

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Портативный музыкальный проигрыватель **DEXP Picnic One**

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.

Портативный музыкальный проигрыватель DEXP предназначен для воспроизведения музыки, в том числе в местах без доступа к сетевой розетке.

Технические характеристики

- RMS: 3 Вт
- Чувствительность: 95-100 дБ
- Разъёмы USB, 3.5 мм, для карты SD
- Батарея: литий-полимерная, 1200 мАч
- Зарядное устройство: 5В/500 мАч
- Габариты: 88x35x35 мм
- Вес: 144 г
- Температура хранения: от -10 °С до 50 °С

Меры предосторожности

ВАЖНО: Внимательно прочитайте, прежде чем начать эксплуатацию!

Не вскрывайте устройство и не производите ремонт самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны осуществлять только квалифицированные специалисты уполномоченного сервисного центра.

- Не допускайте замыканий проводов (в том числе и «заземленных») колонок устройство между собой, на корпус усилителя и на землю, т. к. это выводит из строя выходные каскады усилителя.
- Оберегайте устройство от попадания в отверстия посторонних предметов.
- Оберегайте устройство от повышенной влажности, попадания воды и пыли.
- Оберегайте устройство от нагрева: устанавливайте ее не ближе чем 1 м от нагревательных приборов. Не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей.
- Не размещайте на устройство никаких источников открытого пламени, а также вблизи системы.
- Не применяйте химические реагенты для чистки устройство, используйте мягкую сухую ткань.
- При обнаружении любых сбоев в работе, рекомендуется немедленно отключить устройство и обратиться в сервисный центр.
- Устройство не требует какого-либо монтажа или дополнительной фиксации
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении. Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством 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.

Важные инструкции по безопасности

- 1.Прочитайте инструкцию** – Вся информация о мерах предосторожности при пользовании устройством должна быть прочитана до начала эксплуатации устройства.
- 2.Сохраните руководство** – Данное руководство рекомендуется сохранить, чтобы обращаться к нему в будущем.
- 3.Следуйте руководству** – Все рекомендации по безопасности и пользованию устройством следует принимать к сведению, и следовать им.
- 4.Чистка** – Отключите устройство от источника питания перед началом протирки. Не используйте жидкие чистящие средства, или аэрозоли. Для протирки используйте влажную, мягкую ткань.
- 5.Вода и влага** – Не используйте устройство вблизи воды, например, ванны, раковины, бассейна и прочих ёмкостей, содержащих воду, а также в помещениях с повышенной влажностью (подвал и т.д.).
- 6.Аксессуары** – Не помещайте устройство на нестойкие поверхности (подставки, штативы, столы и прочее). Устройство может упасть, что приведет к его серьёзным повреждениям. Используйте только аксессуары, рекомендованные производителем. Любой монтаж устройства должен соответствовать инструкции производителя, а материалы для него выбраны с учетом рекомендаций производителя.
- 7.Вентиляция** – Отверстия в корпусе предназначены для вентиляции и обеспечения корректной работы устройства, защиты его от перегрева. Данные отверстия не должны быть заблокированы при помещении устройства на диван, кресло, ковер и схожие поверхности. Устройство не следует помещать на встроенные конструкции, такие как книжный шкаф, стеллаж и т.д., если это помешает нормальной вентиляции устройства.
- 8.Источники питания** – Устройство должно быть подключено только к подходящим источникам питания, обозначенным на упаковке.
- 9.Защита провода питания.** Провод питания следует проводить так, чтобы не было возможности наступить на него, защемить или придавить какими-либо предметами.
- 10.Защита устройства в грозу** – Для защиты устройства во время грозы, либо при длительном неиспользовании отключите его от источника питания и отсоедините антенный, или любой другой кабель. Это оградит устройство от удара молнии и скачков напряжения.
- 11.Перегрузка** – Не перегружайте розетку и удлинители, это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
- 12.Попадание предметов и жидкостей внутрь устройства** – Никогда не помещайте в отверстия на устройстве никаких предметов, они могут затронуть части с опасно высоким напряжением, что приведет к электрошоку или возгоранию. Не подвергайте устройство воздействию брызг, капель.

Рекомендации по работе с li-ion батареями

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 батареей 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 её 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.

2. 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) и очень низких (ниже -10) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.

3. 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.

Посмотреть текущее состояние батареи можно, например, на индикаторе состояния батареи, который есть практически в каждом устройстве (можно уточнить его местонахождение и принцип работы при покупке).

Будьте осторожны: поврежденные батареи могут выделять вредные вещества.

Если батарея сменная (съёмная), при обнаружении проблем с её работоспособностью следует обратиться в сервисный центр (см. гарантийный срок в гарантийном талоне).

Если батарея несъёмная (АКБ является неотъемлемой частью устройства), гарантия действует как на само устройство. Необходимо также обратиться в сервисный центр.

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

ВНИМАНИЕ: 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.

Комплектация

- Кабель для зарядки и синхронизации (USB-Micro USB)
- Аудиокабель (3,5 мм)
- Крепление на велосипед
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

Инструкция по эксплуатации

1. Нажмите **PLAY/PAUSE**, чтобы начать/приостановить воспроизведение в режиме прослушивания mp3-файлов. Нажмите в режиме радио, чтобы включить/выключить звук.
2. Нажмите и удерживайте **клавишу быстрой перемотки вперёд**, чтобы увеличить громкость звука в режиме прослушивания mp3-файлов. Нажмите клавишу быстрой перемотки вперёд один раз в режиме прослушивания mp3-файлов, чтобы перейти к следующей композиции. Нажатие данной клавиши в режиме подключения Line-In продолжит увеличение громкости. Нажмите клавишу один раз в режиме радио, чтобы продолжить поиск радиостанций.
3. Нажмите и удерживайте **клавишу быстрой перемотки назад** в режиме прослушивания mp3-файлов, чтобы уменьшить громкость звука. Нажмите клавишу быстрой перемотки назад один раз в режиме прослушивания mp3-файлов, чтобы вернуться к предыдущей композиции. Нажатие данной клавиши в режиме подключения Line-In продолжит уменьшение громкости. Нажмите клавишу один раз в режиме радио, чтобы выполнить автоматический поиск радиостанций.
4. Нажимайте клавишу **M** в режиме прослушивания mp3-файлов соответствующее количество раз, чтобы перейти к режиму радио, Line-In, и радио. Нажмите и удерживайте клавишу в режиме радио, чтобы выполнить автоматический поиск радиостанций.

Световая индикация

1. Когда устройство включено, горят зелёный и красный индикаторы.
2. Если горит зелёный индикатор, а красный выключен, значит заряд батареи на исходе.
3. Во время зарядки устройства горит только зелёный индикатор. Когда батарея полностью заряжена, ни один индикатор не будет гореть.

Возможные проблемы и их решение

1. Устройство не включается: проверьте, заряжена ли батарея.
2. Нет звука, или звук слишком тихий:
 - а) проверьте, в каком положении находится регулятор громкости на проигрывателе и устройстве-источнике. Увеличьте громкость при необходимости.
 - б) проверьте корректность подключения устройства-источника к проигрывателю.

ВНИМАНИЕ: Если вышеперечисленные меры не помогли в решении проблемы, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Дополнительная информация

Производитель: айВорлд Гаджет Индастриал Лимитед,
корп. 2, промпарк Чжипен, дер. Хепин, Фуён, 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.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Адрес в интернете:

www.dexp.club

Товар изготовлен: _____

www.dexp.club