

Руководство пользователя плеера МРЮ

DIGITAL COOL MP30



Данный документ предназначен только для информационных целей.

DIGITALWAY составляет за собой право вносить изменения в спецификации и иную информацию, содержащуюся в настоящем

документе без предварительного ведомления.

DIGITALWAY не берет на себя каких-либо обязательств по обновлению информации, содержащейся в данном документе.

Service Locator

(IN USA)

ADDRESS 6440 Lusk Blvd, Suite D105 San Diego, CA 92121, U.S.A

E-MAIL customerservice@digitalwayinc.com

jan@digitalway.co.kr

TEL Customer Service & Tech Support: +1-858-455-6775

Sales: +1-858-584-1300

HOMEPAGE <http://www.mpo.com>

(Head Office)

ADDRESS 5F Korea Design Center, 34-1, Yatep 1 dong, Bundang-gu, Seongnam City, Gyeonggi-do Zip 463-828 Korea.

E-MAIL networker@digitalway.co.kr

TEL +82-31-738-7230

HOMEPAGE <http://www.mpo.co.kr>

(IN EUROPE)

ADDRESS D-2521 Schwarzenfeld Am Gleis 1, Germany

E-MAIL support@mpo.de

TEL +49-9335-607

HOMEPAGE <http://www.mpo.de>

(IN CHINA)

ADDRESS E-35 Huadu Mantou No.838 Zhang Yang Road Pudong, Shanghai, China P.C.: 200122

E-MAIL zqj@mpo-digitalway.com.cn

TEL +8621-5858-0118

HOMEPAGE <http://www.mpo.com>

[Содержание]

1. Меры предосторожности при использовании плеера файлов пр3	7
① Условия эксплуатации	4
② Безопасность продукта	4
③ Безопасность пользователя	5
④ Сохранение данных	5
В данном руководстве описываются метод эксплуатации изделия и меры предосторожности. (Содержание данного руководства пользователя может быть изменено без предварительного уведомления в целях усовершенствования эксплуатационных качеств изделия или вследствие изменения его технических характеристик.)	
Перед использованием данного изделия обязательно прочтите руководство пользователя.	
Купив плеер MP3, вы будете вознаграждены улучшенным качеством, так как мы делаем для этого все возможное.	
В соответствии с законом об авторском праве, поделка, копирование или перевод программного обеспечения и документации данного изделия в полном объеме или частично запрещены без предварительного согласия компании Digital Way Co., Ltd. так же как и преобразование документов для прочтения на электронных носителях информации.	
- Microsoft, Windows, Windows Explorer и логотип Windows являются зарегистрированными или торговыми марками компании Microsoft Corporation.	
- Intel и Pentium являются зарегистрированными торговыми марками компании Intel Corporation.	
- Маслопод и логотип Macintosh являются зарегистрированной или торговой маркой компаний Apple Computer, Inc.	
- Устройства и изделия, описанные в данном руководстве пользователя, являются зарегистрированными или торговыми марками соответствующих компаний. Знак TM или ® не всегда указан.	
2. Введение	6
① Особенности	6
② Технические характеристики	7
③ Требования к ПК	8
④ Компоненты	9
⑤ Наменования кнопок и указания по их использованию	10
⑥ Конфигурация окна жидкокристаллического дисплея	11
3. Советы начинающим пользователям плеера MP3	11
① Зарядка аккумулятора	12
② Установка системного программного обеспечения.....	13
③ Включение/отключение электропитания.....	14
④ Уровень громкости.....	14
⑤ Навигация	14
⑥ Музыкальный файл (востройзование/ приостановление)	15
4. Использование функций плеера MP3	15
① Таблица функционального назначения кнопок	19
② Как использовать функции	20
③ Установка дистрибутива	28
④ Восстановление начальных настроек после форматирования.....	31
⑤ Обновление аппаратурного программного обеспечения.....	32
⑥ Установка автоматически обнаруживаемой программы Windows Media Player	32
5. Использование утилиты MP3	32
① Восстановление начальных настроек после форматирования.....	31
② Установка автоматически обнаруживаемой программы Windows Media Player	32

1. Меры предосторожности при использовании плеера файлов mp3

4

1 Условия эксплуатации

* Не храните и не используйте плеер в указанных ниже местах.

- ① Местах с очень высокой температурой
- ② Местах с очень низкой температурой
- ③ Влажных местах
- ④ Местах, подверженных затоплению
- ⑤ Пыльных местах
- ⑥ Местах, подверженных прямому попаданию лучей солнечного света
- ⑦ В автомобиле
- ⑧ Около нагревателя
- ⑨ Местах, подверженных сильным вибрациям
- ⑩ Около магнитного материала

3 Безопасность пользователя

①

Безопасность в транспортных средствах

- Не пропускайте музыку и радиопередачи в FM-диапазоне с помощью наушников во время вождения велосипеда, мотоцикла или автомобиля. В противном случае это может привести к несчастному случаю с серьезными последствиями и может быть запрещено в зависимости от региона.
- Понижайте уровень громкости в наушниках при пропускании музыки или радиопередач в FM-диапазоне во время ходьбы. В противном случае это может привести к несчастному случаю с серьезными последствиями.
- ② Защита слуха
- Не прослушивайте музыку в наушниках в течение долгого времени. Экспертами установлена возможность повреждения слуха.

5

4 Сохранение данных

- ① Компания не несет ответственности за потерю и повреждение данных, которые возможны при обмене данными между плеером и ПК.
- ② Если Вы в плеере храните важные данные, обязательно делайте резервные копии. Компания не несет ответственности за потерю данных, если сохраненные данные утеряны вследствие механической неисправности, механического сбоя или по другим причинам (вследствие внешнего ударного воздействия, электрического разряда и т. д.). Будьте осторожны.
- ③ Обязательно делайте резервную копию данных, сохраненных в плеере, перед тем, как обратиться в службу работы с покупателями. Компания не выполнит развертывания данных для приобретенного продукта, предполагается, что покупатель уже сделал резервную копию данных. Таким образом, компания не несет ответственности за повреждение данных во время обслуживания.
- ④ Обязательно придерживайтесь разъемом при подсоединении/отсоединении кабеля USB к компьютеру/от компьютера.
- ⑤ Не оказывайте ударного воздействия на подсоединенное кабель и не трясите ее во время подсоединения плеера к компьютеру.

2. Введение

1 Особенности

6

- ① Незначительные, небольшие габариты и высокая производительность!
 - Модель MP300 напоминает пользователю драгоценное украшение с элегантной отделкой.
- ② Накопитель на USB
 - Когда плеер подсоединяется к ПК, он автоматически обнаруживается в качестве съемного диска. Таким образом, Вы можете легко загружать и выгружать данные без специальной управляющей программы.
- ③ Нет ничего лучше!
 - Предварительно установлено 6 основных типов предварительной настройки эквалайзера и 4 типа звуковых эффектов Philips
 - Jazz [Джаз], Pop [Поп-музыка], Rock [Рок-музыка], Vocal [Вокал], Classic [Классика], Normal / Pure Studio [Обычный / Чистый студийный звук], Concert Sound [Концертный звук], Groove [Глубокий звук], Dynamic Bass [Динамические низкие тона]. Эти гранации сделаны для настоящих любителей.
- ④ Многоформатная поддержка
 - Поддерживает форматы MP3, WMA и ASF как многоформатный плеер.
- ⑤ Графический интерфейс для удобства пользователя.
 - В значительной мере усовершенствован графический интерфейс для удобства пользователя.
- В этом продукте реализованы графические пиктограммы, простые в обращении меню и средства облегчения доступа к функциям.
- ⑥ Навигация
 - Вы можете без труда сохранить или найти музыкальный файл, используя древовидную структуру, аналогичную структуре папок в программе "Проводник".
- ⑦ Запись голоса
 - Обновление аппаратно-программного обеспечения
- ⑧ Обновление всех от нас зависящих для того, чтобы повысить производительность продукта передведением периодического обновления аппаратно-программного обеспечения.

2. Beschreibung

2 Технические характеристики

7

Размер	30 x 50 x 12.8 (Ширина x Высота x Диаметр) мм
Вес	28 г
Память	128, 256, 512 Мб / 1Гб
Поддержка сканкого формата	MP3 (8 ~ 320 кбит/сек), WMA (5 ~ 192 кбит/сек), ASF
Жидкокристаллический дисплей	2-строчный черно-белый жидкокристаллический дисплей, белая подсветка с помощью светодиода
Поддерживаемый язык	Поддерживается 55 языков
Язык меню	Английский
Скорость передачи файлов	Макс. 5 Мбит/сек
Выход наушников	13мВт/канал , [6 мВт/канал (для ЕС)]
Отключение сигнала/шум	90 дБ
Выходной частотный диапазон	20 Гц ~ 20 кГц
Аккумулятор	Литиевый полимерный
Продолжительность непрерывного воспроизведения	Макс. 10 часов (при воспроизведении файла MP3 на скорости передачи данных 128 кбит/сек при уровне громкости = 20)
Рабочая температура	5°C-40°C

- ▲ Содержание данного руководства пользователя с целью повышения эффективности может быть изменено без предварительного уведомления.

- Емкость доступной памяти может быть снижена погрешностью файловой системы при любой емкости памяти плеера.
- Продолжительность воспроизведения зависит от режима эксплуатации и установки меню.
- Скорость передачи данных зависит от спецификации пользовательского ПК.
- Для ПК-канала, использующего расширенный канал, например, USB, разъем не предоставляет.
- Аккумуляторы могут заряжаться ограниченное число раз и в конечном итоге подлежат замене.
- Время действия аккумулятора и число зарядок могут варьироваться в зависимости от режима эксплуатации и настроек.

2. Введение

8

3 | Требования к ПК

①

IBM ПК

- Основные: стандартная система с интерфейсом USB (от версии 1.1) и устройством CD-ROM
- Процессор: Pentium не ниже 133 МГц
- Память: не меньше 64 Мб
- Свободное место на жестком диске: не меньше 20 Мб
- Поддерживаемая операционная система: Windows 98 / 98SE / Me / 2000 / XP

②

Макинтош

- Основные: стандартная система с интерфейсом USB (от версии 1.1) и устройством CDROM, например, Power Mac G3 (Blue & White)/G4/G4 Cube, iMac/iBook, Powerbook, Powerbook G4
- Память: не меньше 64 Мб
- Свободное место на жестком диске: не меньше 20 Мб
- Поддерживаемая операционная система: Mac OS 9.04~10.x

▲ Обязательно используйте рекомендуемый кабель USB, так как плагер удалилительный шнур.

▲ Функции зарядки аккумулятора или передачи файлов не доступны, если в ноутбуке используется пассивный концентратор (хаб).

▲ Используйте утилиту MPIO, предназначенную для форматирования.

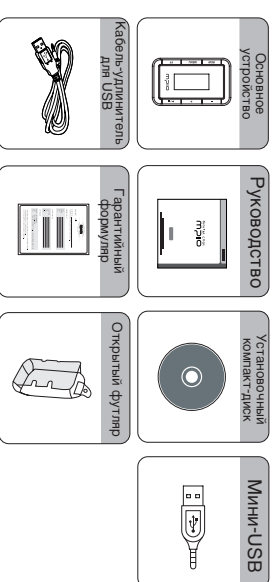
2. ВВЕДЕНИЕ

9

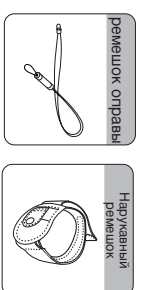
4 | Компоненты

①

Основные



Дополнительно



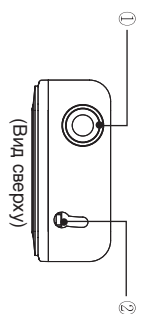
▲ Наушники могут отличаться в зависимости от региона продажи.
▲ Дополнительные части могут изменяться в зависимости от спроса.

▲ Дополнительные приспособления с целью повышения эффективности и качества данного продукта могут быть изменены без предварительного уведомления.

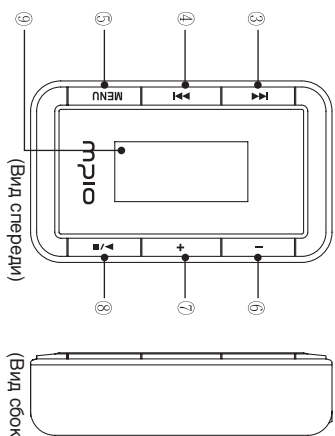
2. Введение

10

5 | Наименование кнопок и указания по их использованию



(Вид сверху)



(Вид спереди)

① Гнездо наушников и порт USB

② Переагрузка

③ Кнопка перемотки назад: навигация / переход к меню

④ Кнопка быстрой перемотки вперед: навигации / переход к меню

⑤ Кнопка меню: повтор интервала / изменение информации

⑥ Клавиша понижения уровня громкости: управление уровнем громкости только во время воспроизведения.

⑦ Клавиша повышения уровня громкости +: управление уровнем громкости только во время воспроизведения.

(Переход в папку или меню уровня выше в режиме навигации или поиска меню.)

⑧ Кнопка воспроизведения/приостановления: включение/отключение электропитания, воспроизведение/приостановление музыки

⑨ Окно жидкокристаллического дисплея: отображает информацию о файле и состояние настройки меню.

11

2. БЕРЕХНЕ

11

6 | Конфигурация окна жидкокристаллического дисплея

Нажмите кнопку меню для изменения информации на жидкокристаллическом дисплее следующим образом

(Отображение музыкальной информации)

(1-строчный дисплей)
① Пиктограмма PRESET [Предварительная настройка эквалайзера]

② Размер воспроизведения в данный момент файла / Общий размер всех музыкальных файлов в плеере или папке

③ Пиктограмма звуковых эффектов

④ Пиктограмма REPEAT [ПОВТОР]

⑤ Пиктограмма Sleep [Переход в режим сна/дня]

⑥ Пиктограмма BATTERY [Аккумулятор]

(2-строчный дисплей)
① Отображение музыкальной информации

(1-строчный дисплей)

(Экран с отображением часов)
① День недели / день / месяц / год

② Пиктограмма отображения состояния воспроизведения (PLAY [ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ] от PAUSE [ПАУЗА])

(2-строчный дисплей)
① Пиктограмма отображения установки будильника / фазовой или частотной модуляции

② Отображение часов (часы, минуты)

(2-строчный дисплей)
① Пиктограмма отображения установки будильника / фазовой или частотной модуляции

② Отображение часов (часы, минуты)

3. Советы начинающим пользователям плеера MP3

12

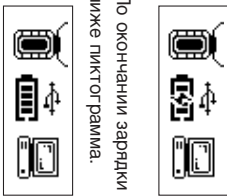
3. Советы начинающим пользователям плеера MP3

1 Зарядка батареи

- ① Если изображение на пиктограмме аккумулятора становится пустым, появляется показанная ниже пиктограмма 'Low Battery [Низкий заряд батареи]' и плеер отключается; аккумулятор необходимо зарядить.



- ② Если плеер подсоединен кабелем USB от гнезда наушника до порта USB в ПК, на жидкокристаллическом экране появляется указанная ниже пиктограмма обнаружения USB и зарядки, после чего начинается зарядка.



- ③ По окончании зарядки на жидкокристаллическом экране появляется указанная ниже пиктограмма.



- * Продолжительность зарядки: 3 часа (до состояния полного заряда)
* Продолжительность воспроизведения: макс. 10 часов
▲ Продолжительность зарядки и воспроизведения может быть различной в зависимости от условий эксплуатации пользователя.
Всегда отсоединяйте кабель USB от ПК, если не выполняется зарядка и соединение USB не используется

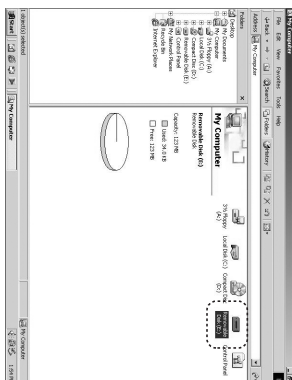
2 Установка системного программного обеспечения

* ПК с Windows ME, Windows 2000 или Windows XP, как правило, поддерживает накопитель USB 1.1 и обнаруживает плеер в качестве съемного диска без установки специальной управляющей программы.

Таким образом, Вы можете работать с плеером с помощью программы "Трассодник". Для ПК с Windows 98/98SE вначале необходимо установить драйвер USB устройства MP3. (Только тогда, когда установлен драйвер устройства, ПК может обнаружить плеер в качестве внешнего накопителя.)

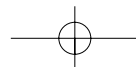
Как устанавливать

- ① Подсоедините кабель USB к компьютеру и порту USB FL300.
② Вставьте в компьютер входящий в поставляемый комплект компакт-диск, выберите иконку драйвера (Drive) и нажмите "Согласен [Увердить]".
После этого устанавливается драйвер устройства USB FL300.



13

3. Советы начинающим пользователям плеера MP3



14

3. Советы начинающим пользователям плеера MP10

3 | Включение/отключение электропитания

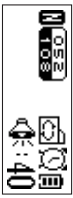
- ① Нажмите и удерживайте нажатой кнопку воспроизведения/приостановления ▶/■ для включения плеера и отображения экрана с логотипом MP10.

Чтобы пропустить экран с логотипом, во время вывода логотипа MP10 нажмите любую кнопку.

- ② Нажмите и удерживайте нажатой кнопку воспроизведения/приостановления ▶/■ для отключения плеера.

4 | Уровень громкости

- ① Для повышения уровня громкости нажмите кнопку +



- ② Для понижения уровня громкости нажмите кнопку -



▲ Нажмите и подержите нажатой кнопку уровня громкости для быстрого повышения или понижения уровня громкости.

(Вместе с тем функция управления уровнем громкости доступна только во время воспроизведения.)

5 | Навигация

- ① Вход в папку: перейдите к папке уровнем выше/ниже с помощью кнопки быстрой перемотки вперед/перемотки назад ▲, ▼ и выберите папку. После этого нажмите кнопку меню.

- ② Выход из папки: находясь в папке, нажмите кнопку повышения уровня громкости + для того, чтобы вернуться к папке уровнем выше.

6 | Музыкальный файл (воспроизведение/приостановление)

- ① Выберите музыкальный файл, нажмите и сразу отпустите кнопку воспроизведения/приостановления ▶/■ для воспроизведения файла.

Используйте кнопку быстрой перемотки вперед/перемотки назад ▲, ▼ для перехода к предыдущему или следующему музыкальному файлу во время прослушивания.

- * Нажатие кнопки перемотки назад ▲ после первых 10 секунд трека приведет к возврату в начало текущего трека.

- * Нажатие кнопки перемотки назад ▲ в первые 10 секунд трека приведет к переходу к предыдущему треку (относительно текущего трека).

- * Нажмите и подержите нажатой кнопку быстрой перемотки вперед / перемотки назад ▲, ▼, во время прослушивания музыки для выполнения функции быстрой перемотки вперед / быстрой перемотки назад.

- ③ Нажмите кнопку воспроизведения/приостановления ▶/■ для приостановления музыки.



(Во время навигации)

- ▲** Если появляется сообщение 'NO TRACK [нет трека]', это значит, что не обнаружено сохраненный музыкальный файл.

Загрузите музыкальный файл.



(Во время воспроизведения музыкального файла)

NO TRACK

15

3. Соберите гарнитуру и подключите плеер MP10

7 | Загрузка музыкальных файлов и файлов данных

Подсоедините плеер MP10 к ПК.

- ① Для ПК с Windows 98/SE установите драйвер устройства USB с входящего в комплект компакт-диска (см. информацию по методике установки на странице 13.)

3. Советы начинающим пользователям плеера MP10

16

- ② Включите плеер и подсоедините кабель USB к ПК и выводу USB (выводу наушников) данного плеера.
- ③ Проверьте, появилось ли на жидкокристаллическом экране плеера указанное ниже сообщение о канале USB (возможны 2 изображения).



(Состояние подзарядки)

(Полностью заряжен)

▲ Аккумулятор начинает автоматически подзаряжаться при обнаружении канала USB.

⚠ Несанкционированные действия по загрузке или копированию файла MP3, защищенных авторскими правами, запрещены законодательством, и компания не несет ответственности за любые последствия нарушения авторских прав.

8 Отсоединение плеера от ПК

17

○ Для безопасного отсоединения рекомендуется выполнение указанных ниже действий. Придерживайтесь этой последовательности действий во избежание потери или повреждения любых данных, как на плеере, так и на ПК.

- ① Нажмите правую кнопку мыши над пиктограммой для снятия и отключения рабочего лотка.



Нажмите!!

- ② Выберите сообщение 'Stop USB Mass Storage Device' для отображения указанного ниже экрана.



Нажмите!!

- ③ При появлении окна 'Unplug or Eject Hardware' выберите USB High Capacity Storage в окне Hardware Device [Аппаратное обеспечение] и нажмите кнопку [Stop].



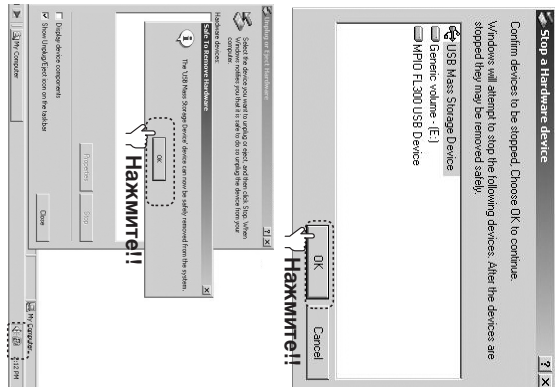
Нажмите!!

3. COBERTI HANHAROUJUN NORIBOZATEIRAM NEEPEA MP10

3. Советы начинающим пользователям плеера MP3

18

- ④ При появлении окна 'Stop a Hardware Device' выберите элемент 'USB High Capacity Storage' и нажмите кнопку [OK].



КНОПКА	ДЕЙСТВИЕ	ПАУЗА	ВО ВРЕМЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ	МЕНЮ
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПОДСТАНА ОВ (►■)	Кратковр. наж.	Воспроизведение выбранный музыки	Пауза	Экран воспроизведения
МЕНЮ	Кратковр. наж.	Перемещение папки	Отключение электропитания	Отключение электропитания
ПЕРЕМОТКА НАЗАД (◀■)	Кратковр. наж.	Вход в меню	Изменение данных/повтор интервала	Настройка меню
БЫСТРАЯ ПЕРЕМОТКА ВПЕРЕД (▶■)	Кратковр. наж.	Навигация к следующему предыдущему музыкальному треку	Воспроизведение музыкального трека	•
ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ ГРОМКОСТИ (+)	Кратковр. наж.	Высокая навигация	Высокий уровень громкости	Изменение меню
ПОНИЖЕНИЕ УРОВНЯ ГРОМКОСТИ (-)	Кратковр. наж.	Низкая навигация	Низкий уровень громкости	•
	Продолж. наж	Папка уровня выше	Повышение уровня громкости	Меню уровнем выше
			Быстрое повышение уровня громкости	•
			Понижение уровня громкости	•
			Быстрое понижение уровня громкости	•

19

4. Использование функций плеера MP3

- 1 Таблица функционального назначения кнопок (Таблица назначений – кнопки и функции)

- * Нажмите и сразу отпустите (=Кратковр. наж.): означает кратковременное нажатие кнопки.
- * Нажмите и подержите (=Продолж. наж.): означает нажатие и удержание кнопки больше одной секунды.

4. Использование функций плеера MP3

4. Использование функций плеера MPIO

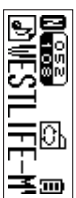
20

2 | Как использовать функции

▲ При нажатии кнопки повышения уровня **громкости** + во время настройки любого состояния можно перейти в меню управлением баз соединения установленными значимый

20 Меню можно Неренести в меню уровня

- ① Нажмите и удерживайте нажатой кнопку **Воспроизведение/Приостановления** ► ■ для включения плеера.
Найдите следующий или предыдущий музикальный трек с помощью кнопки быстрой перемотки вперед / перемотки назад ► ■ , после чего нажмите кнопку воспроизведения/приостановления ► ■ для воспроизведения.



3 Настройка повтора (повтор воспроизведения)

- ① Нажмите и удерживайте нажатой кнопку **NAVIGATION (НАВИГАЦИЯ)**. В меню, после чего нажмите пиктограмму **NAVIGATION (НАВИГАЦИЯ)**.

② Найдите музыкальный трек с помощью кнопки быстрой перемотки вперед / перемотки назад **◀▶**, после чего нажмите кнопку воспроизведения / приостановлен **■■** для воспроизведения.






2 Навигация

- ② Найдите следующий или предыдущий музыкальный трек с помощью кнопки быстрой перемотки вперед / перемотки назад ▶◀, ▶▶, после чего нажмите кнопку воспроизведения ▶■ для воспроизведения.



Функция отображения часов

- Передачи двоичных данных и продолжительности воспроизведения, после чего снова нажмите кнопку меню для отображения времени на жидкокристаллическом экране. (Подробную информацию см. на странице 11.)



4. Начиная с 2009 года физики из MPI

21

② Нажмите кнопку меню для входа в меню уровнем ниже, после чего

установите состояние REPEAT [ПОВТОР] вспомогательной

4. Использование функций плеера MP3

22

5 Настройка повтора в интервале A->B

(Полезна при изучении иностранного языка)

- ① Нажмите и удерживайте нажатой кнопку меню для входа в меню, после чего выберите пиктограмму SYSTEM [СИСТЕМА].



- ② Нажмите кнопку меню для входа в меню уровня ниже, после чего выберите пиктограмму A->B.



- ① Нажмите и удерживайте нажатой кнопку меню для входа в меню, после чего выберите пиктограмму VOICE RECORDER [УСТРОЙСТВО ЗАПИСИ ГОЛОСА]. Нажмите кнопку меню для входа в меню уровня ниже, после чего установите качество записи.



23

6 УСТРОЙСТВО ЗАПИСИ ГОЛОСА

- ② Установите LOW (нормальное качество) или HIGH (высокое качество), после чего нажмите кнопку меню для начала записи.

- Нажмите кнопку воспроизведения/приостановления ▶/■ во время записи для приостановления записи, после чего снова нажмите эту кнопку для возобновления записи.



REC 000 : 40 *
RE~~M~~ - 085 : 00

* Продолжительность записи с качеством LOW: 396 минут (при 128 Мб) продолжительность записи с качеством HIGH: 200 минут (при 128 Мб)

- ③ Нажмите кнопку меню во время записи для завершения записи голоса и сохранения файла в папке RECORD [ЗАПИСЬ]. Записанные голосовые файлы сохраняются в виде VOICE001.WAV, VOICE002.WAV... в папке RECORD [ЗАПИСЬ]



- ④ Найдите и выберите записанный голосовой файл в папке RECORD [ЗАПИСЬ] поиском по списку в состоянии навигации или паузы, после чего воспроизведите файл.

4. Начиная с этой главы мы будем использовать MP3

24

4. Использование функций плеера MP3

7

Настройка эквалайзера

- ① Нажмите и удерживайте нажатой кнопку меню для перехода на экран меню, после чего выберите пиктограмму EQUALIZER [ЭКВАЛАЙЗЕР].



8

Настройка языка

- ② Нажмите кнопку меню для входа в меню уровня ниже, после чего установите предварительную настройку эквалайзера.



25

Настройка языка

- ① Нажмите и удерживайте нажатой кнопку меню для перехода на экран меню, после чего выберите пиктограмму LANGUAGE [Язык].



9

Установка звуковых эффектов

- ① Нажмите и удерживайте нажатой кнопку меню для перехода на экран меню, после чего выберите пиктограмму SOUND EFFECT [ЗВУКОВОЙ ЭФФЕКТ].
- ② Нажмите кнопку меню для входа в меню уровня ниже, после чего установите звуковой эффект: (OFF [ОТКЛ.] / PURE STUDIO [ЧИСТЫЙ СТУДИЙНЫЙ ЗВУК] / DYNAMIC BASS [ДИНАМИЧЕСКИЕ НИЗКИЕ ТОНА])



A	B	C	D	E	F	G	H	I
J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	
A	B	C	D	E	F	G	H	I
AFRIKAANS	ARABIC							

(Если в списке языков с A до Z отсутствует необходимый вам язык, в левом углу на некоторое время появится предупредительное окно. Поддерживается 55 языков, указанных в окне.)

A: Afrikaans / Albanian / Arabic / Azerbaijani	K: Kazakh / Korean / Kyrgyz
B: Basque / Belarusian / Bulgarian /	L: Latvian / Lithuanian
C: Catalan / Chinese / Chinese /	M: Macedonian / Malay / Mongolian
Croatian / Czech	N: Norwegian
D: Danish / Dutch	P: Polish / Portuguese
E: English / Estonian	R: Romanian / Russian
F: Faroese / Farsi / Finnish / French	S: Serbian / Slovak / Slovenian / Spanish
G: Galician / German / Greek	T: Swahili / Swedish
H: Hebrew / Hungarian	U: Tatar / Thai / Turkish
I: Icelandic / Indonesian / Italian	V: Ukrainian / Urdu / Uzbek
J: Japanese	

4. Использование функций плеера MP3

4. Использование функций плеера MP10

26

10 Установка времени

① Нажмите и удерживайте нажатой

кнопку меню для перехода на экран

меню, после чего выберите пиктограмму

WATCH [ВРЕМЯ].



② Нажмите кнопку меню для входа в

меню уровня ниже, после чего

выберите пиктограмму WATCH SET

UP [УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ].



- ③ С помощью кнопки быстрой перемотки вперед / перемотки назад **◀▶**, **◀▶** установите время, после чего нажмите кнопку меню. После этого значение сохраняется, а курсор передвигается в следующее положение настройки. (Перемещается по порядку: год, месяц, день, часы, минуты.)



- ▲ В момент, когда установлены год и меняется месяц, дата автоматически меняется на 1. Таким образом, обязательно проверяйте дату при установке месяца.

11 Настройка будильника

① Выберите кнопку ALARM [БУДИЛЬНИК] в режиме установки времени и

включите/отключите будильник.



ON OFF

ALARM

② Выберите пиктограмму WATCH [ВРЕМЯ] и установите время включения будильника таким же образом, как и при установке времени (п. 10).



EVERY DAY



- ③ ONE DAY [1 ДЕНЬ] / EVERYDAY [КАЖДЫЙ ДЕНЬ] – интервал включения будильника
Часы/минуты – настройка времени включения будильника

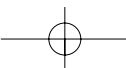
- ④ Если будильник включен, на экране с часами появляется пиктограмма ALARM.



27

4.

4. Использование функций плеера MP10



4. Использование функций плеера MP10

28

3 Установка дисплея/системы

① Нажмите и удерживайте нажатой кнопку меню для перехода на экран меню.

② Выберите пиктограмму DISPLAY [ДИСПЛЕЙ] или SYSTEM [СИСТЕМА] с помощью кнопки быстрой переключки вперед / переключки назад $\blacktriangle \blacktriangleright$, после чего нажмите кнопку меню для входа в меню ОЖИДАНИЯ, АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ, А->В, ВОЗБНОВЛЕНИЕ, ПЕРЕХОДЫ, ИНФОРМАЦИЯ

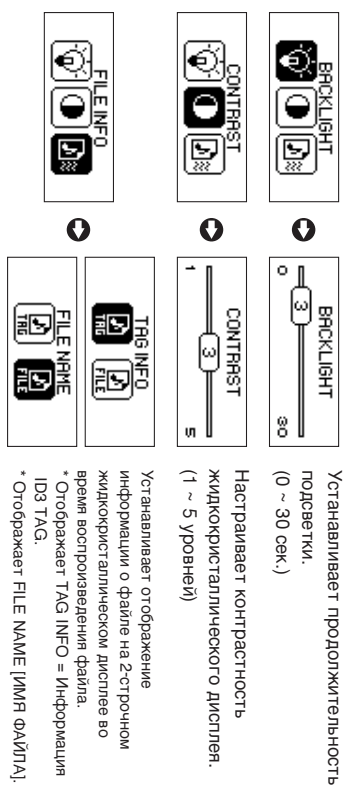
③ Способом аналогичным указанному выше, выйдите в меню, либо в DISPLAY [ДИСПЛЕЙ], либо в SYSTEM [СИСТЕМА].

[СИСТЕМА]. Затем установите один из указанных ниже опций с помощью кнопки быстрой переключки вперед / переключки назад $\blacktriangle \blacktriangleright$, после чего нажмите кнопку меню для сохранения настроек.

-ДИСПЛЕЙ (ПОДСВЕТКА, КОНТРАСТ, ИНФОРМАЦИЯ О ФАЙЛЕ)

-СИСТЕМА (АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ, А->В, ВОЗБНОВЛЕНИЕ, ПЕРЕХОДЫ, ИНФОРМАЦИЯ ОЖИДАНИЯ, АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ, ПЛАВНЫЕ ПЕРЕХОДЫ, ИНФОРМАЦИЯ

* Нажмите и удерживайте нажатой кнопку меню для входа в меню, после чего выберите пиктограмму DISPLAY [ДИСПЛЕЙ].



Устанавливает продолжительность подсветки.
(0 ~ 30 сек.)

Настраивает контрастность жидкокристаллического дисплея.
(1 ~ 5 уровней)

Отображение информации о файле в жестокристаллическом дисплее во время воспроизведения файла.

* Отображает TAG INFO = Информация ID3 TAG.

* Отображает FILE NAME [Имя файла].

2

СИСТЕМА (АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ, А->В, ВОЗБНОВЛЕНИЕ, ПЕРЕХОД В РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ, АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ, ПЛАВНЫЕ ПЕРЕХОДЫ, ИНФОРМАЦИЯ)

* Нажмите и удерживайте нажатой кнопку меню для входа в меню, после чего выберите пиктограмму SYSTEM [СИСТЕМА].

29

2 Система (автоматическое воспроизведение, A->B, переход в режим ожидания, автоматическое отключение электропитания, плавные переходы, информация)

* Нажмите и удерживайте нажатой кнопку воспроизведения для приключения электропитания

ON [ВКЛ.]: после подачи электропитания

OFF [ОТКЛ.]: после отключения электропитания

▲ Автоматически проигрывается следующий файл, перед отключением электропитания. Если последний файл утранен, автоматическое воспроизведение не выполняется.

[Дальняя функция кнопки меню при воспроизведении музыки]

* OFF [ОТКЛ.]: Нажмите кнопку меню во время воспроизведения для отображения скорости передачи двоичных данных и продолжительности воспроизведения на жидкокристаллическом экране, после чего нажмите и сразу отпустите кнопку меню для отображения часов на жидкокристаллическом экране.

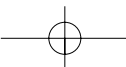
* ON [ВКЛ.]: Нажмите кнопку меню во время воспроизведения для установки повтора интеграла.

[Установите эту опцию для возобновления воспроизведения музыки, которая проигрывалась перед отключением.]

INITIAL [ПЕРВЫЙ]: Воспроизведение файла, начиная с первого трека.

* STOPPED [ОСТАНОВ]: Запоминается точка останова файла, с которой будет воспроизведаться файл, проигрывавшийся перед отключением.

4. Немногое об устройстве плеера MP10



5. Использование утилиты MPIO

2 | Обновление аппаратно-программного обеспечения

32

- ① Загрузите аппаратно-программное обеспечение с веб-сайта MPIO и сохраните его на вашем компьютере.
(www.mpio.co.kr или www.mpio.com)
- ② Запустите файл аппаратно-программного обеспечения.
- ③ Утилита MPIO автоматически запустится.
- ④ Нажмите кнопку Firmware Upgrade [Обновление аппаратно-программного обеспечения].

Заметки

3 | Установка автоматически обнаруживаемой программы Windows Media Player

- ① Подайте на ПК электропитание и вставьте установочный диск MPIO в дисковод CD-ROM.
- ② Дважды щелкните на пиктограмме CD-ROM и затем, находясь в папке, сделайте то же самое на пиктограмме Plug-In Installer [Программа установки с автоматическим обнаружением].
- ③ При появлении окна 'WMP Plug-In for MPIO Read Me' [Файл Read Me по автоматическому обнаружению программы WMP при установке MPIO] нажмите кнопку [CONTINUE] ([ПРОДОЛЖИТЬ]).
- ④ При появлении окна 'WMP Plug-In Installer' [Программа установки с автоматическим обнаружением] нажмите кнопку [INSTALL] ([УСТАНОВИТЬ]).
- ⑤ При появлении сообщения 'Installation was successful' [Установка успешно завершена] нажмите кнопку [Quit] ([Выход]).