

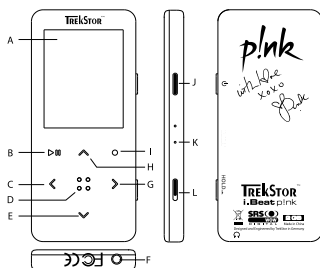
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ i.Beat p!nk



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Примечание: Перед первым использованием, пожалуйста, зарядите плеер TrekStor i.Beat p!nk в течение 3-4 часов, как это описано в соответствующем разделе данного руководства.

1) Индикаторы и кнопки управления плеера TrekStor i.Beat p!nk.



- A. ЖК дисплей
- B. Кнопка пауза/воспроизведение
- C. Кнопка перемотка назад/перемещение курсора
- D. Кнопка вызов меню настроек
- E. Кнопка уменьшение громкости
- F. Разъем для подключения наушников/USB кабеля
- G. Кнопка перемотка вперед/перемещение курсора
- H. Кнопка увеличение громкости
- I. Кнопка запись
- J. Кнопка включение/выключение электропитания
- K. Кнопка восстановление заводских настроек
- L. Переключатель блокировка всех кнопок

Примечание: Для восстановления заводских настроек плеера аккуратно нажмите кнопку "RESET" при помощи остроконечного предмета, такого, как карандаш. Кнопка "RESET" утоплена в корпус плеера для предотвращения случайного нажатия.

2) Подключение плеера TrekStor i.Beat p!nk к компьютеру.

Примечание для пользователей Windows 98: Скачайте драйвер с нашего Интернет-сайта <http://www.trekstor.de>. Проинсталлируйте драйвер перед тем, как подключать плеер TrekStor i.Beat p!nk к Вашему компьютеру.

Подсоедините плеер TrekStor i.Beat p!nk к USB разьему Вашего компьютера при помощи USB кабеля из комплекта поставки. Операционная система автоматически опознает плеер TrekStor i.Beat p!nk и добавит в системную папку "My Computer" («Мой компьютер») устройство "PINK FM", соответствующее внутренней памяти плеера TrekStor i.Beat p!nk.

3) Зарядка плеера TrekStor i.Beat p!nk.

Плеер TrekStor i.Beat p!nk начинает заряжаться сразу же после его подсоединения к Вашему компьютеру. Максимальная зарядка достигается через 3-4 часа, после чего процесс зарядки прекращается для предотвращения повреждения батареи.

Примечание: Максимальная емкость батареи достигается после примерно десяти полных зарядок плеера.

4) Обмен данными между плеером TrekStor i.Beat p!nk и компьютером.

Копирование незащищенных файлов.

- a) При помощи компьютерной мышки выберите нужные Вам файлы (например, MP3 файлы). Нажмите правую кнопку мышки и выберите пункт ниспадающего меню «Сору» («Копировать»).
- b) В системной папке «My Computer» («Мой компьютер») выберите при помощи мышки сменный диск «PINK FM».
- c) Нажмите правую кнопку мышки и выберите пункт ниспадающего меню «Paste» («Вставить»). Выбранные Вами файл будут записаны на Ваш плеер TrekStor i.Beat p!nk.

Копирование защищенных DRM9 WMA файлов.

Для копирования защищенных DRM9 файлов Вам необходимо использовать Windows Media® Player (имеется ввиду версия Windows Media® Player 9).

- a) Подсоедините Ваш MP3 плеер к компьютеру и запустите программу Windows Media® Player.
- b) На панели задач медиаплеера кликните мышкой на иконке «Copy to CD or Device» («Копировать на CD или другое устройство»).
- c) При помощи мышки перетащите выбранные Вами файлы в левую область медиаплеера «Items to Copy» («Данные для копирования»).
- d) Кликните мышкой на меню «Items in Device» («Доступные устройства»), расположенном в правой верхней части экрана медиаплеера, и в ниспадающем меню выберите Ваш плеер.
- e) Кликните мышкой на иконке «Сору» («Копировать»), расположенной в правой верхней части экрана медиаплеера, и выбранные Вами файлы будут переписаны на Ваш плеер.

Примечание: Ни в коем случае не отсоединяйте плеер от разъема USB Вашего компьютера во время копирования данных!

5) Безопасное отсоединение плеера TrekStor i.Beat p!nk от компьютера.

Windows® 98(SE): Щелкните левой кнопкой мышки на иконке «Safety remove hardware» («Безопасное отсоединение аппаратуры»), расположенной на панели задач (в правом нижнем углу экрана). Во всплывающем меню «Safety remove hardware» («Безопасное отсоединение аппаратуры») выберите пункт «TrekStor i.Beat p!nk», щелкните левой кнопкой мышки и в следующем меню выберите пункт «Yes («Да»)). Плеер будет отсоединен от компьютера.

Windows® 2000/ME?XP/Vista: Щелкните левой кнопкой мышки на иконке «Safety remove hardware» («Безопасное отсоединение аппаратуры»), расположенной на панели задач (в правом нижнем углу экрана). Во всплывающем меню «Safety remove hardware» («Безопасное отсоединение аппаратуры») выберите пункт «Safety Remove Storage Device – Drive (X:)» («Безопасное отсоединение логического диска X:»), где X- это буква, которой у Вас обозначен логический диск, соответствующий плееру TrekStor i.Beat p!nk. Плеер будет отсоединен от компьютера.

Примечание: Для предотвращения повреждения плеера или потери данных всегда пользуйтесь описанной процедурой для отсоединения плеера от компьютера.

6) Обновление Firmware (прошивки) плеера TrekStor i.Beat p!nk.

Компания TrekStor непрерывно совершенствует свои продукты. Например, мы планируем добавлять в наши плееры все новые и новые языки. Вы всегда можете загрузить последнюю версию firmware (прошивки) с нашего Интернет-сайта <http://www.trekstor.de>.

Примечание: Пожалуйста, для предотвращения повреждения плеера TrekStor i.Beat p!nk внимательно читайте все инструкции и точно их выполняйте.

Примечание: При выполнении процедуры обновления прошивки все файлы будут стерты из памяти плеера! Предварительно скопируйте нужные Вам файлы на компьютер.

Примечание: Для предотвращения поломки плеера не отключайте его от компьютера, пока процедура обновления прошивки не будет полностью завершена!

- a) Скачайте файл с прошивкой (*.zip) с нашего Интернет-сайта <http://www.trekstor.de> и разархивируйте его в выбранную Вами папку на компьютере.
- b) Подсоедините плеер TrekStor i.Beat p!nk к USB разъему Вашего компьютера при помощи USB кабеля из комплекта поставки.
- c) Для установки программного обеспечения, обновления прошивки запустите файл "Setup.exe" и следуйте инструкциям программы. В итоге, Вы установите программу конвертации на Ваш компьютер.
- d) Для обновления прошивки Вашего плеера последовательно выбирайте мышкой пункты меню системы Windows: "Start" -> "Programs" -> "TrekStor i.Beat p!nk" -> "Firmware Update" («Старт» -> «Программы» -> "TrekStor i.Beat p!nk" -> "Обновление прошивки").
- e) Программа обновления прошивки начнет поиск плеера TrekStor i.Beat p!nk, и после его обнаружения на экране компьютера появится диалоговое окно. Выберите в нем пункт "OK" для подтверждения.
- f) В следующем диалоговом окне выберите пункт "Start" («Начать») для активизации процедуры обновления прошивки TrekStor i.Beat p!nk.

Примечание: Если Вы выберете пункт меню "Format Data Range" («Форматирование данных»), то все данные в памяти Вашего плеера TrekStor i.Beat p!nk будут стерты. Для предотвращения случайного удаления файлов система выдает предупреждающее сообщение. Выберите пункт "Yes" («Да»), если Вы действительно хотите стереть данные.

- g) Подождите, пока процесс обновления прошивки полностью закончится.
- h) Выйдите из программы, нажав на пункт меню "Close" («Заккрыть»).
- i) Отсоедините плеер TrekStor i.Beat p!nk от USB порта Вашего компьютера.




7) Форматирование встроенной памяти плеера TrekStor i.Beat p!nk.


- a) Подсоедините плеер TrekStor i.Beat p!nk к USB разъему Вашего компьютера.
- b) Скопируйте все важные файлы с плеера TrekStor i.Beat p!nk на Ваш компьютер.
- c) В системной папке "My Computer" («Мой компьютер») выберите при помощи мышки сменный диск "PINK FM".
- d) Нажмите правую кнопку мышки и выберите пункт ниспадающего меню "Format" («Форматирование»).
- e) В подменю "File system" («Файловая система») выберите пункт "FAT32".
- f) Для запуска процесса форматирования щелкните мышкой на кнопке "Start" («Начать»).


8) Управление плеером TrekStor i.Beat p!nk.

Включение и выключение плеера.






Для того чтобы включить плеер TrekStor i.Beat p!nk, однократно нажмите кнопку .

При первом включении плеера плеер TrekStor i.Beat p!nk на дисплее появится меню выбора языка интерфейса плеера. Выберите нужный Вам язык при помощи кнопок  и , и нажмите кнопку  для подтверждения Вашего выбора.

Для выключения плеера TrekStor i.Beat p!nk нажмите и удерживайте кнопку  примерно 3 секунды.







Примечание: Убедитесь, что переключатель  зафиксирован в левом положении, т.е. кнопки плеера не заблокированы. При блокировке кнопок на дисплее плеера появляется соответствующий символ блокировки.

Настройка плеера.

Плеер TrekStor i.Beat p!nk поддерживает несколько режимов работы. Для выбора режима нажмите и удерживайте одну секунду кнопку . При помощи кнопок  и  выберите требуемый режим и однократно нажмите кнопку  для подтверждения Вашего выбора. Для выхода из меню нажмите кнопку .

Режим Music (Воспроизведение музыки).

Выберите режим Music.

- **Воспроизведение**
Для начала воспроизведения аудиофайла нажмите кнопку .
- **Пауза**
Для временной приостановки воспроизведения нажмите кнопку . Для возобновления воспроизведения нажмите кнопку  еще раз.
- **Смена воспроизводимого аудиофайла.**
Для перехода к следующему файлу нажмите кнопку . Нажатие кнопки  в течение первых 5 секунд воспроизведения файла вызовет переход плеера к воспроизведению предыдущего файла. Если Вы нажали кнопку  более, чем через 5 секунд после начала воспроизведения, то плеер возобновит воспроизведения с начала текущего файла.

- **Быстрая прокрутка аудиофайла в прямом или обратном направлениях.**

Для быстрой прокрутки воспроизведения текущего файла в прямом или обратном направлениях нажмите и удерживайте одну из соответствующих кнопок (<) или (>).

Примечание: Чем дольше Вы удерживаете одну из кнопок (<) или (>), тем быстрее происходит прокрутка аудиофайла.

- **Изменение громкости звука.**

Нажмите одну из кнопок (v) или (A) для увеличения или уменьшения громкости звука соответственно.

Примечание: Если Вы будете удерживать одну из кнопок (v) или (A), то громкость звука изменится очень существенно.

Музыкальная библиотека

Исходя из ID-тегов файлов с музыкой, сортировка имеющихся в музыкальной библиотеке песен проводится по разным критериям.

Можно выбирать по следующим критериям: исполнители, альбомы, песни, жанры, год и плейлист.

Музыкальная библиотека открывается коротким нажатием кнопки (::) в режиме "music". Выберите нажатием кнопки (v) или (A) желаемый критерий и подтвердите Ваш выбор, нажимая кнопку (>) или (::).

Если Вы выберете, например, "Исполнители", то отображаются исполнители, песни которых Вы передали на плеер. Выделите исполнителя и подтвердите выбор, нажимая кнопку (>) или (::). После этого на плеере будут отображены все имеющиеся альбомы этого исполнителя.

Выделите определенный альбом и нажмите кнопку (>) или (::), чтобы отобразить все песни альбома. Для воспроизведения определенной песни с альбома выделите ее и после этого нажмите кнопку (>) или (::).

Посредством выбора пункта меню "Воспроизведение всех" будут воспроизведены все песни музыкальной библиотеки или согласно выбранному критерию.

Составить и воспроизвести плейлист

При помощи плейлиста (списка для воспроизведения) можно установить последовательность воспроизводимых песен.

Чтобы добавить песню в плейлист, выделите ее в музыкальной библиотеке более длительным нажатием кнопки (●). Подтвердите последующий запрос коротким нажатием кнопки (::).

Выбранная песня теперь находится в плейлисте.






Для воспроизведения всех песен плейлиста выберите пункт меню "playlist" + "Воспроизведение всех" в музыкальной библиотеке.

Для удаления песни из плейлиста выделите ее и держите нажатой кнопку (●). Подтвердите последующий запрос коротким нажатием кнопки (::).

Режим FM radio (FM радио).

Выберите режим FM радио.

Замечание: При работе в данном режиме всегда подключайте наушники к соответствующему разъему плеера, поскольку шнур наушников выполняет роль антенны.





Чтобы перейти в режим FM радио нажмите кнопку . При помощи кнопок  и  выберите один из пунктов меню и нажмите кнопку  для подтверждения Вашего выбора. Для выхода из режима FM радио нажмите кнопку .

- **Переключение между режимом ручного поиска и режимом предустановок.**
Находясь в режиме FM радио, выберите пункт меню "Change mode" («Изменение режима»). При помощи кнопок  и  выберите один из режимов "Scan" («Ручной поиск») или "Preset" («Предустановки») и нажмите кнопку  для подтверждения Вашего выбора.
- **Автоматический поиск и сохранение радиостанций.**
Для запуска процедуры автоматического поиска и сохранения в памяти плеера найденных радиостанций в режиме FM радио выберите пункт меню "Auto Scan" («Автоматический поиск»). Плеер TrekStor i.Beat p!nk найдет и сохранит первые 20 радиостанций.
- **Выбор для прослушивания сохраненных радиостанций.**
В режиме "Preset" («Предустановки») при помощи кнопок  и  выберите одну из сохраненных радиостанций.
- **Ручной поиск и сохранение радиостанций.**
В режиме "Scan" («Ручной поиск») каждое нажатие одной из кнопок  или  приводит к изменению текущей радиочастоты на 0.1МГц. Если нажать и удерживать одну из кнопок  или , то плеер TrekStor i.Beat p!nk будет автоматически изменять текущую радиочастоту в сторону уменьшения или увеличения соответственно, пока не найдет очередную радиостанцию с хорошим качеством приема.
- **Сохранение найденных вручную радиостанций.**
В режиме "Scan" («Ручной поиск») найдите нужную Вам радиостанцию и перейдите к пункту меню "Save station" («Сохранение радиостанции»). Используя кнопки  и , выберите номер, который Вы хотите присвоить найденной радиостанции и нажмите кнопку  для подтверждения Вашего выбора.
- **Выбор регионального FM диапазона.**
В режиме FM радио выберите пункт меню "FM Region" («Региональный FM диапазон») и выберите региональный FM диапазон.
- **Запись радиостанций FM диапазона.**
В режиме FM радио для того, чтобы начать запись текущей радиостанции, нажмите и удерживайте в течение одной секунды кнопку . Для временной остановки записи нажмите кнопку . Для возобновления текущей записи нажмите кнопку  еще раз. Для полной остановки текущей записи нажмите кнопку  еще раз.

Примечание: Все записанные с FM радио аудиофайлы хранятся на плеере TrekStor i.Beat p!nk в папке "FM".

Режим Voice (Запись голоса).

Выберите режим Voice.

Вы можете записать Ваш голос при помощи встроенного микрофона. Для начала записи нажмите кнопку . Для временной приостановки записи нажмите кнопку . Для возобновления текущей записи нажмите кнопку  еще раз. Для полной остановки текущей записи нажмите кнопку  еще раз.

Примечание: Все записанные с микрофона аудиофайлы хранятся на плеере TrekStor i.Beat p!nk в папке "RECORD".

Режим Record (Прослушивание записанных файлов).

Выберите режим Record.

В этом режиме Вы можете прослушать сделанные Вами записи радиостанций и собственного голоса. Управление плеером аналогично управлению в режиме Music. Сами аудиофайлы лежат в папке "RECORD".

Режим Multimedia (Мультимедиа).

Выберите режим Multimedia.

В этом режиме вы можете просматривать SMV видеофайлы (*.smv). Для перекодировки видеофайлов различных форматов в формат SMV воспользуйтесь программой "Transcoder", которая имеется на включенном в поставку CD диске. Управление плеером аналогично управлению в режиме Music.

Примечание: Плеер TrekStor i.Beat p!nk может воспроизводить только те SMV видеофайлы, которые лежат в папке "MOVIE".




Режим Pictures (Изображения).

Выберите режим Pictures.

В этом режиме Вы можете просматривать файлы форматов JPEG и BMP (*.jpg, *.bmp).

Примечание: Все файлы с изображениями должны быть в формате JPEG или BMP. Плеер TrekStor i.Beat p!nk может воспроизводить только те файлы с изображениями, которые лежат в папке "PHOTO". Большие файлы будут автоматически масштабироваться под размеры дисплея Вашего плеера, что может увеличивать время их загрузки.

• Manual (Ручное управление)

Выберите режим "Manual" («Ручное управление») и используйте кнопки  и  для перехода к предыдущему или следующему изображению. Для поиска определенного файла с изображением используйте режим "Folder" («Выбор папки»). Найдя требуемый файл, нажмите кнопку  для его отображения на дисплее.





• Slide show (Слайд-шоу).

Для запуска автоматического слайд-шоу выберите режим "Slide Show" («Слайд-шоу»). Для остановки слайд-шоу нажмите кнопку .

Режим Settings (Настройки).

Выберите режим Settings.

В режиме Settings (Настройки) вы можете изменить настройки эквалайзера ("Audio"), отрегулировать настройки ЖК дисплея ("Display"), установить различные расписания работы плеера ("Timer"), выбрать режимы воспроизведения ("Play Mode") и качества записи ("Record"), откорректировать системные параметры плеера.

Выберите параметр, который Вы хотите настроить при помощи кнопок управления курсором  и , и нажмите кнопку  для подтверждения Вашего выбора. Для выхода из режима Settings (Настройки) нажмите кнопку .

- **Audio (Настройка эквалайзера).**

Equalizer (Эквалайзер): В этом разделе Вы можете выбрать одну из 8 предустановленных настроек эквалайзера или пользовательскую настройку, сделанную в режиме "Set user EQ" («Ручная настройка эквалайзера»).

SRS set (Настройка режима Surround): В этом разделе Вы можете установить различные параметры для эффекта псевдо-окружающего звучания (3D Surround).

Set user EQ (Ручная настройка эквалайзера): В этом разделе Вы можете выбрать настройки эквалайзера по своему усмотрению и сохранить их.

Примечание: Если Вы выберете одну из перечисленных настроек эквалайзера "SRS", "TruBass" или "WOW", то пункт "Set user EQ" («Ручная настройка эквалайзера») будет недоступен.

Fade in Effect (Настройка режима приглушения звука): В этом разделе Вы можете включить или выключить режим приглушения звука ("Fading"). Если данный режим включен, то плеер автоматически уменьшает звук при начале воспроизведения каждого следующего трека.

- **Display (Настройка дисплея).**

Contrast (Контраст): В этом разделе Вы можете изменить контрастность ЖК дисплея.

Brightness (Яркость): В этом разделе Вы можете изменить яркость ЖК дисплея.

Length of display (Подсветка): В этом разделе Вы можете установить время, через которое подсветка ЖК дисплея будет гаснуть.

Play time (Время воспроизведения): В этом разделе Вы можете выбрать, какое время будет отображаться на дисплее во время воспроизведения: время, прошедшее с начала воспроизведения трека, или время, оставшееся до завершения воспроизведения трека.

Scroll speed (Скорость прокрутки): В этом разделе Вы можете установить скорость прокрутки текста на дисплее плеера.

- **Timer (Настройка времени).**

FM schedule (Расписание записи): В этом разделе Вы можете установить время, когда плеер автоматически включит запись текущей радиостанции.

Примечание: Перед каждым включением данного режима Вам сначала необходимо выбрать активную радиостанцию.

Shutdown (Таймер засыпания): В этом разделе Вы можете установить время после которого плеер TrekStor i.Beat p!nk автоматически выключится, если на нем не будет нажата ни одна из кнопок.

Sleep Timer (Таймер выключения): В этом разделе Вы можете установить время, после которого плеер TrekStor i.Beat p!nk автоматически выключится.

Data/Time (Дата/время): В этом разделе Вы можете установить текущую дату и время.

- **Play mode (Выбор режима воспроизведения).**

В этом разделе Вы можете выбрать один из 5 предустановленных режимов воспроизведения.

Normal (Нормальный): Каждый трек (файл) воспроизводится однократно.

Repeat one (Повторение трека): Циклическое воспроизведение текущего трека (файла).

Repeat all (Повторение всех треков): Повторное воспроизведение всех треков (файлов) в текущей папке.

Shuffle (Случайное воспроизведение): Все треки (файлы) из текущей папки воспроизводятся однократно в случайной последовательности).

Shuffle all (Циклическое случайное воспроизведение): Все треки (файлы) из текущей папки воспроизводятся в случайной последовательности с бесконечным числом повторений.

- **Record (Настройка качества записи).**

Frequency (Качество записи): В этом разделе Вы можете установить уровень качества записи голоса со встроенного микрофона. Чем выше качество записи, тем больше места в памяти плеера занимает записанный аудиофайл.

Примечание: Качество записи радиостанций установлено по умолчанию 44.1 кГц и не может быть изменено.

- **System (Системные настройки).**

Language (Язык): В этом разделе Вы можете выбрать язык экранного меню плеера TrekStor i.Beat p!nk.

Default settings (Заводские настройки): в этом разделе Вы можете восстановить заводские настройки плеера TrekStor i.Beat p!nk. При этом все записанные на плеере файлы будут сохранены.

Information (Информация о системе): В этом разделе Вы можете узнать, какой объем у Вашего плеера и сколько осталось свободной памяти, а также какая версия Firmware установлена на плеере TrekStor i.Beat p!nk.

9) Конвертация видеофайлов.

Вы можете использовать плеер TrekStor i.Beat p!nk для просмотра видеофайлов в формате SMV. Видеофайлы других форматов (MPG, AVI, WMV) должны быть сначала преобразованы в формат SMV при помощи программы "Transcoder (Video2smv)" («Кодировщик»), которая имеется на CD диске, включенном в комплект поставки.

a) Вставьте CD диск из комплекта поставки с CD/DVD дисковод Вашего компьютера. Если на Вашем компьютере включена функция автозапуска, то через некоторое время Вы увидите на экране монитора меню CD диска.

Примечание: Если на Вашем компьютере функция автозапуска выключена, то Вам необходимо открыть системную папку "My Computer" («Мой компьютер»), выбрать дисковод, в который Вы вставили диск, и запустить с него программу "Menu.exe".

b) Выберите пункт меню "Transcoder" («Конвертация») и следуйте инструкциям программы. В итоге, Вы установите программу конвертации на Ваш компьютер.

c) Для запуска программы конвертации последовательно выбирайте мышкой пункты меню системы Windows: "Start" -> "Programs" -> "TrekStor i.Beat p!nk" -> "Transcoder (Video2smv)" («Старт» -> «Программы» -> "TrekStor i.Beat p!nk" -> "Кодировщик").

d) Выберите файл (MPG, AVI, WMV), который надо перекодировать, и укажите папку, куда необходимо поместить перекодированный файл в формате SMV.

e) В разделе меню "Quality" («Качество») выберите требуемый уровень качества видеоряда и звука у итогового файла. Чем больше будут установленные значения, тем больше места займет на Вашем плеере итоговый файл.

f) Запустите процесс конвертации, нажав на кнопку экранного меню "Convert" («Начать конвертацию»).

g) Перекопируйте итоговый SMV файл в папку "MOVIE" Вашего плеера TrekStor i.Beat p!nk.

Примечания:

- Этот MP3 плеер оптимизирован для использования наушников с импедансом 32 Ом. Попытка использования наушников с более низким импедансом может привести к поломке наушников или самого плеера. Особенно это касается плееров с двумя разъемами для наушников.
- Разрядка батарей плеера может привести к прерыванию передачи данных между плеером и компьютером. В этом случае плеер необходимо отсоединить от разъема USB компьютера и подсоединить заново.
- Громкость этого устройства может быть очень сильной. Для предотвращения потери слуха не прослушивайте записи на максимальной громкости в течение длительного промежутка времени. Если Вы услышали шум в ушах, то немедленно уменьшите громкость воспроизведения или выключите MP3 плеер полностью. Помните, что прослушивание очень громкой музыки через любые наушники может привести к длительной потере слуха! Через некоторое время Вы можете привыкнуть к прослушиванию громкой музыки, и Вам будет казаться, что уровень громкости нормальный, но, на самом деле, это будет означать, что Ваш слух уже ослаб. Чем большую громкость Вы используете для прослушивания, тем выше опасность для Вашего слухового аппарата.
- Использование наушников при вождении автомобиля или мотоцикла крайне нежелательно и запрещено в некоторых странах. Всегда полностью концентрируйтесь только на вождении. Прекратите прослушивание MP3 плеера, если Вы устали, рассеяны и должны продолжать управлять автомобилем или выполнять любые другие действия, требующие Вашего полного внимания.
- Не используйте USB кабель длиной более 3 метров.

Информация, приводимая в Руководстве Пользователя, соответствует характеристикам конкретного устройства. Производитель (TrekStor) продолжает постоянно совершенствовать продукцию, и любые характеристики последующих моделей могут изменяться без специального уведомления отдельных потребителей.

Вместе с тем производитель гарантирует, что данный продукт полностью соответствует своему предназначению. Производитель не несет ответственности за повреждение или потерю данных и любые последствия этого.

Copyright © 2006 TrekStor GmbH&Co.KG. Все права защищены. Все другие имена и названия являются зарегистрированными торговыми марками их владельцев.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ОБОРУДОВАНИЕ

Память	1ГБ, 2 ГБ
Дисплей.....	65000-цветов TFT, 1.7 дюйма (32 мм x 26 мм) 128 x 160 пикселей
Разъемы	Разъём для наушников (3.5 мм)
Цвет	чёрный / розовый
Габариты	37 мм x 80 мм x 9 мм
Вес	приблизительно 33 г (без батареи)

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ЗАПИСЬ

Поддерживаемые форматы... ..	MP3 (CBR/VBR, 32 - 320 kBit/s), SMV (128 x 128 pixel, 40 - 100 kBit/s), WAV (8 - 44.1 kHz), WMA (32 - 320 kBit/s)
Цифровое управление файлами	WMA DRM
Звуковые эффекты	SRS WOW, SRS TruBass
Эквалайзер	1x своя установка, Jazz, Classical, Normal, Pop, Rock, SRS
Информация о файлах	имя файла, ID3 тэги
Режимы воспроизведения	нормальный, повтор трека, повтор всех треков, случайное воспроизведен
Источник записи	встроенный микрофон встроенный стерео FM тюнер.
Качество записи	Запись голоса : WAV (8 - 48 kHz) FM радио : WAV (44.1 kHz)

РАДИО FM

Радио / память станций	Да / 20
Диапазон радиочастоты	87.5 - 108.0 МГц в шаге по 0.1 МГц
Коэффициент сигнал-шум	> 50 dB

ПИТАНИЕ

Источник питания	литий-ионная батарея
Максимальное время воспроизведения	12 часов
Время зарядки через USB порт	около 4 часов

КОММУНИКАЦИЯ С КОМПЬЮТЕРОМ

Поддерживаемые операционные системы	
Microsoft Windows®98(SE) / ME / 2000 / XP / Vista, Mac® OS X from 10.3.x,	
Linux® from Kernel 2.4.x	
Поддержка USB подключения	MSC
Максимальная скорость передачи данных	1.1 MB/s
Программное обеспечение ...	MAGIX MP3 Maker SE, SMV converter for various video

ДРУГИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Управление файлами	навигационные папки
Выход наушников, импеданс	10 mW (l) + 10 mW (r), 32 Ом
Частотный диапазон	20 Hz - 20 kHz
Коэффициент сигнал-шум	> 90 dB
Язык	Русский , German, English, French, Italian, Spanish, Polish, Portuguese, Swedish, Turkish, Dutch, Hungarian, Greek



AI36