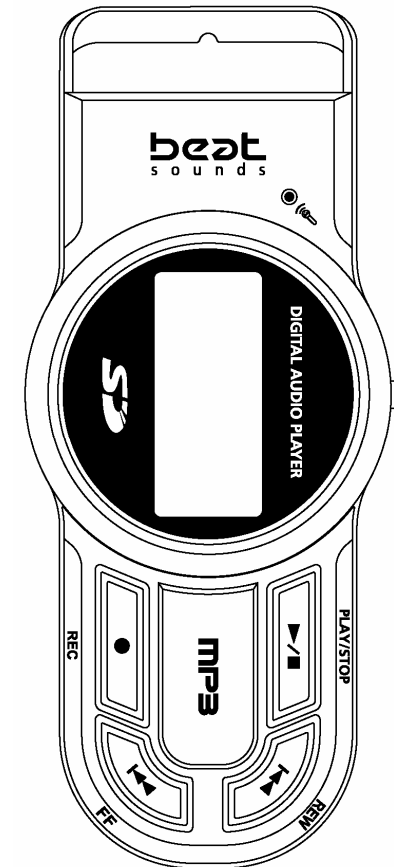


D-PRO BEATSOUNDS EMP-200



Digital Direction Electronics Co., Ltd
<http://www.dpro.ru>

Содержание

Перед началом использования	5	Описание меню	16
Предисловие	5	Структура меню	16
Меры предосторожности	5	Настройки меню	17
Функции изделия	6	Переключение режимов	17
Комплектация	7	REPEAT	19
Компоненты плеера	8	PLAY LIST	19
ЖК-дисплей	9	EQUALIZER	20
Установка батареи	10	FM RADIO (FM BAND)	20
		FM RADIO (FM SENSE)	21
Основы пользования	11	DISPLAY TYPE	21
Блокировка/Разблокирование плеера	11	ID3 TAG	22
Включение/Выключение плеера	12	FILES MNG (FILE ERASE)	22
Воспроизведение/Останов	12	File transfer	23
Поиск	13	SYSTEM (BACKLIGHT)	23
Навигация	13	SYSTEM (CONTRAST)	24
Использование карты MMC/SD	14	SYSTEM (MEMORY INFO)	24
Регулировка громкости	15	SYSTEM (QUALITY)	25
Переключение режимов	15	SYSTEM (SLEEP TIMER)	25

SYSTEM (AUTO PLAY)	26
SYSTEM (FIRMWARE UPGRADE)	26
Повтор фрагмента (A-B)	27
Запись / FM радио	28
Запись	28
Сканирование частот FM радио	29
Сохранение канала FM	29
Автосохранение канала FM	30
Настройка функций предустановки	30
Запись радио	31
Прослушивание записи	31
Функция секундомера	32
Опции	33
Соединение с ПК	33
Сохранение / Удаление файла	34
Инсталляция драйвера устройства	35
Соединение с Mac	36
Проверка неисправностей	37
Характеристики изделия	38

Перед началом использования

Предисловие

- Благодарим Вас за выбор нашего цифрового аудиоплеера.
- Пожалуйста, внимательно прочитайте данное Руководство перед использованием плеера.
- Производитель может без предварительного уведомления вносить изменения в конструкцию изделия, улучшающие его характеристики.

Меры предосторожности

Пожалуйста, выполняйте следующие правила, чтобы исключить возможность физического повреждения из-за небрежности.

1. Меры безопасности

1) Не оставляйте плеер:

- В местах с высокой температурой (более 60°C)
- В закрытом транспортном средстве
- В местах с высокой влажностью, например, в ванной
- В местах, где он будет подвергаться воздействию прямого солнечного света, или вблизи нагревательных приборов
- В местах с высокой запыленностью

2) Не бросайте и не трясите плеер.

3) Не разбирайте, не ремонтируйте изделие самостоятельно и не вносите изменения в изделие.

4) Не используйте плеер в местах, где это запрещено (например, в самолете).

5) Чрезмерное давление на ЖК-дисплей может привести к его поломке или сбою в работе.

2. Если аккумулятор полностью разряжен во время записи, то плеер будет автоматически остановлен. Перед записью убедитесь, что заряд аккумулятора достаточен.

Перед началом использования

Функции изделия

Данное изделие - это мультiformатный цифровой плеер, который поддерживает разные форматы, например, MP3.

Что такое MP3?

MP3 - это аббревиатура от MPEG1 (Motion Picture Experts Group) Audio Layer 3. Это - один из форматов, позволяющий сохранять аудио данные на цифровых системах. MP3 поддерживает качество звука, сравнимое с качеством CD, при сжатии аудио данных более чем в 12 раз, по сравнению с WAV файлом.

Сменное устройство хранения USB большой емкости

Плеер (EMP-200) имеет встроенный разъем USB. Поэтому Вы можете использовать его без дополнительного кабеля USB или программы управления.

Функция поиска

Используя функцию поиска, Вы можете легко найти и выбрать файл, который хотите прослушать.

9 типов эквалайзера

Вы можете выбрать один из 5 предустановленных эквалайзеров: Normal, Pop, Rock, Classic, Live.

Удобное управление файлами с использованием папок

По умолчанию, выделены папки RADIO и VOICE. Вы также можете создавать или удалять папки для удобства управления файлами.

Формат MP3 записи с диктофона

Записанный голос сохраняется в формате MP3, который позволяет Вам прослушать и сохранить качественный звук на ПК.

Прием и запись FM радио

Плеер поддерживает прием стереофонических радиопередач, запись и воспроизведение в режиме реального времени.

17 часов непрерывного воспроизведения

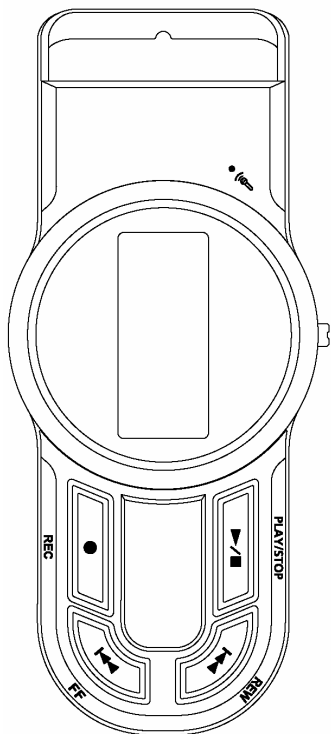
Внутренняя батарея обеспечивает до 17 часов непрерывного воспроизведения.

Мультязычная поддержка

Плеер поддерживает разные языки, например, корейский, английский, японский, китайский, а также европейские специальные символы.

Перед началом использования

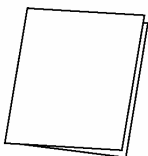
Комплектация



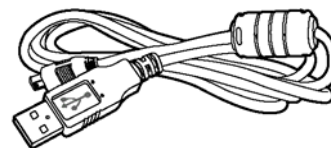
EMP-200



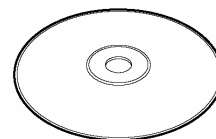
Стереонаушники



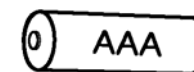
Руководство
пользователя



Кабель USB



Инсталляционный CD



Батарея (AAA)

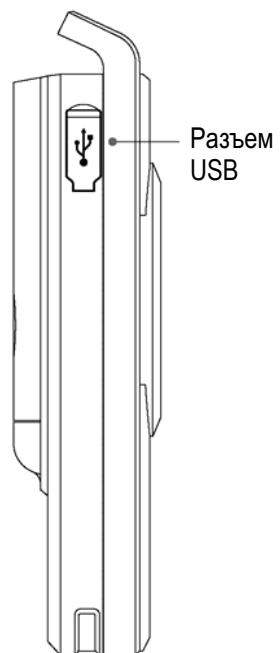
Дополнительно

- Шейный шнурок
- Футляр

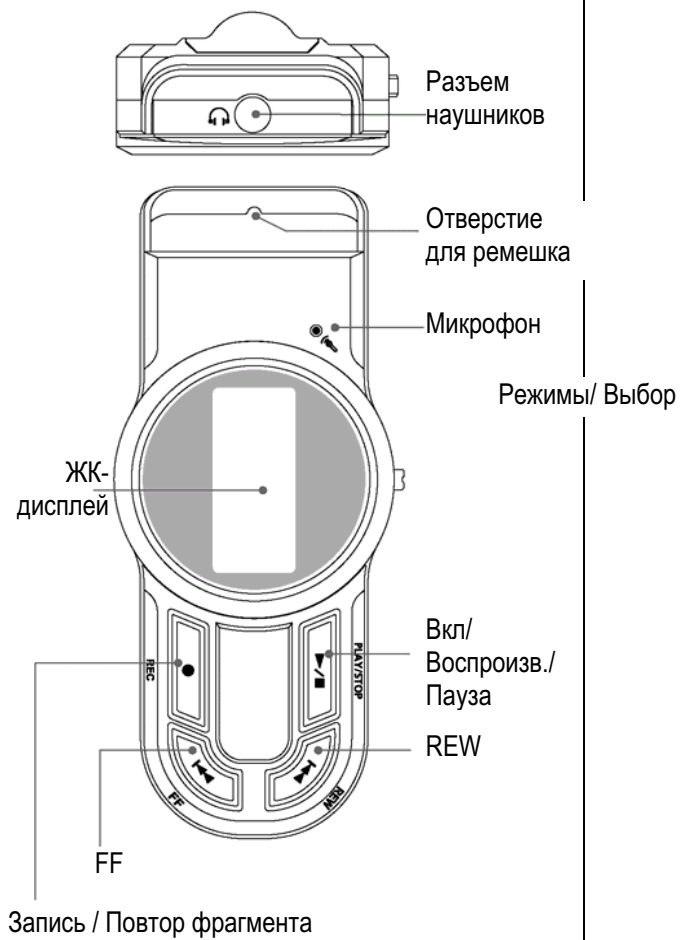
Перед началом использования

Компоненты плеера

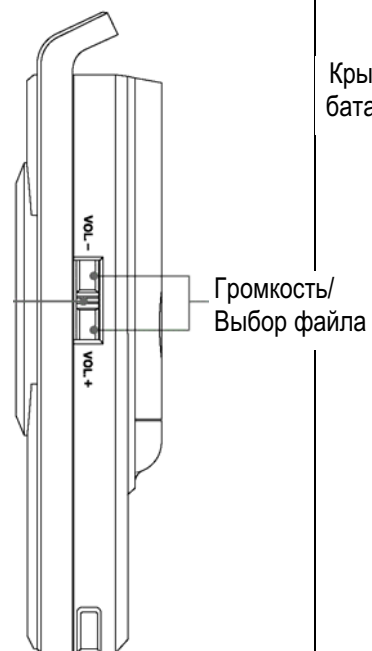
Вид слева



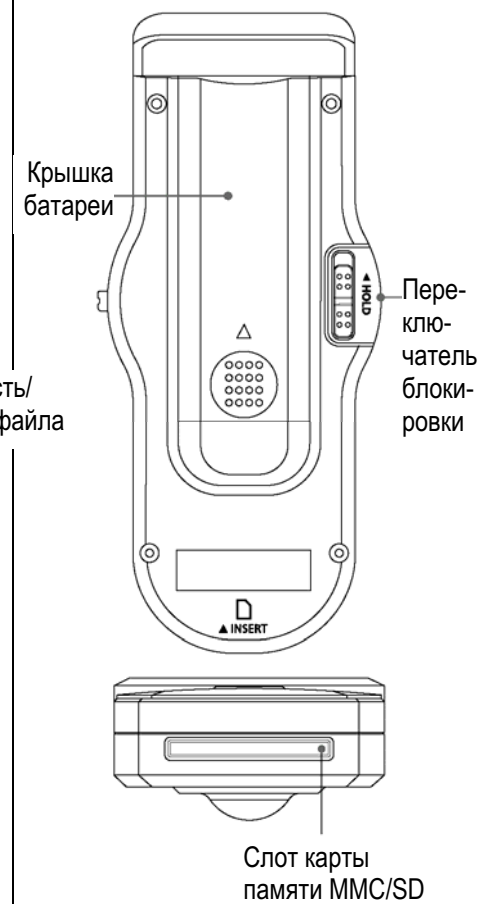
Вид спереди



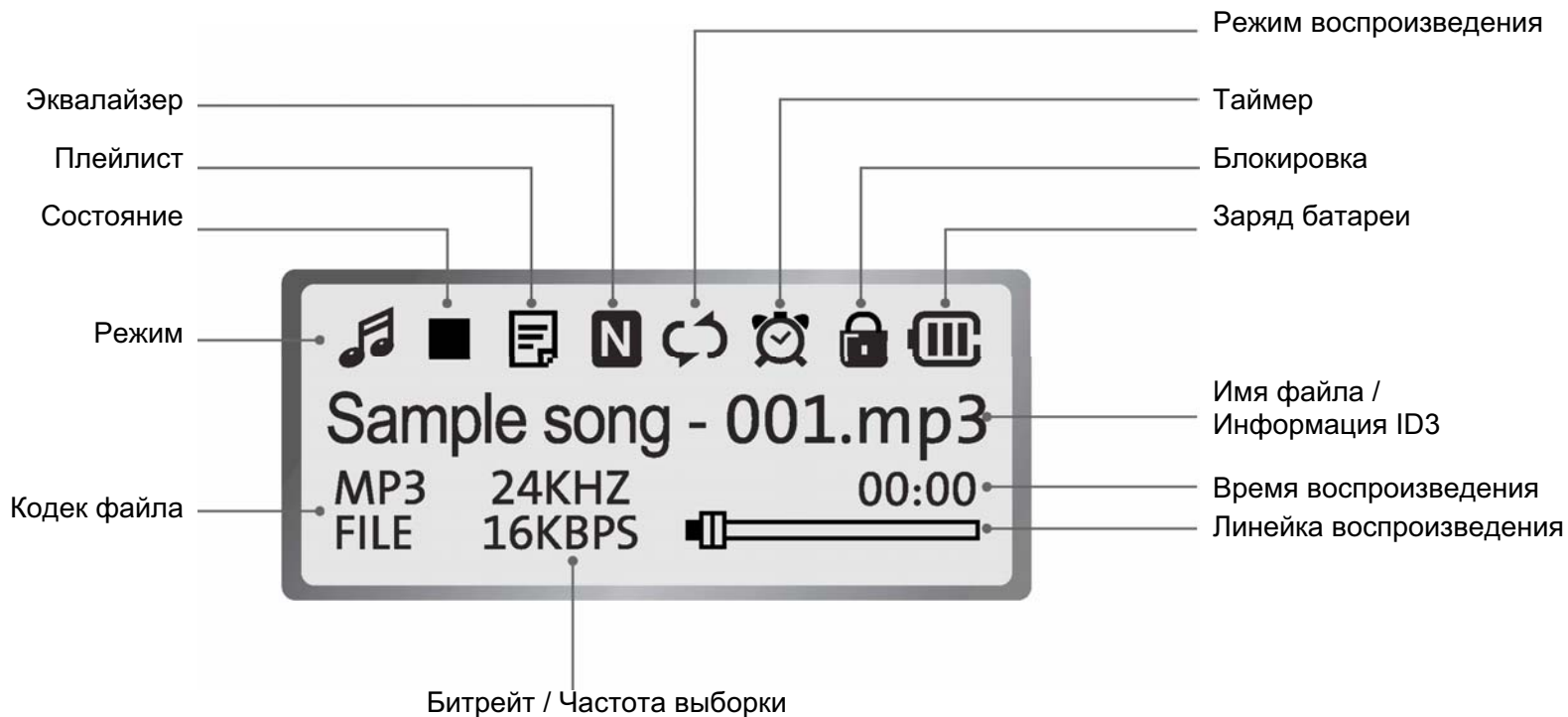
Вид справа



Вид сзади



Перед началом использования ЖК-дисплей

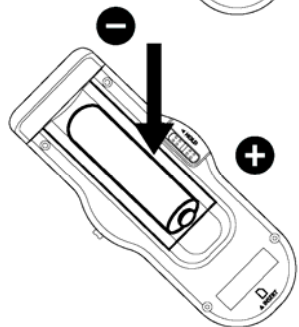


Перед началом использования

Установка батареи



1. Сдвиньте крышку батареи в направлении стрелки



2. Вставьте батарею типа AAA в направлении стрелки (соблюдайте полярность)



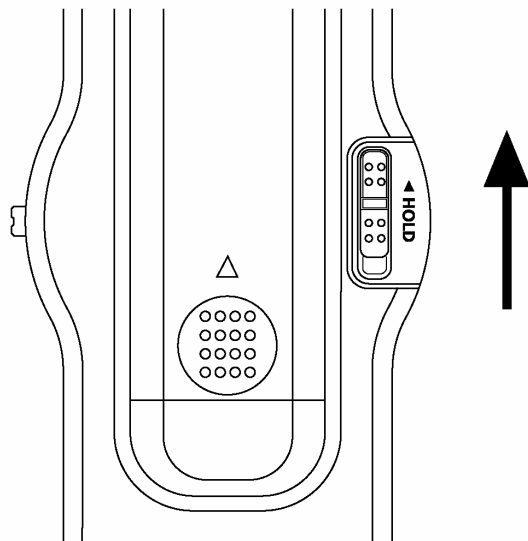
3. Закройте крышку батареи

ОСНОВЫ ПОЛЬЗОВАНИЯ

Блокировка/Разблокирование плеера

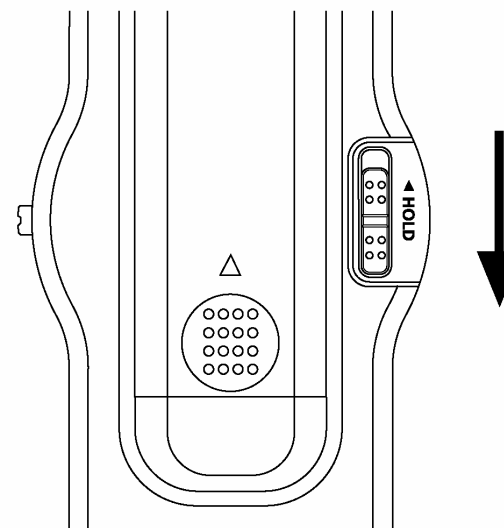
Если Вы включили блокировку плеера, то другие кнопки будут отключены.

Блокировка плеера



1. Сдвиньте влево переключатель HOLD.
 2. Значок (🔒) появится в верхней строке дисплея, и сообщение (HOLD ON) появится в нижней строке и через минуту исчезнет.
- Если Вы нажимаете любую кнопку, когда плеер заблокирован, то появляется сообщение (HOLD ON).

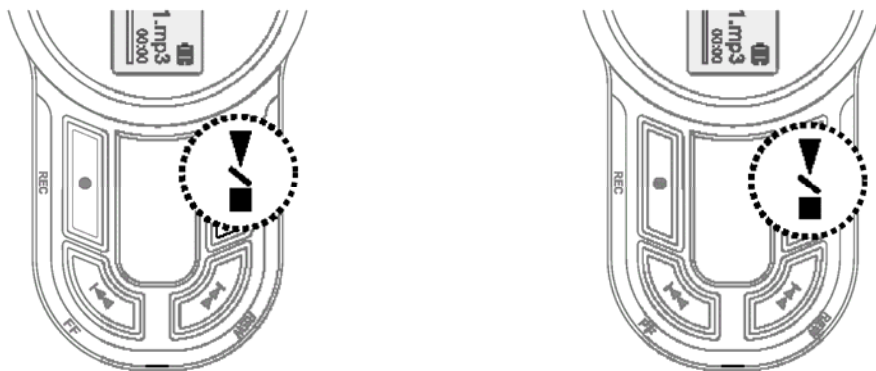
Разблокирование плеера





1. Сдвиньте вправо переключатель HOLD.

ОСНОВЫ ПОЛЬЗОВАНИЯ

Включение/Выключение плеера



- Нажмите и удерживайте кнопку  для включения плеера.
- Нажмите и удерживайте кнопку  для выключения плеера.

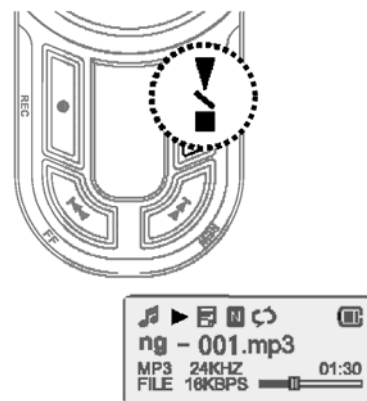
При включении, отображаются последние выполненные настройки.

Если Вы не нажимали кнопки более 3 минут в режиме останова, то плеер автоматически отключается.

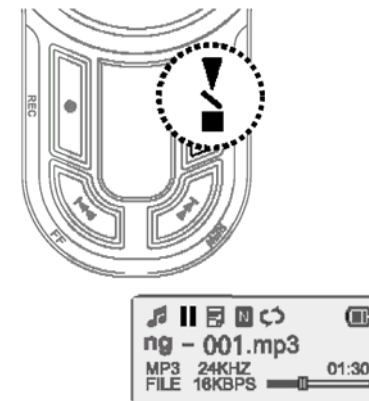
Воспроизведение/Останов



Режим аудио (MP3).

Воспроизведение



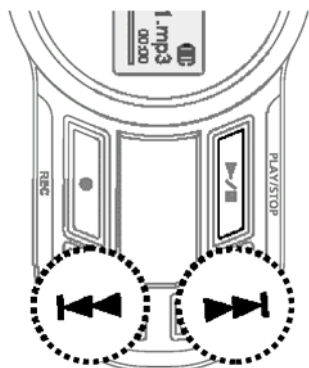
Останов








- Нажмите кнопку  на включенном плеере для воспроизведения файла.
- Нажмите кнопку  во время воспроизведения для остановки.

ОСНОВЫ ПОЛЬЗОВАНИЯ

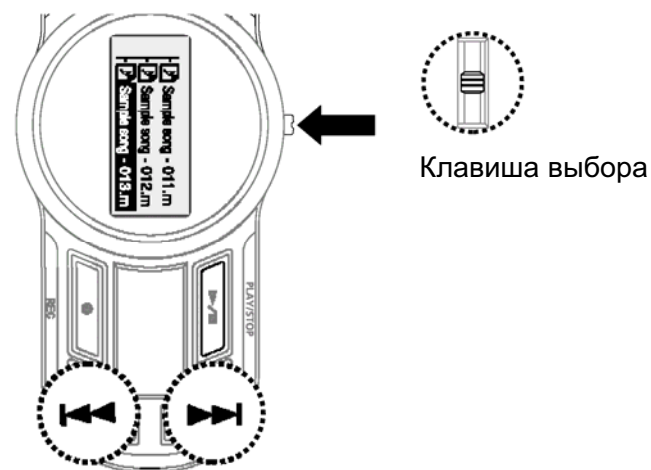
Поиск дорожек / фрагмента






- Используйте кнопки   для поиска дорожки. Затем нажмите кнопку  для его воспроизведения.
- Продолжительно нажимайте кнопки   во время воспроизведения для поиска фрагмента, затем отпустите. Плеер продолжает воспроизведение с этого места.

Навигация


Вы можете легко найти файл, используя функцию навигации.



- Нажмите кнопку выбора в режиме паузы. Папки появляются на дисплее.
- Перейдите к нужной папке или файлу, используя кнопки   . Затем нажмите кнопку  для воспроизведения выбранного файла. Если Вы не хотите выбрать файл, нажмите кнопку выбора для выхода из режима поиска.

  : Перемещение между файлами.

Vol +, Vol-: Перемещение между папками.

 : Выбор файла

MODE: Вход / выход из режима навигации

ОСНОВЫ ПОЛЬЗОВАНИЯ

Использование карты MMC/SD

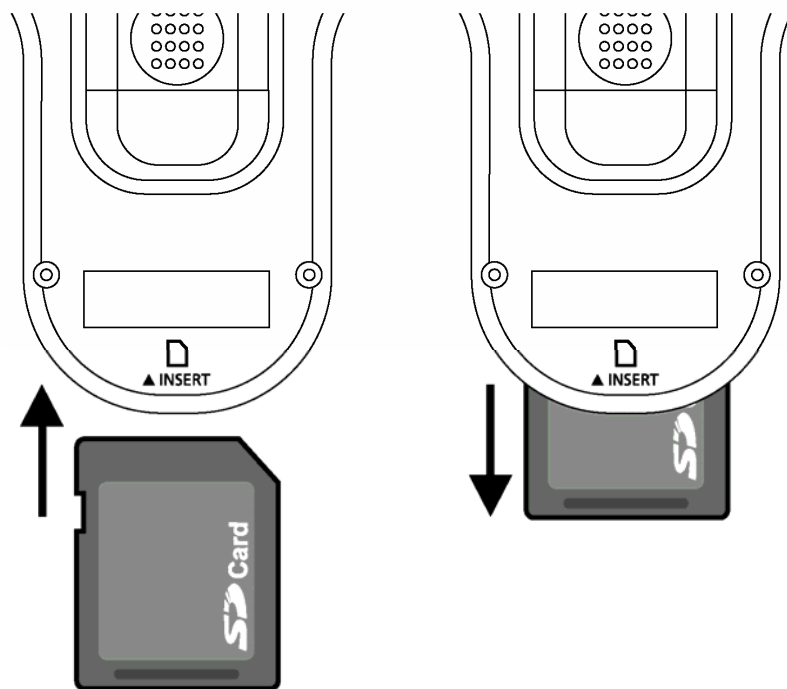
- Установка карты MMC/SD

Вставьте карту MMC/SD в слот карты MMC/SD с обратной стороны плеера, как показано на рисунке. Если карта MMC/SD не установлена правильно, попробуйте снова.

(Будьте внимательны при установке, соблюдайте ориентацию карты)

- Извлечение карты MMC/SD

Возьмитесь за карту MMC/SD и выньте ее.



<Предостережения>

- Всегда выключайте плеер перед установкой или извлечением карты MMC/SD.
- Не вставляйте и не извлекайте карту MMC/SD при воспроизведении музыкального файла.
- Не касайтесь металлической поверхности карты MMC/SD других объектов.

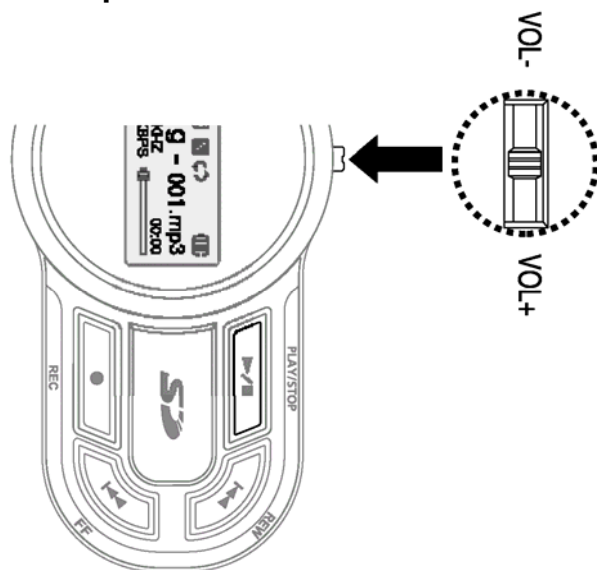
<Примечание>

- Мы не несем ответственности за потерю данных, вызванную ошибкой пользователя.

ОСНОВЫ ПОЛЬЗОВАНИЯ

Регулировка громкости

Регулировка громкости



1. Вы можете управлять громкостью, двигая кнопку Vol + / Vol- вверх-вниз во время воспроизведения или в режиме останова.

Если Вы кратковременно нажимаете кнопку, громкость изменяется на один шаг, если удерживать кнопку, то громкость изменяется непрерывно. Вы можете управлять громкостью в пределах от 0 до 40.

Переключение режимов эквалайзера

Нажмите и удерживайте кнопку MODE при воспроизведении для переключения режимов эквалайзера (Normal ⇨ Pop ⇨ Rock ⇨ Classic ⇨ Live)













































Переключение режимов повтора

Нажимайте кратковременно кнопку MODE при воспроизведении для переключения режимов повтора воспроизведения (Repeat all once ⇨ repeat one ⇨ repeat all ⇨ repeat randomly ⇨ Intro)

Описание меню

Структура меню

При нажатии клавиши выбора в режиме паузы, появляется список каталогов

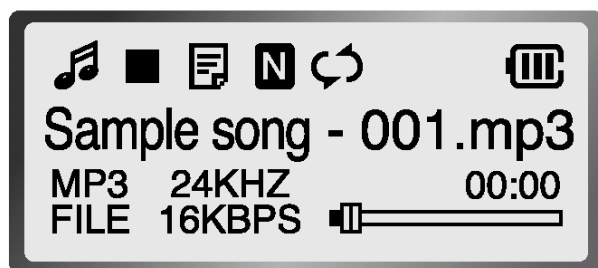
 MODE									
Mode Setting	REPEAT	PLAYLIST	EQUALIZER	FM RADIO	DISPLAY TYPE	ID3 Tag	FILES MNG	SYSTEM	EXIT
 MP3 AUDIO	 REPEAT NORMAL	 LIST ALL	 EQ NORMAL	 FM BAND	 FILE NAME	 ENGLISH	 FILE ERASE	 BACKLIGHT	
 FM RADIO	 REPEAT ONE	 LIST FOLDER	 EQ POP	 FM SENSE	 TAG INFO	 KOREAN	 FORMAT	 CONTRAST	
 STOPWATCH	 REPEAT ALL		 EQ ROCK			 JAPANESE		 MEMORY INFO.	
	 REPEAT RANDOM		 EQ CLASSIC			 TRAD. CHINESE		 QUALITY	
	 REPEAT INTRO		 EQ LIVE			 SIMP. CHINESE		 SLEEP TIMER	
						 RUSSIAN		 AUTO AUTO PLAY	
								 F/W Upgrade the firmware	

Настройки меню

Переключение режимов

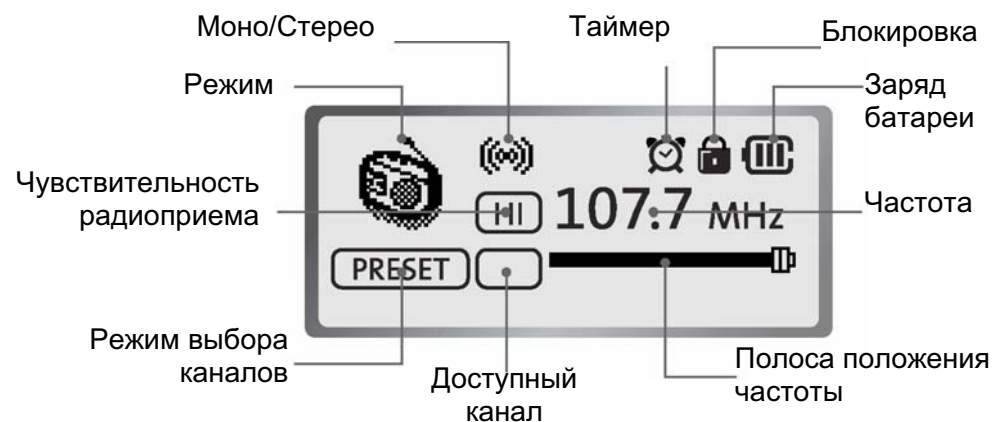
Menu ⇒ Mode Setting ⇒ Audio ⇒ FM Radio ⇒ Stopwatch ⇒ Recording

Режим аудио



В этом режиме Вы можете слушать файлы MP3 и записанные файлы FM-радио.

Режим FM радио



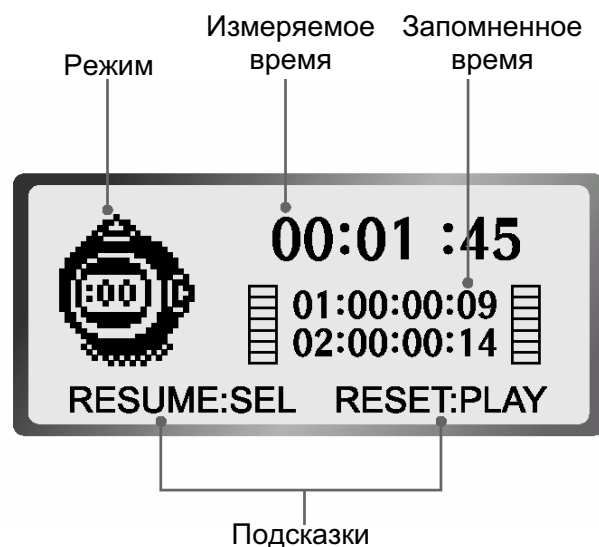
В этом режиме Вы можете слушать FM радио. Вы также можете сохранить частоту для прослушивания или записи в дальнейшем любого канала, который Вы хотите выбрать.

Настройки меню

Переключение режимов

Menu ⇒ Mode Setting ⇒ Audio ⇒ FM Radio ⇒ Stopwatch ⇒ Recording


Режим секундомера



Функция секундомера

Вы можете использовать функцию секундомера, чтобы легко измерять время.

Режим записи

Нажмите кнопку  для переключения в режим записи



Вы можете записывать голос или передачи FM радио в режиме останова или при прослушивании радио.

Настройки меню

REPEAT

Выберите порядок воспроизведения списка (NORMAL/ REPEAT ONE/ REPEAT ALL/ SHUFFLE/ INTRO).



1. Выберите [MENU] - .
2. Используя кнопки громкости, выберите опцию и нажмите кнопку выбора.

REPEAT: Установка повторного воспроизведения.

REPEAT NORMAL	Воспроизведение всех файлов последовательно один раз.
REPEAT ONE	Повтор одного выбранного файла.
REPEAT ALL	Повторное воспроизведение всех файлов последовательно.
REPEAT RANDOM	Повторное воспроизведение всех файлов в произвольном порядке.
REPEAT INTRO	Воспроизведение вступления каждого файла.

PLAY LIST

Если Вы выбираете LIST FOLDER в PLAY LIST, то повторно воспроизводятся файлы в выбранной папке.



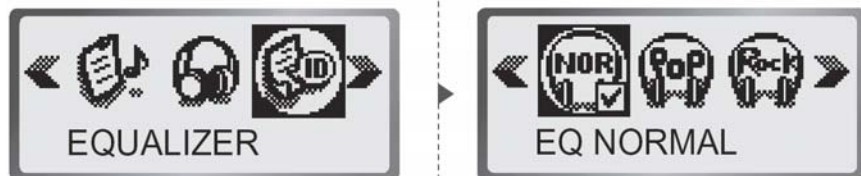
1. Выберите [MENU] - .
2. Используя кнопки громкости, выберите меню (LIST ALL, LIST FOLDER) и нажмите кнопку выбора

PLAY LIST: Выбор файлов для воспроизведения.

LIST ALL	Воспроизведение всех файлов.
LIST FOLDER	Воспр-е файлов в выбранной папке.

Настройки меню

EQUALIZER



1. Выберите [MENU] - .
2. Используя кнопки громкости, выберите нужную настройку и нажмите кнопку выбора.

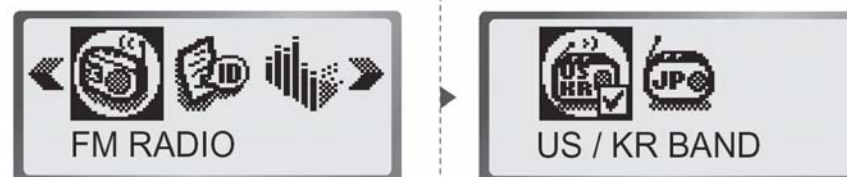
EQUALIZER

EQ NORMAL	Выбор нормального звука
EQ POP	Выбор звука для поп-музыки
EQ ROCK	Выбор звука для рок-музыки
EQ CLASSIC	Выбор звука для классической музыки
EQ LIVE	Выбор для "живого" звука

FM RADIO ⇔ FM BAND

Выбор диапазона частот для определенной страны. (Выбор из U.S., KR, Europe и Japan.

* Все страны, кроме Японии, имеют одинаковую частоту



1. Выберите в [MENU] - .
2. Используя кнопки громкости, выберите диапазон нажмите кнопку выбора

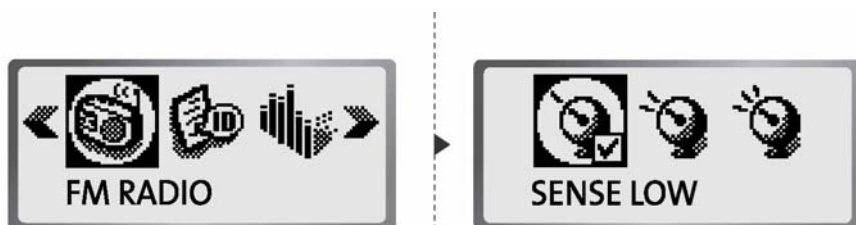
FM RADIO

FM BAND	Выбор диапазона частот для определенной страны. (Выбор из U.S., KR и Japan. Все страны, кроме Японии, имеют одинаковую частоту)
---------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Настройки меню

FM RADIO ⇨ FM SENSE

Настройка чувствительности радиоприема при сканировании частот. Выберите чувствительность приема, которая лучше соответствует Вашей области, поскольку количество радиостанций может быть различным, в зависимости от чувствительности.



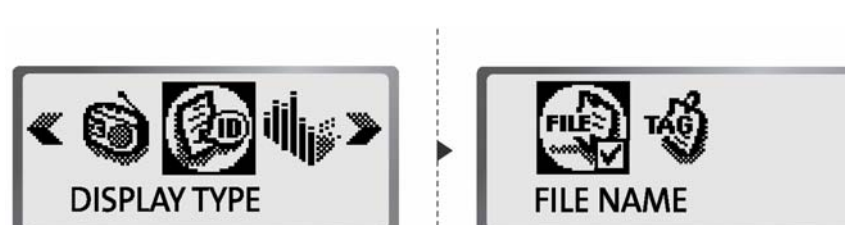
1. Выберите в [MENU] - .
2. Используя кнопки громкости, выберите чувствительность и нажмите кнопку выбора

FM RADIO

FM SENSE	Настройка чувствительности (Низкая/Средняя/Высокая).
----------	------------------------------------------------------

DISPLAY TYPE

Заголовки, которые прокручиваются во время воспроизведения. Можно выбрать имя файла или метку ID3.



1. Выберите [MENU] - .
2. Используя кнопки громкости, выберите опцию и нажмите кнопку выбора

DISPLAY TYPE

FILE NAME	Показывать имя файла
TAG INFO	Показывать информацию ID3 (Если информация ID3 не доступна, будет показано имя файла)

Настройки меню

ID3 TAG

Выбор языка информации ID3



1. Выберите [MENU] - .
2. Используя кнопки громкости, выберите опцию и нажмите кнопку выбора

LANGUAGE

ENGLISH	Выбрать английский язык.
KOREAN	Выбрать корейский язык.
JAPANESE	Выбрать японский язык.
TRAD. CHINESE	Выбрать традиционного китайский язык.
SIMP. CHINESE	Выбрать упрощенный китайский язык.
RUSSIAN	Выбрать русский язык.

FILES MNG ⇒ FILE ERASE

Удалить файл (-ы)



1. Выберите в [MENU] - . Папки появятся на ЖК-дисплее.
2. Выберите папку или файл и нажмите кнопку выбора. Сообщение "DELETE FILE ARE YOU SURE?" будет показано на ЖК-дисплее.
3. Выберите [Yes] и нажмите кнопку выбора, чтобы удалить выбранный файл.

- Поиск файла
- Поиск папки
- Выбор файла

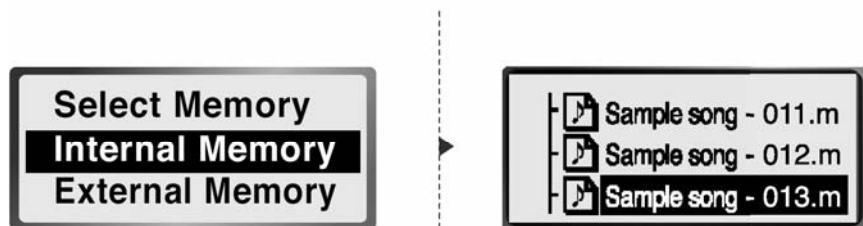
FILES MNG

FILE ERASE	Удалить файл (-ы)
------------	-------------------


Настройки меню

File transfer

Используйте эту функцию, чтобы перемещать данные между внутренней и внешней памятью (MMC/SD).




1. Выберите память, которая содержит файл для пересылки.
2. Если Вы выбрали Internal, то Вы можете переместить данные из внутренней памяти во внешнюю (MMC/SD).
3. Если Вы выбрали External (MMC/SD), то Вы можете переместить данные из внешней памяти во внутреннюю.
4. Выберите данные для пересылки. Перейдите к нужному файлу, используя кнопки, и нажмите клавишу выбора, чтобы переместить данные.

 File transfer	Выбранные данные будут перемещены в корневой каталог выбранной памяти.
---------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------


SYSTEM ⇨ BACKLIGHT



1. Выберите  в [MENU] - [].

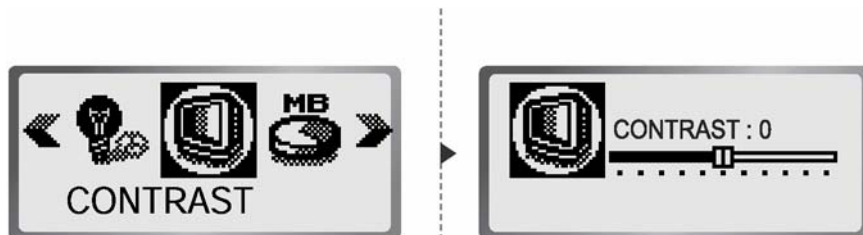




2. Используя кнопки громкости, выберите время подсветки и нажмите кнопку выбора


 BACKLIGHT	Выберите Off/3/5/10/15 Sec/Always On.
-----------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------

Настройки меню

SYSTEM ⇒ CONTRAST



1. Выберите  в [MENU] - [].
2. Используя кнопки громкости, выберите контрастность и нажмите кнопку выбора



 CONTRAST	Установка контрастности ЖК-дисплея.
--------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

Выберите контрастность -5/-4/-3/-2/-1 / 0 (по умолчанию) / +1 /+2/+3/+4/+5


SYSTEM ⇒ MEMORY INFO

Отображение свободной и полной памяти.



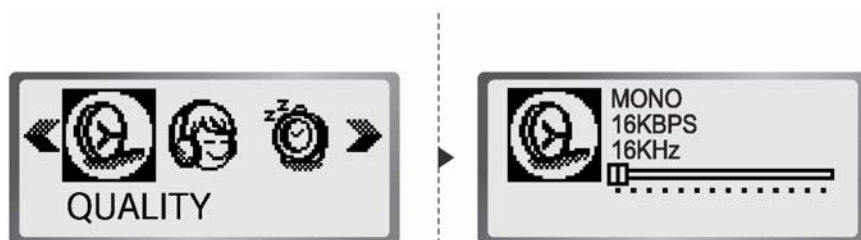
1. Выберите  в [MENU] - [].
2. Отображается полная и свободная память

Полная память	Доступная память
128 MB	121 MB
256 MB	248 MB
512 MB	502 MB
1 GB	1010 MB

 MEMORY INFO	Отображение свободной и полной памяти.
---------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------

Настройки меню

SYSTEM ⇒ QUALITY



1. Выберите в [MENU] - [].

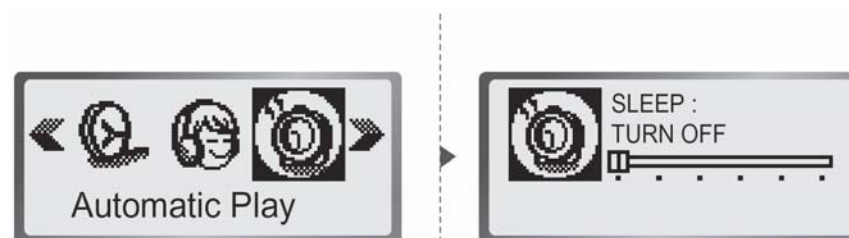
2. Используя кнопки громкости, выберите настройку и нажмите кнопку выбора

	MPEG 2			MPEG 1	
Моно/стерео	моно	стерео		стерео	
Частота выборки	16	16	22.05	32	44.1
Битрейт	16/24/32	40	44/48/56/64/80/96	112	128/160/192

QUALITY	Установка качества записи (16 Кбит/с-192 Кбит/с).
---------	---------------------------------------------------

SYSTEM ⇒ SLEEP TIMER

Плеер отключается автоматически после определенного времени неактивности.



1. Выберите в [MENU] - [].

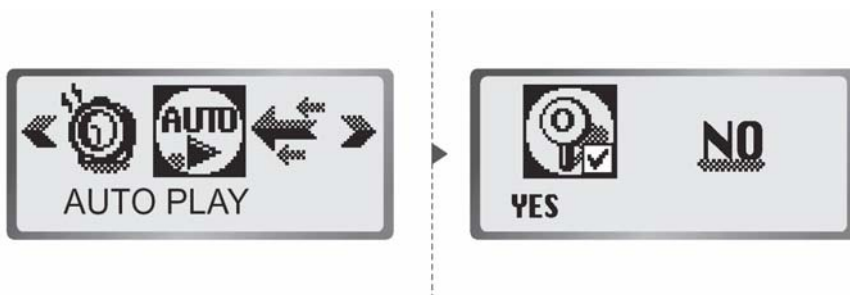
2. Используя кнопки громкости, выберите настройку и нажмите кнопку выбора

SLEEP TIMER	Плеер отключается автоматически после определенного времени неактивности (Off/10/20/30/60/120).
-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

Настройки меню

SYSTEM ⇒ AUTO PLAY

Установка автоматического воспроизведения при включении плеера.

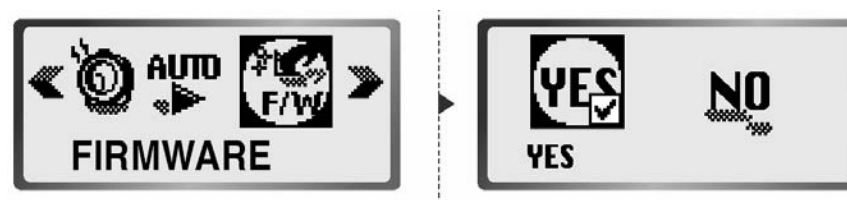


1. Выберите **AUTO** в [MENU] - [AUTO].
2. Выберите [YES].

AUTO ▶ AUTO PLAY	Установка действия при включении плеера (Автоматическое воспроизведение или останов).
-------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

SYSTEM ⇒ FIRMWARE UPGRADE

Используйте эту функцию для обновления программного обеспечения плеера. Вы можете загрузить последнюю версию ПО с веб-сайта (www.eratech.co.kr).



1. Данная функция копирует ПО с домашней страницы в корневой каталог плеера.
2. Выберите [MENU] - [SYSTEM] - [FIRMWARE]. (Обратитесь к информации на нашей домашней странице по обновлению программного обеспечения.)

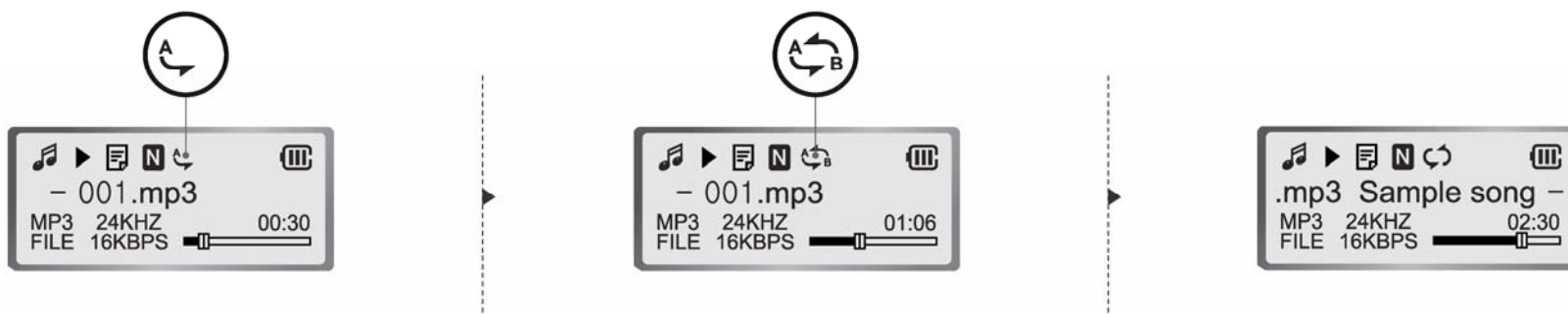
<Внимание>






Проверьте, что заряд аккумулятора достаточен для выполнения обновления программного обеспечения. При сбое во время обновления, срочно обратитесь к авторизованному персоналу для обслуживания устройства.




Настройки функций

Повтор фрагмента (A-B)

Выбор и повторное воспроизведение фрагмента файла во время воспроизведения





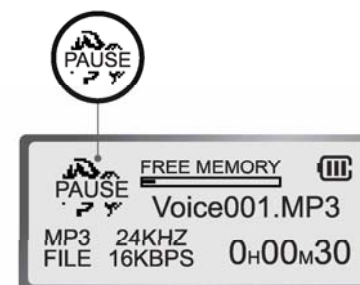
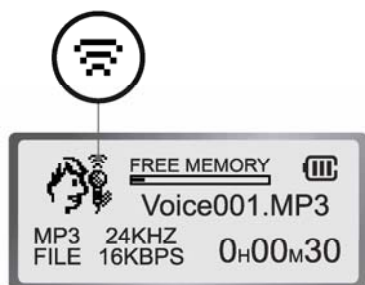
1. Запустите воспроизведение файла в режиме аудио и нажмите , чтобы отметить точку начала фрагмента ()
2. Установите конечную точку фрагмента , снова нажав кнопку () . Теперь выбранный фрагмент будет проигрываться неоднократно.
3. Нажмите кнопку , чтобы отменить повтор фрагмента.






- Нажмите кнопку   или , чтобы отменить повтор фрагмента.
- Когда Вы уже выбрали [РЕПЕТ INTRO] в [MENU] - [REPEAT], повтор фрагмента не поддерживается.

Запись / FM радио

Запись

Начните запись, нажав кнопку , когда плеер остановлен в аудио режиме. Убедитесь, что плеер находится в режиме останова, поскольку при воспроизведении нажатие кнопки  начинает повтор фрагмента.

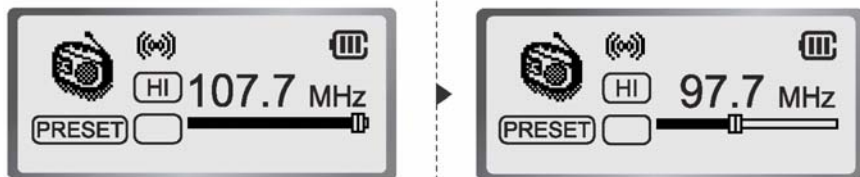


1. Проверьте качество звука (битрейт) перед записью.
2. Поместите плеер рядом с источником звука, когда плеер остановлен, нажмите кнопку . Теперь плеер переключается в режим записи, и запись начинается.
3. Когда Вы нажимаете , значок  мигает на ЖК-дисплее, и в записи делается пауза. Нажмите кнопку  еще раз: значок записи появится на дисплее, и запись будет продолжена.
4. Нажмите кнопку , чтобы завершить запись.

FM радио

Сканирование частот FM радио



Поскольку провод наушников работает, как антенна, Вы можете улучшить чувствительность приема, вытянув провод, насколько это возможно, или повернув его горизонтально для более чистого звука.



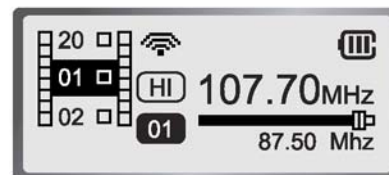
1. Переключитесь в режим FM радио, выбрав Menu ⇒ Mode Setting ⇒ FM Radio.


2. Выполните поиск нужной частоты, используя кнопки



- Нажмите и удерживайте кнопку   и затем отпустите ее. Плеер автоматически сканирует частоты - функция автопоиска.

Сохранение канала FM





1. Найдите нужную частоту и нажмите кнопку . Появится окно сохранения канала.
2. Выберите канал, используя кнопку выбора.
3. Когда Вы нажимаете кнопку выбора после выбора канала, появится экран, показанный выше. Затем выберите [Yes], используя кнопки громкости, и нажмите кнопку выбора.
4. Выберите [No] и нажмите кнопку выбора, чтобы отменить сохранение канала.

- В некоторых областях слабого сигнала прием некоторых радиостанций будет неустойчивым.

FM радио

Автосохранение канала FM





1. Если Вы нажимаете кнопку  более 2 секунд, плеер переключится в режим предустановки, и сообщение "ARE YOU SURE?" появится на дисплее.
2. Выберите [Yes], используя клавишу джойстика. Затем нажмите кнопку выбора.
3. Нажмите , чтобы отменить автосохранение.

Вся информация о сохраненных каналах будет удалена при автосохранении каналов.

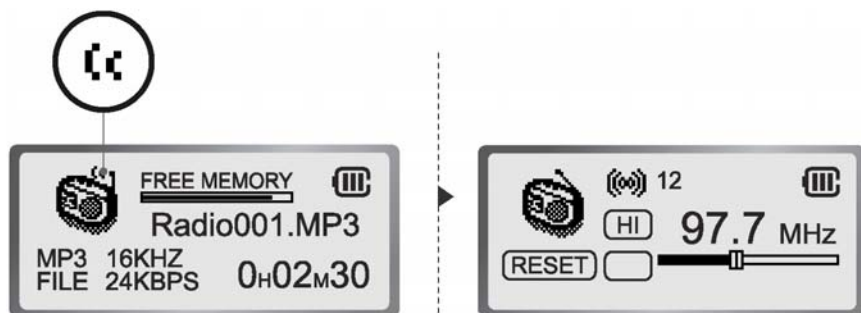
Настройка функций предустановки







1. Когда Вы нажимаете кнопку выбора в режиме FM радио, значок **PRESET** будет выделен, прежде чем функция предустановки будет доступна. Повторное нажатие этой кнопки возвращает значок **PRESET** и останавливает функцию предустановки.
2. Если имеется любой канал, который Вы сохранили функцией предустановки, то Вы можете настроиться на этот канал нажатием кнопки  .

FM радио

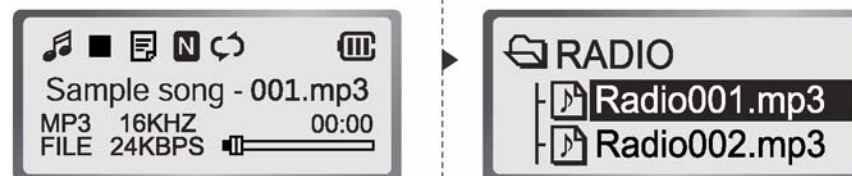
Запись радио

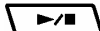


1. Нажмите кнопку  при прослушивании FM радио, чтобы записать радиопередачу. Нажмите кнопку  для паузы в записи и нажмите кнопку  снова, чтобы продолжить запись.
2. Нажмите кнопку , чтобы прекратить запись.

Записанные файлы радио будут сохраняться в последовательном порядке.

Прослушивание записи

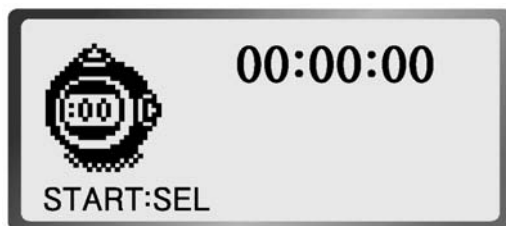


1. Переключитесь в режим Аудио, выбрав Menu ⇒ Mode Setting ⇒ Audio.
2. Выберите нужный файл, используя функцию поиска, и нажмите кнопку .

Функция секундомера

Функция Секундомера

Вы можете использовать функцию секундомера, чтобы измерять время простыми действиями.






1. Нажмите клавишу выбора, чтобы запустить секундомер.



2. Нажмите клавишу выбора, чтобы записать промежуточное время во время работы секундомера.



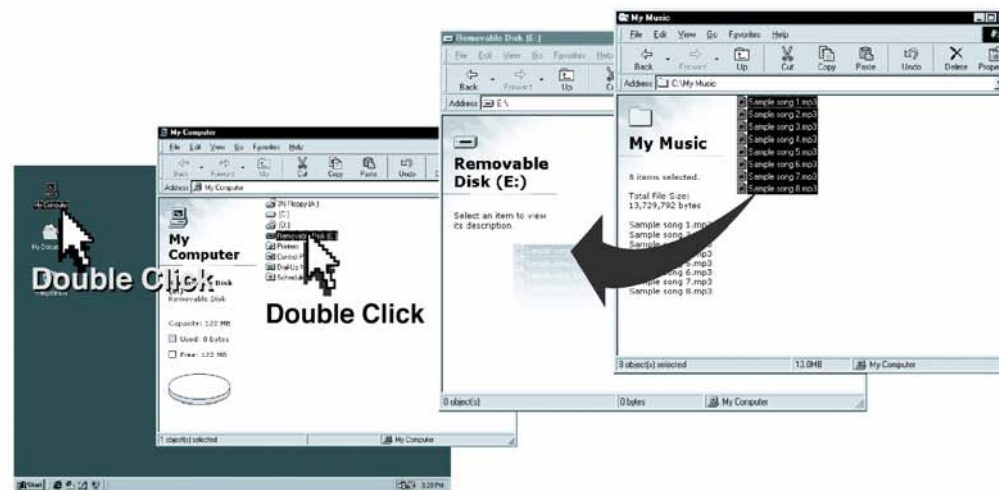
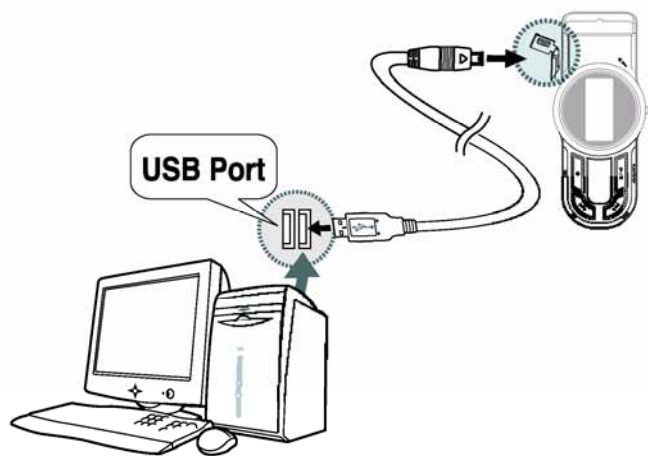
3. Если Вы хотите записать время, нажмите клавишу выбора, когда измерение времени остановлено. Нажмите кнопку , чтобы вернуться в начальный экран. Вы можете просмотреть сохраненное время секундомера на экране остановки, используя кнопки поиска  .

Измеренное время может быть больше или меньше фактического времени.

Соединение с ПК

Windows 98/ME/2000/XP или выше. MAC OS 9.2 или выше

Загрузка (Передача файла на плеер)



1. Соедините разъем USB плеера с портом USB Вашего ПК.

Вы можете передавать данные, не включая плеер.

2. Щелкните дважды значок "My Computer" на рабочем столе ПК.

3. Щелкните дважды "Removable Disk".

4. Выберите файл, который Вы хотите переслать, и перетяните его на плеер.

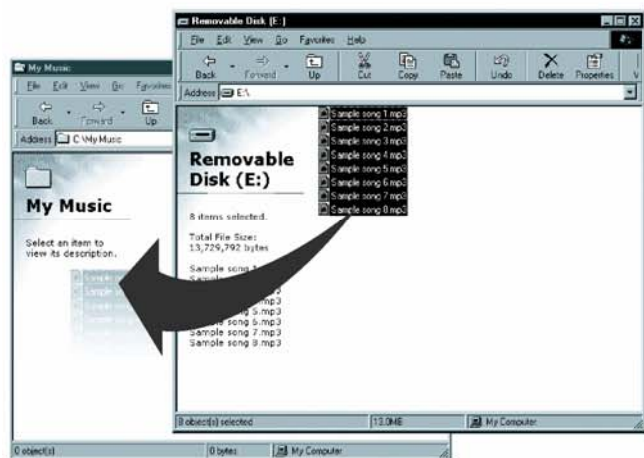
Не выключайте плеер, когда на ЖК-дисплее отображается "Don't Remove USB"; система может быть повреждена и может работать неустойчиво.

Сохранение / Удаление файла

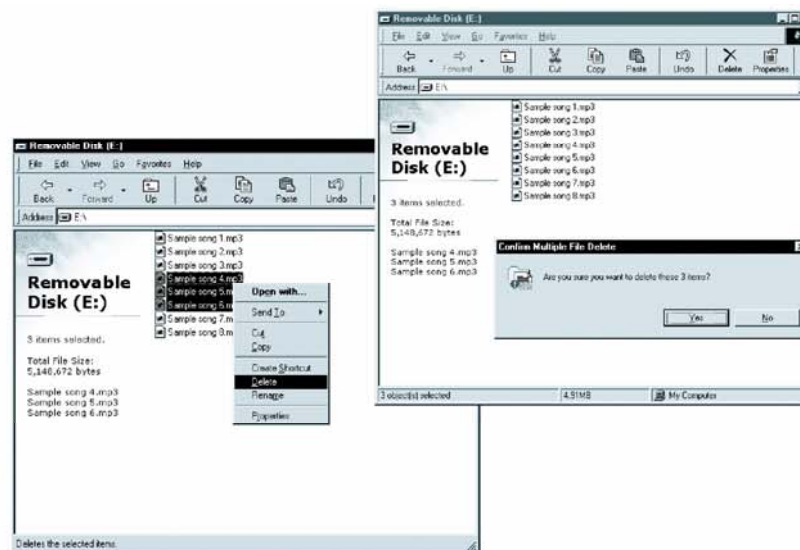
Папки 'Voice' или 'Radio' на аудиоплеере восстанавливаются автоматически, даже если они были удалены.

Сохранение (Передача файла с плеера на ПК)

Удаление (Удаление файла на ПК)



1. Соедините плеер с Вашим ПК.
2. Выберите "Removable Disk" в "My Computer".
3. Выберите файл, который Вы хотите передать, и перетащите его на ПК.



1. Выберите файл, который Вы хотите удалить на плеере, и, щелкнув по нему правой кнопкой мыши, выберите "Delete" в меню файла.
2. Выбор [Yes] покажет Вам процесс удаления.

Инсталляция драйвера устройства

Не нужно устанавливать драйверы на ПК с установленной ОС Windows ME/2000/XP или выше, MAC OS 9.2 или выше.

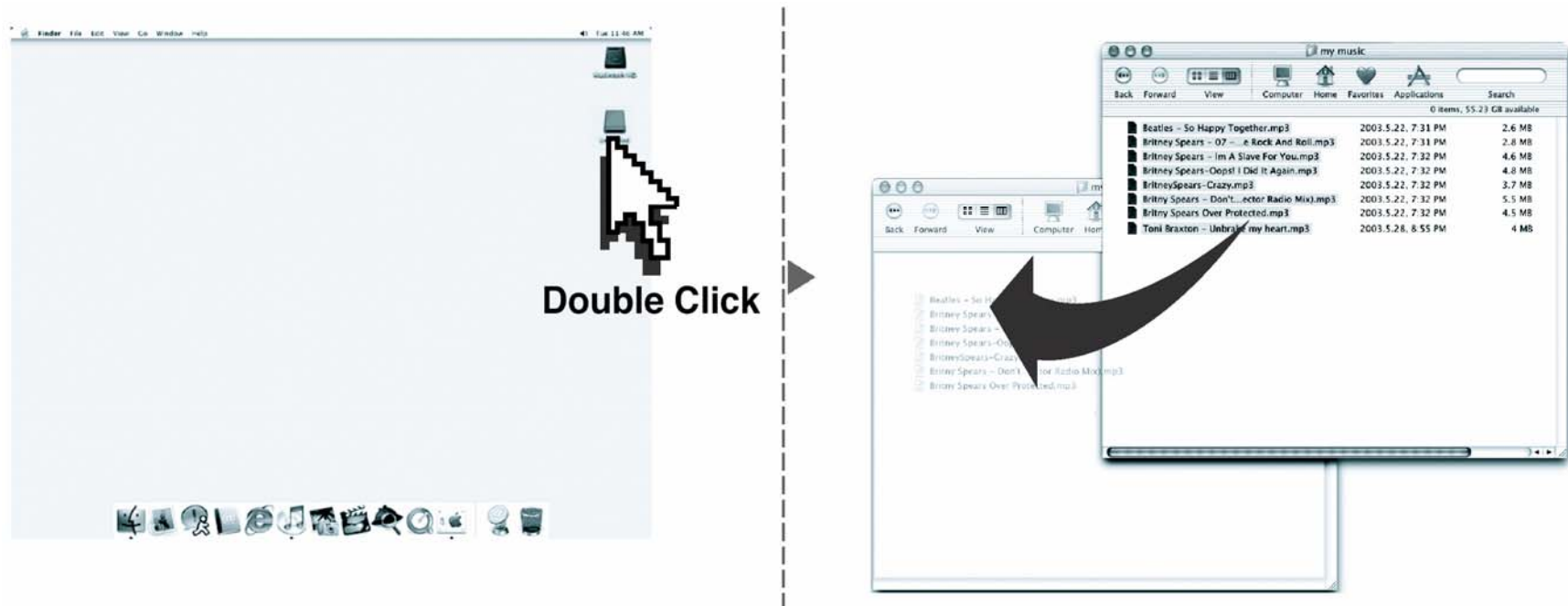
Инсталляция драйвера для Windows 98

1. Не соединяйте плеер с ПК
2. Установите инсталляционный CD в привод CD-ROM.
3. Запустите файл Setup.exe в папке драйвера для Windows 98 на CD
4. Инсталлируйте файл и перезагрузите ПК. После соедините разъем USB плеера с портом USB Вашего ПК.

Соединение с Mac

Mac OS 9.2 или выше

Загрузка (Передача файла на плеер)



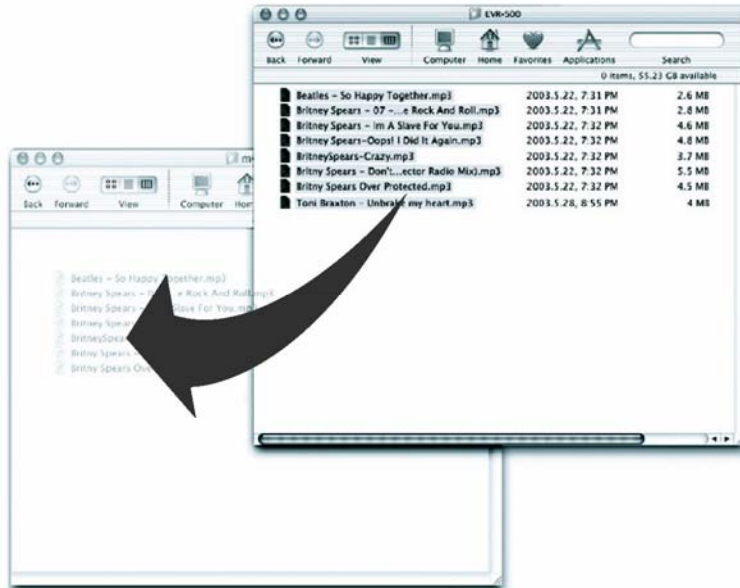
1. Соедините разъем USB плеера с портом USB Вашего ПК. Дважды щелкните "Removable Drive"

2. Выберите файл, который Вы хотите переслать, и перетяните его на плеер.

Вы можете передавать данные, не включая на плеере.

Проверка неисправностей

Сохранение (Передача файла с плеера на ПК)



1. Соедините плеер с Вашим ПК.
2. Выберите "Removable Drive" на рабочем столе ПК.
3. Выберите файл, который Вы хотите передать
4. Перетащите файл на ПК.

Нажмите [Option] на клавиатуре перед перетягиванием файла

Если плеер упал в воду

Немедленно прекратите использовать плеер. ⇒ Отсоедините наушники от плеера. ⇒ Поверните плеер выходом наушника вниз и вытряхните воду. ⇒ Свяжитесь с Сервисным центром.

Невозможно воспроизведение

Проверьте, не установлена ли громкость в "0". ⇒ Проверьте, записано ли что-либо на плеере. ⇒ Проверьте заряд аккумулятора.

Когда не отображается информация метки

Когда информация метки состоит только из ID3V1, отображается только имя файла.

Только если информация метки включает ID3V2, отображается обычная информация метки.

Буквы не отображаются нормально на ЖК-дисплее.

Проверьте, установлен ли язык метки правильно.

⇒ Проверьте установку языка метки в конфигурации меню.

Я не могу загрузить файл.

Проверьте, правильно ли присоединен кабель.

⇒ Соедините его с другим USB портом ПК.

⇒ Визуально проконтролируйте, что драйвер установлен корректно для Windows 98.

Ничто не случается, когда я нажимаю кнопку.

Проверьте, не активизирована ли функция блокировки.

⇒ Если так, отключите функцию блокировки и проверьте снова.

Характеристики изделия

Категория	Параметр	Спецификация
MP3	Формат	MP3
	Полоса частот	20Hz~ 20KHz
	Выходная мощность	7mW(L) + 7mW(R): 16Q, Max Volume
	Отношение с/ш	85dB (with A-weight filter)
FM радио	Полоса частот	87.5 - 108MHz (Worldwide) 76 ~90MHz (Japan)
	Выходная мощность	3mW(L) + 3mW(R): 16Q, Max Volume
	Отношение с/ш	55dB (with A-weight filter)
	Прием	Антенна – провод наушников
Запись	128MB	16Kbps: 1,030 Min ~ 192Kbps: 85 Min
	256MB	16Kbps: 2,110 Min ~ 192Kbps: 175 Min
	512MB	16Kbps: 4,280 Min ~ 192Kbps: 350 Min
	1GB	16Kbps: 8,610 Min ~ 192Kbps: 710 Min
Кодирование	Кодек	MPEG1/MPEG2
ПК	Интерфейс	USB 1.1 или выше
	ОС	Windows 98/2000/XP/ME, Macintosh OS 9.2 или выше
Качество записи	Битрейт	16Kbps ~ 192Kbps
Энергопотребление	Питание	Щелочная батарея AAA
	Продолжительность	Около 17 часов (воспроизведение MP3) с наушниками
Общие	Размеры (мм)	87 (В) x 33.5(Ш) x 15.5 (Г)
	Вес (г)	36 г