

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой DEXP. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

Меры предосторожности

Не используйте плеер в слишком горячей, холодной, пыльной и влажной окружающей среде.

Не роняйте устройство и не ударяйте по нему, избегайте сильного давления на экран, иначе он может сломаться и изображение будет искажено. Пользователи несут ответственность за некорректную работу плеера в результате падений или ударов.

Время работы батареи зависит от способа использования и окружающей среды.

Пожалуйста, заряжайте батарею в следующих случаях: А) низкий индикатор уровня заряда батареи; В) устройство автоматически выключается сразу после включения; С) устройство не реагирует на нажатие кнопок.

Этот плеер не может быть использован как трансмиттер. Компания не несёт ответственности за информацию, потерянную в результате сбоя в работе устройства, после ремонта или в других случаях. Используйте устройство в соответствии с руководством и делайте резервную копию важной информации. Если у вас возникнут вопросы на предмет работы плеера, обращайтесь к продавцам. Не пытайтесь разбирать устройство, иначе гарантийное обслуживание не будет распространяться на него, компания не несёт ответственности за это. Устройства с различным программным обеспечением и драйверами могут отличаться по производительности и функционально.

Рекомендации по работе с батареей

1. Используйте только оригинальное зарядное устройство.

Способность заряда/разряда батареи управляется встроенным в неё контроллером.

Крайне противопоказаны принудительные режимы "быстрой зарядки" во внешних зарядных устройствах для Li-ion т. к. токи заряда и разряда ограничены.

У Li-Ion батарей отсутствует, так называемый "эффект памяти". Начинать разряжать/заряжать аккумуляторы можно с любого уровня заряда. В большинстве устройств стоит ограничение по степени заряда\разряда - контроллер может не позволить заряжать аккумулятор, если, например, заряд уже больше 90%. Также он не позволит полностью разрядить аккумулятор, препятствуя выходу из строя элементов.

Даже, если работа устройства (ноутбук, планшет, смартфон и т. д.) осуществляется посредством электрической сети - хотя бы раз в месяц, Li-Ion батарея должна проходить полный цикл заряда/разряда (до появления сообщения "о разрядке батареи"). Нельзя доводить батарею до полной разрядки. Li-ion аккумулятор быстро деградирует при длительном хранении в разряженном состоянии. Если это всё-таки

произошло, сразу же установите его на зарядку.

Батарея теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд Li-ion аккумуляторов составляет около 5% в месяц. Li-ion аккумуляторы 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 батарея не используется, то имеет смысл держать заряд у батареи на уровне 40-50%.

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

1. Соблюдайте температурный режим.

Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15°C до +35°C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 40°C) и очень низких (ниже -10°C) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.

2. Не разбирать, не сжигать, не использовать батареи со следами повреждений.

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать батареи и заряжать их элементы.

В случае необходимости обращайтесь в специализированные сервис -центры. Прокол элементов или смятие может привести к внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом. Расплавление лития от высокой температуры может так же привести к взрыву. При разгерметизации внутрь элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что может привести к реакции с выделением водорода и возгоранию.

Если при включении в эл/сеть данный индикатор в течение порядка 5 минут сигнализирует о неисправности, это значит, что ваша батарея неисправна. Следует немедленно выключить устройство и извлечь из него эту батарею (если она съёмная). Будьте осторожны: они могут выделять вредные вещества.

Если батарея несъёмная (АКБ является неотъемлемой частью устройства) необходимо обратиться в сервисный центр.

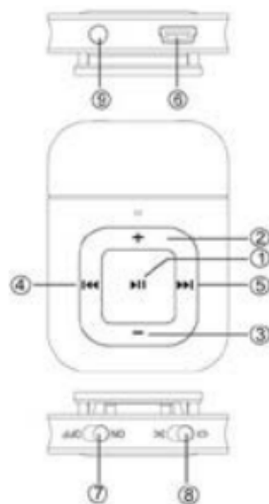
Чем раньше вы отдадите неисправную батарею в ремонт, тем больше вероятность, что она может быть восстановлена с наименьшими затратами.

ВНИМАНИЕ: Время работы аккумулятора зависят от таких факторов, как громкость и продолжительность воспроизведения; действительное время работы может не совпадать с указанным. Аккумулятор допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (Условия ограниченной гарантии на аккумулятор смотрите в гарантийном талоне). Время работы аккумулятора зависит от режима использования и настроек.

2. Основные особенности

- Спортивный дизайн с клипсой
- USB 2.0, высокая скорость передачи данных
- Встроенная литий-ионная аккумуляторная батарея высокой ёмкости

3. Внешний вид устройства



- ① Воспроизведение/ Пауза/ВКЛ./ВЫКЛ.
- ② Громкость +
- ③ Громкость -
- ④ Предыдущая песня
- ⑤ Следующая песня
- ⑥ USB разъем
- ⑦ Вкл./Выкл.
- ⑧ Режим воспроизведения: случайно/циклично
- ⑨ Разъём для наушников

Функции

Включение/Выключение

Для включения, переключите боковую клавишу в положение ON, пока не загорится световой индикатор.

Для выключения, переключите боковую клавишу в положение OFF, пока не погаснет световой индикатор.

Зарядка

Чтобы зарядить MP3 плеер, подключите один конец USB кабеля к плееру, а другой конец к любому USB зарядному устройству или к компьютеру.

Оптимальное время зарядки ~ 4 часа.

Время работы MP3 плеера на одной зарядке зависит от громкости прослушиваемой музыки.

4. Возможные проблемы и их решение

Если плеер не работает, следуйте нижеприведенным инструкциям перед тем, как обращаться по месту приобретения устройства.

Проблема	Возможное решение
Плеер не работает	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Пожалуйста, проверьте заряд батареи<li>2. Проверьте правильность подключения наушников и попробуйте прибавить громкость<li>3. Проверьте, поддерживается ли формат, не повреждены ли аудио файлы.
Не удастся передать данные	Проверьте корректность подключения USB кабеля

5. Технические характеристики

Функция	Характеристики
Передача данных	USB 2.0
Поддерживаемые форматы	MP3 / WMA
Встроенная память	8Гб
Температура работы	-5 °С~40 °С
Аксессуары	Руководство по эксплуатации, гарантийный талон, наушники, USB-кабель

Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления.

Дополнительная информация

Производитель: Чайнаоул Ко., Лтд.
Зд. 4, промпарк Баошу, Сисан, р-н Баоань, Шэньчжэнь, Китай.

Импортер: ООО «Агат»,
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет
Владивостоку, 155, корп. №3.

Спецификации и информация о продукте могут быть изменены без уведомления пользователя.

www.dexp.club