

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

MP3-плеер DEXP Si / DEXP Si BT

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP».

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

MP3-плеер предназначен для хранения, организации и воспроизведения музыкальных и мультимедийных файлов, сохранённых в цифровом виде на собственную память или карту памяти.

Содержание

Назначение устройства.....	2
Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)	4
Меры предосторожности	9
Схема устройства.....	10
Подключение к ПК	12
Управление	13
Описание функций.....	14
Возможные проблемы и их решение.....	22
Технические характеристики.....	23
Комплектация.....	23
Гарантийные обязательства	24
Правила и условия монтажа, хранения,перевозки (транспортировки), реализации и утилизации.....	25
Дополнительная информация	26

Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)

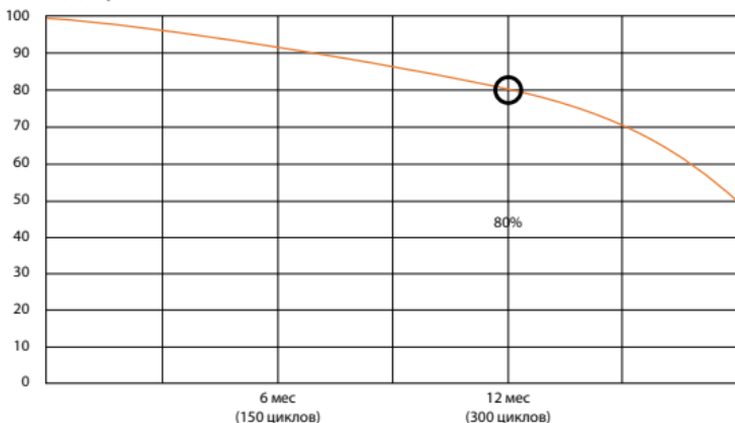
Уважаемый пользователь! Обращаем Ваше внимание, что приобретённое Вами устройство использует в своём составе аккумулятор на основе лития в качестве источника питания. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с нижеуказанной информацией. Она поможет Вам продлить срок службы вашего аккумулятора и предотвратить нежелательные последствия при его эксплуатации.



Естественный износ АКБ

При длительном хранении и использовании устройства аккумулятор (далее по тексту – «АКБ») имеет свойство терять заряд и ёмкость. В период использования устройства можно ожидать, что после 300 циклов заряда-разряда (примерно год использования устройства) ёмкость АКБ может снизиться до 80 % от номинальной. Ёмкость АКБ после 400 заряд – разрядных циклов может снизиться до 60 % от номинальной ёмкости.

Частичное снижение ёмкости в указанных пределах и временных периодах - это естественный износ АКБ, который не является дефектом.



АКБ теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд составляет около 5 % в месяц. АКБ по своему строению недолговечны и постоянно деградируют вне зависимости от того, эксплуатируются они или нет. Данная деградация тем интенсивней, чем выше температура, и чем дальше величина заряда от «оптимального» (с точки зрения сохранности), который принято считать равным 40 %. Другими словами, если АКБ не используется, то имеет смысл держать заряд на уровне 40-50 %.

Используйте только оригинальное зарядное устройство

Способность заряда-разряда аккумуляторной батареи управляется встроенным в неё контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы «быстрой зарядки» во внешних зарядных устройствах, не входящих в состав оригинального комплекта, т.к. токи заряда и разряда ограничены.

У АКБ отсутствует так называемый «эффект памяти». Начинать разряжать/заряжать АКБ можно с любого уровня заряда.

В большинстве устройств стоит ограничение по степени заряда-разряда - контроллер может не позволить заряжать АКБ, если, например, заряд уже более 90 %. Также он не позволит полностью разрядить АКБ, препятствуя выходу из строя её элементов (из-за эффекта «глубокого разряда»).

Если АКБ находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери ёмкости в её элементах, следствием чего является выход из строя самой АКБ.

Если АКБ устройства была разряжена и некоторое время не использовалась, то перед возобновлением эксплуатации устройства необходимо оставить его подключенным к ЗУ приблизительно на 1-2 часа.

Соблюдайте температурный режим

АКБ должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °С до +35 °С.

АКБ плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше +50 °С) и очень низких (ниже -30 °С) температурах окружающей среды. Не допускайте попадания на устройство прямых солнечных лучей, а также не оставляйте его в непосредственной близости от источников тепла, например, электрообогревателей.

Не разбирайте, не сжигайте, не используйте АКБ со следами повреждений

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать АКБ и заряжать их элементы, это должны делать квалифицированные специалисты. Прокол или смятие элементов может привести ко внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом. При разгерметизации корпуса АКБ внутрь элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что может привести к реакции с выделением водорода и возгоранию. Поврежденные АКБ выделяют вредные для здоровья человека вещества.

В случае, если АКБ перестала работать в штатном режиме, по той или иной причине деформировалась (вздулась, втянулась

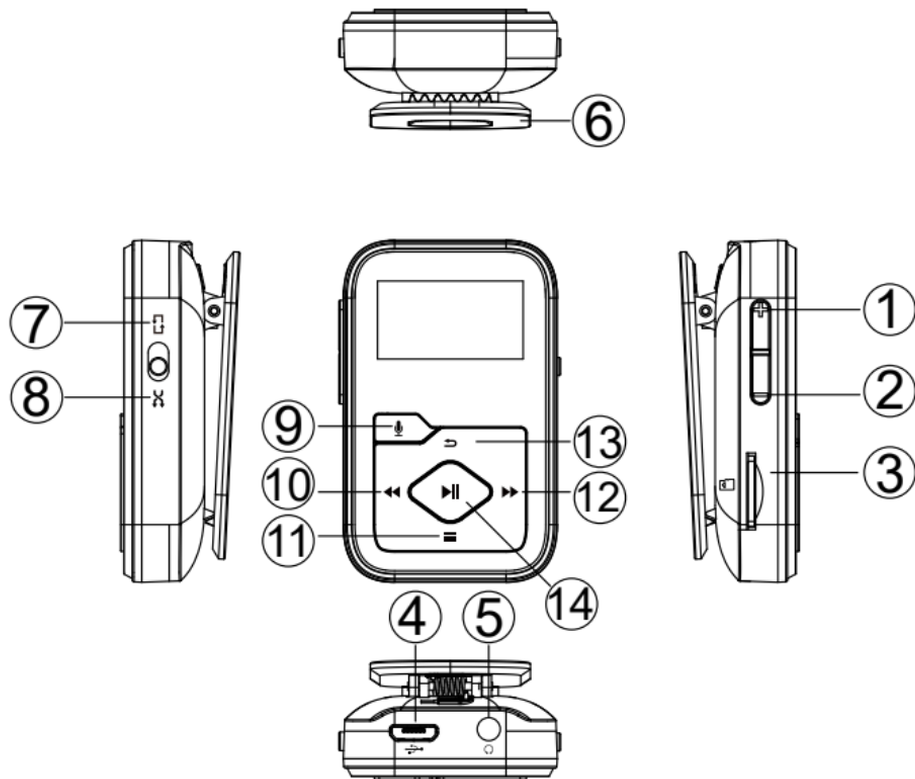
и т.п.), следует незамедлительно обратиться в авторизованный сервисный центр.

ВНИМАНИЕ: время работы АКБ зависит от многих факторов (яркость LCD дисплея и т.д.); действительное время работы может не совпадать с указанным. АКБ допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (условия ограниченной гарантии на АКБ смотрите в гарантийном талоне). Время работы АКБ зависит от режима использования и настроек.

Меры предосторожности

- Во избежание повреждения слуха используйте устройство на безопасных уровнях громкости.
- Не используйте устройство в условиях экстремальных температур, в пыльных или влажных условиях.
- Оберегайте устройство от ударов, падений и другого негативного воздействия.
- Избегайте долгого хранения устройства с низким зарядом батареи.
- При форматировании или загрузке данных не отключайте устройство, иначе могут возникнуть критические ошибки.
- Когда устройство используется как переносной накопитель, соблюдайте правила корректного сохранения и извлечения файлов. В случае некорректного использования производитель и продавец не несут ответственность за утрату файлов. Чтобы избежать утери, рекомендуется регулярно выполнять резервное копирование важных данных.
- Не разбирайте устройство самостоятельно. При обнаружении любых сбоев в работе рекомендуется немедленно отключить устройство и обратиться в авторизованный сервисный центр.
- Перед длительным хранением полностью зарядите устройство и установите переключатель питания в положение «OFF».
- Не позволяйте детям играть с устройством.

Схема устройства



1. Кнопка «+»: увеличение громкости.
2. Кнопка «-»: уменьшение громкости.
3. Слот карты microSD.
4. Разъем microUSB.
5. Аудиоразъем 3,5 мм.
6. Прищепка-держатель.
7. Режим повторного воспроизведения.
8. Режим случайного воспроизведения.
9. Кнопка «🎤»: режим диктофона.
10. Кнопка «⏮»: предыдущий трек / перемотка назад.
11. Кнопка «☰»: меню / блокировка экрана.
12. Кнопка «⏭»: следующий трек / перемотка вперед.
13. Кнопка «↶»: назад.
14. Кнопка «⏸»: выбор / воспроизведение / пауза / включение (выключение).

Подключение к ПК

Подключите плеер к Вашему компьютеру для скачивания файлов или подзарядки устройства.

1. Подключите плеер к компьютеру с помощью microUSB кабеля.
2. Откройте «Мой компьютер» и найдите устройство в разделе «Съемный диск».
3. Скопируйте файлы с Вашего компьютера на съемный диск. Не отсоединяйте устройство от компьютера во время передачи файлов во избежание возникновения неисправности устройства или повреждения файлов.

Примечание: при подключении устройства к ПК через USB-кабель плеер будет автоматически заряжаться.

Управление

- **Включение/выключение.**

Удерживайте кнопку «▶||», чтобы включить/выключить плеер.

- **Блокировка экрана.**

Удерживайте кнопку «≡», чтобы заблокировать экран и все кнопки. Нажмите кнопку еще раз, чтобы снять блокировку.

- **Информация на экране.**

Нажмите любую кнопку, чтобы активировать экран.

- **Навигация в меню.**

В главном меню или в меню списка файлов нажимайте кнопки «◀◀»/«▶▶», чтобы найти нужный пункт или файл. Затем нажмите кнопку «▶||», чтобы подтвердить выбор.

- **Назад.**

В любом меню нажмите кнопку «↶», чтобы вернуться назад. Удерживайте эту кнопку, чтобы вернуться в главное меню.

- **Режим диктофона.**

В любом меню нажмите кнопку «🎤», чтобы перейти в режим диктофона.

- **Режимы воспроизведения.**

Воспользуйтесь переключателем на левой грани устройства, чтобы переключаться между режимами повтора и случайного воспроизведения треков (недоступно в режиме звукозаписи).

Описание функций

В главном меню Вы можете выбрать один из 6* доступных пунктов: «Музыка» / «Диктофон» / «FM-радио» / «Электронная книга» / «Проводник» / «Настройки».

**В модели DEXP Si BT также доступен седьмой пункт – «Bluetooth».*

Музыка

В главном меню найдите иконку  и нажмите кнопку «▶▶», чтобы перейти в режим воспроизведения. В данном режиме доступны следующие пункты.

- **Текущий трек.**
- **Все треки.**
- **Исполнители/альбомы/жанры.**
- **Плейлисты.**

В плеере имеются три плейлиста по умолчанию.

- **Обновить фонотеку.**
- **Внутр. память / карта памяти.**

Воспроизведение файлов из памяти устройства или карты памяти.

Примечание: данная функция доступна только при наличии карты памяти в устройстве.

Воспроизведение музыки

В режиме воспроизведения музыки удерживайте кнопку «▶▶», чтобы перемотать вперед, или нажмите ее один раз, чтобы включить следующий трек. Удерживайте кнопку «◀◀», чтобы перемотать назад, или нажмите ее один раз, чтобы включить предыдущий трек. Нажимайте кнопку «▶||», чтобы начать/остановить воспроизведение. Нажимайте кнопки «+»/«-» на правой грани, чтобы регулировать уровень громкости.

Подменю режима воспроизведения

В режиме воспроизведения нажмите кнопку «≡», чтобы попасть в подменю. Нажимайте кнопки «◀◀»/«▶▶», чтобы найти нужный пункт и настроить значение; используйте кнопку «▶||», чтобы подтвердить выбранный пункт или значение.

1. Вернуться в главное меню.

2. Настройки воспроизведения.

- **Повтор.**

Установите нужный режим повтора: Выкл. / Повтор 1 трека / Повтор всех / Повтор папки.

- **Случайное воспроизведение.**

Включите/выключите режим случайного воспроизведения.

- **Повтор А-В.**

Выберите отрезок А-В для зацикленного воспроизведения. Нажмите кнопку «▶▶», чтобы выбрать начальную точку А, когда на экране мигает значок «А». Затем нажмите кнопку «▶▶» еще раз, чтобы выбрать конечную точку В, когда на экране мигает значок «В». Отрезок от точки А до точки В будет повторять автоматически, а на экране высветится значок «А-В». Нажмите кнопку «▶▶» еще раз, чтобы вернуться к обычному воспроизведению

Кол-во повторений: позволяет установить количество повторений от 1 до 10.

Промежуток: позволяет установить промежуток между повторениями от 1 до 10 секунд.

3. Параметры звука.

- **Эквалайзер.**

- **Изменение скорости.**

Настройте скорость воспроизведения от -8 (замедленно) до +8 (ускоренно).

- **Добавить в плейлист / Удалить из плейлиста.**

Добавьте файл в один из трех существующих плейлистов или удалите файл из него.

- **Удалить.**

Выберите этот пункт, чтобы удалить текущий трек.

- **Закладки.**

Добавьте текущий трек в закладки. Здесь же можно перейти к закладкам, которые Вы добавили ранее, или удалить их.

Диктофон

Перейти в режим диктофона можно двумя способами.

1. Нажмите кнопку «🎤», чтобы перейти в режим диктофона из любого меню.
2. В главном меню найдите иконку «🎤» и нажмите кнопку «▶||», чтобы перейти в режим диктофона. Вам будут доступны следующие пункты.

- **Начать запись.**

Нажмите кнопку «▶||», чтобы начать запись, затем нажмите ее еще раз, чтобы остановить. Нажмите кнопку «↩» и выберите «Да», чтобы сохранить текущую запись.

- **Список записей.**

Здесь Вы можете найти сделанные ранее записи. Чтобы удалить файл, выберите его, нажмите кнопку «≡» и выберите пункт «Удалить».

- **Хранилище.**

Выберите место хранения Ваших записей: во внутренней памяти или на карте памяти (при условии ее наличия).

- **Формат записи / Настройки записи.**

Выберите формат записи: MP3 (32/64/128/192 кб/с) или WAV (512/768/1024/1536 кб/с).

FM-радио

В главном меню найдите иконку  и нажмите кнопку «▶▶», чтобы перейти в режим воспроизведения. В данном режиме доступны следующие пункты.

- **Станции.**

Все сохраненные станции будут отображены здесь.

- **Ручная настройка / Автонастройка.**

При выборе пункта «Автонастройка» все найденные станции будут сохранены в «Станциях» автоматически.

- **Записи FM-радио.**

Здесь будут отображаться файлы радиозаписей. Также их можно будет найти в «Списке записей» в режиме диктофона.

Подменю режима FM-радио

В режиме FM-радио нажмите кнопку «≡», чтобы попасть в подменю. Нажимайте кнопки «◀◀»/«▶▶», чтобы найти нужный пункт и настроить значение; используйте кнопку «▶▶», чтобы подтвердить выбранный пункт или значение.

1. **Начать запись FM-радио.**

Нажмите кнопку «▶▶», чтобы начать запись, затем нажмите ее еще раз, чтобы остановить. Нажмите кнопку «↶» и выберите «Да», чтобы сохранить текущую запись.

2. Сохранить / Очистить станцию / Автонастройка.

3. Регион радиовещания.

Выберите нужный диапазон: Общий / Европа / Япония.

4. Записи FM-радио.

Электронная книга

В главном меню найдите иконку «@» и нажмите кнопку «▶▶», чтобы перейти в режим электронной книги. В данном режиме нажимайте кнопки «◀◀»/«▶▶», чтобы переверачивать страницы. Нажмите кнопку «▶▶», чтобы начать/остановить автоматическое перелистывание.

Нажмите кнопку «☰», чтобы попасть в подменю. Здесь Вы можете настроить интервал автоматического перелистывания (от 2 до 30 секунд), удалить файлы книг и т.д.

Примечание: поддерживаются файлы только формата TXT.

Проводник

В главном меню найдите иконку «» и нажмите кнопку «▶▶», чтобы перейти в режим проводника. Здесь Вы можете просматривать все файлы, находящиеся на устройстве. Если в устройство вставлена карта microSD, Вы сможете переключаться между внутренней памятью и картой памяти.

Настройки

В главном меню найдите иконку «» и нажмите кнопку «▶▶», чтобы перейти в меню настроек. В данном режиме доступны следующие пункты.

- **Язык.**

Выберите нужный язык интерфейса.

- **Дата и время.**

Выберите «Установить дату», чтобы выбрать формат даты и саму дату. Нажимайте кнопку «≡», чтобы переключаться между настройкой года, месяца и дня, затем нажимайте кнопки «◀◀»/«▶▶», чтобы выбрать нужное значение. Для подтверждения нажмите кнопку «▶▶».

В разделе «Установить время» Вы можете настроить время таким же образом.

- **Настройки выключения.**

- **Таймер выключения.**

Устройство автоматически выключится по истечении установленного времени.

- **Автовыключение.**

При отсутствии действий в течение установленного времени устройство автоматически выключится.

- **Настройки дисплея.**

Здесь Вы можете настроить таймер подсветки, яркость и автоматическое отключение экрана.

- **Ограничение громкости.**

При включении этой функции максимальная громкость не будет превышать значение 16, что позволит защитить Ваш слух.

- **Сведения.**

Здесь можно посмотреть информацию о плеере и доступном месте на нем.

- **Форматирование / Заводские настройки.**

Здесь Вы можете отформатировать устройство или восстановить заводские настройки.

Примечание: перед тем как выполнить форматирование, сделайте резервные копии Ваших файлов, чтобы избежать их потери.

Функция Bluetooth*

**Данная функция доступна только в модели DEXP Si BT.*

В главном меню найдите иконку «» и нажмите кнопку «▶▶», чтобы перейти в меню настроек. В данном режиме доступны следующие пункты: «Bluetooth вкл./выкл.», «Поиск устройств» и «Список устройств». Выберите устройство, к которому хотите подключиться, и нажмите кнопку «▶▶». Чтобы отключиться от подключенного устройства, выберите его в списке и нажмите кнопку «▶▶» еще раз.

После успешного подключения Вы можете слушать музыку или радио через беспроводные наушники, колонки и другие устройства.

Примечания:

1. чтобы слушать радио через функцию Bluetooth, к плееру должны быть подключены проводные наушники в качестве радиоантенны;
2. функции диктофона, эквалайзера и изменения скорости воспроизведения недоступны в режиме Bluetooth.

Возможные проблемы и их решение

- 1. Плеер не включается; экран плеера пустой/черный; плеер зависает или выдает ошибку.**
 - Выключите плеер и включите его заново.
 - Обновите прошивку устройства.
- 2. Файлы не копируются с компьютера на плеер.**
 - Убедитесь, что плеер подключен корректно.
 - Убедитесь, что внутренняя память устройства не заполнена полностью.
 - Убедитесь, что кабель USB не имеет повреждений.
- 3. Компьютер не распознает плеер при подключении через кабель USB.**
 - Переподключите плеер к компьютеру.
 - Перезагрузите компьютер и подключите плеер снова.
 - Подключите плеер к другому порту USB.
 - Зарядите плеер в течение 10 минут перед подключением.

Технические характеристики

- Модель: Si / Si BT.
- Экран: 0,96" LCD, 128x64.
- Материал изготовления: пластик.
- Размер: 55x33x19 мм.
- Масса: 18 г.
- Радиус действия Bluetooth: до 10 м (только в модели Si BT).
- Поддерживаемые аудиоформаты: MP3, WMA, APE, FLAC, WAV.
- Формат текстов песен: LRC.
- Формат электронных книг: TXT.
- Формат звукозаписи: MP3, WAV.
- Интерфейс подключения к ПК: USB 2.0.
- Внутренняя память: 4 ГБ (Si), 8 ГБ (Si BT) .
- Поддержка карт microSD: до 64 ГБ.
- Батарея: литий-ионная, 170 мА·ч, 3,7 В.
- Ток зарядки: 5 В, 500 мА.
- Время зарядки: около 1 ч.

Комплектация

- MP3-плеер.
- Клипса для крепления.
- Кабель USB.
- Руководство пользователя.

Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и перевозка устройства должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация устройства должна производиться согласно действующему законодательству РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.



Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Балэй Диджитал Тэкнолоджи Ко., Лтд. Каб. 305, зд. А1, промпарк Айрон Тауэр, шоссе Хэди, д. Шан, Гунмин, новый р-н Гуанмин, г. Шэньчжэнь, Китай.

Импортер / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Сделано в Китае.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.



Товар изготовлен (мм.гттг) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____

www.dexp.club