

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Bluetooth стерео гарнитура DEXP P300

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.

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 батарей, 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.

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°C) и очень низких (ниже -10°C) 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.

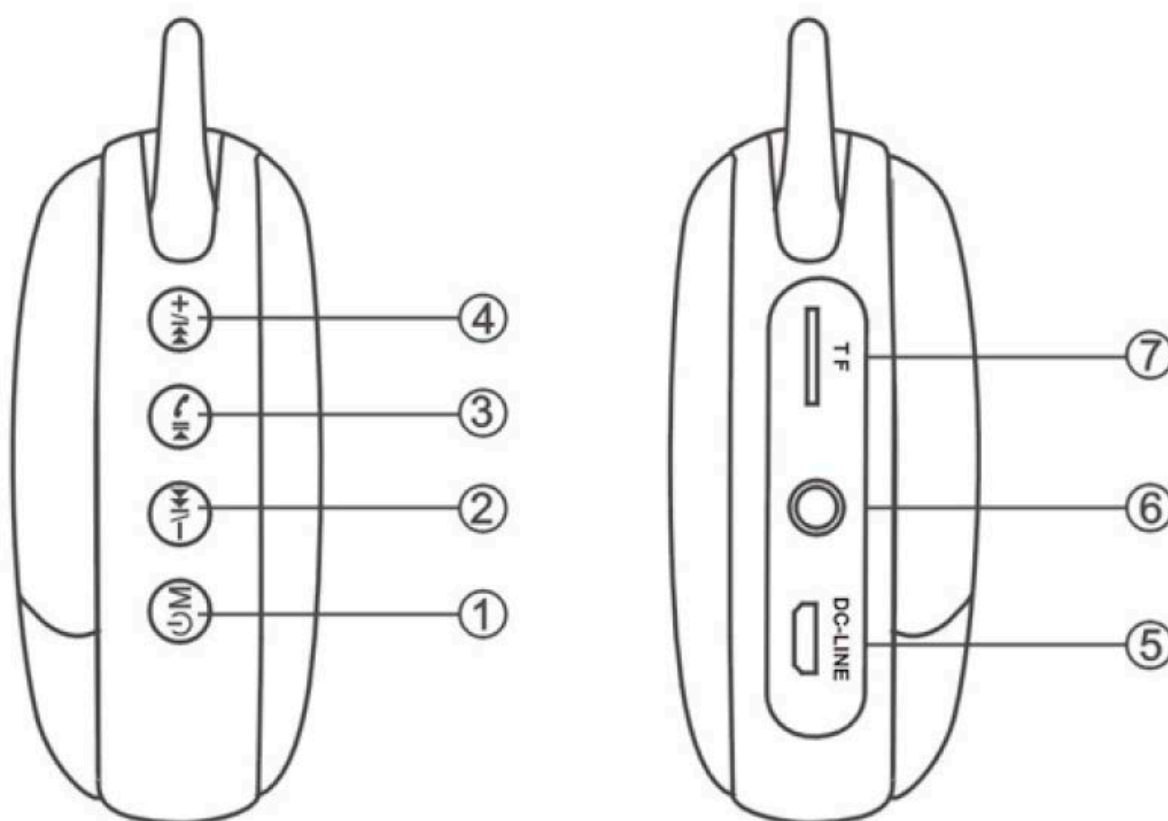
Чем раньше вы отдадите неисправную батарею в ремонт, тем больше вероятность, что она может быть восстановлена с наименьшими затратами.

ВНИМАНИЕ: Время работы аккумулятора зависят от многих факторов (громкость воспроизведения, частота установления соединений с устройствами, и т.д.); 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.

Особенности

1. Поддержка беспроводного воспроизведения по Bluetooth, Bluetooth 3.0+EDR;
2. Встроенный микрофон, поддерживает осуществление звонков без использования рук (Handsfree);
3. Поддержка FM радио;
4. Поддержка AUX-подключения;
5. Поддержка TF карты с воспроизведением формата MP3;
6. Встроенная литиевая батарея, поддержка USB адаптера питания.

Схема устройства



1. Клавиша Включения/Выключения/Выбора режима
2. Предыдущая композиция/Уменьшение громкости
3. Воспроизведение/Пауза/Звонок по гарнитуре (“Handsfree”)
4. Следующая композиция/Увеличение громкости
5. USB вход
6. AUX
7. Слот для TF карты

1. Описание функций клавиш

(1). Клавиша Включения/Выключения/Выбора режима

- Нажмите и удерживайте, аппарат включится и автоматически войдет в режим соединения. Загорится синий индикатор Bluetooth.
- Нажмите и удерживайте, аппарат выключится.
- При включенном аппарате в режиме Bluetooth соединения, нажмите эту клавишу для переключения в режим TF или радио.

(2). Предыдущая/Уменьшение громкости

- В режиме Bluetooth соединения с телефоном, нажмите клавишу для смены оборудования для телефонного звонка; Нажмите и удерживайте для уменьшения громкости.
- В режиме карты TF или радио, нажмите и удерживайте для уменьшения громкости.
- В режиме Bluetooth передачи музыки или карты TF, нажмите клавишу для выбора последней песни.
- В режиме радио, нажмите эту клавишу для выбора предыдущего канала.

(3). Воспроизведение/Пауза/Звонок «Hands Free»

- В режиме Bluetooth: соединение Ref 2, звонки «Hands free».
- В режиме Bluetooth передачи музыки или карты TF, нажмите клавишу для проигрывания/паузы.
- В режиме радио, нажмите клавишу для отключения звука, долгое нажатие – автонастройка каналов.

(4). Следующая/Увеличение громкости

- В режиме Bluetooth соединения с телефоном, нажмите клавишу для смены оборудования для телефонного звонка; Нажмите и удерживайте для увеличения громкости.
- В режиме карты TF или радио, нажмите и удерживайте для увеличения громкости.
- В режиме Bluetooth передачи музыки или карты TF, нажмите клавишу для выбора следующей песни.
- В режиме радио, нажмите клавишу для выбора следующего канала.

2. Bluetooth соединение, звонки «Handsfree»

(1). Соединение

Перед первым использованием необходимо подключиться к телефону с поддержкой Bluetooth.

- Максимальное расстояние до телефона – 1 метр.
- Режим соединения светодиодный индикатор мигает красным и синим цветом.
- Замечание: При запуске аппарата, режим соединения включается автоматически. Следуйте голосовым подсказкам.
- В настройках телефона включите Bluetooth, в списке найденных устройств выберите «B01», после успешного подключения на устройстве загорится синий светодиодный индикатор.

(2). Отсоединение телефона от устройства.

Когда вы хотите подключить устройство Hands Free к другому телефону, вам необходимо:

- Выключить устройство.
- Выбрать пункт «Отсоединиться» на вашем телефоне.

- Замечание: Если не выбрать пункт «Отсоединиться» на вашем телефоне, то при включении устройства оно автоматически подключится к вашему телефону, а если отсоединиться, то после включения, устройство автоматически войдет в режим соединения.

(3). Использование «Hands Free»

- Ответ на звонок:
При входящем звонке, короткое нажатие на клавишу «Воспроизведение/Пауза/Звонок Hands Free» ответит на звонок.
- Окончание разговора:
Во время разговора, короткое нажатие на клавишу «Воспроизведение/Пауза/Звонок Hands Free» прекратит разговор.
- Отклонение вызова:
При входящем звонке, долгое нажатие на клавишу «Воспроизведение/Пауза/Звонок Hands Free» отклонит звонок.
- Голосовой набор:
Если ваш телефон поддерживает голосовой набор, в режиме ожидания дважды нажмите на клавишу «Воспроизведение/Пауза/Звонок Hands Free». После короткого звукового сигнала продиктуйте номер для набора.
Используя функцию голосового набора убедитесь, что в вашем телефоне включена данная опция. Для разных моделей телефонов процедура голосового набора может отличаться, пожалуйста, прочитайте внимательно инструкцию к вашему телефону.
- Вызов последнего номера:
В режиме ожидания нажмите дважды клавишу «Воспроизведение/Пауза/Звонок «Hands Free», это вызовет последний телефонный номер.

(4). Автоматическое соединение Bluetooth

Устройство «Hands Free» автоматически соединяется с последним подключенным мобильным телефоном.

3.Зарядка батареи

Bluetooth устройство «Hands Free» имеет встроенную перезаряжаемую батарею. Перед первым применением необходимо полностью зарядить устройство. Полное время зарядки около 3 часов.

Важные замечания:

- (1) Если устройство долго не использовалось, или батарея полностью села, индикатор зарядки загорится с небольшой задержкой при подключении устройства к сети.
- (2) Для увеличения срока службы батареи рекомендуется заряжать её своевременно. При низком заряде батареи каждые 30 секунд будет звучать голосовая подсказка «Недостаточный уровень заряда». Если продолжать использовать устройство, это приведет к уменьшению срока жизни батареи и времени работы устройства, также потребуются больше времени для полной зарядки. При низком заряде батареи устройство «Hands Free» выключится.

Технические характеристики

- Bluetooth: Bluetooth V.3.0 + EDR
- Профили Bluetooth: HFP и HSP
- Диапазон частот: 2.4 ГГц-2.48 ГГц
- Время работы в режиме ожидания: 2-4 дня
- Время работы в режиме разговора: 5-12 часов
- Емкость батареи: 600 мАч
- Время зарядки: около 3 часов
- Напряжение зарядки: 5В (переменного тока), 400мА
- Мощность: 3 Вт

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.

www.dexp.club