

**SONY**<sup>®</sup>



**Руководство по эксплуатации**  
NW-S202F / S203F / S205F / S202

## О руководствах

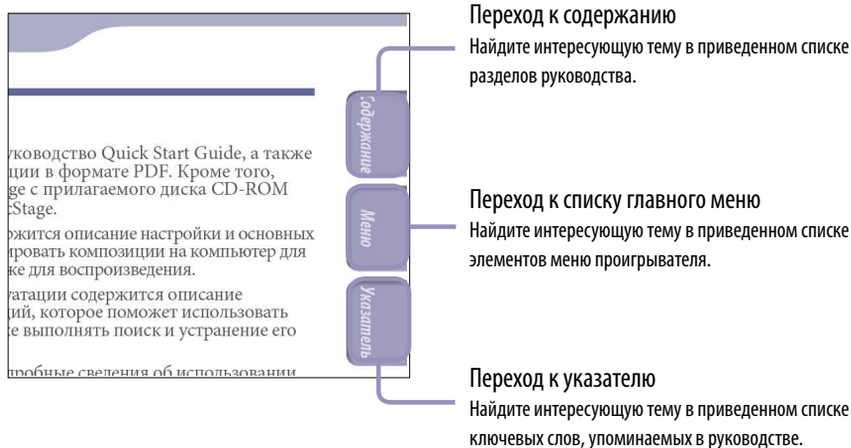
В комплект проигрывателя входит руководство Quick Start Guide, а также настоящее руководство по эксплуатации в формате PDF. Кроме того, после установки программы SonicStage с прилагаемого диска CD-ROM можно обратиться к справке по SonicStage.

- В руководстве Quick Start Guide содержится описание настройки и основных операций, которое поможет импортировать композиции на компьютер для их передачи на проигрыватель, а также для воспроизведения.
- В настоящем Руководстве по эксплуатации содержится описание стандартных и расширенных функций, которое поможет использовать все функции проигрывателя, а также выполнять поиск и устранение его неисправностей.
- В справке SonicStage содержатся подробные сведения об использовании программы SonicStage (☞ стр. 3).

### Работа с настоящим руководством по эксплуатации

#### Использование кнопок в настоящем руководстве по эксплуатации

Можно нажать кнопки, расположенные в правом верхнем углу настоящего руководства для перехода к разделам “Содержание”, “Список меню Home” или “Указатель”.

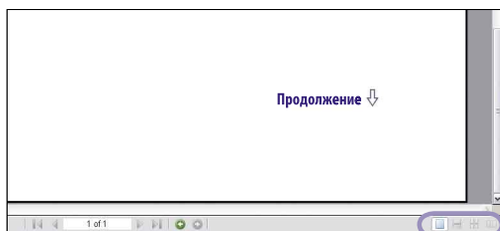


#### Советы

- К указанной странице можно перейти, щелкнув номер страницы в содержании, списке меню home или указателе.
- К указанной странице можно перейти, щелкнув ссылку на страницу (например ☞ стр. 3) на каждой странице.
- Для поиска страницы ссылки по ключевому слову в программе Adobe Reader щелкните меню “Правка”, выберите пункт “Поиск”, чтобы отобразить окно поиска, введите ключевое слово в текстовом поле “Поиск” и нажмите кнопку “Поиск”.
- К предыдущей или последующей странице можно перейти, нажав кнопки ⏪ и ⏩, расположенные в нижней части экрана программы Adobe Reader.

## Изменение компоновки страницы

Кнопки в нижней части экрана Adobe Reader позволяют выбрать способ отображения страниц.



### Одна страница

Страницы отображаются по одной. При выполнении прокрутки отображается предыдущая или последующая страница.

### Непрерывно

Страницы отображаются в виде непрерывной последовательности. При выполнении прокрутки вверх или вниз предыдущая и последующая страницы прокручиваются непрерывно.

### Непрерывно - рядом

В каждой паре страниц они отображаются рядом друг с другом в виде непрерывной последовательности. При выполнении прокрутки вверх или вниз предыдущие и последующие пары страниц прокручиваются непрерывно.

### Рядом

Две страницы отображаются рядом друг с другом. При выполнении прокрутки отображаются предыдущие или последующие пары страниц.

## Использование справки SonicStage

Подробные сведения об использовании программы SonicStage, например об импортировании композиций на компьютер и их передаче на проигрыватель см. в справке SonicStage.

### **1** Щелкните “Help” - “SonicStage Help” в открытой программе SonicStage.

Откроется окно справки.

### Примечание

- В справке SonicStage проигрыватель называется “ATRAC Audio Device”.

# Содержание

Прилагаемые принадлежности .....	6
Список меню Home .....	8
Компоненты и элементы управления .....	9

## Воспроизведение композиций

Воспроизведение композиций (ALL SONGS) .....	13
Воспроизведение списков композиций (PLAYLIST) .....	14
Поиск композиций (SEARCH) .....	15
Поиск композиций по названию композиции (Song) .....	15
Поиск композиций по исполнителю (Artist) .....	16
Поиск композиций по альбому (Album) .....	17
Изменение режима воспроизведения (Play Mode) .....	18
Изменение режима воспроизведения при встряхивании проигрывателя 3 раза (Shuffle Shake) .....	20

## Воспроизведение композиций при выполнении упражнений

Воспроизведение композиций до заданного значения (Set Target) .....	21
Воспроизведение композиций в режиме автоматического выбора в соответствии с типом шагов в упражнении (Music Pacer) .....	23
Изменение списков воспроизведения функции автоматического выбора композиций (Set Playlist) .....	25
Использование функции секундомера (STOPWATCH) .....	26

## Настройка

Изменение режима дисплея .....	27
Изменение порядка сортировки (Sort) .....	29
Регулировка громкости с помощью функции предварительно заданных настроек громкости (Volume Mode) .....	30
Настройка уровня громкости в режиме предварительно заданных настроек (Preset) .....	30
Переключение в ручной режим (Manual) .....	32

Настройка качества звука (Equalizer) .....	33
Сохранение нужного качества звука (Preset Custom) .....	34
Регулировка уровня громкости (Dynamic Normalizer) .....	35
Ограничение уровня громкости (AVLS) .....	36
Отключение звуковых сигналов (Beep) .....	37
Задание информации для количества калорий и расстояния (Height/Weight) .....	38
Настройка датчика G (G Sensor) .....	40
Отображение журнала счетчика шагов (Count History) .....	42
Настройка метода сброса счетчика шагов (Counter Reset) .....	43
Установка текущего времени (Set Date-Time) .....	44
Настройка формата даты (Date Disp Type) .....	46
Настройка формата времени (Time Disp Type) .....	47
Отображение данных проигрывателя (Information) .....	48
Восстановление заводских настроек (Reset All Setting) .....	49
Форматирование памяти (Format) .....	50
Изменение настроек соединения USB (USB Power) .....	52
Установка ориентации дисплея (слева/справа) (Disp. Rotation) .....	53
Экономия энергии (Power Save) .....	54

## Прослушивание FM-приемника (только NW-S202F/S203F/S205F)

Прослушивание FM-приемника .....	55
1 Переключение на FM-приемник .....	55
2 Автоматическая настройка на станции (FM Auto Preset) .....	56
3 Выбор станций .....	57
Настройка на нужные станции .....	59
Удаление сохраненных станций .....	59
Настройка приема (Scan Sens) .....	60
Переключение между моно и стерео (Mono/Auto) .....	61

### **Расширенные функции**

Подзарядка проигрывателя.....	62
Увеличение времени работы от батареи.....	63
Что такое формат и скорость передачи в битах? .....	64
Воспроизведение композиций без пауз.....	65
Как выполняется импорт сведений о композиции на проигрыватель? ...	66
Хранение других данных, кроме аудиофайлов.....	67
Обновление микропрограммы проигрывателя .....	68

### **Поиск и устранение неисправностей**

Поиск и устранение неисправностей.....	69
Сообщения .....	76
Удаление программы SonicStage.....	80

### **Дополнительные сведения**

Меры предосторожности .....	82
Авторские права .....	86
Технические характеристики .....	87
Указатель.....	90

### **Примечание**

- В различных странах/регионах приобретения проигрывателя некоторые модели могут быть недоступны.

## Прилагаемые принадлежности

Проверьте комплект прилагаемых принадлежностей.

- Наушники (1)
- Кабель USB (1)
- Ремешок\* (1)
- Зажим\* (1)

Используется для крепления к одежде при переноске проигрывателя.

- Диск CD-ROM\*\* (1)
  - Программа SonicStage
  - Руководство по эксплуатации (файл PDF)
- Руководство Quick Start Guide (1)

\* В различных странах/регионах приобретения проигрывателя элементы комплектации могут отличаться.

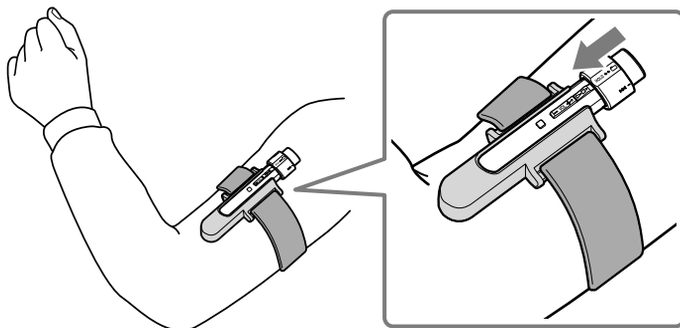
\*\* Не пытайтесь воспроизвести этот диск CD-ROM на проигрывателе для компакт-дисков.

### Прикрепление проигрывателя с помощью ремешка

Прикрепите проигрыватель с помощью ремешка, выполнив следующую процедуру.

- 1 Отстегните застежку, наденьте ремешок на руку, а затем временно застегните застежку.**
- 2 Вставьте проигрыватель (дисплеем вверх) в держатель на ремешке.**

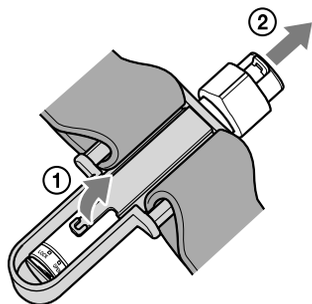
Вставьте проигрыватель до щелчка.



- 3 Отрегулируйте дисплей для лучшего угла просмотра и надежно закрепите ремешок с помощью застежки, чтобы он не ослаб.**

### Снятие проигрывателя с ремешка

Потяните за выступ на нижней поверхности держателя на ремешке в направлении стрелки ①, чтобы отсоединить проигрыватель, затем извлеките его из держателя ② на ремешке.

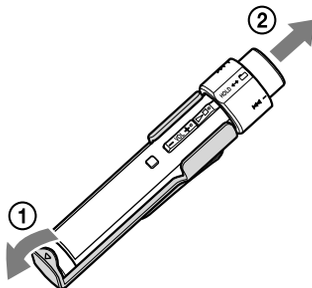


### Прикрепление проигрывателя с помощью зажима

Вставьте проигрыватель (дисплеем вверх) в зажим.  
Вставьте проигрыватель до щелчка.

### Отсоединение проигрывателя от зажима

Слегка отогните нижнюю часть зажима в направлении ∇, чтобы отсоединить проигрыватель ①, затем извлеките проигрыватель из зажима ②.



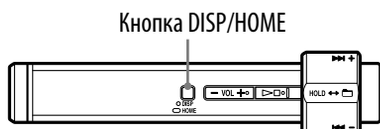
### О серийном номере

Серийный номер этого проигрывателя необходим для регистрации покупателя. Этот номер находится на задней части проигрывателя. Кроме того, можно выяснить серийный номер этого проигрывателя. Подробнее см.  стр. 48.

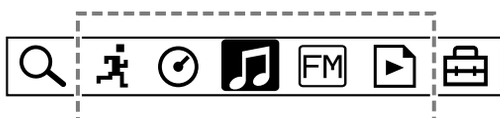
## Список меню Home

Можно отобразить экран HOME, нажав и удерживая нажатой кнопку DISP/HOME на проигрывателе.

В экране HOME можно начать воспроизведение аудио, выполнить поиск композицией, а также изменить следующие настройки.



### Экран HOME\*



\* 5 из 7 значков отображаются на дисплее. Выбранный в данный момент параметр отображается в центре. Текущий значок изменяется в зависимости от используемой функции. Поворачивая поворотный переключатель, можно выбрать значок, а затем нажать кнопку ►■ для подтверждения.

### 🔍 (SEARCH)

- Song.....15
- Artist.....16
- Album.....17

### 🏃 (SPORTS MODE)

- Start.....21
- Set Target.....21
- Set Playlist.....25
- Music Pacer.....23

### ⌚ (STOPWATCH)..... 26

### 🎵 (ALL SONGS)..... 13

### 📻 (FM)\* ..... 55

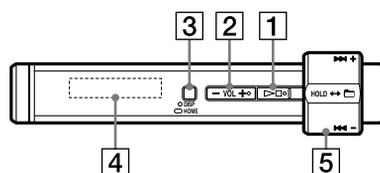
### 📁 (PLAYLIST) ..... 14

### 🛠️ (SETTINGS)

- Play Mode.....18
- Sort.....29
- Scan Sens\* .....60
- Mono/Auto\* .....61
- FM Auto Preset\* .....56
- Advanced Menu
  - Sound
    - Volume Mode .....30
    - Preset Custom .....34
    - AVLS.....36
    - Beep .....37
    - D.Normalizer.....35
  - Height/Weight .....38
  - G Sensor .....40
  - Date-Time
    - Set Date-Time .....44
    - Date Disp Type.....46
    - Time Disp Type.....47
  - Information.....48
  - Initialize
    - Reset All Setting.....49
    - Format .....50
  - USB Power .....52
  - Disp. Rotation.....53
  - Power Save .....54
- Count History.....42
- Counter Reset .....43
- Equalizer.....33

\* Только NW-S202F/S203F/S205F

## Компоненты и элементы управления



### 1 Кнопка ►■\*

Начало воспроизведения композиции. После начала воспроизведения в нижней левой части дисплея появится значок ►, а при повторном нажатии кнопки ►■ появится значок ■ и воспроизведение остановится. При нажатии кнопки ►■ сразу после приобретения проигрывателя или отключения прилагаемого кабеля USB от компьютера воспроизведение начнется с первой композиции на проигрывателе. Когда на дисплее отображается меню, эту кнопку можно использовать для подтверждения пункта меню.

### Совет

- На проигрывателе отсутствует кнопка питания. При остановке воспроизведения композиции или отключении приема в диапазоне FM (только NW-S202F/S203F/S205F) путем нажатия кнопки ►■ спустя несколько секунд дисплей автоматически отключается и проигрыватель переходит в состояние ожидания. Если меню датчика G (G Sensor) отключено, в состоянии ожидания проигрыватель потребляет очень небольшое количество энергии батареи.

### 2 Кнопка VOL +/-

Регулировка громкости.

\* Имеются тактильные точки. Они облегчают управление кнопками.

### 3 Кнопка DISP/HOME

Если нажать эту кнопку в режиме воспроизведения или остановки проигрывателя, то можно изменить режим дисплея (☞ стр. 27).

Нажмите эту кнопку и удерживайте ее нажатой, чтобы отобразить экран HOME. При отображении меню на экране HOME: если повторно нажать эту кнопку, отобразится предыдущий экран, а если нажать и удерживать эту кнопку, то отобразится экран HOME.

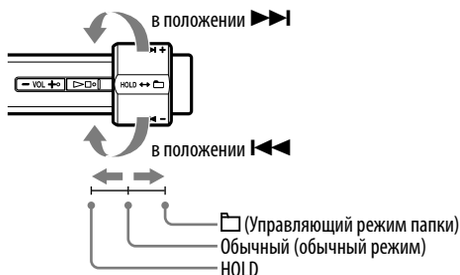
### 4 Дисплей

См. ☞ стр. 12.

Продолжение ↓

## 5 Поворотный переключатель

Путем вращения поворотного переключателя можно выбрать элемент меню, перейти к началу композиции или выполнить ускоренную перемотку вперед или назад. Кроме того, с помощью поворотного переключателя можно выбрать управляющий режим папки, обычный режим или функцию HOLD.



## Функция HOLD

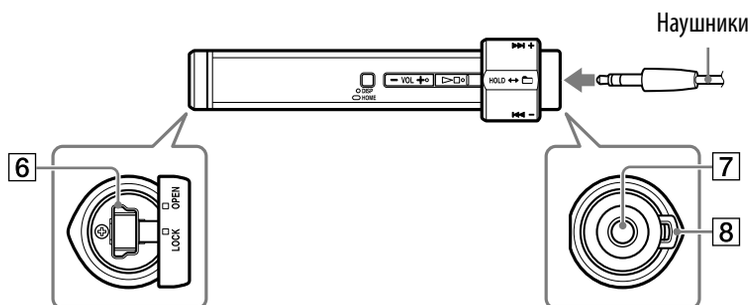
С помощью функции HOLD можно защитить проигрыватель от случайного включения при его переноске.

При переключении поворотного переключателя в положение HOLD все рабочие кнопки отключаются. Если при активированной функции HOLD нажать кнопку или повернуть поворотный переключатель, на дисплее появится индикация текущего времени, надпись "HOLD" и значок  (индикатор оставшегося заряда батареи). Если с помощью поворотного переключателя снова переключиться в режим папки или обычный режим, то функция HOLD будет отключена.

## Управление проигрывателем с помощью поворотного переключателя

Обычный режим	
Цель	Операция
<b>В режиме воспроизведения</b>	
Переход к началу следующей композиции.	Ненадолго поверните поворотный переключатель в направлении ►►.
Переход к началу текущей композиции.	Ненадолго поверните поворотный переключатель в направлении ◄◄.
Ускоренная перемотка вперед текущей композиции.	Поверните поворотный переключатель в сторону ►► и отпустите его в нужном месте.
Ускоренная перемотка назад текущей композиции.	Поверните поворотный переключатель в сторону ◄◄ и отпустите его в нужном месте.
<b>В режиме остановки</b>	
Переход к началу следующей композиции, а если удерживать переключатель нажатым дольше, то к последующим композициям.	Поверните поворотный переключатель в направлении ►► и удерживайте его нажатым.
Переход к началу текущей композиции, а если удерживать переключатель нажатым дольше, то переход к предыдущим композициям.	Поверните поворотный переключатель в направлении ◄◄ и удерживайте его нажатым.

Папка (управляющий режим)	
Цель	Операция
<b>В режиме воспроизведения</b>	
Переход к началу следующего альбома/исполнителя.	Ненадолго поверните поворотный переключатель в сторону ►►.
Переход к началу текущего альбома/исполнителя.	Ненадолго поверните поворотный переключатель в направлении ◄◄.
<b>В режиме остановки</b>	
Переход к началу следующего альбома/исполнителя, а если удерживать переключатель нажатым дольше, то переход к следующим альбомам/исполнителям.	Поверните поворотный переключатель в направлении ►► и удерживайте его нажатым.
Переход к началу текущего альбома/исполнителя, а если удерживать переключатель нажатым дольше, то переход к предыдущим альбомам/исполнителям.	Поверните поворотный переключатель в направлении ◄◄ и удерживайте его нажатым.



### 6 Гнездо USB

Поверните крышку влево в положение OPEN и откройте ее. Подключите к проигрывателю небольшой разъем прилагаемого кабеля USB.

Чтобы закрыть крышку, поверните ее в положение OPEN и закройте, затем поверните ее в положение LOCK.

### 7 Разъем наушников

Предназначен для подключения наушников.

Подключите до щелчка.

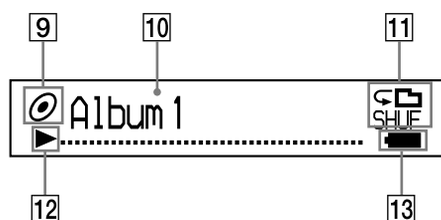
При неправильном подключении возможно искажение звука в наушниках.

### 8 Отверстие для ремешка

Это отверстие используется для прикрепления ремешка (приобретается отдельно).

Продолжение ↓

## Дисплей



### 9 Индикатор состояния сортировки (Sort)/ значок 🎵

Во время воспроизведения отображается значок 🎵 или значок текущего порядка сортировки (● (по исполнителям), 🎵 (по альбомам) или 🎵 (по альбомам исполнителя)).

В обычном режиме отображается значок 🎵, а в управляющем режиме папки - значок порядка композиций.

### 10 Дисплей текстовой/графической информации

Отображение названия альбома, имени исполнителя, названия композиции, текущей даты и времени, сообщения и меню.

Во время воспроизведения в обычном режиме отображается “название композиции/имя исполнителя, название альбома”.

Во время воспроизведения в Управляющем режиме папки отображается “название альбома/ имя исполнителя/название списка воспроизведения”.

Чтобы изменить режим отображения, нажмите кнопку DISP/HOME (☞ стр. 27). Если проигрыватель не используется какое-то время, рекомендуется переключать дисплей в режим экономии энергии.

### 11 Индикатор режима воспроизведения (Play Mode)

Отображение значка текущего режима воспроизведения (☞ стр. 18). Если для режима воспроизведения установлено значение “Normal”, значок не отображается.

### 12 Индикатор состояния воспроизведения

Отображение текущего режима воспроизведения (▶: воспроизведение, ■: остановка, ◀▶ (▶▶): ускоренная перемотка назад (вперед), ◀◀ (▶▶▶): переход к началу текущей (или следующей) композиции).

### 13 Индикатор оставшегося заряда батареи

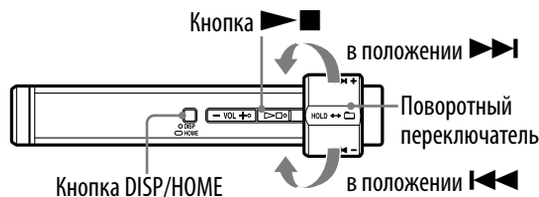
Отображение оставшегося заряда батареи.

### 💡 Совет

- Для получения дополнительных сведений о дисплее FM-приемника (только NW-S202F/S203F/S205F) см. раздел “Прослушивание FM-приемника” (☞ стр. 55).

## Воспроизведение композиций (ALL SONGS)

Начинается воспроизведение композиций на проигрывателе.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**

- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора 🎵 (ALL SONGS), а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.**

Отобразятся все композиции, имеющиеся на проигрывателе, и воспроизведение начнется с той композиции, которую вы слушали в последний раз. Если композиции не воспроизводились, то воспроизведение начнется с самого начала.

Воспроизведение будет продолжаться по порядку до последней композиции, а затем остановится. DISP/HOME button

### Переход к началу композиции

Если ненадолго повернуть поворотный переключатель в сторону <<< (>>>) в режиме воспроизведения или остановки, проигрыватель перейдет к началу текущей (или следующей) композиции.

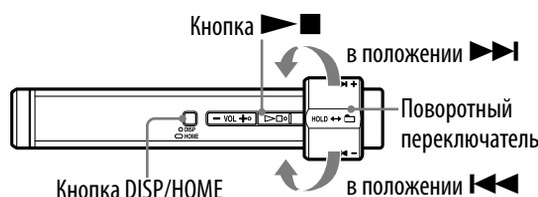
Если поворотный переключатель установить в положение папки, а затем ненадолго повернуть в сторону <<< (>>>) в режиме воспроизведения или остановки, то проигрыватель перейдет к началу текущего (или следующего) альбома/исполнителя.

### 💡 Советы

- В качестве режима воспроизведения можно установить случайный режим, режим повтора и т.д. в меню Play Mode (Режим воспроизведения) (☞ стр. 18).
- Композиции отображаются в том порядке, в котором они заданы в меню Sort (Сортировка) (☞ стр. 29). При заводских настройках композиции отображаются в том порядке, в котором они находятся в альбоме.

## Воспроизведение списков композиций (PLAYLIST)

Можно воспроизводить списки композиций, созданные в программе SonicStage. При изменении названия в программе SonicStage на проигрывателе отображается это измененное название. Подробнее см. в справке SonicStage.



### Примечание

- Если выбран пункт (PLAYLIST), (SEARCH) не отображается на экране HOME.

**1 Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**

**2 Поверните поворотный переключатель для выбора (PLAYLIST), а затем нажмите кнопку для подтверждения.**

Начнется воспроизведение последней прослушиваемой композиции. Если композиции не воспроизводились, то воспроизведение начнется с первой композиции первого списка воспроизведения. Воспроизведение будет продолжаться по порядку до последней композиции, а затем остановится.

### Переход к началу композиции

Если ненадолго повернуть поворотный переключатель в сторону (▶▶▶) в режиме воспроизведения или остановки, проигрыватель перейдет к началу текущей (или следующей) композиции.

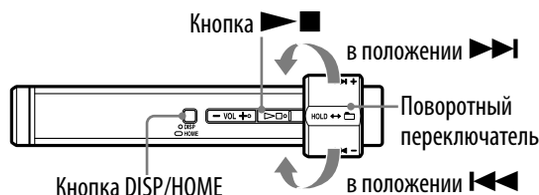
Если поворотный переключатель установить в положение папки, а затем ненадолго повернуть в сторону (▶▶▶) в режиме воспроизведения или остановки, то проигрыватель перейдет к началу текущего (или следующего) списка воспроизведения.

### Совет

- В качестве режима воспроизведения можно установить случайный режим, режим повтора и т.д. в меню Play Mode (Режим воспроизведения) ( стр. 18).

## Поиск композиций (SEARCH)

Можно выполнять поиск композиций по “По названию композиции”, “По имени исполнителя” или “По названию альбома”.



### Поиск композиций по названию композиции (Song)

- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SEARCH), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Song>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**  
На проигрывателе отобразится список песен.
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора композиции, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**  
Начнется воспроизведения выбранной композиции.  
Воспроизведение будет продолжаться по порядку до последней композиции, а затем остановится.

#### Совет

- Режим воспроизведения, заданный в меню Play Mode (Режим воспроизведения) ( стр. 18), не изменяется при активации функции SEARCH.

Продолжение 

## Поиск композиций по исполнителю (Artist)

- 1** Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.
- 2** Поверните поворотный переключатель для выбора  (SEARCH), а затем нажмите кнопку   для подтверждения.
- 3** Поверните поворотный переключатель для выбора "Artist>", а затем нажмите кнопку   для подтверждения.  
Отобразятся списки исполнителей.
- 4** Поверните поворотный переключатель для выбора требуемого исполнителя, а затем нажмите кнопку   для подтверждения.  
Отобразятся списки альбомов для выбранного исполнителя.
- 5** Поверните поворотный переключатель для выбора нужного альбома, а затем нажмите кнопку   для подтверждения.  
Отобразятся списки композиций для выбранного альбома.
- 6** Поверните поворотный переключатель для выбора композиции, а затем нажмите кнопку   для подтверждения.  
Начнется воспроизведения выбранной композиции.  
Воспроизведение будет продолжаться по порядку до последней композиции, а затем остановится.

### Совет

- Режим воспроизведения, заданный в меню Play Mode (Режим воспроизведения) ( стр. 18), не изменяется при активации функции SEARCH.

Продолжение 

## Поиск композиций по альбому (Album)

- 1** Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.
- 2** Поверните поворотный переключатель для выбора  (SEARCH), а затем нажмите кнопку   для подтверждения.
- 3** Поверните поворотный переключатель для выбора "Album>", а затем нажмите кнопку   для подтверждения.  
Отобразятся списки альбомов.
- 4** Поверните поворотный переключатель для выбора нужного альбома, а затем нажмите кнопку   для подтверждения.  
Отобразятся списки композиций для выбранного альбома.
- 5** Поверните поворотный переключатель для выбора композиции, а затем нажмите кнопку   для подтверждения.  
Начнется воспроизведения выбранной композиции.  
Воспроизведение будет продолжаться по порядку до последней композиции, а затем остановится.

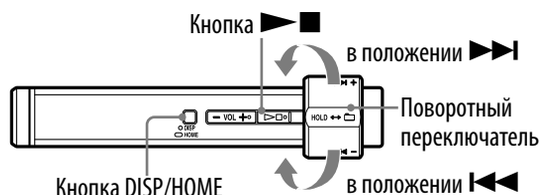
### Совет

- Режим воспроизведения, заданный в меню Play Mode (Режим воспроизведения) ( стр. 18), не изменяется при активации функции SEARCH.

## Изменение режима воспроизведения (Play Mode)

Этот проигрыватель обеспечивает множество режимов воспроизведения, включая случайное воспроизведение и выбранный повтор воспроизведения.

Режим воспроизведения можно изменить, встряхнув проигрыватель 3 раза (☞ стр. 20) после активации меню датчика G (☞ стр. 40).



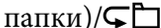
- 1 Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.
- 2 Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.
- 3 Поверните поворотный переключатель для выбора "Play Mode>", а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.
- 4 Поверните поворотный переключатель для выбора (☞ стр. 19), а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

Продолжение ↓

## Список режимов воспроизведения

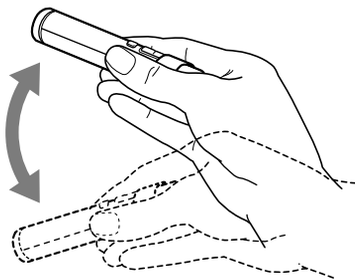
Тип режима воспроизведения/ значок	Описание
Normal (обычный)/Без значка	Однократное воспроизведение всех композиций, начиная с текущей, после чего воспроизведение останавливается. (настройка по умолчанию)
Folder (Папка)/ 	Однократное воспроизведение всех композиций с одного альбома (или одного исполнителя)*, включая текущую, после чего воспроизведение останавливается.
Repeat All (повтор всех)/ 	Повторное воспроизведение всех композиций, начиная с текущей.
Repeat Folder (повтор папки)/ 	Повторное воспроизведение всех композиций с одного альбома (или одного исполнителя)*, включая текущую.
Repeat 1 Song (повтор 1 композиции)/ 	Повторное воспроизведение одной композиции.
Repeat Shuffle All (случайное воспроизведение всех композиций)/ 	Воспроизведение текущей композиции, затем воспроизведение всех композиций в случайном порядке.
Repeat Shuffle Folder (случайное воспроизведение одной папки)/ 	Воспроизведение текущей композиции, а затем воспроизведение всех композиций с одного альбома (или одного исполнителя)*, включая текущую, в случайном порядке.

- \* Если в меню Sort (Сортировка) выбраны пункты “Album” (Альбом) или “Artist/Album” (Исполнитель/Альбом) ( стр. 29), то воспроизведение будет выполняться по альбому. Если в меню Sort (Сортировка) выбран пункт “Artist” (Исполнитель), то воспроизведение будет выполняться по исполнителю.

Продолжение ↓

## Изменение режима воспроизведения при встряхивании проигрывателя 3 раза (Shuffle Shake)

Режим воспроизведения можно изменить (активировать или отключить случайное воспроизведение), встряхнув проигрыватель 3 раза во время воспроизведения. Удерживая проигрыватель, как показано на рисунке ниже (дисплеем вверх), ритмично встряхните его вверх и вниз 3 раза в течение двух секунд. При встряхивании для изменения режима воспроизведения раздается звуковой сигнал.



Если проигрыватель снова встряхнуть 3 раза, то режим воспроизведения вернется к предыдущим настройкам.

### Список режимов воспроизведения при встряхивании проигрывателя 3 раза

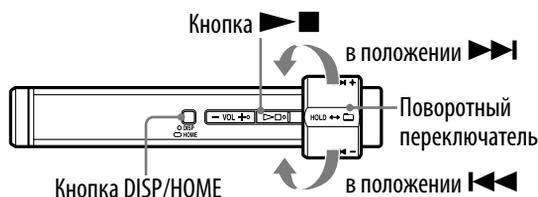
Тип режима воспроизведения	Изменения
Normal (Обычный)	Repeat Shuffle All (случайное воспроизведение всех композиций)
Folder (Папка)	Repeat Shuffle Folder (случайное воспроизведение одной папки)
Repeat All (повтор всех)	Repeat Shuffle All (случайное воспроизведение всех композиций)
Repeat Folder (повтор папки)	Repeat Shuffle Folder (случайное воспроизведение одной папки)
Repeat 1 Song (повтор 1 композиции)	Не изменяется
Repeat Shuffle All (случайное воспроизведение всех композиций)	Repeat All (повтор всех)
Repeat Shuffle Folder (случайное воспроизведение одной папки)	Repeat Folder (повтор папки)

### Примечания

- Если для параметра меню датчика G (☞ стр. 40) установлено значение “OFF”, то эта функция недоступна.
- Эту функцию нельзя использовать в следующих случаях:
  - когда активирована функция автоматического выбора композиций (☞ стр. 23) в меню Music Pacer
  - когда используется FM-приемник (только NW-S202F/S203F/S205F)
  - когда отображается экран HOME или настраивается элемент меню SETTINGS
- При встряхивании проигрывателя будьте осторожны, чтобы не ударить его о другие предметы или не уронить.
- При изменении режима воспроизведения путем встряхивания проигрывателя 3 раза может произойти ошибка счетчика шагов.
- Если ритмично встряхнуть проигрыватель вверх и вниз 3 раза в течение двух секунд, режим воспроизведения изменяется, но ничего не происходит.

## Воспроизведение композиций до заданного значения (Set Target)

Во время воспроизведения можно задать такие конечные настройки, как время воспроизведения, калории или расстояние и выполнять физические упражнения, пока не будут достигнуты нужные значения.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  $\text{♣}$  (SPORTS MODE), а затем нажмите кнопку  $\blacktriangleright \blacksquare$  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Set Target>", а затем нажмите кнопку  $\blacktriangleright \blacksquare$  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора конечной настройки ( $\text{⌚}$  стр. 22), а затем нажмите кнопку  $\blacktriangleright \blacksquare$  для подтверждения.**  
По умолчанию установлено значение "Time".
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора значения ( $\text{⌚}$  стр. 22) конечной настройки, выбранной в шаге 4, а затем нажмите кнопку  $\blacktriangleright \blacksquare$  для подтверждения.**
- 6 **Поверните поворотный переключатель для выбора значения "Start", а затем нажмите кнопку  $\blacktriangleright \blacksquare$  для подтверждения.**  
Композиции начинают воспроизводиться в заданном режиме, а также начинается отсчет до заданного конечного значения.  
По достижении заданного конечного значения воспроизведение останавливается.

### Возвращение в обычный режим воспроизведения

Во время отсчета выполните шаги с 1 по 2, а затем выберите "OFF".

**Список конечных настроек**

Настройка	Значение
Time (Время)	Задаёт конечное значение времени. Можно задать значение времени от 1 до 99 минут с интервалом в 1 минуту. По умолчанию установлено значение "10min".
Calorie (Калория)	Задаёт конечное значение калорий. Можно задать значение калорий от 10 до 990 ккал с интервалом в 10 ккал. По умолчанию установлено значение "100kcal".
DIST_km (расстояние (км))	Задаёт конечное значение расстояния. Можно задать значение расстояния от 0,5 до 99,5 км с интервалом 0,5 км. По умолчанию установлено значение "1.0km".
DIST_mile (расстояние (мили))	Задаёт конечное значение расстояния. Можно задать значение расстояния от 0,5 до 99,5 мили с интервалом 0,5 мили. По умолчанию установлено значение "1.0mile".

 **Советы**

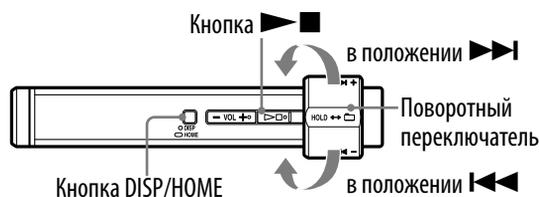
- Если еще не достигнуто предыдущее конечное значение, можно запустить отсчет после выбора "Start" в шаге ③.
- Вместо установки конечных значений, композиции можно воспроизводить в режиме автоматического выбора композиций в соответствии с типом шагов в упражнении (☞ стр. 23).

**Примечания**

- При использовании проигрывателя рекомендуется использовать прилагаемый зажим или ремешок (☞ стр. 6). Однако проигрыватель может неправильно определить число шагов в зависимости от способа его крепления или в следующих случаях.
  - При использовании проигрывателя на шейном ремне (продается отдельно), поясе, в сумке и т.д.
  - При использовании проигрывателя в сумке во время движения.
  - При использовании проигрывателя в любом движущемся транспортном средстве.
  - При использовании проигрывателя во время активных занятий спортом или при сильном сотрясении проигрывателя.
- Проигрыватель вычисляет расстояние и количество калорий, исходя из числа шагов и заданных значений роста/веса/длины шага (☞ стр. 38). Возникновение неточностей в вычислениях зависит от способа крепления проигрывателя, а также возраста и пола пользователя. Используйте данную функцию в качестве руководства.

## Воспроизведение композиций в режиме автоматического выбора в соответствии с типом шагов в упражнении (Music Pacer)

В режиме SPORTS MODE можно воспроизводить композиции с помощью функции автоматического выбора, при которой проигрыватель автоматически изменяет список воспроизведения в зависимости от типа шагов, например при ходьбе или беге трусцой.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  $\mathbb{X}$  (SPORTS MODE), а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Music Pacer>", а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора "ON" или "OFF", а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.**
  - ON (Вкл.): активирует автоматический выбор композиций. Списки воспроизведения "Walk Music" или "Run Music" воспроизводятся в режиме случайного воспроизведения в зависимости от типа шагов. (настройка по умолчанию)
  - OFF (Выкл.): функция автоматического выбора композиций отключена. Воспроизведение композиций в том состоянии, в котором они находились до выбора параметра "SPORTS MODE".
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора значения "Start", а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.**

Воспроизведение начинается с шага, заданного в шаге 4, а также начинается отсчет до заданного конечного значения. По достижении заданного конечного значения воспроизведение останавливается.

## Советы

- Списки воспроизведения “Walk” и “Run” имеются на проигрывателе по умолчанию.  
Кроме того, с помощью программы SonicStage можно добавлять композиции в списки воспроизведения “Walk” и “Run”.
- Можно изменить список воспроизведения в зависимости от типа шагов в упражнении ( стр. 25).
- При переключении списка воспроизведения с “Walk” на “Run” (или наоборот) раздается звуковой сигнал.

## Примечания

- Если на проигрывателе отсутствуют списки воспроизведения, то меню Music Pacer не отображается.
- При использовании проигрывателя рекомендуется использовать прилагаемый зажим или ремешок ( стр. 6). Однако проигрыватель может неправильно определить тип шагов от способа его крепления или в следующих случаях.
  - При использовании проигрывателя на шейном ремне (продается отдельно), поясе, в сумке и т.д.
  - При использовании проигрывателя в сумке во время движения.
  - При использовании проигрывателя в любом движущемся транспортном средстве.
  - При использовании проигрывателя во время активных занятий спортом или при сильном сотрясении проигрывателя.

Продолжение ↓

## Изменение списков воспроизведения функции автоматического выбора композиций (Set Playlist)

Можно изменить списки воспроизведения функции автоматического выбора композиций.

### Примечание

- Чтобы активировать функцию автоматического выбора композиций, выберите “ON” в меню Music Pacer (☞ стр. 23).

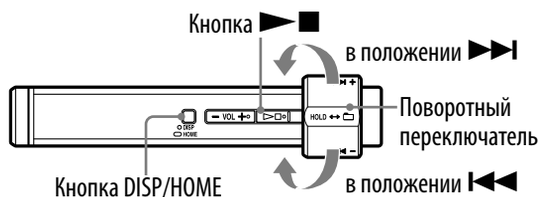
- 1 Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 Поверните поворотный переключатель для выбора  $\ddagger$  (SPORTS MODE), а затем нажмите кнопку  $\blacktriangleright$   $\blacksquare$  для подтверждения.**
- 3 Поверните поворотный переключатель для выбора “Set Playlist>”, а затем нажмите кнопку  $\blacktriangleright$   $\blacksquare$  для подтверждения.**  
Отобразится индикация “SET WALK P.LIST”.
- 4 Поверните поворотный переключатель для выбора списка воспроизведения для медленной ходьбы, а затем нажмите кнопку  $\blacktriangleright$   $\blacksquare$  для подтверждения.**  
Отобразится индикация “SET RUN P.LIST”.
- 5 Поверните поворотный переключатель для выбора списка воспроизведения для быстрой ходьбы, а затем нажмите кнопку  $\blacktriangleright$   $\blacksquare$  для подтверждения.**

### Примечание

- После форматирования проигрывателя с него будут удалены все имеющиеся списки воспроизведения.

## Использование функции секундомера (STOPWATCH)

Проигрыватель можно использовать в качестве секундомера. Можно засекаеть время до 9 часов 59 минут 59 секунд с интервалом в 1 секунду.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора ⌚ (STOPWATCH), а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.**
- 3 **Нажмите кнопку DISP/HOME для запуска времени измерения.**
- 4 **Снова нажмите кнопку DISP/HOME для остановки времени измерения.**

Если при остановке времени измерения повторно нажать кнопку DISP/HOME, произойдет сброс настроек секундомера.

### Совет

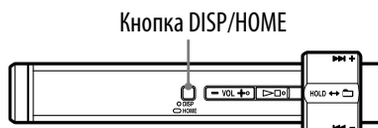
- Можно использовать функцию секундомера во время воспроизведения. Однако при использовании функции секундомера отображается экран для измерения времени.

### Остановка секундомера

Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME, а затем выберите 🎵 (ALL SONGS) (Все композиции), 📁 (PLAYLIST) (Список воспроизведения) или 📻 (FM) (FM) (только NW-S202F/S203F/S205F) в экране меню и нажмите кнопку ►■ для подтверждения.

## Изменение режима дисплея

Можно изменить требуемый дисплей для режима воспроизведения или остановки.



При каждом нажатии кнопки DISP/HOME экран изменится следующим образом.

- Basic (Основной): отображение основного экрана. (настройка по умолчанию)
- Property (Свойство): отображение сведений о композиции.

Отображение номера текущей композиции (или номера текущего альбома/исполнителя)/общего номера композиции (или общего номера альбома/исполнителя) по порядку воспроизведения, прошедшего времени, кодека (типа сжатия), скорости передачи в битах, а также настроек качества текущей композиции (Equalizer).



- Step (Шаг): отображение числа шагов.  
Отображение числа шагов, пройденного расстояния и настройки датчика G (G Sensor).  
При настройке по умолчанию отображается число шагов во время воспроизведения или приема в диапазоне FM (только NW-S202F/S203F/S205F) или пройденное расстояние (☞ стр. 40), а при отображении установленного времени проигрывателя 0:00 автоматически выполняется сброс счетчика шагов (☞ стр. 43).
- Calorie (Калория): отображение количества калорий.  
Отображение потребленных калорий и настройки датчика G (G Sensor).  
При настройке по умолчанию отображается количество потраченных калорий во время воспроизведения или приема в диапазоне FM (только NW-S202F/S203F/S205F) (☞ стр. 40).  
☞, ☞, ☞, ☞ отображаются именно в этом порядке в зависимости от числа потребленных калорий. По достижении максимального значения калорийности отображается 5 (☞) значков.
- Clock (Часы): отображение дня недели, месяца, даты и текущего времени. Для получения дополнительных сведений об установке времени см. раздел “Установка текущего времени (Set Date-Time)” (☞ стр. 44).
- DISP: отображение анимаций.

**Совет**

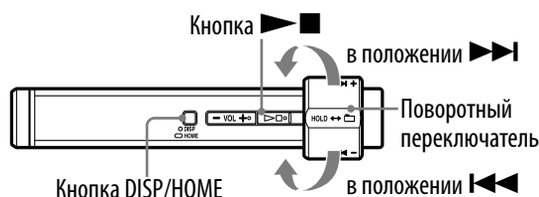
- Чтобы экран отображался постоянно, установите для режима экономии энергии (☞ стр. 54) значение “OFF”.

**Примечания**

- Если для настройки качества звука (Equalizer) (☞ стр. 33) установлено значение “OFF”, она не отображается на экране “Property”.
- При использовании проигрывателя рекомендуется использовать прилагаемый зажим или ремешок (☞ стр. 6). Однако проигрыватель может неправильно определить число шагов в зависимости от способа его крепления или в следующих случаях.
  - При использовании проигрывателя на шейном ремне (продается отдельно), поясе, в сумке и т.д.
  - При использовании проигрывателя в сумке во время движения.
  - При использовании проигрывателя в любом движущемся транспортном средстве.
  - При использовании проигрывателя во время активных занятий спортом или при сильном сотрясении проигрывателя.
- Проигрыватель вычисляет расстояние и количество калорий, исходя из числа шагов и заданных значений роста/веса/длины шага (☞ стр. 38). Возникновение неточностей в вычислениях зависит от способа крепления проигрывателя, а также возраста и пола пользователя. Используйте данную функцию в качестве руководства.

## Изменение порядка сортировки (Sort)

Можно задать порядок композиций по именам исполнителей, по альбомам или по альбомам исполнителя.



- 1 Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.
- 2 Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.
- 3 Поверните поворотный переключатель для выбора "Sort>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.
- 4 Поверните поворотный переключатель для выбора порядка композиций, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.



Индикатор состояния сортировки

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

### Список порядка композиций

Элемент настройки/Значок	Описание
Album (Альбом) (По альбому) / 	Композиции отображаются в том порядке, в котором они находятся в альбоме. В альбоме композиции отображаются по порядку номеров. В управляющем режиме папки композиции пропускаются по альбому. (настройка по умолчанию)
Artist/Album (Исполнитель/Альбом) (По альбомам исполнителя) / 	Композиции отображаются по альбомам исполнителя. В альбоме композиции отображаются по порядку номеров. В управляющем режиме папки композиции пропускаются по альбому.

## Регулировка громкости с помощью функции предварительно заданных настроек громкости (Volume Mode)

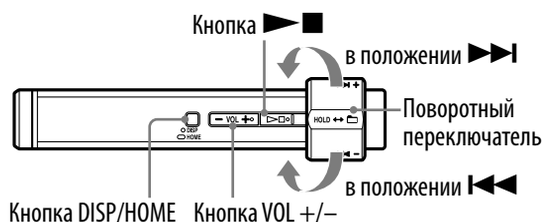
Существует 2 режима настройки уровня громкости.

Manual (Manual (Громкость)):

Нажмите кнопку VOL +/-, чтобы настроить уровень громкости от 0 до 30.

Preset (Предварительно заданная настройка) (Preset (Предварительно заданная настройка) (Громкость)):

Нажмите кнопку VOL +/-, чтобы выбрать один из 3 предварительно установленных уровней громкости: “Low”, “Mid” или “Hi”.



### Настройка уровня громкости в режиме предварительно заданных настроек (Preset)

- 1 Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.
- 2 Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.
- 3 Поверните поворотный переключатель для выбора “Advanced Menu>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.
- 4 Поверните поворотный переключатель для выбора “Sound>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.
- 5 Поверните поворотный переключатель для выбора “Volume Mode>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.

- 
- 6 Поверните поворотный переключатель для выбора “Preset”, а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.**

Над и под индикацией “Low” появятся линии.

- 
- 7 Поверните поворотный переключатель для настройки громкости каждого предварительно заданного уровня, а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.**

Предварительно заданные уровни отображаются в следующем порядке: “Low” (Низкий), “Mid” (Средний) или “Hi” (Высокий).

При выборе этой настройки можно выбрать уровень громкости (“Low”, “Mid” или “Hi”), нажав кнопку VOL +/-.

---

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

#### Примечание

- Если задан параметр AVLS (☞ стр. 36) то реальная громкость может быть ниже, чем установленная.

При отключении AVLS восстанавливается предварительно заданный уровень громкости.

Продолжение ↓

## Переключение в ручной режим (Manual)

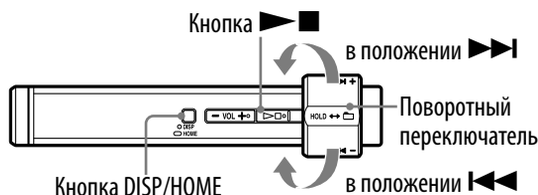
- 1 Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.
- 2 Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку   для подтверждения.
- 3 Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку   для подтверждения.
- 4 Поверните поворотный переключатель для выбора "Sound>", а затем нажмите кнопку   для подтверждения.
- 5 Поверните поворотный переключатель для выбора "Volume Mode>", а затем нажмите кнопку   для подтверждения.
- 6 Поверните поворотный переключатель для выбора "Manual", а затем нажмите кнопку   для подтверждения.  
При выборе этой настройки можно настроить уровень громкости (от 0 до 30), нажав кнопку VOL +/-.

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Настройка качества звука (Equalizer)

Можно настроить качество звука в соответствии с жанром музыки.



### Примечание

- Во время использования FM-приемника нельзя настроить качество звука (только NW-S202F/S203F/S205F).

- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Equalizer>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора настройки качества звука, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

### Список настроек качества звука

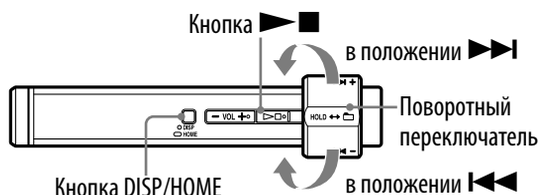
Элемент настройки	Описание
OFF (Выкл.)	Настройка качества звука не активирована. (настройка по умолчанию)
Heavy (Тяжелый)	Усиление высоких и низких частот для обеспечения мощного звучания.
Pop (Поп)	Выделение звука среднего диапазона, идеально подходит для вокалов.
Jazz (Джаз)	Усиление высоких и низких частот для обеспечения более живого звучания.
Custom (Пользовательский)	Пользовательские настройки звука. См.  стр. 34 для настройки.

### Примечания

- Если выбранная настройка качества звука вызывает искажения звука при увеличении громкости, уменьшите ее.
- Если при использовании персональных настроек, сохраненных как "Custom", обеспечивается другой уровень громкости, чем при использовании других настроек, возможно, потребуется настроить уровень громкости вручную.

## Сохранение нужного качества звука (Preset Custom)

Можно задать 7 уровней для всех 5 диапазонов частот и сохранить нужное качество звука. Затем можно выбрать сохраненную настройку в “Custom”, описанную в разделе “Настройка качества звука (Equalizer)” (☞ стр. 33).



### Примечание

- Во время использования FM-приемника нельзя сохранить качество звука (только NW-S202F/S203F/S205F).

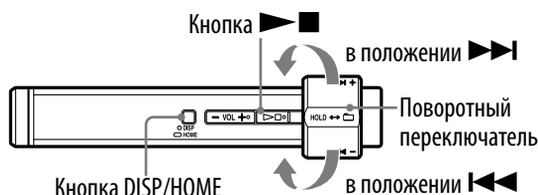
- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Advanced Menu>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Sound>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Preset Custom>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**  
Над и под индикацией самой низкой частоты появятся линии.
- 6 **Поверните поворотный переключатель для задания уровня каждого диапазона частот, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**  
Настройка качества звука выполняется с низких до высоких частот.

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Регулировка уровня громкости (Dynamic Normalizer)

Можно задать снижение уровня громкости между композициями. При использовании этой настройки во время прослушивания композиций альбома в режиме случайного воспроизведения, уровень громкости между композициями снижается, чтобы сократить разницу в уровнях записи.



### Примечание

- Во время использования FM-приемника нельзя задать снижение уровня громкости между композициями (только NW-S202F/S203F/S205F).

- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Sound>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора "D.Normalizer>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 6 **Поверните поворотный переключатель для выбора "ON", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**

### Выключение

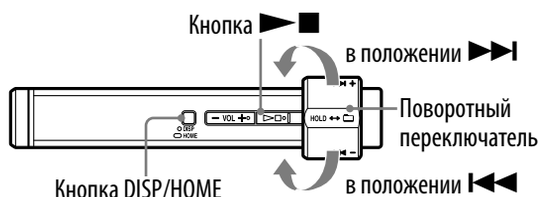
Выберите пункт "OFF" в шаге 6.

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Ограничение уровня громкости (AVLS)

Можно задать функцию AVLS (Automatic Volume Limiter System) для ограничения максимального уровня громкости, чтобы не беспокоить и не отвлекать окружающих. С помощью функции AVLS можно слушать музыку с умеренным уровнем громкости.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Sound>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора "AVLS>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 6 **Поверните поворотный переключатель для выбора "ON", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**  
Будет поддерживаться умеренный уровень громкости.

### Выключение

Выберите пункт "OFF" в шаге 6.

### Возврат в предыдущее меню

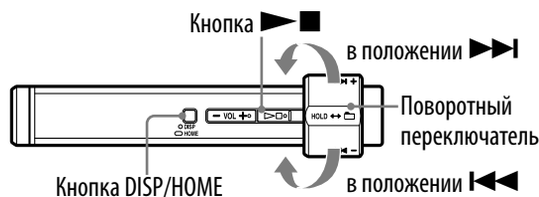
Нажмите кнопку DISP/HOME.

### Совет

- Индикация "AVLS" появится, если нажать кнопку VOL +/-, когда для функции AVLS установлено значение "ON".

## Отключение звуковых сигналов (Веер)

Можно отключить звуковые сигналы проигрывателя.



- 1 Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.
- 2 Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.
- 3 Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.
- 4 Поверните поворотный переключатель для выбора "Sound>", а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.
- 5 Поверните поворотный переключатель для выбора "Веер>", а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.
- 6 Поверните поворотный переключатель для выбора "OFF", а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.

### Включение

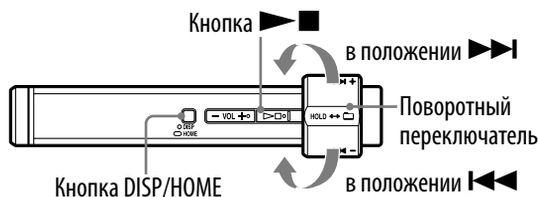
Выберите пункт "ON" в шаге 6.

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Задание информации для количества калорий и расстояния (Height/Weight)

Можно задать значения (рост/вес/длина шага) для измерения количества калорий и расстояния при воспроизведении композиций в режиме SPORTS MODE (☞ стр. 21).



- 1 Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.
- 2 Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.
- 3 Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.
- 4 Поверните поворотный переключатель для выбора "Height/Weight>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.
- 5 Поверните поворотный переключатель для выбора значения для "inch/lb" или "cm/kg", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.
- 6 Поверните поворотный переключатель для выбора веса, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.  
По умолчанию установлено значение "132lb (or 60kg)".
- 7 Поверните поворотный переключатель для выбора роста, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.  
По умолчанию установлено значение "67inch (or 170cm)".

- 8** Нажмите кнопку   для выбора “Walk Stride>”, после чего поверните поворотный переключатель для задания длины шага при ходьбе, а затем нажмите кнопку   для подтверждения.

Длина шага вычисляется как значение роста (задано в шаге **7**)  $\times 0,5$ .

- 9** Нажмите кнопку   для выбора “Run Stride>”, после чего поверните поворотный переключатель для задания длины шага при ходьбе, а затем нажмите кнопку   для подтверждения.

Длина шага вычисляется как значение роста (задано в шаге **7**)  $\times 0,7$ .

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

### Совет

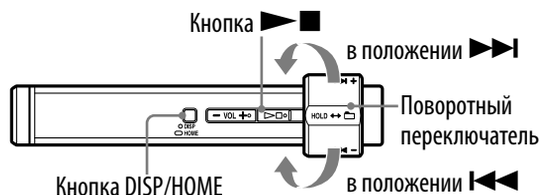
- Можно задать значение роста в диапазоне от 80 до 250 см (от 31 до 99 дюймов), веса в диапазоне от 10 до 300 кг (от 22 до 660 фунтов). Для других параметров можно задать значение “Less” (минимальное значение) или “More” (максимальное значение). Выберите приблизительное значение.

### Примечания

- При использовании проигрывателя рекомендуется использовать прилагаемый зажим или ремешок ( стр. 6). Однако проигрыватель может неправильно определить число шагов в зависимости от способа его крепления или в следующих случаях.
  - При использовании проигрывателя на шейном ремне (продается отдельно), поясе, в сумке и т.д.
  - При использовании проигрывателя в сумке во время движения.
  - При использовании проигрывателя в любом движущемся транспортном средстве.
  - При использовании проигрывателя во время активных занятий спортом или при сильном сотрясении проигрывателя.
- Проигрыватель вычисляет расстояние и количество калорий, исходя из числа шагов и заданных значений роста/веса/длины шага ( стр. 38). Возникновение неточностей в вычислениях зависит от способа крепления проигрывателя, а также возраста и пола пользователя. Используйте данную функцию в качестве руководства.
- При измерении калорий должно быть активировано меню датчика G ( стр. 40).
- Информация, указанная для параметров “Height/Weight”, используется только для измерения пройденного расстояния и потраченных калорий. Эта информация не выводится через соединение USB.
- При изменении значения роста (шаг **7**) после задания длины шага в шаге **8** и **9**, длина шага также изменяется, и ее необходимо вычислять повторно.

## Настройка датчика G (G Sensor)

Встроенный датчик G проигрывателя определяет изменение скорости и содержит функции счетчика шагов, расчета пройденного расстояния и потраченных калорий или изменение режима воспроизведения при встряхивании проигрывателя 3 раза (☞ стр. 20). Можно также отключить датчик G.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора "G Sensor>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора следующей настройки датчика G, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
  - ON-MusicPB (Вкл. при воспр.): включение датчика G при воспроизведении или приеме в диапазоне FM (только NW-S202F/S203F/S205F). (Настройка по умолчанию) Рекомендуется для прослушивания композиций во время занятий спортом.
  - ON-Anytime (Всегда вкл.): датчик G включен в любое время. Рекомендуется знать число шагов и количество потраченных калорий в течение дня. Однако даже если проигрыватель не используется, датчик G остается включенным и потребляет энергию батареи.
  - OFF (Выкл.): датчик G выключен. Рекомендуется для экономии энергии и длительного использования проигрывателя.

 **Совет**

- Если в меню датчика G установлено значение “ON-MusicPB” (При воспроизведении музыки) или “ON-Anytime” (В любое время), на экране “Шаг” или “Калории” отображается индикатор “G” (☞ стр. 27).

**Примечание**

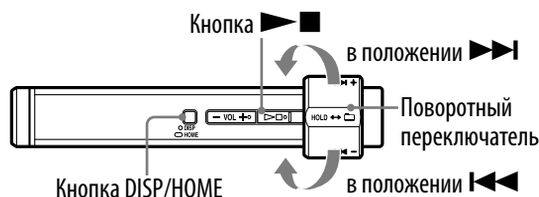
- При использовании проигрывателя рекомендуется использовать прилагаемый зажим или ремешок (☞ стр. 6). Однако проигрыватель может неправильно включить функцию датчика G в зависимости от способа его крепления или в следующих случаях.
  - При использовании проигрывателя на шейном ремне (продается отдельно), поясе, в сумке и т.д.
  - При использовании проигрывателя в сумке во время движения.
  - При использовании проигрывателя в любом движущемся транспортном средстве.
  - При использовании проигрывателя во время активных занятий спортом или при сильном сотрясении проигрывателя.

**Возврат в предыдущее меню**

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Отображение журнала счетчика шагов (Count History)

Журнал счетчика шагов записывается во время подсчета шагов, когда для параметра в меню датчика G установлено значение “ON” (☞ стр. 40). Можно отобразить до 7 журналов, начиная с последнего.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Count History>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**

Дата, число шагов, расстояние и количество калорий отобразятся в левой части экрана в данном порядке. Путем вращения поворотного переключателя можно выбрать предыдущий или следующий журнал счетчика шагов.

### Советы

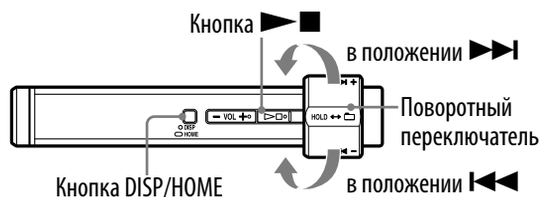
- Последний журнал счетчика шагов всегда отображается сверху.
- Если в меню сброса счетчика (☞ стр. 43) установлен параметр “Daily”, в проигрывателе сохраняется ежедневный журнал.
- Включив меню Reset All Setting (Сброс всех настроек) (☞ стр. 49), можно удалить журнал счетчика шагов.

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Настройка метода сброса счетчика шагов (Counter Reset)

Можно сбросить суммарные показания счетчика шагов. По умолчанию установлено значение “Daily”.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку   для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Counter Reset>”, а затем нажмите кнопку   для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора следующего метода сброса, а затем нажмите кнопку   для подтверждения.**
  - Now (Сейчас): сброс суммарных показаний счетчика шагов в данный момент.
  - Daily (Ежедневно): Сброс суммарных показаний счетчика шагов при отображении установленного ( стр. 44) времени проигрывателя 0:00.
  - OFF (Выкл.): сброс не активирован.

Если необходимо выбрать значение “Now”, выберите “OK”, а затем нажмите кнопку   для подтверждения. При выборе команды “Cancel” и нажатии кнопки   для подтверждения, снова отобразится меню метода сброса.

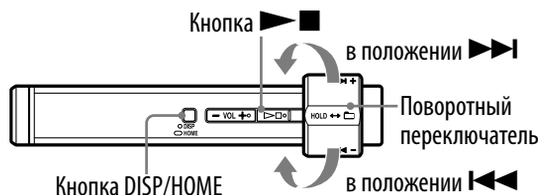
### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Установка текущего времени (Set Date-Time)

Можно установить и отобразить текущее время.

Можно установить дату и время на проигрывателе для синхронизации с компьютером автоматически или вручную с помощью проигрывателя.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Date-Time>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Set Date-Time>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 6 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Automatic" или "Manual", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
  - Automatic (Автоматическая): синхронизация даты и времени с компьютером при подключении проигрывателя к компьютеру и запуске программы SonicStage.
  - Manual (Ручная): ручная настройка даты и времени.

При выборе параметра "Automatic" меню SETTINGS закрывается.  
При выборе параметра "Manual" над и под индикацией года появятся линии.

Перейдите к шагу **7** и **8**.

- 
- 7 Поверните поворотный переключатель для настройки года, а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.**

Над и под индикацией месяца появятся линии.

- 
- 8 Выполните настройки для месяца, даты, часов и минут таким же образом, как в шаге 7.**

После поворота поворотного переключателя для настройки даты и времени нажмите кнопку ►■ для подтверждения.

---

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

### Отображение текущего времени

Выполните любую из следующих процедур.

- Задайте “Clock” в меню “Изменение режима дисплея” (☞ стр. 27).
- Если активирована функция HOLD, нажмите любую кнопку.

### Совет

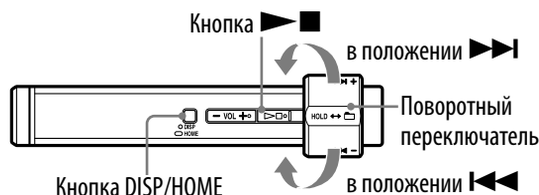
- Можно выбрать следующий формат даты: “месяц/день” или “день/месяц”. Кроме того, можно выбрать 12- или 24-часовой формат отображения. См. раздел “Настройка формата даты (Date Disp Type)” (☞ стр. 46) или “Настройка формата времени (Time Disp Type)” (☞ стр. 47).

### Примечания

- Если проигрыватель не используется в течение длительного времени, возможно, потребуется перенастроить дату и время.
- Если текущее время не установлено, а для дисплея установлен параметр “Clock” (☞ стр. 27), отобразится “---”.

## Настройка формата даты (Date Disp Type)

Можно выбрать следующий формат даты (☞ стр. 44): “месяц/день” или “день/месяц”.



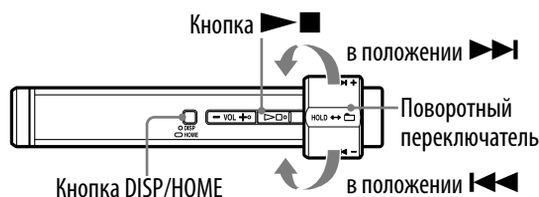
- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Advanced Menu>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Date-Time>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Date Disp Type>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 6 **Поверните поворотный переключатель для выбора формата даты, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
  - mm/dd (мм/дд): дата имеет следующий формат: “месяц/день”. (настройка по умолчанию)
  - dd/mm (дд/мм): дата имеет следующий формат: “день/месяц”.

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Настройка формата времени (Time Disp Type)

Можно выбрать следующий формат времени (☞ стр. 44): 12- или 24-часовой формат отображения. По умолчанию установлено значение “24h”.



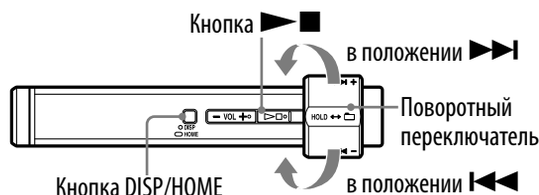
- 1 Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.
- 2 Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.
- 3 Поверните поворотный переключатель для выбора “Advanced Menu>”, а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.
- 4 Поверните поворотный переключатель для выбора “Date-Time>”, а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.
- 5 Поверните поворотный переключатель для выбора “Time Disp Type>”, а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.
- 6 Поверните поворотный переключатель для выбора “12h” или “24h”, а затем кнопку ▶■ для подтверждения.

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Отображение данных проигрывателя (Information)

Можно отобразить такие данные, как название продукта, емкость встроенной флэш-памяти, серийный номер и версия микропрограммы.



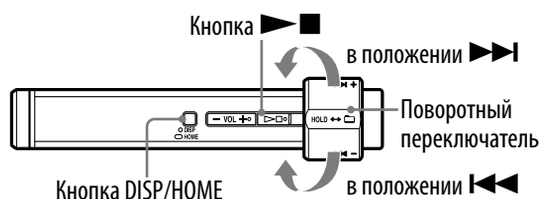
- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Information>" а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**  
Поверните поворотный переключатель для отображения следующей информации.
  - 1: название продукта
  - 2: емкость встроенной флэш-памяти
  - 3: серийный номер
  - 4: данные о версии микропрограммы проигрывателя
- 5 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не изменится дисплей.**

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Восстановление заводских настроек (Reset All Setting)

Можно восстановить заводские настройки проигрывателя. При восстановлении настроек проигрывателя музыкальные композиции, переданные на проигрыватель, не удаляются.



### Примечание

- Это возможно только при использовании функции ALL SONGS в режиме остановки.

- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME в режиме остановки, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Initialize>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Reset All Setting>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 6 **Поверните поворотный переключатель для выбора "OK", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**  
После завершения восстановления настроек на дисплее появится индикация "COMPLETE".

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

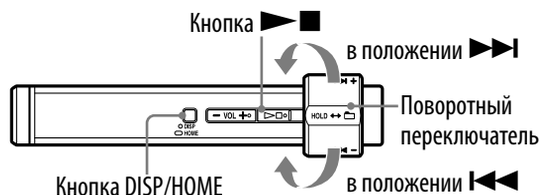
### Отмена восстановления заводских настроек

Выберите "Cancel" в шаге 6 и нажмите кнопку  для подтверждения.

## Форматирование памяти (Format)

Можно выполнить форматирование встроенной флэш-памяти проигрывателя.

При форматировании памяти будут удалены все музыкальные и другие данные. Перед форматированием обязательно проверяйте данные, хранящиеся в памяти.



### Примечание

- Это возможно только при использовании функции ALL SONGS в режиме остановки.

- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME в режиме остановки, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Initialize>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Format>", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 6 **Поверните поворотный переключатель для выбора "OK", а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**  
Отобразится индикация "FORMATTING..." и начнется форматирование.  
После завершения форматирования на дисплее появится индикация "COMPLETE".

**Возврат в предыдущее меню**

Нажмите кнопку DISP/HOME.

**Отмена форматирования**

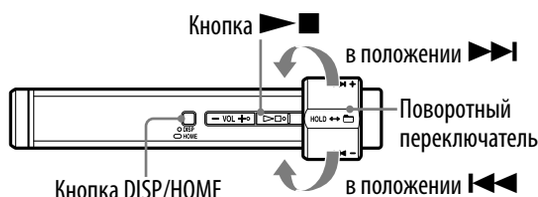
Выберите “Cancel” в шаге ⑥ и нажмите кнопку ►■ для подтверждения.

**Примечание**

- Не выполняйте форматирование встроенной флеш-памяти проигрывателя с помощью Проводника Windows.

## Изменение настроек соединения USB (USB Power)

В зависимости от способа использования компьютера, когда не обеспечивается надлежащее энергоснабжение (USB Bus Powered), данные с компьютера на проигрыватель могут быть переданы не полностью. В этом случае установка для соединения USB (USB Power) значения “100mA” может улучшить передачу данных. По умолчанию установлено значение “500mA”.



### Примечание

- Эта настройка невозможна во время соединения USB.

- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Advanced Menu>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора “USB Power>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора “100mA” или “500mA”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**

### Возврат в предыдущее меню

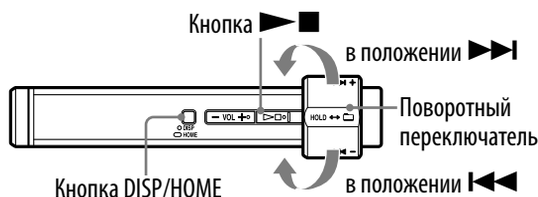
Нажмите кнопку DISP/HOME.

### Советы

- При подключении проигрывателя к портативному компьютеру, рекомендуется подключать портативный компьютер к источнику питания.
- Время зарядки будет больше, если для параметра “USB Power” установлено значение “100mA”.

## Установка ориентации дисплея (слева/справа) (Disp. Rotation)

Можно изменить ориентацию дисплея, чтобы упростить работу, например, когда проигрыватель присоединяется с помощью прилагаемого зажима или ремешка.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку   для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку   для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Disp. Rotation>", а затем нажмите кнопку   для подтверждения.**
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора "ON" или "OFF", а затем нажмите кнопку   для подтверждения.**  
По умолчанию установлено значение "OFF".

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

#### Совет

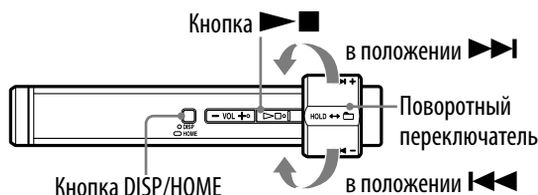
- Даже при изменении ориентации дисплея функция поворотного переключателя ( ) или VOL +/-) не изменяется.

#### Примечание

- Даже при изменении ориентации дисплея согласно процедуре, приведенной выше, ориентацию дисплея Power Save ( стр. 54) для режима ALL SONGS ( стр. 13) или PLAYLIST ( стр. 14) изменить невозможно.

## Экономия энергии (Power Save)

Когда никакие операции не выполняются на проигрывателе в течение примерно 15 секунд, экран переводится в режим экономии энергии.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку   для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Advanced Menu>", а затем нажмите кнопку   для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора "Power Save>", а затем нажмите кнопку   для подтверждения.**
- 5 **Поверните поворотный переключатель для выбора настройки сохранения энергии, а затем нажмите кнопку   для подтверждения.**

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

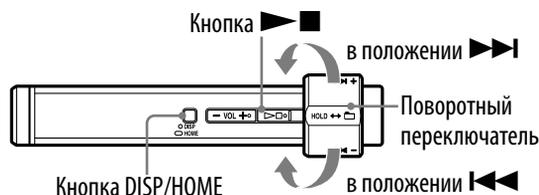
### Список настроек режима экономии энергии

Элемент настройки	Описание
ON-Normal (Обычный вкл.)	Когда никакие операции не выполняются на проигрывателе в течение примерно 15 секунд, на дисплее отображается экран экономии энергии. (настройка по умолчанию)
ON-Super (Супер вкл.)	На дисплее ничего не отображается. При этой настройке потребление питания минимально.
OFF (Выкл.)	Во время воспроизведения или приема в диапазоне FM (только NW-S202F/S203F/S205F) на экране постоянно отображаются значки или буквы.

## Прослушивание FM-приемника

Можно прослушивать FM-приемник. Зарядите встроенную аккумуляторную батарею перед тем, как использовать проигрыватель (☞ стр. 62), и подключите наушники к разъему для наушников.

### 1 Переключение на FM-приемник



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**

- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (FM), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**

Появится экран FM-приемника.



\* Показанный на рисунке экран FM-приемника может отличаться от данной модели.

Продолжение ↓

### Отключение FM-приемника и возврат к аудиопроигрывателю

Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME, а затем выберите 🎵 (ALL SONGS) или 📄 (PLAYLIST) на экране меню и нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.

Если композиции в списке воспроизведения отсутствуют, выберите 🎵 (ALL SONGS).

### Краткое отключение звука FM-приемника

При нажатии кнопки ▶■ будет отключен звук FM-приемника. Спустя приблизительно 5 секунд FM-приемник переходит в состояние ожидания и дисплей отключается. При нажатии кнопки ▶■ будет снова включен звук FM-приемника.

#### Примечания

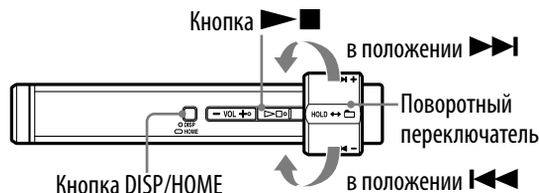
- При повороте поворотного переключателя в направлении I◀◀ (▶▶I) в состоянии ожидания выбирается предыдущий (или последующий) предварительно заданный номер или частота. В это время звук не слышен, независимо от кнопки VOL +/-.
- Во время приема FM 🏃 (SPORTS MODE) и ⌚ (STOPWATCH) не отображаются на экране HOME.
- Во время приема FM нельзя изменить изображение на дисплее, нажав кнопку DISP/HOME.

## 2 Автоматическая настройка на станции (FM Auto Preset)

Можно выполнить автоматическую настройку на станции (до 30 станций), транслируемые в вашей области, выбрав “FM Auto Preset” (Автоматическая настройка на станции FM). Это удобно при первом использовании FM-приемника или при переезде в другую область.

#### Примечание

- При использовании функции “FM Auto Preset” будут удалены настроенные станции.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора 🚗 (SETTINGS), а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора “FM Auto Preset>”, а затем нажмите кнопку ▶■ для подтверждения.**

#### 4 Поверните поворотный переключатель для выбора "OK", а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.

Принимаемые станции будут сохраняться по порядку с низких до высоких частот.

После завершения настройки на дисплее появится индикация "COMPLETE", затем начнется воспроизведение первой сохраненной станции.

#### Отмена настройки

Выберите "Cancel" в шаге 4 и нажмите кнопку ►■.

#### Возврат в предыдущее меню

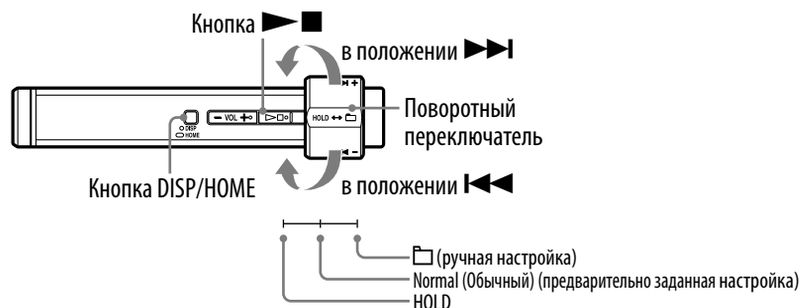
Нажмите кнопку DISP/HOME.

#### Если слышно несколько ненужных станций

При наличии помех или слишком чувствительном приеме, установите для настройки приема (☞ стр. 60) значение "Low".

### 3 Выбор станций

Существует 2 способа (ручная или предварительно заданная настройка) выбора станций.



Установите поворотный переключатель в положение папки, чтобы перейти в режим ручной настройки. Установите поворотный переключатель в обычное положение, чтобы перейти в режим предварительно заданной настройки.

- **Ручная настройка:** в режиме ручной настройки можно выбрать станцию по частоте.
- **Предварительно заданная настройка:** в режиме предварительно заданной настройки можно выбрать станцию по заданному номеру.

## Ручная настройка

На экране FM-приемника по порядку отображается **M**, частота и заданный номер.

Цель	Операция
Выбор предыдущей частоты	Ненадолго поверните поворотный переключатель в направлении <b>◀◀</b> .
Выбор последующей частоты	Ненадолго поверните поворотный переключатель в направлении <b>▶▶</b> .
Выбор предыдущей станции с сильным сигналом*	Поверните поворотный переключатель в направлении <b>◀◀</b> и удерживайте его нажатым.
Выбор последующей станции с сильным сигналом*	Поверните поворотный переключатель в направлении <b>▶▶</b> и удерживайте его нажатым.

\* При повороте поворотного переключателя в сторону **◀◀** (**▶▶**) и удержании его нажатым во время FM-приема выполняется настройка на предыдущую (или следующую) станцию. Если сигнал станции достаточно сильный, то ее прием возможен.

При наличии помех или слишком чувствительном приеме, установите для настройки приема (☞ стр. 60) значение “Low”.

При повороте поворотного переключателя в направлении **◀◀** (**▶▶**) в состоянии ожидания значение частоты увеличивается (или уменьшается), но настройка на предыдущую (или следующую) станцию не выполняется и звук отключен.

## Предварительно заданная настройка

На экране FM-приемника по порядку отображается **P**, заданный номер и частота.

Цель	Операция
Выбор предыдущего заданного номера	Ненадолго поверните поворотный переключатель в направлении <b>◀◀</b> .
Выбор последующего заданного номера	Ненадолго поверните поворотный переключатель в направлении <b>▶▶</b> .

### Примечание

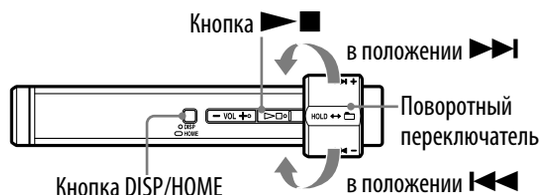
- Без предварительной настройки станции нельзя выбрать станции. Выполните настройку на станции с сильным сигналом с помощью функции “FM Auto Preset” (☞ стр. 56).

### Улучшение качества приема

- Кабель наушников служит антенной, поэтому его следует вытянуть как можно дальше.

## Настройка на нужные станции

Можно выполнить настройку на те станции, которые были пропущены “FM Auto Preset” (☞ стр. 56).



**1** Выберите требуемую частоту в режиме ручной настройки (☞ стр. 57).

**2** Нажмите и удерживайте нажатой кнопку ►■.

Частота, выбранная в шаге **1**, будет сохранена, и отобразится заданный номер.

### Совет

- Можно сохранить до 30 станций (P01 - P30).

### Примечание

- Заданные номера всегда располагаются от низких до высоких частот.

## Удаление сохраненных станций

**1** Выберите заданный номер требуемой частоты.

**2** Нажмите и удерживайте нажатой кнопку ►■.

**3** Поверните поворотный переключатель для выбора “OK”, а затем нажмите кнопку ►■ для подтверждения.

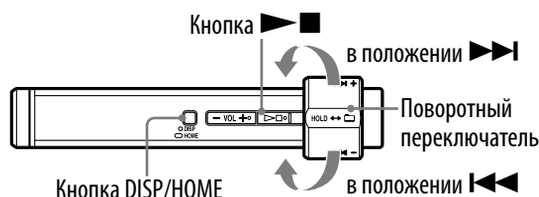
Сохраненная станция будет удалена, и отобразится следующая станция.

### Отмена удаления сохраненной станции

Выберите “Cancel” в шаге **3** и нажмите кнопку ►■.

## Настройка приема (Scan Sens)

При использовании функции “FM Auto Preset” (☞ стр. 56) или “Manual Tuning” (☞ стр. 57) возможен прием многочисленных ненужных станций, так как прием слишком чувствительный. В этом случае установите значение “Low”. По умолчанию установлено значение “High”.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Scan Sens>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Low”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**

### Возврат к предыдущим настройкам приема

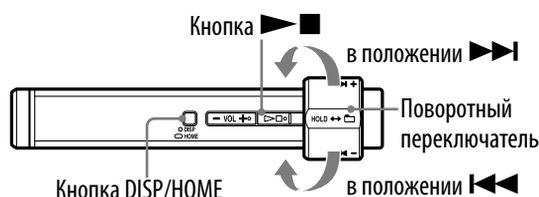
Выберите “High” в шаге 4, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Переключение между моно и стерео (Mono/Auto)

Если во время FM-приема возникают помехи, установите значение “Mono” для монофонического звучания. При выборе значения “Auto”, прием стерео/моно задается автоматически в зависимости от условий приема. По умолчанию установлено значение “Auto”.



- 1 **Нажмите и удерживайте нажатой кнопку DISP/HOME, пока не появится экран HOME.**
- 2 **Поверните поворотный переключатель для выбора  (SETTINGS), а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 3 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Mono/Auto>”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**
- 4 **Поверните поворотный переключатель для выбора “Mono”, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.**

### Возврат к автоматическим настройкам

Выберите “Auto” в шаге 4, а затем нажмите кнопку  для подтверждения.

### Возврат в предыдущее меню

Нажмите кнопку DISP/HOME.

## Подзарядка проигрывателя

### Проигрыватель может подзарядаться при подключении к компьютеру.

При подключении проигрывателя к компьютеру используйте прилагаемый кабель USB.

Когда индикатор оставшегося заряда батареи показывает: **FULL** , то зарядка завершена (приблизительное время зарядки: 45 минут\*).

Когда проигрыватель используется в первый раз или после длительного периода, в течение которого он не использовался, выполните его полную зарядку (пока для оставшегося заряда батареи на дисплее не отобразится индикатор **FULL** ).

\* Это приблизительное время зарядки при комнатной температуре, когда батарея разряжена, а для параметра “USB Power” ( стр. 52) отображается значение “500mA”. В зависимости от оставшегося заряда батареи и ее состояния время зарядки может быть другим. Если батарея заряжается при низкой температуре, то время зарядки будет больше. Оно также увеличивается при передаче аудиофайлов на проигрыватель во время зарядки.

### Об индикаторе оставшегося заряда батареи

Значок батареи на дисплее ( стр. 12) изменяется, как показано ниже. Подробнее о времени работы от батареи см.  стр. 88.



Батарея разряжается, как показано на значке батареи. Если появится индикация “LOW BATTERY”, то пользоваться проигрывателем будет невозможно. В этом случае зарядите батарею, подключив устройство к компьютеру.

### Примечания

- Батарею следует заряжать при температуре окружающей среды от 5 до 35°C.
- Когда проигрыватель обращается к компьютеру, отображается индикация “DATA ACCESS”. Не отсоединяйте проигрыватель, пока индикация “DATA ACCESS” отображается, так как в противном случае могут быть повреждены передаваемые данные.
- Некоторые устройства USB, подключенные к компьютеру, могут влиять на правильную работу проигрывателя.
- Все кнопки управления на проигрывателе отключены, пока он подключен к компьютеру.

## Увеличение времени работы от батареи

Выполнив некоторые несложные инструкции, можно увеличить время воспроизведения при одной зарядке батареи.

### Автоматическое отключение экрана дисплея

Отключение дисплея спустя определенный период времени, когда проигрыватель не используется (прибл. 15 секунд), поможет сэкономить энергию.

Способ настройки см. в разделе “Экономия энергии (Power Save)” (☞ стр. 54).

### Настройка формата композиции и скорости передачи в битах

Так как на заряд батареи может влиять формат и скорость передачи воспроизводимых композиций, время воспроизведения может различаться.

Например, полный заряд батареи обеспечивает около 18 часов воспроизведения для композиций в формате ATRAC при скорости 48 кбит/с, но только 15 часов для композиций в формате WMA при скорости 128кбит/с. Точное время воспроизведения при полном заряде батареи может отличаться в зависимости от условий и окружающей среды проигрывателя.

### Отключение датчика G

Встроенный датчик G проигрывателя определяет изменение скорости и содержит различные функции. Однако при работе датчика G потребление питания выше, чем при его отключении. Для экономии энергии и длительного использования проигрывателя рекомендуется отключать датчик G (☞ стр. 40).

### Перевод проигрывателя в состояние ожидания

При остановке воспроизведения композиции или отключении приема в диапазоне FM (только NW-S202F/S203F/S205F) путем нажатия кнопки ►■ спустя несколько секунд дисплей автоматически отключается и проигрыватель переходит в состояние ожидания.

Если меню датчика G (G Sensor) отключено, в состоянии ожидания проигрыватель потребляет очень небольшое количество энергии батареи.

### Примечание

- Не оставляйте проигрыватель надолго подключенным к переносному компьютеру, который не подключен к сети питания, так как проигрыватель может разрядить батарею компьютера.

## Что такое формат и скорость передачи в битах?

### Что такое формат?

Форматом композиции называется метод, используемый SonicStage для сохранения аудиоданных композиции при их импорте в SonicStage из Интернета или со звуковых компакт-дисков.

Обычно используются следующие форматы:

**MP3:** MP3 (MPEG-1 Audio Layer3) - распространенная технология сжатия звука, разработанная рабочей группой MPEG ISO (Международная организация по стандартизации).

MP3 может выполнять сжатие звука приблизительно до 1/10 размера аудиоконпозиций с обычных компакт-дисков.

**WMA:** WMA (Windows Media Audio) - распространенная технология сжатия звука, разработанная Microsoft Corporation. Формат WMA обеспечивает то же качество звука, что и формат MP3, но при этом имеет меньший размер файлов.

**ATRAC:** ATRAC (Adaptive Transform Acoustic Coding) - это общий термин, используемый для описания форматов ATRAC3 и ATRAC3plus. ATRAC - это технология сжатия звука, которая удовлетворяет требованиям, предъявляемым к высокому качеству звука, а также высоким степеням сжатия. ATRAC3 может выполнять сжатие звука приблизительно до 1/10 размера аудиоконпозиций с обычных компакт-дисков. ATRAC3plus (усовершенствованная версия ATRAC3) может выполнять сжатие звука приблизительно до 1/20 размера аудиоконпозиций с обычных компакт-дисков.

**AAC:** AAC (Advanced Audio Coding) - распространенная технология сжатия звука, разработанная рабочей группой MPEG ISO (Международная организация по стандартизации). Формат AAC обеспечивает то же качество звука, что и формат MP3, но при этом имеет меньший размер файлов.

### Что такое скорость передачи в битах?

Скорость передачи в битах означает объем данных, используемых для сохранения каждой секунды звука. Обычно, чем выше скорость передачи, тем лучше качество звука, однако при этом требуется большее место на диске для сохранения аудио такой же продолжительности.

### Какова связь между скоростью передачи в битах, качеством звука и размером файлов?

Обычно, чем выше скорость передачи, тем лучше качество звука, однако при этом требуется большее место на диске для сохранения аудио такой же продолжительности, поэтому на проигрывателе можно сохранить меньшее число композиций.

Более низкая скорость передачи в битах позволяет сохранить большее число композиций, но с более низким качеством звука.

Подробнее о поддерживаемых аудиоформатах и скорости передачи см.  стр. 88.

### Примечание

- При импорте композиции с компакт-диска на SonicStage с низкой скоростью передачи будет невозможно улучшить качество ее звука, выбрав более высокую скорость передачи при отправке композиции из SonicStage на проигрыватель.

## Воспроизведение композиций без пауз

При импорте композиций в SonicStage в формате ATRAC и последующей передаче их на проигрыватель эти композиции можно будет воспроизвести на проигрывателе непрерывно без пауз.

Например, после импорта в SonicStage в формате ATRAC и последующей передачи на проигрыватель альбом, содержащий длительную запись живого выступления без пауз между композициями, можно воспроизвести непрерывно.

### Примечание

- Для воспроизведения композиций без пауз, необходимо импортировать все композиции одновременно в одном альбоме без пауз в программу SonicStage в одном формате ATRAC.

## Как выполняется импорт сведений о композиции на проигрыватель?

При импорте композиций с компакт-диска на SonicStage программа SonicStage автоматически получает бесплатные данные о композициях (например, название альбома, исполнителя и композиции) от службы базы данных компакт-дисков (CDDb, the Gracenote CD DataBase) из Интернета. Когда композиции передаются на проигрыватель, эти сведения о композиции передаются вместе с ними.

Передача данных вместе с композициями обеспечивает различные расширенные функции поиска проигрывателя.

### Примечание

- Возможно, сведения о композиции для некоторых компакт-дисков не удастся получить из Интернета. Для тех композиций, которые отсутствуют в базе данных в Интернете, можно вручную ввести и отредактировать сведения о композициях в SonicStage. Подробную информацию о редактировании сведений о композиции см. в справке SonicStage.

## Хранение других данных, кроме аудиофайлов

Данные с компьютера можно сохранить на встроенной флэш-памяти проигрывателя, передав их с компьютера с помощью Проводника Windows. Если проигрыватель подключен к компьютеру, встроенная флэш-память будет отображаться в Проводнике Windows в виде съемного носителя.

### Примечания

- Не используйте SonicStage при использовании Проводника Windows для работы со встроенной флэш-памятью проигрывателя.
- Всегда используйте SonicStage для передачи аудиофайлов для воспроизведения на проигрывателе. Аудиофайлы, переданные с помощью Проводника Windows, нельзя воспроизвести на проигрывателе.
- Не отсоединяйте прилагаемый кабель USB при передаче данных между компьютером и проигрывателем, так как это может привести к повреждению данных.
- Не форматируйте встроенную флэш-память с помощью Проводника Windows. При форматировании встроенной флэш-памяти проигрывателя ее следует форматировать с помощью меню “Format” проигрывателя (☞ стр. 50).

---

## Обновление микропрограммы проигрывателя

Можно обновить микропрограмму проигрывателя, чтобы добавить новые функции проигрывателя, установив последнюю версию микропрограммы на проигрыватель. Для получения подробных сведений о последних версиях микропрограммы, а также способах их установки посетите следующий веб-сайт:

Для клиентов в США: <http://www.sony.com/walkmansupport>

Для клиентов в Канаде: <http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

Для клиентов в Европе: <http://www.support-nwwalkman.com>

Для клиентов в Латинской Америке: <http://www.sony-latin.com/pa/info/>

Для клиентов в других странах/регионах: <http://www.css.ap.sony.com>

Для клиентов, которые приобрели модели, предназначенные для поставки за границу: <http://www.sony.co.jp/overseas/support/>

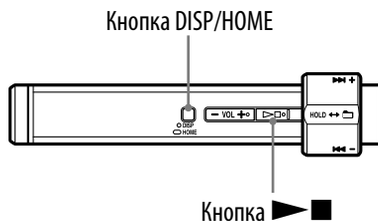
- 
- 1 Загрузите программу обновления на компьютер с веб-сайта.**
  - 2 Подключите проигрыватель к компьютеру, а затем запустите программу обновления.**
  - 3 Следуйте инструкциям на экране для обновления микропрограммы проигрывателя.**  
Обновление микропрограммы завершено.
-

## Поиск и устранение неисправностей

Если проигрыватель не работает надлежащим образом, попробуйте выполнить следующие шаги для решения проблемы.

### 1 Одновременно нажмите кнопки DISP/HOME и и удерживайте чуть более 7 секунд для сброса настроек проигрывателя.

Все композиции и настройки на проигрывателе сохраняются, даже при выполнении сброса.



### 2 Выясните симптомы проблем по следующим таблицам поиска и устранения неисправностей, а затем попробуйте предпринять действия по их устранению из списка.

### 3 Проверьте сведения о проблеме в справке SonicStage.

### 4 Поищите сведения о проблеме на одном из веб-сайтов поддержки.

Для клиентов в США: <http://www.sony.com/walkmansupport>

Для клиентов в Канаде: <http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

Для клиентов в Европе: <http://www.support-nwalkman.com>

Для клиентов в Латинской Америке: <http://www.sony-latin.com/pa/info/>

Для клиентов в других странах/регионах: <http://www.css.ap.sony.com>

Для клиентов, которые приобрели модели, предназначенные для поставки за границу: <http://www.sony.co.jp/overseas/support/>

### 5 Если с помощью вышеперечисленных способов проблему решить не удалось, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

#### Операция

Симптом	Причина/Средство устранения
Отсутствует звук.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Уровень громкости установлен на ноль. → Увеличьте громкость ( стр. 9).</li> <li>● Неправильно подключен разъем наушников. → Правильно подключите разъем наушников ( стр. 11).</li> <li>● Загрязнен разъем наушников. → Очистите разъем наушников чистой сухой тканью.</li> <li>● Во встроенной флэш-памяти отсутствуют аудиофайлы. → Если отображается индикация “NO DATA”, выполните передачу аудиофайлов с компьютера.</li> </ul>

## Операция (продолжение)

Симптом	Причина/Средство устранения
Слышен шум.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● В непосредственной близости от проигрывателя используется устройство, излучающее радиосигналы, например мобильный телефон.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ При использовании таких устройств, как мобильные телефоны, не применяйте их в непосредственной близости от проигрывателя.</li> </ul> </li> </ul>
Не работают кнопки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Поворотный переключатель находится в положении HOLD.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Установите поворотный переключатель в обычное (центральное) положение (☞ стр. 10).</li> </ul> </li> <li>● В проигрывателе имеется конденсат.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Дайте проигрывателю просохнуть в течение нескольких часов.</li> </ul> </li> <li>● Батарея разряжена или оставшийся заряд батареи недостаточен.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Зарядите батарею, подключив проигрыватель к компьютеру (☞ стр. 62).</li> <li>→ Если при зарядке батареи ее заряд не изменяется, одновременно нажмите кнопки DISP/HOME и ►■ и удерживайте чуть более 7 секунд для сброса настроек проигрывателя (☞ стр. 69).</li> </ul> </li> </ul>
Проигрыватель не работает.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Недостаточный заряд батареи.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Зарядите батарею, подключив проигрыватель к компьютеру (☞ стр. 62).</li> <li>→ Если при зарядке батареи ее заряд не изменяется, одновременно нажмите кнопки DISP/HOME и ►■ и удерживайте чуть более 7 секунд для сброса настроек проигрывателя (☞ стр. 69).</li> </ul> </li> </ul>
Не удается найти переданные композиции.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Встроенная флэш-память проигрывателя отформатирована с помощью Проводника Windows.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отформатируйте встроенную флэш-память с помощью меню "Format" проигрывателя (☞ стр. 50).</li> </ul> </li> <li>● Прилагаемый кабель USB был отключен от проигрывателя при передаче данных.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Передайте используемые файлы назад на компьютер и выполните форматирование встроенной флэш-памяти с помощью меню "Format" проигрывателя (☞ стр. 50).</li> </ul> </li> </ul>
Недостаточный уровень громкости.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Включена функция AVLS.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отключите функцию AVLS (☞ стр. 36).</li> </ul> </li> </ul>
Отсутствует звук правого канала наушников.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Не до конца вставлен разъем наушников.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ При неправильном подключении наушники могут звучать неправильно. Подключите разъем наушников до щелчка (☞ стр. 11).</li> </ul> </li> </ul>

**Операция (продолжение)**

Симптом	Причина/Средство устранения
Неожиданно остановилось воспроизведение.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Недостаточный заряд батареи.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Зарядите батарею, подключив проигрыватель к компьютеру (☞ стр. 62).</li> </ul> </li> </ul>
Даже при использовании функции Music Pacer (☞ стр. 23) список воспроизведения не изменяется.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Проигрыватель не может правильно определить тип шагов.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ При использовании проигрывателя рекомендуется использовать прилагаемый зажим или ремешок (☞ стр. 6). Однако проигрыватель может неправильно определить тип шагов в зависимости от способа его крепления или в следующих случаях.                   <ul style="list-style-type: none"> <li>– При использовании проигрывателя на шейном ремне (продается отдельно), поясе, в сумке и т.д.</li> <li>– При использовании проигрывателя в сумке во время движения.</li> <li>– При использовании проигрывателя в любом движущемся транспортном средстве.</li> <li>– При использовании проигрывателя во время активных занятий спортом или при сильном сотрясении проигрывателя.</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
Даже при встряхивании проигрывателя 3 раза режим воспроизведения не изменяется.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Неверный метод встряхивания проигрывателя.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Как показано на рисунке на стр. 20, держите проигрыватель дисплеем вверх и ритмично встряхните его вверх и вниз 3 раза в течение двух секунд.</li> </ul> </li> <li>● Если для параметра меню датчика G установлено значение “OFF”.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Если для параметра меню датчика G (☞ стр. 40) установлено значение “OFF”, то эта функция недоступна. Установите значение “ON” и встряхните проигрыватель.</li> </ul> </li> </ul>

**Дисплей**

Симптом	Причина/Средство устранения
“□” отображается вместо названия.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Используются символы, которые не поддерживаются этим проигрывателем.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Используйте прилагаемую программу SonicStage для переименования названий с помощью подходящих символов.</li> </ul> </li> </ul>

Продолжение ↓

## Зарядка батареек

Симптом	Причина/Средство устранения
Короткий срок действия батареек.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рабочая температура ниже 5°C.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Срок действия батареек уменьшается из-за ее характеристик. Это не является неисправностью.</li> </ul> </li> <li>• Недостаточное время зарядки батареек.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Увеличьте время зарядки батареек, если для соединения USB (USB Power) установлено значение "100mA" (☞ стр. 52).</li> </ul> </li> <li>• Для параметра меню датчика G установлено значение "ON".               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Потребляется большее количество энергии батареек, чем в случае, когда для параметра меню датчика G (☞ стр. 40) установлено значение "OFF".</li> </ul> </li> <li>• Для экономии энергии батареек можно изменить настройки и внимательно следить за расходом энергии (☞ стр. 63).</li> <li>• Требуется замена батареек.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Обратитесь к ближайшему дилеру Sony.</li> </ul> </li> </ul>
Проигрывателю не удается выполнить зарядку батареек.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Кабель USB неправильно подключен к порту USB на компьютере.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отсоедините кабель USB, а затем снова подсоедините его.</li> <li>→ Используйте прилагаемый кабель USB.</li> </ul> </li> </ul>

## Подсоединение к компьютеру/SonicStage

Симптом	Причина/Средство устранения
Не удается установить программу SonicStage.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Операционная система компьютера не совместима с SonicStage.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ См. системные требования (☞ стр. 89).</li> </ul> </li> <li>• Не закрыты все приложения системы Windows.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Если начать установку при работающих других программах, может произойти ошибка. Это в особенности относится к тем программам, для работы которых требуются значительные системные ресурсы, например антивирусных программ.</li> </ul> </li> <li>• На жестком диске компьютера недостаточно свободного места.               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Необходимо 200 МБ или более свободного места. Удалите ненужные файлы с компьютера.</li> </ul> </li> <li>• Вы не зарегистрированы в качестве "Administrator" (Администратора).               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Если вы не зарегистрированы в качестве "Administrator" (Администратора), то возможен сбой при установке SonicStage. Обязательно входите в систему, используя учетную запись с правами "Administrator" (Администратора).</li> </ul> </li> </ul>

## Подсоединение к компьютеру/SonicStage (продолжение)

Симптом	Причина/Средство устранения
<p>При установке программы SonicStage не движется индикатор выполнения на дисплее компьютера. Индикатор доступа на компьютере не горит в течение нескольких минут.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Установка выполняется в обычном режиме. Подождите. Установка может занять 30 минут или более в зависимости от системной среды.</li> </ul>
<p>Не запускается программа SonicStage.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Изменена системная среда компьютера, возможно, из-за обновления операционной системы Windows.</li> </ul>
<p>Индикация “USB CONNECT” не отображается, когда проигрыватель подсоединен к компьютеру с помощью прилагаемого кабеля USB.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Кабель USB неправильно подключен к порту USB на компьютере.           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отсоедините кабель USB, а затем снова подсоедините его.</li> <li>→ Используйте прилагаемый кабель USB.</li> </ul> </li> <li>● Занят концентратор USB.           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ При подключении с помощью концентратора USB проигрыватель может не работать. Подключайте проигрыватель непосредственно к компьютеру.</li> </ul> </li> <li>● Дождитесь окончания проверки подлинности программы SonicStage.</li> <li>● На компьютере работает другое приложение.           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отсоедините кабель USB, подождите несколько минут, а затем снова подсоедините его. Если проблему не удалось устранить, отсоедините кабель USB, перезагрузите компьютер, а затем снова подсоедините кабель.</li> </ul> </li> <li>● Для соединения USB проигрывателя (USB Power) установлено значение “500mA”.           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Установите для параметра “USB Power” значение “100mA” (☞ стр. 52).</li> </ul> </li> <li>● Сбой при установке программы SonicStage.           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Отсоедините проигрыватель от компьютера, а затем переустановите программу, используя прилагаемый диск CD-ROM (☞ “Quick Start Guide”). Композиции, сохраненные в предыдущих версиях, будут доступны при новой установке SonicStage.</li> </ul> </li> </ul>

Продолжение ↓

## Подсоединение к компьютеру/SonicStage (продолжение)

Симптом	Причина/Средство устранения
При подключении проигрывателя компьютер не распознает его.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Кабель USB неправильно подключен к порту USB на компьютере. → Отсоедините кабель USB, а затем снова подсоедините его.</li> <li>● Занят концентратор USB. → При подключении с помощью концентратора USB проигрыватель может не работать. Подключайте проигрыватель непосредственно к компьютеру.</li> </ul>
Невозможно передать аудиоданные с компьютера на проигрыватель.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Кабель USB неправильно подключен к порту USB на компьютере. → Отсоедините кабель USB, а затем снова подсоедините его.</li> <li>● На встроенной флэш-памяти недостаточно свободного места. → Выполните передачу всех ненужных композиций на компьютер, чтобы освободить место.</li> <li>● Уже передано более 65535 композиций или 8192 списков воспроизведения на встроенную флэш-память или выполняется попытка передачи списка воспроизведения, который содержит более 999 композиций.</li> <li>● Композиции с ограниченным временем или числом попыток воспроизведения, возможно, не удастся передать из-за ограничений, установленных владельцами авторского права. Для получения сведений о настройках каждого аудиофайла обращайтесь к распространителю.</li> </ul>
На проигрыватель можно передать только небольшое число композиций (недостаточное время записи).	<ul style="list-style-type: none"> <li>● На встроенной флэш-памяти недостаточно свободного места. → Выполните передачу всех ненужных композиций на компьютер, чтобы освободить место.</li> <li>● На встроенной памяти хранятся незвуковые данные. → Переместите незвуковые данные на компьютер, чтобы освободить место.</li> </ul>
Невозможно передать аудиоданные с проигрывателя на компьютер.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Компьютер, на который выполняется попытка передачи композиций, отличается от компьютера, с которого были изначально переданы композиции. → Композиции можно передать только на тот компьютер, с которого они были изначально переданы. Если нельзя передать композиции назад на компьютер и необходимо удалить их на проигрывателе, выберите композиции в программе SonicStage и щелкните  для удаления.</li> <li>● Аудиоданные были удалены с компьютера, использовавшегося для передачи на проигрыватель. → Аудиоданные нельзя передать назад на компьютер, если композиция была удалена с компьютера, использовавшегося для передачи на проигрыватель.</li> </ul>

**Подсоединение к компьютеру/SonicStage (продолжение)**

Симптом	Причина/Средство устранения
При подключении проигрывателя к компьютеру его работа становится нестабильной.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Используется концентратор USB или удлинительный кабель USB.</li> <li>→ При подключении с помощью концентратора USB или удлинительного кабеля проигрыватель может не работать. Подключайте прилагаемый кабель USB непосредственно к компьютеру.</li> </ul>

**FM-приемник (только NW-S202F/S203F/S205F)**

Симптом	Причина/Средство устранения
Плохой прием FM-вещания.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Не выполнена настройка на принимаемую частоту.</li> <li>→ Выберите частоту вручную, чтобы улучшить качество приема (☞ стр. 57).</li> </ul>
Слабый принимаемый сигнал и плохое качество звука.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Слабый радиосигнал.</li> <li>→ Попробуйте прослушать FM-вещание рядом с окном, так как сигнал может ослабляться внутри зданий или транспортных средств.</li> <li>● Недостаточно вытянут кабель наушников.</li> <li>→ Кабель наушников работает как антенна. Вытяните кабель наушников как можно дальше.</li> </ul>
Возникают помехи при FM-вещании.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● В непосредственной близости от проигрывателя используется устройство, излучающее радиосигналы, например мобильный телефон.</li> <li>→ При использовании таких устройств, как мобильные телефоны, не применяйте их в непосредственной близости от проигрывателя.</li> </ul>

**Прочее**

Симптом	Причина/Средство устранения
При работе проигрывателя не слышен звуковой сигнал.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Для звукового сигнала выбрано значение "OFF".</li> <li>→ В меню "Beep" установите значение "ON" (☞ стр. 37).</li> </ul>
Проигрыватель нагревается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● При зарядке проигрыватель может слегка нагреваться.</li> </ul>

## Сообщения

При отображении сообщения на дисплее выполните следующие инструкции.

Сообщение	Значение	Средство устранения
ACCESS	Это сообщение отображается после отсоединения кабеля USB от компьютера или после выполнения сброса проигрывателя (☞ стр. 69).	Это не сообщение об ошибке. Подождите, пока это сообщение исчезнет.
AVLS (мигает)	Уровень громкости превысил предельное значение при включенной функции AVLS.	Снизьте громкость или отключите функцию AVLS (☞ стр. 36).
CANNOT PLAY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проигрыватель может не воспроизводить определенные файлы, форматы которых не поддерживаются.</li> <li>• Передача была прервана намеренно.</li> </ul>	Если композиция, которую невозможно воспроизвести, не нужна, ее можно удалить со встроенной флэш-памяти. Подробнее см. раздел “Удаление неправильных данных со встроенной флэш-памяти” (☞ стр. 79).
CHARGE ERROR	Неправильное энергоснабжение.	Попробуйте использовать другой компьютер.
DATA ACCESS	Осуществляется доступ к встроенной флэш-памяти.	Подождите окончания доступа. Это сообщение отображается, когда осуществляется доступ к встроенной флэш-памяти.
DRM ERROR	Обнаружен незаконно распространяемый файл с помощью функции защиты авторских прав.	Выполните передачу исправного аудиофайла назад на компьютер и отформатируйте проигрыватель. Подробнее см. раздел “Удаление неправильных данных со встроенной флэш-памяти” (☞ стр. 79).
EXPIRED	Выполняется попытка воспроизведения композиции, имеющей ограничения по времени воспроизведения.	Если композиция, которую невозможно воспроизвести, не нужна, ее можно удалить со встроенной флэш-памяти. Подробнее см. раздел “Удаление неправильных данных со встроенной флэш-памяти” (☞ стр. 79).

Сообщение	Значение	Средство устранения
FILE ERROR	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не удается прочитать файл.</li> <li>• Файл неисправен.</li> </ul>	Выполните передачу исправного аудиофайла назад на компьютер и отформатируйте проигрыватель. Подробнее см. раздел “Удаление неправильных данных со встроенной флэш-памяти” (☞ стр. 79).
FORMAT ERROR	Встроенная флэш-память была отформатирована на компьютере.	Отформатируйте проигрыватель с помощью меню “Format”. Подробнее см. раздел “Удаление неправильных данных со встроенной флэш-памяти” (☞ стр. 79).
HOLD	Проигрыватель не работает, так как поворотный переключатель находится в положении HOLD.	Для работы с проигрывателем передвиньте поворотный переключатель с обычное (центральное) положение (☞ стр. 10).
LOW BATTERY	Батарея разряжена.	Необходимо зарядить батарею (☞ стр. 62).
MEMORY ERROR	Ошибка встроенной флэш-памяти.	Отформатируйте проигрыватель с помощью меню “Format”. Подробнее см. раздел “Удаление неправильных данных со встроенной флэш-памяти” (☞ стр. 79). Если это сообщение по-прежнему отображается, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.
NO DATA	На встроенной флэш-памяти отсутствуют файлы.	Если на встроенной флэш-памяти отсутствуют файлы, используйте программу SonicStage для передачи аудиофайлов.

Продолжение ↓

Сообщение	Значение	Средство устранения
NO DATABASE	Проигрыватель был отключен от компьютера при передаче аудиофайлов.	Выполните передачу исправного аудиофайла назад на компьютер и отформатируйте проигрыватель. Подробнее см. раздел “Удаление неправильных данных со встроенной флэш-памяти” (☞ стр. 79).
NO ITEM	В выбранном элементе отсутствуют композиции.	Используйте программу SonicStage для передачи аудиофайлов.
PRESET FULL	Уже выполнена настройка на 30 станций.	Можно выполнить настройку только до 30 станций. Если требуется выполнить настройку на другие станции, сначала удалите ненужные станции (☞ стр. 59), затем выполните настройку на нужные станции.
SET RUN P.LIST	Отображается при изменении списка воспроизведения в меню автоматического выбора композиций (Set Playlist) параметра “SPORTS MODE”.	Выберите список воспроизведения для прослушивания композиций при быстрой ходьбе (☞ стр. 25).
SET WALK P.LIST	Отображается при изменении списка воспроизведения в меню автоматического выбора композиций (Set Playlist) параметра “SPORTS MODE”.	Выберите список воспроизведения для прослушивания композиций при медленной ходьбе (☞ стр. 25).
SYSTEM ERROR	Ошибка устройства.	Обратитесь к ближайшему дилеру Sony.
UPDATE ERROR	Проигрывателю не удается обновить микропрограмму.	Следуйте инструкциям на экране компьютера и выполните обновление еще раз.
USB CONNECT	Проигрыватель подключен к компьютеру.	Это не является неисправностью. Проигрывателем можно управлять с помощью программы SonicStage, но нельзя с помощью органов управления на проигрывателе.

### **Удаление неправильных данных со встроенной флэш-памяти**

Если отображается индикация “CANNOT PLAY”, “DRM ERROR”, “EXPIRED”, “FILE ERROR”, “FORMAT ERROR”, “MEMORY ERROR” или “NO DATABASE”, возможно повреждены все данные, хранящиеся на встроенной флэш-памяти, или их часть.

Выполните следующую процедуру для удаления тех данных, которые невозможно воспроизвести.

- 1** Подсоедините проигрыватель к компьютеру и запустите SonicStage.
- 2** Если вы уже выяснили, какие данные неисправны, удалите их с помощью SonicStage.
- 3** Если проблему не удалось устранить, выполните передачу всех исправных данных назад на компьютер с помощью SonicStage, пока проигрыватель подключен к компьютеру.
- 4** Отсоедините проигрыватель от компьютера, а затем отформатируйте встроенную флэш-память с помощью меню “Format” (☞ стр. 50).

---

## Удаление программы SonicStage

Чтобы удалить прилагаемое программное обеспечение с компьютера, выполните описанную ниже процедуру.

---

**1** Щелкните “Пуск” - “Панель управления”.<sup>1)</sup>

---

**2** Дважды щелкните “Установка и удаление программ”.

---

**3** Выберите “SonicStage X.X” в списке “Установленные программы”, а затем нажмите кнопку “Удалить”.<sup>2)</sup>

Выполните отображаемые инструкции и перезагрузите компьютер. После перезагрузки компьютера процедура удаления будет завершена.

---

<sup>1)</sup> “Настройка” - “Панель управления” при использовании системы Windows 2000 Professional.

<sup>2)</sup> “Заменить/Удалить” при использовании системы Windows 2000 Professional.

### Примечание

- При установке SonicStage одновременно устанавливается OpenMG Secure Module. Не удаляйте OpenMG Secure Module, так как он может использоваться другим программным обеспечением.

### **Утилизация электрического и электронного оборудования (директива применяется в странах Евросоюза и других европейских странах, где действуют системы раздельного сбора отходов)**



Данный знак на устройстве или его упаковке обозначает, что данное устройство нельзя утилизировать вместе с прочими бытовыми отходами. Его следует сдать в соответствующий

■ приемный пункт переработки электрического и электронного оборудования. Неправильная утилизация данного изделия может привести к потенциально негативному влиянию на окружающую среду и здоровье людей, поэтому для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации этого изделия. Переработка данных материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о переработке этого изделия обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в магазин, где было приобретено изделие.

Входящие в комплект принадлежности: Головные телефоны

#### **Для клиентов в России**

Произведено в Малайзия

Изготовитель: Сони Корпорейшн

Адрес: 6-7-35 Киташинагава, Шинагава-ку,  
Токио 141-0001, Япония

## Меры предосторожности

### Безопасность

- Следите за тем, чтобы не замкнуть контакты проигрывателя посторонними металлическими предметами.
- Не прикасайтесь голыми руками к протекающей аккумуляторной батарее. При утечке жидкости из батареи обратитесь к ближайшему дилеру Sony, поскольку вытекшая из нее жидкость может остаться в проигрывателе. При попадании жидкости в глаза не трите их, поскольку это может привести к потере зрения. Промойте глаза чистой водой и обратитесь к врачу. При попадании жидкости на кожу или одежду немедленно смойте ее. Иначе это может привести к ожогам или травмам. При получении ожогов или травм от вытекшей из батареи жидкости обратитесь к врачу.
- Не допускайте попадания воды на проигрыватель и не кладите на него посторонние предметы. Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током. Если это произойдет, немедленно отключите проигрыватель, отсоедините от него кабель USB и обратитесь к ближайшему дилеру Sony или в сервисный центр Sony.
- Не подвергайте проигрыватель воздействию высокой температуры.
- Не разбирайте и не модернизируйте проигрыватель. Это может привести к поражению электрическим током. Обратитесь к ближайшему дилеру Sony или в сервисный центр Sony для замены аккумуляторных батарей, внутренней проверки или ремонта.

### Установка

- Не кладите на верхнюю часть проигрывателя тяжелые предметы и не трясите его слишком сильно. Это может привести к неисправности или повреждению проигрывателя.
- Никогда не используйте проигрыватель в местах, где он может быть подвержен перепадам температур, свету, вибрации или влажности.
- Например, не оставляйте его в машине, припаркованной на солнце, или под прямыми солнечными лучами. Проигрыватель может потерять цвет или деформироваться, это также может привести к неисправности.
- Не оставляйте проигрыватель в чрезмерно запыленных местах.
- Не оставляйте проигрыватель на неустойчивой поверхности или в наклонном положении.
- Если проигрыватель создает помехи при радио- или телевизионном приеме, выключите его или перенесите подальше от радиоприемника или телевизора.

- При использовании проигрывателя следуйте описанным выше мерам предосторожности, чтобы избежать деформирования корпуса и неисправности проигрывателя.
  - Не садитесь, когда проигрыватель лежит в заднем кармане одежды.



- Если проигрыватель лежит в сумке и вокруг него накручен кабель наушников, следите за тем, чтобы не подвергать сумку сильным ударам.

## Перегрев устройства

В случае продолжительной зарядки корпус проигрывателя может сильно нагреваться.

## Информация по использованию наушников

### Техника безопасности в дороге

Не пользуйтесь наушниками во время вождения автомобиля, езды на велосипеде и управления любыми самоходными механизмами. Это может привести к аварийной ситуации. Кроме того, во многих странах это делать запрещено. Прослушивание музыки с помощью проигрывателя на повышенной громкости иногда может быть потенциально опасным и для пешеходов, особенно при переходе улиц. Необходимо соблюдать предельную осторожность и прекратить использование устройства в случае возникновения опасной ситуации. Кроме того, используя проигрыватель при ходьбе, следите за движением транспорта и поверхностью дороги.

### Защита органов слуха

Не следует чрезмерно увеличивать громкость в наушниках. По мнению специалистов, прослушивание громкой музыки в течение продолжительного времени неблагоприятно влияет на слух. Если вы слышите звон в ушах, уменьшите громкость или прекратите прослушивание.

Не увеличивайте резко громкость звука, особенно при использовании наушников. Прибавляйте громкость постепенно, чтобы громкий звук не оказал негативного воздействия на слух.

### Не забывайте об окружающих

Слушайте проигрыватель на умеренной громкости. При этом вы сможете слышать, что происходит вокруг, и не будете беспокоить тех, кто находится рядом с вами.

### Предупреждение

Если во время использования проигрывателя начнется гроза, немедленно снимите наушники.

Если при использовании наушников возникает аллергическая реакция, немедленно прекратите их использовать и обратитесь к врачу.

## Эксплуатация

- При ношении проигрывателя на ремешке (продается отдельно) будьте осторожны, чтобы не зацепиться за посторонние предметы.
- Не пользуйтесь проигрывателем в самолете.
- Проигрыватель (кроме наушников) защищен от брызг, но обратите внимание на следующие условия.
  - Не допускайте попадания большого количества воды на проигрыватель.
  - Не роняйте и не опускайте проигрыватель в воду.
  - Поверните крышку, чтобы плотно закрыть ее и не допустить попадание объектов в проигрыватель через гнездо USB (☞ стр. 11).
- Поворотный переключатель проигрывателя работает как магнит. При обычном использовании проигрыватель не оказывает влияния на другие устройства, однако, будьте внимательны, чтобы не допустить его соприкосновения с элементами с магнитной кодировкой, например кредитными картами и т.д. Кроме того, избегайте использования устройства на пляже или вблизи песка, это может привести к повреждению поворотного переключателя и т.д.
- При использовании ремешка не затягивайте его слишком сильно, поскольку это может вызвать проблемы с кровообращением.

## Очистка

- Чистите корпус проигрывателя мягкой тканью, например чистящей тканью для очков.
- Если корпус проигрывателя сильно загрязнится, почистите его мягкой тканью, слегка смоченной водой или слабым раствором моющего средства.
- Не используйте абразивные смеси, чистящие порошки или такие растворители, как спирт или бензол, поскольку они могут повредить отделку корпуса.
- Следите за тем, чтобы вода не попала внутрь проигрывателя через отверстие рядом с разъемом.
- Периодически чистите разъем наушников.

В случае возникновения вопросов или проблем, касающихся проигрывателя, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

## О программном обеспечении

- Законы об авторских правах запрещают копирование программного обеспечения или руководства целиком или по частям, а также аренду программного обеспечения без разрешения владельца авторских прав.
- Ни при каких обстоятельствах корпорация SONY не несет никакой ответственности за финансовые убытки или упущенную выгоду, включая любые иски третьих сторон, возникающие в результате использования программного обеспечения, прилагаемого к этому проигрывателю.
- В случае возникновения проблем с данным программным обеспечением в результате некачественного изготовления SONY заменит его. Однако SONY не несет никакой другой ответственности.
- Программное обеспечение, прилагаемое к этому проигрывателю, можно использовать только с тем оборудованием, для которого оно предназначено.
- Имейте в виду, что вследствие постоянных усилий по улучшению качества характеристики программного обеспечения могут быть изменены без уведомления.

- Гарантия не распространяется на работу данного проигрывателя с другим программным обеспечением.
- Способность отображать символы разных языков в программе SonicStage будет зависеть от того, какая операционная система установлена на компьютере. Для обеспечения наилучших результатов проверьте, чтобы установленная операционная система поддерживала нужный язык, который планируется использовать для отображения.
  - Мы не гарантируем, что символы всех языков будут отображаться надлежащим образом в программе SonicStage.
  - Символы, созданные пользователем, и некоторые специальные символы могут не отображаться.
- Пояснения, приведенные в настоящем руководстве, подразумевают, что пользователь знаком с основными операциями системы Windows. Подробные сведения по использованию компьютера и операционных систем см. в соответствующих руководствах.

### Примерные аудиоданные

В проигрывателе уже предварительно установлены примерные аудиоданные, и пользователь может незамедлительно начать пробовать пользоваться ими. Для удаления этих данных следует использовать программу SonicStage.

- Записанную музыку можно использовать только для личных нужд. Чтобы использовать музыку для других нужд, требуется разрешение владельцев авторского права.
- Корпорация Sony не несет ответственности за данные, записанные/загруженные не полностью или поврежденные вследствие неполадок проигрывателя или компьютера.
- В зависимости от типа текста и символов текст, отображаемый на проигрывателе, возможно, будет отображаться на устройстве неверно. Это обусловлено следующим.
  - Возможности подсоединенного проигрывателя.
  - Проигрыватель не работает надлежащим образом.
  - Информация ID3 TAG для дорожки записана на таком языке или с использованием таких символов, которые не поддерживаются проигрывателем.

### О веб-сайте поддержки пользователей

При возникновении каких-либо вопросов или проблем, относящихся к использованию проигрывателя, посетите следующие веб-сайты.

Для клиентов в США: <http://www.sony.com/walkmansupport>

Для клиентов в Канаде: <http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

Для клиентов в Европе: <http://www.support-nwwalkman.com>

Для клиентов в Латинской Америке: <http://www.sony-latin.com/pa/info/>

Для клиентов в других странах/регионах: <http://www.css.ap.sony.com>

Для клиентов, которые приобрели модели, предназначенные для поставки за границу: <http://www.sony.co.jp/overseas/support/>

## Авторские права

- SonicStage и логотип SonicStage являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Sony.
- OpenMG, ATRAC, ATRAC3, ATRAC3plus и их логотипы являются товарными знаками корпорации Sony.
- “WALKMAN” и логотип “WALKMAN” являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Sony.
- Microsoft, Windows, Windows NT и Windows Media являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Microsoft в США и/или других странах.
- Adobe и Adobe Reader являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Adobe Systems в США и/или других странах.
- Лицензия на технологию звуковой кодировки MPEG Layer-3 и патенты получена от Fraunhofer IIS и Thomson.
- IBM и PC/AT являются зарегистрированными товарными знаками корпорации International Business Machines.
- Macintosh является товарным знаком Apple Computer, Inc.
- Pentium является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком корпорации Intel.
- CD and music-related data from Gracenote, Inc., copyright © 2000-2004 Gracenote.  
Gracenote CDDB ® Client Software, copyright 2000-2004 Gracenote. This product and service may practice one or more of the following U.S. Patents: #5,987,525; #6,061,680; #6,154,773, #6,161,132, #6,230,192, #6,230,207, #6,240,459, #6,330,593, and other patents issued or pending. Services supplied and/or device manufactured under license for following Open Globe, Inc. United States Patent 6,304,523. Gracenote and CDDB are registered trademarks of Gracenote.  
The Gracenote logo and logotype, and the “Powered by Gracenote” logo are trademarks of Gracenote.
- Все прочие товарные знаки и зарегистрированные товарные знаки являются собственностью соответствующих компаний. Знаки <sup>TM</sup> и <sup>®</sup> не приводятся в данном руководстве.

Программа - © Sony Corporation, 2006

Документация - © Sony Corporation, 2006

## Технические характеристики

### Технология сжатия звука

- MPEG-1 Audio Layer-3 (MP3)
- Windows Media Audio (WMA)\*
- Adaptive Transform Acoustic Coding (ATRAC)
- Advanced Audio Coding (AAC)\*

\* Аудиофайлы формата WMA/AAC, которые защищены авторскими правами, невозможно воспроизводить.

### Максимальное число песен и максимальная продолжительность записи (прибл.)\*

\* Приблизительное время рассчитывается при передаче композиции продолжительностью 4 минуты в формате ATRAC или MP3. Для воспроизводимых форматов аудиофайлов, отличных от ATRAC или MP3, значения могут отличаться.

	NW-S202F/S202		NW-S203F	
Скорость передачи в битах	Композиции	Время	Композиции	Время
48 кбит/с	340	22 ч. 40 мин.	685	45 ч. 00 мин.
64 кбит/с	255	17 ч. 00 мин.	515	34 ч. 20 мин.
96 кбит/с	170	11 ч. 20 мин.	345	23 ч. 00 мин.
128 кбит/с	125	8 ч. 20 мин.	260	17 ч. 20 мин.
132 кбит/с	120	8 ч. 00 мин.	250	16 ч. 40 мин.
160 кбит/с	100	6 ч. 40 мин.	205	13 ч. 40 мин.
192 кбит/с	85	5 ч. 40 мин.	170	11 ч. 20 мин.
256 кбит/с	64	4 ч. 10 мин.	130	8 ч. 40 мин.
320 кбит/с	51	3 ч. 20 мин.	100	6 ч. 40 мин.
352 кбит/с	46	3 ч. 00 мин.	94	6 ч. 10 мин.

	NW-S205F	
Скорость передачи в битах	Композиции	Время
48 кбит/с	1350	90 ч. 00 мин.
64 кбит/с	1000	66 ч. 40 мин.
96 кбит/с	690	46 ч. 00 мин.
128 кбит/с	520	34 ч. 40 мин.
132 кбит/с	500	33 ч. 20 мин.
160 кбит/с	415	27 ч. 40 мин.
192 кбит/с	345	23 ч. 00 мин.
256 кбит/с	260	17 ч. 20 мин.
320 кбит/с	205	13 ч. 40 мин.
352 кбит/с	185	12 ч. 20 мин.

### Емкость (емкость, доступная для пользователя)\*

NW-S202F/S202: 512 МБ (прибл. 482 МБ = 505724928 байт)

NW-S203F: 1 Гб (прибл. 968 МБ = 1015726080 байт)

NW-S205F: 2 Гб (прибл. 1,89 Гб = 2035974144 байта)

\* Реальная емкость памяти проигрывателя может быть другой.  
Часть памяти используется для функций управления данными.

**Поддерживаемые скорости передачи в битах**

MP3: поддержка переменной скорости передачи в битах от 32 до 320 кбит/с

WMA: поддержка переменной скорости передачи в битах от 32 до 192 кбит/с

ATRAC: 48/64/66 (ATRAC3)\*/96/105 (ATRAC3)\*/128/132 (ATRAC3)/160/192/256/320/352 кбит/с

\* Запись компакт-диска нельзя выполнить с помощью программы SonicStage в формате ATRAC3 при скорости 66/105 кбит/с.

AAC: поддержка переменной скорости передачи в битах от 16 до 320 кбит/с\*

\* Нестандартные и негарантированные скорости передачи данных будут включены в зависимости от частоты дискретизации.

**Частота дискретизации\***

MP3: 32, 44,1, 48 кГц

WMA: 44,1 кГц

ATRAC: 44,1 кГц

AAC: 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1, 48 kHz

\* Частота дискретизации может соответствовать не всем кодировщикам.

**Частотная характеристика**

от 20 до 20000 Гц (односигнальное измерение)

**Диапазон частот FM (только NW-S202F/S203F/S205F)**

от 87,5 до 108,0 МГц

**Промежуточная частота (FM) (только NW-S202F/S203F/S205F)**

375 кГц

**Антенна**

Антенной служит кабель наушников

**Разъемы**

Наушники: мини-разъем стерео

Высокоскоростной USB (совместимый с USB 2.0)

**Рабочая температура**

от 5°C до 35°C

**Источник питания**

- Встроенная литиево-ионная аккумуляторная батарея
- Питание через USB (от компьютера с помощью прилагаемого кабеля USB)

**Срок действия батареи (непрерывное воспроизведение)\***

Формат ATRAC: приблизительно 18 час. (при воспроизведении со скоростью 132 кбит/с)

Формат ATRAC: приблизительно 17 час. (при воспроизведении со скоростью 128 кбит/с)

Формат ATRAC: приблизительно 18 час. (при воспроизведении со скоростью 48 кбит/с)

Формат MP3: приблизительно 17 час. (при воспроизведении со скоростью 128 кбит/с)

Формат WMA: приблизительно 15 час. (при воспроизведении со скоростью 128 кбит/с)

Формат AAC: приблизительно 18 час. (при воспроизведении со скоростью 128 кбит/с)

Радиоприем в диапазоне FM (только NW-S202F/S203F/S205F): приблизительно 5 час.

\* При условии, что для параметра экономии энергии выбрано значение "ON-Super" (☞ стр. 54), для параметра качества звука (Equalizer) - значение "OFF" (☞ стр. 33), а для настройки датчика G - значение "OFF" (☞ стр. 40). Время работы от батареи зависит от температуры и условий использования.

**Размеры (ширина/длина/толщина)**

15,0 × 96,5 × 15,0 мм

(ш/д/т, не включая выступающие детали)

**Вес**

Прибл. 26 г

**Минимальные требования к системе (для проигрывателя)**

## ● Компьютер

IBM PC/AT или совместимый компьютер, на котором предварительно установлена одна из следующих операционных систем Windows:

- Windows 2000 Professional (Service Pack 3 или более поздней версии)
- Windows XP Home Edition
- Windows XP Professional
- Windows XP Media Center Edition
- Windows XP Media Center Edition 2004
- Windows XP Media Center Edition 2005

Операционные системы, отличные от перечисленных выше, не поддерживаются.

## ● ЦП: Pentium III 450 МГц или выше

## ● RAM: 128 МБ или более

## ● Жесткий диск: 200 МБ или более свободного места (рекомендуется 1,5 Гб или более)

В некоторых версиях операционных систем может требоваться больше места. Для хранения музыкальных данных требуется дополнительное место.

## ● Дисплей:

- разрешение экрана: 800 Ч 600 точек (или выше) (рекомендуется 1024 Ч 768 или выше);
- цвета: High Color (16 bit) (или выше) (SonicStage может не работать надлежащим образом при 256 цветах или менее).

## ● Дисковод CD-ROM (с поддержкой воспроизведения Digital Music CD с помощью WDM)

Для создания оригинальных компакт-дисков или резервирования звуковых компакт-дисков требуется дисковод CD-R/RW.

## ● Звуковая плата

## ● Порт USB (рекомендуется высокоскоростной порт USB)

## ● Требуется установленное приложение Internet Explorer 5.5 или последующих версий.

## ● Для использования базы CD Data Base (данных компакт-дисков) (CDDb) или службы электронного распространения музыки Electronic Music Distribution (EMD) требуется подключение к Интернету.

Работа со всеми компьютерами не гарантируется, даже если они удовлетворяют системным требованиям, указанным выше.

Данное программное обеспечение не поддерживается в следующих средах:

- индивидуально собранные компьютеры или разработанные операционные системы;
- среда, являющаяся обновлением оригинальной операционной системы, установленной изготовителем;
- среда с возможностью загрузки нескольких операционных систем;
- среда с несколькими мониторами;
- Macintosh.

Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Патенты США и других стран по лицензии компании Dolby Laboratories.

## Указатель

### Символы

- ↶ 1 (Повтор 1 композиции) ..... 19
- ↶ SHUF (Случайное воспроизведение всех) ..... 19
- ↶  SHUF (Случайное воспроизведение одной папки) ..... 19
-  (Альбом) ..... 29
-  (Исполнитель) ..... 29
-  (Исполнитель/Альбом) ..... 29
-  (Папка) ..... 19
- ↶ (Повтор всех) ..... 19
- ↶  (Повтор папки) ..... 19

### A

- AAC ..... 64
- Adobe Reader ..... 3
- ALL SONGS  
(Все композиции) ..... 13
- ATRAC ..... 64, 65, 87
- AVLS (Ограничение уровня громкости) ..... 36

### B

- Beep (Звуковой сигнал) ..... 37

### C

- Calorie (Калория) ..... 21, 38
- Clock (Часы) ..... 27
- Counter Reset  
(Сброс счетчика) ..... 43
- Count History  
(Журнал счетчика) ..... 42

### D

- D.Normalizer ..... 35
- Date-Time  
(Дата и время) ..... 44, 46, 47

- Date Disp Type  
(Тип отображения даты) ..... 46
- Disp. Rotation (Поворот) ..... 53
- Display (Дисплей) ..... 12
- Dynamic Normalizer  
(Динамический нормализатор) ..... 35

### E

- Equalizer (Эквалайзер) ..... 33

### F

- FM ..... 55
- FM Auto Preset (Автоматическая настройка FM) ..... 56
- Format (Форматирование) ..... 50

### G

- G Sensor (Датчик G) ..... 40

### H

- HOLD (Блокировка) ..... 10

### I

- Information (Сведения) ..... 48
- Initialize (Инициализация) ... 49, 50

### K

- км ..... 22

### M

- Manual (Вручную)  
(Громкость) ..... 32
- Mono/Auto (Моно/Авто) ..... 61

MP3 ..... 64, 87  
 Music Pacer  
 (Меню Music Pacer) ..... 23

**Р**

Playback (Воспроизведение) ..... 9  
 Playlist  
 (Список воспроизведения) ..... 14  
 Play Mode (Режим  
 воспроизведения) ..... 18  
 Power Save  
 (Экономия энергии) ..... 54  
 Preset Custom (Пользовательская  
 предварительно заданная  
 настройка) ..... 34  
 Preset (Предварительно заданная  
 настройка) (Громкость) ..... 30

**R**

Reset All Setting (Сброс всех  
 настроек) ..... 49

**S**

Scan Sens (Чувствительность  
 приема) ..... 60  
 SEARCH (Поиск) ..... 15  
 по альбому ..... 17  
 по исполнителю ..... 16  
 по названию композиции ..... 15  
 Set Date-Time (Установка даты и  
 времени) ..... 44  
 Set Playlist (Установка списка  
 воспроизведения) ..... 25  
 Set Target (Заданное значение) ... 21  
 SETTINGS (Настройка) ..... 8  
 SonicStage ..... 3, 80  
 Sort (Сортировка) ..... 29  
 Sound (Звук) ..... 33, 34, 35, 36, 37  
 SPORTS MODE (Спортивный  
 режим) ..... 21, 23, 38  
 STOPWATCH (Секундомер) ..... 26

**T**

Time Disp Type  
 (Тип отображения времени) ... 47

**U**

USB Power  
 (Настройка подключения  
 USB) ..... 52

**V**

Volume Mode  
 (Режим громкости) ..... 30

**W**

WMA ..... 64, 87

**A**

Альбом ..... 17

**Б**

Батарея ..... 62, 63

**Г**

Громкость ..... 9, 30, 33

**З**

Зарядка батареи ..... 62

**И**

Исполнитель ..... 16

**К**

Качество звука ..... 33, 34  
 Кнопка DISP ..... 9  
 Кнопка HOME ..... 9  
 Кнопка VOL +/- ..... 9  
 Компьютер ..... 3, 89

**М**

мили..... 22

**Н**

Наушники ..... 6, 11, 85

**П**

Папка  
 (управляющий режим)..... 10, 29  
 Передача ..... 3  
 Переход к началу композиции... 10  
 Поворотный переключатель ..... 10  
 Повтор..... 19  
 Подзарядка..... 62  
 Поиск и устранение  
 неисправностей..... 69  
 Поиск композиций ..... 15  
 Порядок воспроизведения..... 19  
 Порядок композиций ..... 29  
 Предварительно заданная  
 настройка ..... 57  
 Приемник ..... 55  
 Принадлежности ..... 6  
 Проводник ..... 67  
 Проводник Windows..... 67

**Р**

Радио ..... 55  
 Ручная настройка..... 57

**С**

Серийный номер ..... 48  
 Сброс (проигрыватели) ..... 69  
 Сведения о композиции ..... 66  
 Скорость передачи в битах..... 64  
 Случайное ..... 19  
 Сообщения ..... 76

**У**

Удаление ..... 80  
 Ускоренная перемотка вперед.... 10  
 Ускоренная перемотка назад..... 10  
 Установка текущего времени ..... 44

**Э**

Экран HOME..... 8