

X20



Содержание

Раздел 1

Начало работы

- Компоненты 4
- Расположение кнопок управления 5
- Установка программного обеспечения 6

Раздел 2

Основные операции

- Установка/удаление аккумулятора 8
- Зарядка аккумулятора 9
- Установка/удаление карты памяти Micro SD 10
- Вкл./выкл. плеера 11
- Метод эксплуатации 12
- Использование РЕЖИМА БЛОКИРОВКИ 13
- Подключение внешних устройств 14

Раздел 3

Эксплуатация плеера X20

- Музыка 20
- Сейчас воспроизводится 21
- FM тюнер 22
- Запись 23
- Картинка 24
- Видеоизображение 25
- Обзор 26

Раздел 4

Настройка плеера X20

- Дата и время 28
- FM тюнер 28
- Запись 28
- Воспроизведение 28
- Экран 28
- Timer 28
- Дополнительно 29

Раздел 5

Другая информация

- Использование программы iriver plus 3 32
- Использование программы обновления программного обеспечения iriver. 34
- Использование Windows Media Player 11 35
- Инструкции по безопасности эксплуатации 38
- Устранение неисправностей 40
- Авторские права/сертификация/торговые марки/ограничение ответственности 41



X20

Содержание

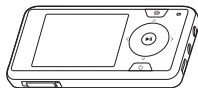
Раздел 1

Начало работы

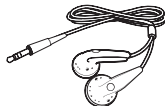
| | |
|---|---|
| Компоненты | 4 |
| Расположение кнопок управления | 5 |
| Установка программного обеспечения | |
| Использование программы iriver plus 3 | 6 |
| Использование программы Windows Media Player 11 | 6 |

Компоненты

Компоненты устройства могут быть изменены без предварительного уведомления, а также могут отличаться от изображений в данной инструкции по эксплуатации.



Плеер X20



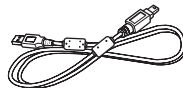
Наушники



Инструкция по быстрому началу работы
с устройством и гарантийный талон



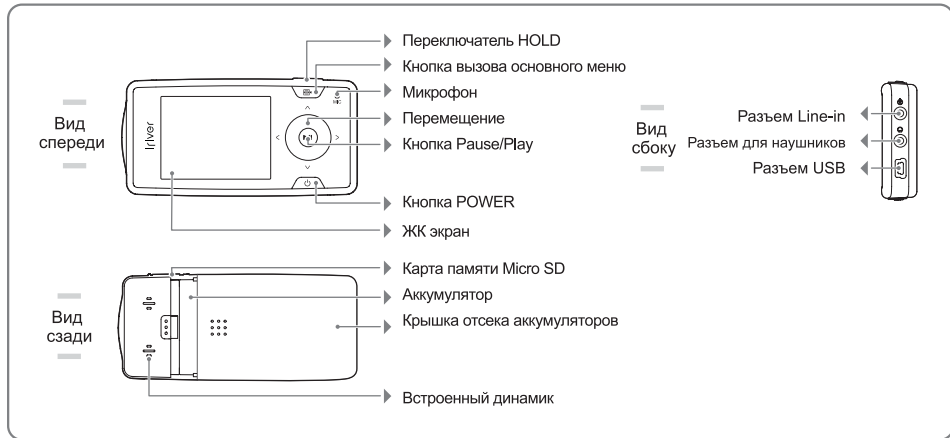
Установочный компакт-диск



USB кабель

Расположение кнопок управления

Внешний вид Вашего плеера может иметь небольшие отличия от приведенных изображений.



Установка программного обеспечения

Iriver plus 3 и Windows Media Player 11 являются встроенными программами, с помощью которых можно эффективно управлять музыкальными файлами, а также файлами изображений. При помощи программ iriver plus 3 и Windows Media Player 11, Вы можете сохранить музыкальные файлы, а также файлы изображений с Вашего компьютера на плеер X20.

Установка программы iriver plus 3

1. Для отображения процесса установки на экране, вставьте установочный компакт-диск в Ваш ПК.
2. Выберите программу iriver plus 3, и нажмите кнопку [install]. Завершите процесс установки, следуя инструкциям на экране.

Примечание

- Минимальные системные требования для работы с программой iriver plus 3:
 - Intel® Pentium® II, частота процессора 233 МГц или выше
 - Windows® 98 SE/ME/2000/XP
 - Объем оперативной памяти 64Мб или выше
 - Объем пространства на жестком диске 30 Мб или более
 - Динамик и звуковая карта, поддерживающие формат 16 бит
 - Браузер Microsoft Internet Explorer, версия 6.0, или более поздняя
 - Монитор SVGA, или монитор, поддерживающий высокое разрешение (разрешение 1024x768 или выше).
- Для получения более подробной информации относительно использования программы iriver plus 3, смотрите разделы на страницах 32-34

Установка программы Windows Media Player 11

1. Для отображения процесса установки на экране, вставьте установочный компакт-диск в Ваш ПК.
2. Выберите программу Windows Media Player 11, и нажмите кнопку [Установить]. Завершите процесс установки, следуя инструкциям на экране.

Примечание

- Минимальные системные требования для работы с программой Windows Media Player 11:
 - Intel® Pentium® II, частота процессора 233 МГц или выше
 - Операционная система Windows® XP
 - Объем оперативной памяти 64Мб или выше
 - Объем пространства на жестком диске 30 Мб или более
 - Динамик и звуковая карта, поддерживающие формат 16 бит
 - Браузер Microsoft Internet Explorer, версия 6.0, или более поздняя
 - Монитор SVGA, или монитор, поддерживающий высокое разрешение (разрешение 1024x768 или выше).
- Для получения более подробной информации относительно использования программы Windows Media Player 11, смотрите разделы на страницах 35-37

Раздел 2

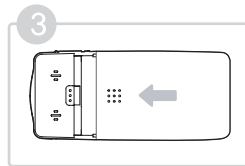
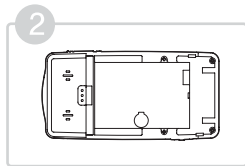
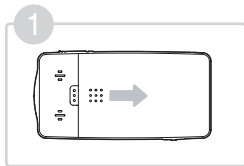
Основные операции

| | |
|---|----|
| Установка/удаление аккумулятора | 8 |
| Зарядка аккумуляторов | 9 |
| Установка/удаление карты памяти Micro SD | 10 |
| Вкл./выкл. плеера | 11 |
| Метод эксплуатации | 12 |
| Использование РЕЖИМА БЛОКИРОВКИ | 13 |
| Подключение внешних устройств | |
| Подключение наушников к плееру X20 | 14 |
| Подключение плеера X20 к Вашему ПК | 15 |
| Копирование файла/каталога (использование в качестве съемного диска) | 16 |
| Отключение плеера X20 от Вашего ПК | 17 |

Установка/удаление аккумулятора

| Установка аккумуляторной батареи |

1. Нажмите на крышку отсека аккумуляторной батареи, которая находится с тыльной стороны плеера X20, и переместите ее в направлении стрелки.
2. Проверьте расположение клемм +/-, и вставьте аккумулятор в отсек.
3. Закройте крышку отсека аккумуляторной батареи, переместив ее в направлении стрелки.



Зарядка аккумуляторной батареи

| Зарядка аккумуляторной батареи при помощи ПК |

1. Включите Ваш ПК, и подключите к нему плеер X20 при помощи USB кабеля.

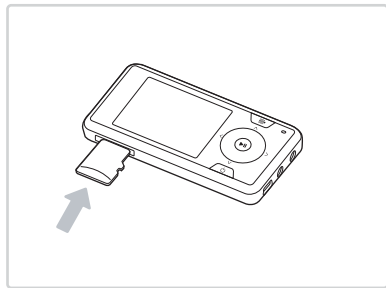
| Зарядка аккумуляторной батареи при помощи блока питания переменного тока (блок питания переменного тока не входит в комплект поставки) | ...

1. После подключения USB кабеля к плееру X20, подключите USB кабель к разъему DC блока питания переменного тока.
2. Подключите блок питания переменного тока к электрической сети.

Примечание

- При подключении устройства к ПК при помощи USB кабеля, встроенная аккумуляторная батарея начнет заряжаться автоматически
- Не используйте других USB кабелей, кроме того, который входит в комплект поставки устройства. Это может привести к повреждению плеера.
- Проверьте, подключен ли плеер X20 к высокоскоростному порту USB 2.0
Некоторые низкоскоростные USB порты, которые встроены в периферийные устройства, такие как определенные виды клавиатур, USB концентраторы без встроенного источника электропитания, могут иметь недостаточно мощности для зарядки аккумуляторных батарей.
- Когда ПК находится в режиме ожидания, зарядку аккумуляторных батарей плеера проводить нельзя.
- Проводите зарядку аккумуляторных батарей плеера только при комнатной температуре. Зарядку плеера нельзя проводить в местах с чрезмерно высокой, или чрезмерно низкой температурой.
- Через некоторое время, время работы плеера после полной зарядки аккумуляторной батареи постепенно уменьшается.
Полная зарядка аккумуляторной батареи проводится в течение 3 часов. (если изначально аккумуляторная батарея была полностью разряжена, и плеер был остановлен).

Установка/удаление карты памяти Micro SD



| Установка карты памяти Micro SD |.....

1. После отключения плеера, вставьте карту памяти Micro SD в соответствующий разъем стороной с наклейкой вверх, и слегка надавите на нее.

| Удаление карты памяти Micro SD |.....

1. После отключения плеера, надавите на карту памяти Micro SD снова, чтобы ее вынуть.

Вкл./выкл. плеера

| Включение плеера |

1. Для включения плеера, нажмите и удерживайте кнопку [⏻].

| Выключение плеера |

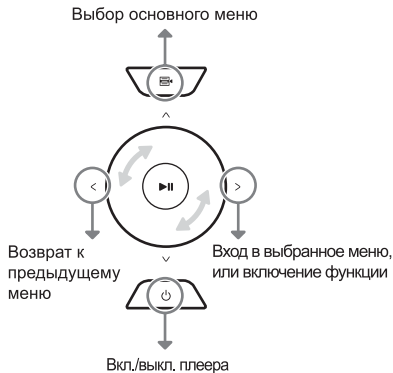
1. Для выключения плеера, нажмите и удерживайте кнопку [⏻].

Примечание

- Данный плеер имеет функцию автоматического энергосбережения для снижения расхода энергии аккумуляторной батареи. В соответствии с настройками режима энергосбережения, плеер автоматически выключится по истечении установленного времени, если он не используется. Для получения более подробной информации относительно данной функции, смотрите [Настройки-Таймер-Выключение] (смотрите информацию на странице 28)

Метод эксплуатации

Плеером X20 можно управлять нажатием кнопок [^][v][<][>], а также кнопки [⊙].



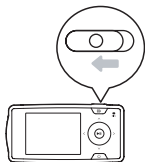
Выбор меню

1. Для отображения основного меню, нажмите кнопку [⏮⏭].
2. Для выбора опции основного меню, нажмите кнопку [⊙], после чего нажмите кнопку [▶].

Использование РЕЖИМА БЛОКИРОВКИ

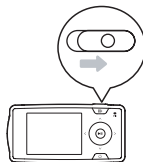
| Включение РЕЖИМА БЛОКИРОВКИ |

1. Для блокировки кнопок плеера, установите переключатель HOLD в левое положение.



| Выключение РЕЖИМА БЛОКИРОВКИ |

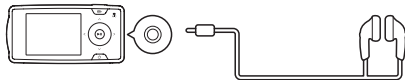
1. Для разблокировки кнопок плеера, установите переключатель HOLD в правое положение.



Подключение внешних устройств

|Подключение наушников к плееру X20|

1. Подключите наушники к соответствующему разъему плеера.



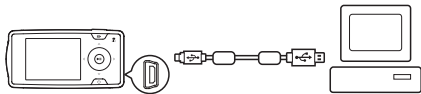
Примечание

- После отключения наушников, звук будет воспроизводиться от встроенного динамика.
- Для прослушивания радиостанций FM тюнера от встроенного динамика, подключите наушники к разъему Line-in. При приеме радиосигнала, провод наушников служит в качестве антенны.

Подключение внешних устройств

Подключение плеера X20 к Вашему ПК

1. Для включения плеера, нажмите и удерживайте кнопку [⏻].
2. Включите Ваш ПК, и подключите к нему плеер X20 при помощи USB кабеля.
3. Если кабель подключен правильно, на ЖК экране будет отображаться изображение, показанное ниже.



(MSC)



(MTP)

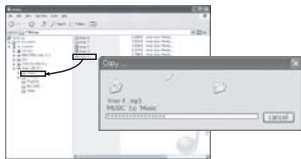
Подключение внешних устройств

| Копирование файла/каталога (использование в качестве съемного диска) |

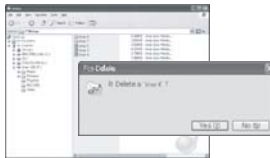
| Копирование файла/каталога на плеер |

| Удаление файла/каталога из плеера |

1. После выбора файла/каталога на Вашем ПК, перенесите его на диск, в качестве которого отображается плеер на Вашем ПК.



1. После выбора файла/каталога, нажмите правую кнопку “мыши”, и выберите [Удалить]. Для удаления файла/каталога, нажмите кнопку [Да] всплывающего окна [Подтверждение удаления файла/подтверждение удаления каталога].



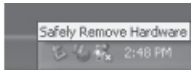
Примечание

- Всегда правильно подключайте USB кабель.
- Для защиты данных от повреждения, не вставляйте, а также не вынимайте карту памяти Micro SD во время передачи данных.
- Для защиты данных от повреждения во время передачи данных при помощи USB кабеля, никогда не отключайте USB кабель, а также не отключайте питание плеера.

Подключение внешних устройств

Отключение плеера X20 от Вашего ПК

1. Для отключения плеера, нажмите на ярлык панели задач при помощи меню "Безопасное извлечение устройства".
2. Нажмите кнопку [Стоп] для подтверждения отключения.



Примечание

- В некоторых операционных системах ярлык на панели задач может быть скрыт. Нажмите кнопку "Отобразить скрытые ярлыки" для отображения скрытых ярлыков.
- Меню "Безопасное извлечение устройства" может быть недоступно во время работы некоторых приложений, таких как Windows Explorer или Windows Media Player.
- Закройте все приложения прежде, чем выполнять операции в меню "Безопасное извлечение устройства".
- Если операция в меню "Безопасное извлечение устройства" не выполнена правильно, попробуйте повторить ее через несколько минут.



X20

Раздел 3

Эксплуатация плеера X20

Музыка

| | |
|------------------------|----|
| Выбор музыки | 20 |
| Прослушивание музыки | 20 |
| Дополнительные функции | 20 |

Сейчас воспроизводится

| | |
|---|----|
| Текущее воспроизведение музыки и видеоизображения | 21 |
|---|----|

FM тюнер

| | |
|--------------------------------------|----|
| Прослушивание радиостанций FM тюнера | 22 |
| Сканирование радиостанций FM тюнера | 22 |
| Сохранение радиостанций FM тюнера | 22 |
| Дополнительные функции | 22 |

Запись

| | |
|--------|----|
| Запись | 23 |
|--------|----|

Картинка

| | |
|-------------------|----|
| Выбор картинки | 24 |
| Просмотр картинки | 24 |

Видеоизображения

| | |
|---------------------------|----|
| Выбор видеоизображения | 25 |
| Просмотр видеоизображения | 25 |

Обзор

| | |
|-------|----|
| Обзор | 26 |
|-------|----|



Музыка

|Выбор музыки|.....

1. Выберите опцию [Музыка] в основном меню.
2. Для поиска файлов по имени исполнителя, по альбому, по жанру, и по названию, нажмите кнопку [⊙].
3. Для возврата к предыдущему меню, нажмите кнопку [<], или нажмите кнопку [>] для выбора опции.
4. Выберите файл, после чего нажмите кнопку [▶] для его воспроизведения.

|Прослушивание музыки|.....

1. Во время прослушивания музыки, поверните регулятор [⊙] по часовой стрелке для увеличения громкости. Для уменьшения громкости, поверните регулятор [⊙] против часовой стрелки.
2. Нажмите кнопку [▶] для включения функции паузы или воспроизведения музыки.
3. Нажмите и удерживайте кнопку [<] или [>] для быстрого воспроизведения в прямом или обратном направлениях.
4. Нажмите кнопку [<] или [>] для воспроизведения предыдущего или следующего музыкального файла.

|Дополнительные функции|.....

Повтор "A-B"

1. Для выбора точки начала повтора (A), нажмите кнопку [✓] во время воспроизведения. Для выбора конечной точки интервала (B), нажмите данную кнопку повторно.
2. Теперь плеер будет многократно воспроизводить музыку в интервале между точками A-B.
Для отключения функции «Повтор A-B», повторно нажмите кнопку [✓] в списке файлов.

- Play : Воспроизведение выбранных музыкальных файлов.
- Add Now Playing : Добавление музыкальных файлов выбранного каталога в мой список файлов текущего воспроизведения.
- Play All : Воспроизведение всех музыкальных файлов списка файлов.
- Add All Now Playing : Добавление всех музыкальных файлов выбранного каталога в список файлов текущего воспроизведения.

Примечание

- Макс. время воспроизведения: Около 22 часов (из расчета воспроизведения MP3 файлов, 128 кбит/с, 44.1 кГц, уровень громкости 20, режим , параметры ЖК экрана "по умолчанию").
- При изменении типа подключения на MTP, Вы можете управлять Вашим собственным списком воспроизведения при помощи программы Windows Media Player 11. Для получения более подробной информации, перейдите на опцию [Настройки > Дополнительно > Тип подключения]. (смотрите информацию на странице 29).



Сейчас воспроизводится

| Текущее воспроизведение музыки и видеоизображения |

1. Выберите опцию [Сейчас воспроизводится] в основном меню.
2. На дисплее отобразится окно воспроизведения текущих музыкальных файлов, или файлов видеоизображения.
 - Для отображения списка файлов текущего воспроизведения, нажмите кнопку [<] во время воспроизведения.
 - Нажмите кнопку [>] или [^] для воспроизведения предыдущего или следующего музыкального файла/файла видеоизображения.

Примечание

- При выборе опции [Play All] в меню [Music], будет отображено окно текущего воспроизведения музыкального файла.



FM тюнер

|Прослушивание радиостанций FM тюнера|.....

1. Выберите опцию [FM тюнер] в основном меню.
2. Для выбора необходимой радиостанции, нажмите кнопку [<] или [>].

|Сканирование FM радиостанций|.....

1. Нажмите кнопку [<] или [>] для перехода к предыдущей/следующей частоте.
2. Нажмите и удерживайте кнопку [<] или [>] для перехода к доступной предыдущей/следующей частоте.
3. Для перехода к доступному предыдущему/следующему радиовещательному каналу, нажмите кнопку [^] или [v].

|Сохранение FM радиостанций|.....

1. Для сохранения частоты выбранного канала, нажмите кнопку [►►].

|Дополнительные функции|.....

Для записи прослушиваемого канала, нажмите и удерживайте кнопку [►►].

- Запись: Производит запись прослушиваемой Вами FM радиостанции. MusicЗаписанный файл находится в каталоге [>].

Примечание

- При недостаточном объеме памяти или разрядке аккумуляторов, запись будет остановлена автоматически.
- Записанный файл будет сохранен в каталоге RECORD в следующем формате:
- FMRCOO1.MP3 (в случае записи от FM тюнера)



Запись

| Запись |

1. Выберите опцию [Записи] в основном меню.
2. Для начала записи, нажмите кнопку [▶||], когда плеер находится в режиме ожидания.
Для остановки записи нажмите данную кнопку повторно.
 - Записанный файл находится в каталоге [Музыка > Сохранение записей].

Примечание

- Вы не можете изменять уровень громкости во время записи.
- При недостаточном объеме памяти или разрядке аккумуляторов, запись будет остановлена автоматически.
- Записанный файл будет сохранен в каталоге RECORD в следующем формате:
 - AUDIOO1.MP3 (при записи через входной разъем Line in)
 - VORCOO1.WAV (при записи голоса)



Картинка

| Выбор картинки |

1. Выберите опцию [Картинки] в основном меню.
2. Для выбора изображения, нажмите кнопку [⊙].
3. Для возврата к предыдущему меню, нажмите кнопку [<], или нажмите кнопку [>] для выбора опции.
4. Выберите изображение, и нажмите кнопку [▶] для его отображения.

| Просмотр картинки |

1. Нажмите кнопку [<] или [>] для просмотра предыдущего или следующего изображения.
2. Для входа в режим изменения масштаба, нажмите кнопку [▶]. Для выхода из режима изменения масштаба, нажмите данную кнопку повторно.
3. После входа в режим изменения масштаба, Вы можете увеличить/уменьшить изображение нажатием кнопки [⊙].
4. После увеличения масштаба изображения, нажмите кнопки [^][v][<][>] для прокрутки изображения в необходимом направлении.

Видеоизображение

|Выбор видеоизображения|.....

1. Выберите опцию [Videos] в основном меню.
2. Для выбора видеоизображения, нажмите кнопку [⊙].
3. Для возврата к предыдущему меню, нажмите кнопку [<], или нажмите кнопку [>] для выбора опции.
4. Выберите файл видеоизображения, после чего нажмите кнопку [▶] для его воспроизведения.

|Просмотр видеоизображения|.....

1. Во время прослушивания файла, поверните регулятор [⊙] по часовой стрелке для увеличения громкости. Для уменьшения громкости, поверните регулятор [⊙] против часовой стрелки.
2. Нажмите кнопку [▶||] для включения функции паузы, или воспроизведения видеоизображения.
3. Нажмите и удерживайте кнопку [<] или [>] для быстрого воспроизведения в прямом или обратном направлениях.
4. Нажмите кнопку [<] или [>] для воспроизведения предыдущего или следующего файла видеоизображения.

Примечание

- Макс. время воспроизведения: Около 6 часов (из расчета воспроизведения в формате avi, 320x240@30кадров/с, видеоизображение: 512 кбит/с, аудио: MP3, 128 кбит/с, 44,1 кГц).



Обзор

Вы можете вручную просматривать и воспроизводить различные медиа файлы, сохраненные на плеере X20.

|Перемещение по каталогам устройства|

1. Выберите опцию [Обзор] в основном меню.
2. Выберите файл/каталог нажатием кнопки [⊕].
3. Для возврата к предыдущему меню, нажмите кнопку [<], или нажмите кнопку [>] для выбора опции.
4. Выберите файл, после чего нажмите кнопку [▶] для его воспроизведения.

Раздел 4

Настройка плеера X20

| | | | | |
|---|----|-----------------------|-------------------------------------|----|
| Дата и время | 28 | Воспроизведение | Дополнительно | |
| FM тюнер | | Режим воспроизведения | Язык | 29 |
| Автопредустановка | 28 | Установка EQ | Вид | 29 |
| Сtereo/mono | 28 | Экран | Скорость прокрутки | 29 |
| Регион подстройки | 28 | Ориентация экрана | Тип подключения | 29 |
| Запись | | Яркость ЖК экрана | Внутренняя память форматирования | 29 |
| Источник записи | 28 | Timer | Сброс всех настроек | 29 |
| Качество звука радио | 28 | Выключение | Информация о системе | 29 |
| Качество звука, подаваемого через входной разъем Line in | 28 | Режим ожидания | | |
| Уровень громкости звука, подаваемого через входной разъем Line in | 28 | Подсветка | | |



Настройка плеера X20

Вы можете установить собственные настройки функций в плеере X20.

Настройки функций могут изменяться в зависимости от установленных версий прошивки плеера.

| Дата и время |

- Функция «дата и время» служит для установки текущего времени. Кнопка [>] – для перемещения между опциями меню. Кнопка [⊙] – для подтверждения выбора.

| FM тюнер |

- Автопредустановка : Диапазон частот FM тюнера сканируется автоматически, и радиостанции сохраняются как предустановленные.
– Всего может быть сохранено до 20 радиостанций.
- Стерео/моно : Для переключения режима приема между стерео/моно.
- Регион подстройки : Для изменения региона принимаемых станций.
– Корея и США: 87.5 - 108.0 МГц
– Япония: 76,0 - 108.0 МГц
– Европа: 87,50 - 108.0 МГц

| Запись |

- Источник записи : Для установки источника сигнала для записи голоса, а также внешнего устройства.
– Входной разъем Line-In: Для записи источника сигнала при подключении внешнего устройства.
– Входной разъем Voice-In: Для записи голоса при помощи встроенного микрофона.
- Качество звука радио: Для установки качества записи радио сигнала.
- Качество звука, подаваемого через входной разъем Line in: Для установки качества записи от подключенного внешнего устройства.

| Запись |

- Уровень громкости звука, подаваемого через входной разъем Line in: Для установки уровня громкости звука от подключенного внешнего устройства.

| Воспроизведение |

- Режим воспроизведения: Для установки порядка воспроизведения, а также режима повтора в списке файлов.
– Повтор 1: Многократное воспроизведение выбранного трека.
– Перестановка: Многократное воспроизведение всех треков, после чего воспроизведение останавливается.
– Повтор: Многократное воспроизведение всех треков.
– Перестановка + повторение: Многократное воспроизведение всех треков случайным образом.
- Установка EQ : Для выбора режима EQ музыки, воспроизводимой в данный момент.

| Экран |

- Ориентация экрана: Для переключения направления ЖК экрана.
- Яркость ЖК экрана: Для установки яркости ЖК экрана.

| Timer |

- Выключение: Плеер автоматически выключается по истечении установленного времени, если он не используется.
- Режим ожидания: Автоматически переключается в режим ожидания по истечении установленного времени.
- Подсветка: Для установки времени подсветки дисплея.

Настройка плеера X20

| Дополнительно |

- Язык: Для выбора языка.
- Скорость прокрутки: Для выбора скорости прокрутки символов, когда информация о файле слишком велика для ее одновременного отображения.
- Тип соединения: Для выбора типа соединения к ПК.

- Питание и данные: При подключении посредством USB кабеля, плеер также подключен к ПК.
 - MSC(iRiver plus 3) :
 - В каталоге [Мой компьютер > iRiver X20] Вы можете перемещать файлы/папки во внутреннюю память.
 - В каталоге [Мой компьютер > iRiver Ex] Вы можете перемещать файлы/папки во внешнюю память.
 - MTP(Windows Media player 11) :
 - В каталоге [Мой компьютер > iRiver X20 > Внутренняя память] Вы можете перемещать файлы/папки во внутреннюю память.
 - В каталоге [Мой компьютер > iRiver X20 > Внешняя память] Вы можете перемещать файлы/папки во внешнюю память.

| Дополнительно |

- Тип соединения: Для выбора типа передачи файла на ПК.
 - MSC(iRiver plus 3) :
 - При помощи программы iRiver plus 3 осуществляется перемещение файлов посредством MSC соединения.
 - ※ **Класс накопителя данных (MSC) - традиционный тип UMS.**
 - MTP(Windows Media player 11) :
 - При помощи программы Windows Media Player 11 осуществляется перемещение файлов посредством MTP соединения.

- Внутренняя память форматирования: Для удаления всех данных внутренней памяти.
- Внешняя память форматирования: Для удаления всех данных внешней памяти.
- Сброс всех настроек: Для сброса всех настроек плеера на настройки, установленные заводом-производителем.
- Информация о системе: Для отображения информации о системе.



X20

Раздел 5

Другая информация

Использование программы iriver plus 3

Добавление медиа файлов в библиотеку 32

Конвертирование формата песен,
считываемых с компакт-диска 32

Перемещение медиа файлов на плеер X20

- Использование программы iriver plus 3 33

- Использование программы Windows Explorer 33

Инициализация диска 34

Использование программы обновления программного обеспечения iriver.

Обновление прошивки 34

Использование программы Windows Media Player 11

Добавление медиа файлов в библиотеку 35

Конвертирование формата песен,
считываемых с компакт-диска 35

Перемещение медиа файлов на плеер X20 36

Инициализация диска 37

Инструкции по безопасности эксплуатации

Меры предосторожности для плеера 38

Меры электробезопасности 39

Другая важная информация, которую
необходимо запомнить 39

Устранение неисправностей

Пожалуйста, проверьте 40

Авторские права/Сертификация/Торговые марки/ Ограниченная ответственность

Авторские права 41

Сертификация 41

Торговые марки 41

Ограничение ответственности 41

Федеральная комиссия связи (FCC) 42



Использование программы iriver plus 3

| Добавление медиа файлов в библиотеку |

1. При первом запуске программы iriver plus 3, запустится
2. Следуйте инструкциям на экране ПК, чтобы добавить в библиотеку медиа файлы, такие как музыка и картинки.

| Конвертирование формата песен, считываемых с компакт-диска |

1. Вставьте аудио компакт-диск в привод CD-ROM, и запустите программу iriver plus 3.
2. Поставьте отметку в меню [Music >SC Drive] программы iriver plus 3, и нажмите кнопку [CD Ripping] внизу слева.
3. После конвертирования песни, выберите [All Music] для проверки добавления конвертированной песни в библиотеку.



Использование программы iRiver plus 3

Перемещение медиа файлов на плеер X20

Использование программы iRiver plus 3

1. После подключения плеера к USB разъему Вашего ПК при помощи USB кабеля, запустите программу iRiver plus 3.
2. Выбрав вкладку [Music], перетащите в окно съёмного диска файл, который Вы хотите переместить.

Использование программы Windows Explorer

1. Подключите плеер к USB разъему Вашего ПК при помощи USB кабеля.
2. Скопируйте содержимое в соответствующие каталоги, указанные ниже.
 - Музыка: iRiver X20/Music
 - Картинка: iRiver X20/Pictures
 - Видеоизображение: iRiver X20/Video

Примечание

- Поддерживаемые форматы файлов перечислены ниже.

| Тип | Расширение | Формат | Тип | Расширение | Формат | |
|----------|------------|--|------------------|------------|--|---|
| Музыка | MP3, WMA | 8 – 320 кбит/с | Видеоизображение | AVI | Видеоизображение | MPEG4 SP (простой профиль), Менее 30 кадров/с, 512 кбит/с |
| | OGG | Q1~Q10 | | | Разрешение | QVGA (320X240) |
| Аудио | | | | | Поддержка MP3 до 128 Кбит/с, Рекомендуемая частота 44.1 кГц, CBR | |
| Картинка | JPG | Технология сжатия Baseline JPG (Progressive JPG не поддерживается) | | WMV | Видеоизображение | WMV9 SP, Менее 30 кадров/с, 512 кбит/с |
| | | | | | Разрешение | QVGA(320X240) |
| | | | | | Аудио | Поддержка WMA до 128 Кбит/с |



Использование программы iriver plus 3

Инициализация диска

1. После подключения плеера к разьему USB Вашего ПК при помощи USB кабеля, запустите программу iriver plus 3.
2. Выберите, и нажмите кнопку при появлении сообщения для подтверждения инициализации.
3. Процесс инициализации завершен, и плеер отключен от Вашего ПК.

Примечание

- Вам необходимо сохранить резервные копии необходимых файлов перед процессом инициализации, так как после форматирования файлы не могут быть восстановлены.

Использование программы обновления программного обеспечения iriver.

Обновление прошивки

1. Программа обновления программного обеспечения iriver записана на компакт диске, который входит в комплект поставки.
2. После подключения устройства к USB разьему Вашего ПК при помощи USB кабеля, запустите программу обновления программного обеспечения iriver. ПК должен быть подключен к сети Интернет.
3. Для завершения процесса обновления программного обеспечения, отключите USB кабель после закрытия окна обновления.

Примечание

- Не отключайте плеер от ПК, пока загружается файл обновления прошивки. После завершения загрузки, отключите кабель, чтобы запустить обновление прошивки.
- Если прошивка последней версии уже установлена, то появляется сообщение, подтверждающее наличие последней версии.
- Если подключить плеер к ПК, на котором имеется последняя версия прошивки, то сообщение с инструкцией появится автоматически.



Использование программы Windows Media Player 11

| Добавление медиа файлов в библиотеку |.....

1. При первом запуске программы Windows Media Player 11, запустится мастер добавления медиа файлов.
2. Следуйте инструкциям на экране ПК, чтобы добавить в библиотеку медиа файлы, такие как музыка и картинки.

| Конвертирование формата песен, |..... считываемых с компакт-диска

1. Вставьте аудио компакт-диск в привод CD-ROM, и запустите программу Windows Media Player 11.
2. Выберите вкладку [Конвертирование] в программе Windows Media Player 11.
Поставьте отметки рядом с песнями, которые необходимо конвертировать, и нажмите кнопку [Начать конвертирование] внизу слева.
3. Конвертированная музыка будет храниться в каталоге [Мои документы > Моя музыка], и будет добавлена в библиотеку автоматически.



Использование программы Windows Media Player 11

Перемещение медиа файлов на плеер X20

1. После подключения плеера к разьему USB Вашего ПК при помощи USB кабеля, запустите программу Windows Media player 11.
2. После выбора файла на Вашем компьютере, перетащите его в правое окно.
3. Нажмите кнопку [Начать синхронизацию] для начала передачи файла.
4. Теперь Вы можете найти выбранную музыку в Вашей библиотеке.

Примечание

- Поддерживаемые форматы файлов перечислены ниже.

| Тип | Расширение | Формат | Тип | Расширение | Формат |
|----------|------------|--|-----------------------|------------|---|
| Музыка | MP3 | 8—320 кбит/с | Видеоизо- бражение | AVI | Видеоизо- бражение MPEG4 SP (простой профиль), Менее 30 кадров/с, 512 кбит/с |
| | WMA | 8—320 кбит/с | | | Resolución QVGA(320X240) |
| Картинка | JPG | Технология сжатия Baseline JPG (Progressive JPG не поддерживается) | | | Audio |
| | | | | WMV | Vídeo WMV9 SP, Менее 30 кадров/с, 512 кбит/с |
| | | | | | Resolución QVGA (320X240) |
| | | | | | Audio |

Использование программы Windows Media Player 11

Инициализация диска

1. После подключения плеера к разъему USB Вашего ПК при помощи USB кабеля, запустите программу Windows Media player 11.
2. Нажмите кнопку [Синхронизация] на панели задач, и выберите каталог [iRiver X20 > Внешняя память], или каталог [iRiver X20 > внутренняя память].
При появлении сообщения об инициализации, нажмите кнопку [OK].
3. Процесс инициализации завершен, и плеер отключен от Вашего ПК.

Примечание

- Вам необходимо сохранить резервные копии необходимых файлов перед процессом инициализации, так как после форматирования файлы не могут быть восстановлены.

Инструкции по безопасности эксплуатации

Безопасность эксплуатации устройства

- Нельзя класть внутрь устройства какие-либо предметы, кроме компакт-дисков.
Это может привести к поломке плеера.
- Нельзя ставить на плеер тяжелые предметы.
Это может привести к повреждению, а также поломке плеера.
- Не допускайте попадания на плеер капель дождя (воды), напитков, химических реактивов, косметических средств, и так далее.
Это может привести к повреждению, а также поломке плеера.
- Не допускайте воздействия на устройство жестких внешних условий, в том числе влажных, пыльных и задымленных мест.
Это может привести к поломке плеера.
- Не допускайте воздействия прямых солнечных лучей на устройство, его чрезмерного нагревания и охлаждения.
Это может привести к поломке плеера.
- Не храните устройство рядом с магнитными материалами, такими как магнит, телевизор, монитор и динамик.
Это может привести к поломке плеера.
- Никогда не разбирайте, не ремонтируйте, а также не переделывайте Ваш плеер без разрешения.
Это может привести к повреждению, а также поломке плеера.
- Не проводите очистку устройства химическими или моющими средствами.
Это может привести к поломке плеера.
- Не роняйте устройство, а также не допускайте его столкновения с другими предметами.
Это может привести к повреждению, а также поломке плеера.
- Не нажимайте одновременно более чем на две кнопки.
Это может привести к повреждению, а также поломке плеера.
- Не отключайте USB кабель в момент передачи данных.
Это может привести к поломке плеера.

Инструкции по безопасности эксплуатации

Правила электробезопасности |

(блок питания переменного тока не входит в комплект поставки)

- Не включайте слишком много штепсельных вилок в электрическую розетку одновременно.
Может произойти перегрев или воспламенение.
- Не перекручивайте провод блока питания переменного тока, а также не ставьте на него тяжелых предметов.
Это может привести к возникновению пожара.
- Не дотрагивайтесь до штепсельной вилки, а также до блока питания мокрыми руками.
Это может привести к поражению электрическим током.
- Прочно подключите штепсельную вилку блока питания к электрической розетке.
Это может привести к возникновению пожара.
- Отключайте штепсельную вилку блока питания переменного тока от электрической сети во время грозы.
Это может привести к поражению электрическим током.
- Отключайте блок питания от электрической сети, если он не используется.
Может произойти перегрев или воспламенение.
- При попадании на устройство воды или другой жидкости, немедленно выключите плеер, а также отключите блок питания переменного тока от электрической сети.
Это может привести к возникновению пожара и/или поражению электрическим током.
- Если от устройства или блока питания исходит дым или неприятный запах, немедленно выключите плеер, а также отключите блок питания переменного тока от электрической сети.

Эксплуатация устройства в неисправном состоянии может привести к возникновению пожара и/или поражению электрическим током.

| Другая важная информация, которую необходимо запомнить |

- Не используйте наушники/наушники, вставляемые в ухо, при катании на велосипеде, вождении автомобиля, или во время управления любым моторизованным транспортным средством.
Это может быть опасно, а также запрещено законом в определенных регионах.
- Уменьшите громкость или прекратите эксплуатацию плеера при возникновении звона в ушах.
Это может привести к возникновению травмы.
- Уменьшайте громкость во время прогулок, особенно когда Вы находитесь на пешеходных переходах.
Это может привести к возникновению травмы.
- Не слушайте музыку в наушниках/наушниках, вставляемых в ухо, в течение долгого времени при высоком уровне громкости.
Это может привести к возникновению травмы.
- Не используйте наушники/наушники, вставляемые в ухо, при высоком уровне громкости.
Это может привести к возникновению травмы.
- Контролируйте расположение проводов наушников/наушников, вставляемых в ухо, во избежание их зацепления за соседние предметы.
Это может привести к возникновению травмы.
- Не спите в наушниках/наушниках, вставляемых в ухо. Не используйте наушники/наушники, вставляемые в ухо, в течение продолжительного периода времени.
Это может привести к возникновению травмы.
- Старайтесь подключить устройство к USB разъему на тыльной стороне Вашего ПК. В некоторых ПК индивидуальной сборки, подключение к неподходящему USB порту может привести к поломке устройства.

Устранение неисправностей

| Пожалуйста, проверьте |

- Плеер не включается
Проверьте, не разряжена ли батарея? После зарядки устройства через USB кабель или блок питания переменного тока, проверьте снова.
- Плеер не заряжается после подключения к источнику питания.
Проверьте правильность подключения USB кабеля или блока питания переменного тока.
- Устройство не подключается соответствующим образом с помощью USB кабеля.
Проверьте надежность подключения USB кабеля.
- Часто выключается ЖК экран.
В целях экономии электроэнергии, предусмотрена функция выключения ЖК экрана через установленный период времени. Settings-Timer-Backlight Установите данный период времени в меню.
- Плохое качество приема радиосигнала при наличии высокого уровня помех!
Проверьте, подключены ли наушники (провод наушников служит в качестве антенны).
Настройте расположение плеера и наушников.
Во избежание возможных помех, выключите электронное оборудование, которое находится в непосредственной близости от устройства.
- Нет звука во время воспроизведения!
Проверьте, не установлен ли уровень громкости на "0"
Проверьте, нет ли загрязнения на штекере или соединительном разьеме наушников.
Проверьте, не поврежден ли музыкальный файл.
- После форматирования изменился объем доступной памяти.
Объем доступной памяти может изменяться в зависимости от операционной системы.
- Не удастся установить программу Windows Media Player 11.
Убедитесь, что в данный момент вы используете операционную систему Windows® XP.
Программа Windows Media Player 11 поддерживает только операционную систему Windows® XP. Если в качестве операционной системы Вы используете не Windows® XP, перенесите файлы при помощи программы iriver plus 3 или съёмного диска

Авторские права/Сертификация/Торговые марки/Ограниченная ответственность

| Авторские права |

Компания Iriver Limited обладает всеми правами патента, торговой марки, литературной собственности и интеллектуальной собственности в отношении этого руководства.

Вы имеете право копировать и заниматься репродукцией любой части этого руководства только с разрешения компании iRiver Limited. Использование любой части этого руководства может быть судебно наказуемо.

Программное обеспечение, аудио и видео, являющиеся интеллектуальной собственностью, защищены авторскими правами и международными законами.

Пользователь несет ответственность при репродукции и дистрибуции содержимого, созданного посредством этой продукции.

Компании, учреждения, продукции, люди и мероприятия, использованные в примерах, действительными не являются. В наше намерение не входит быть связанными с какими-либо компаниями, учреждениями, продуктами, людьми или мероприятиями посредством этого руководства, и таких заключений не должно быть сделано.

Пользователи несут ответственность за соблюдение авторских прав и прав интеллектуальной собственности.

1999-2007 iRiver Limited. Все права защищены.

| Сертификация |

FCC, CE

| Торговые марки |

Microsoft, Windows и Windows Media являются либо зарегистрированными торговыми марками либо торговыми марками Корпорации Microsoft в Соединенных Штатах Америки и/или других странах.

| Ограниченная ответственность |

Производитель, импортеры или агенты по продаже не несут ответственности за любой случайный ущерб, включая телесное повреждение или повреждение, вызванное неправильным использованием или ненадлежащим применением вами устройства. Информация, содержащаяся в этом руководстве, подготовлена с учетом текущих спецификаций плеера.

Производитель - iRiver Limited — добавляет новые разработки для этой продукции и в будущем может постоянно применять новые технологии.

Все стандарты могут быть изменены в любое время без предварительного оповещения.

| Федеральная комиссия связи (FCC) |

- **Внимание** : Любые изменения и модификации в конструкции этого устройства, которые явно не одобрены стороной, ответственной за соблюдение нормативных требований, могут сделать недействительным право пользователя пользоваться этим оборудованием.
- Устройство отвечает требованиям Правил FCC, часть 15.
- Работа устройства подвержено двум условиям: (1) Устройство не может излучать вредных помех, и (2) это устройство должно принимать любые получаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательные действия.

Примечание

Оборудование было испытано, в результате чего было установлено, что оно соответствует ограничениям, установленным в отношении цифровых устройств Класа Б, согласно 15 части Правил FCC. Эти ограничения разработаны с целью обеспечения надлежащей защиты против вредных помех в стационарных установках.

Это оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если установлено и использовано не в соответствии с инструкциями, может вызвать вредные помехи в средствах радиосвязи. Однако, не дается никакой гарантии, что в той или иной установке не будет помех.

Если данное оборудование вызывает вредные помехи в отношении приема радио или телевизионного сигнала, что может быть установлено при включении и выключении оборудования, пользователь может избежать помехи, приняв следующие меры:

- Переориентация или перемещение приёмной антенны.
- Увеличение дистанции между оборудованием и приемником.
- Включение оборудования в розетку, отличную от той, в которую включен приемник.
- Консультация с торговым агентом или опытным техническим специалистом по радио или телевизионной аппаратуре.