

HEADPHONES BT-240 FM

DEXP



Наушники беспроводные BT-240 FM

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. В беспроводной гарнитуре DEXP используется технология беспроводной связи Bluetooth, которая не требует использования кабеля для прослушивания музыки.

Наушники — устройство для персонального прослушивания музыки, речи или иных звуковых сигналов.

Меры предосторожности

- Оберегайте устройство от воздействия влаги и экстремальных температур.
- Не разбирайте устройство самостоятельно. Данная гарнитура не содержит элементов, обслуживаемых пользователем.
- Во избежание повреждения слуха используйте гарнитуру на безопасных уровнях громкости.
- Используйте только оригинальные аксессуары.

Технические характеристики

- Модель: BT-240 FM.
- Версия Bluetooth: 5.0.
- Поддерживаемые профили: A2DP, AVCTP, AVDTP, AVRCP, HFP, SPP, SMP, ATT, GAP, GATT, RFCOMM, SDP, L2CAP.
- Радиус действия сети: до 10 м.
- Диапазон частот: 20 Гц – 20 кГц.
- Тип батареи: литий-ионная.
- Параметры батареи: 250 мАч, 3.7 В.
- Напряжение зарядки: 5 В, 1 А.
- Время зарядки: до 2 ч.
- Время работы в режиме разговора/воспроизведения: до 6 ч.

Комплектация

- Беспроводные наушники DEXP BT-240 FM.
- Руководство пользователя.
- Зарядный кабель USB-microUSB.
- Аудио кабель 3.5 мм с микрофоном и регулятором громкости.

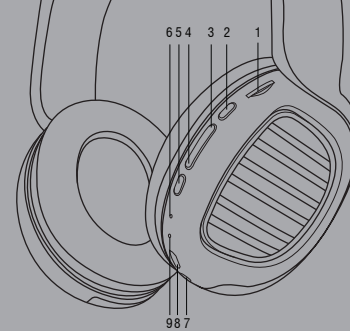



Схема устройства

1. Слот для SD карты.
 2. Кнопка «/».
- Включение: удерживайте кнопку в течение 3 секунд, раздастся звуковой сигнал. После включения наушники автоматически перейдут в режим Bluetooth.
 - Выключение: удерживайте кнопку в течение 3 секунд, раздастся звуковой сигнал и световой индикатор погаснет.
 - Ответ на вызов: нажмите на кнопку во время поступления входящего вызова.
 - Завершение вызова: нажмите на кнопку по окончании вызова.
 - Отклонение вызова: удерживайте в течение 2 секунд во время поступления вызова.
 - Набор последнего номера: дважды нажмите на кнопку.
 - Воспроизведение/пауза: в режиме воспроизведения нажмите, чтобы остановить/возобновить воспроизведение.
 - Поиск радиостанций: в режиме FM нажмите, чтобы начать поиск с автоматическим сохранением станций.

- Кнопка «**▶▶/V+**» .
 - Нажмите, чтобы увеличить громкость.
 - Удерживайте, чтобы перейти к следующему треку.
- Кнопка «**◀◀/V-**» .
 - Нажмите, чтобы уменьшить громкость.
 - Удерживайте, чтобы перейти к предыдущему треку.
- Кнопка «**M**» .
 - Нажмите, чтобы переключить режим (Bluetooth, SD карта и FM).
- Световой индикатор.
- Микрофон.
- MicroUSB разъем.
- Линейный вход AUX-IN.

Инструкция по эксплуатации

Сопряжение

- Удерживайте кнопку «**⏪/▶▶/↶**» в течение 3 секунд, раздастся звуковой сигнал и световой индикатор начнет попеременно мигать синим и красным светом. После включения гарнитура автоматически перейдет в режим Bluetooth.
- Включите Bluetooth на Вашем смартфоне и начните поиск доступных к подключению устройств.
- Найдите «BT-240» в списке устройств и установите соединение. При успешном соединении раздастся звуковой сигнал и световой индикатор загорится синим светом.
- Чтобы разъединить устройства, отключите функцию Bluetooth на Вашем смартфоне, устройство издает звуковой сигнал, световой индикатор будет попеременно мигать синим и красным. Затем включите функцию Bluetooth на другом устройстве, найдите в списке «BT-240» и установите соединение. При успешном соединении раздастся звуковой сигнал и световой индикатор загорится синим светом.
- При следующем включении гарнитура автоматически подключится к последнему сопряженному устройству.

Зарядка наушников

Примечание: в случае безуспешного подключения по Bluetooth в течение 5 минут устройство автоматически выключится.

Воспроизведение с карты памяти

- Вставьте SD карту в соответствующий слот, устройство издает звуковой сигнал, после чего перейдет в режим SD и начнет воспроизведение.
- Если SD карта уже установлена в гарнитуре, то нажмите кнопку «**M**», чтобы переключить режим на SD и начать воспроизведение.

Режим FM

- Включите устройство, установите режим FM с помощью кнопки «**M**». После звукового сигнала устройство перейдет в режим FM.
- Чтобы начать поиск радиостанций с автосохранением, нажмите кнопку «**⏪/▶▶/↶**», световой индикатор будет мигать синим. Чтобы остановить поиск радиостанций, еще раз нажмите кнопку «**⏪/▶▶/↶**».
- При следующем переходе в режим FM устройство автоматически начнет воспроизведение первой сохраненной радиостанции. Удерживайте кнопки «**◀◀/V-**» или «**▶▶/V+**» для перехода к предыдущей/следующей станции.
- Чтобы начать поиск радиостанций заново, нажмите кнопку «**⏪/▶▶/↶**» в режиме FM.

Воспроизведение через AUX

Вставьте один конец AUX кабеля, поставляемого в комплекте, в разъем AUX на устройстве, а другой подключите к внешнему источнику сигнала. Для управления громкостью используйте регулятор, расположенный на кабеле AUX.

Примечание: кнопки на наушниках в режиме AUX недоступны.

Зарядка наушников

При низком уровне заряда батареи устройство издает звуковой сигнал. Подключите один конец microUSB кабеля для зарядки к соответствующему разъему устройства, а другой — к ПК или зарядному устройству. Во время зарядки световой индикатор горит красным светом, по окончании зарядки меняет цвет на синий.

Световая индикация

Зарядка	Во время зарядки индикатор горит красным светом, по окончании зарядки – синим
Сопряжение	Индикатор попеременно мигает синим и красным
Успешное соединение	Индикатор горит синим
Режим Bluetooth	Индикатор мигает синим
Режим SD	Индикатор мигает синим
Режим AUX	Индикатор не горит
Режим FM	Индикатор медленно мигает синим во время воспроизведения, быстро - во время поиска радиостанций

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- 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 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.

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.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Гарантийный талон

Актуальный список сервисных центров по адресу: <https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Сервисный центр в Москве

Сервисный центр в Новосибирске

Сервисный центр в Омске

Сервисный центр в Казани

Сервисный центр в Самаре

Дополнительная информация
Изготовитель: Юнлэ Индастриал Ко., Лтд.
Пром. район Гоунань, Гужао, р-н Чаньян, г. Шаньюоу, пров. Гуандун, Китай.
Импортер в России/уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.
Сделано в Китае.

Сервисный центр в Челябинске

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза: ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».
Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономическо-го союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".
Внешний вид изделия, его характеристики и комплектация могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Сервисный центр в Казани

Адрес в интернете: www.dexp.club

Сервисный центр в Новосибирске

Товар изготовлен (мм.гггг.) / Тауар жасалған күні (aa.жжжж): _____ V.3

