

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Аудиосистема

DEXP V470

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускемой 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.

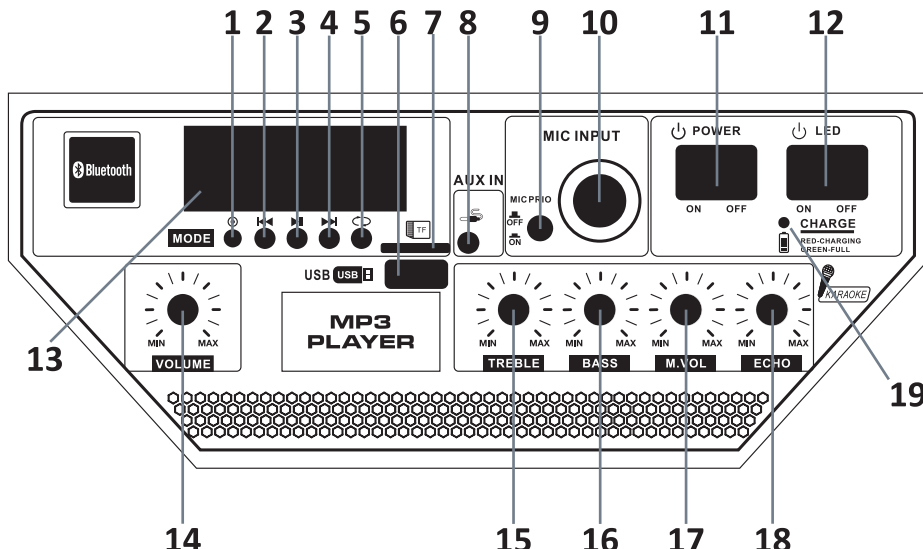
Назначение устройства

Аудиосистема предназначена для воспроизведения музыки и озвучивания игр, фильмов и проч. Может быть подключена к ПК, ноутбуку, MP3 или CD-плееру либо другим источникам звука, а также может воспроизводить музыку с внешних носителей.

Меры предосторожности

1. Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети.
2. Во избежание поражения электрическим током, не разбирайте и не вскрывайте корпус устройства. Не пытайтесь самостоятельно произвести ремонт устройства, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
3. Отключайте устройство от источника звука, если устройство не будет использоваться в течение длительного времени.
4. При отключении устройства от источника питания прикасайтесь только к изолированной части штекера. Не тяните за провод.
5. Не тяните и не перемещайте устройство за шнур. Оберегайте шнур от защемления, не ставьте на него посторонние объекты.
6. Не прикасайтесь к устройству мокрыми руками.
7. Оберегайте устройство и его отверстия от попадания посторонних предметов внутрь. Следите, чтобы иголки, шпильки, монеты и прочие мелкие предметы, а также насекомые не попали внутрь устройства.
8. Оберегайте устройство от попадания воды и любых жидкостей, воздействия влаги, а также экстремальных температур, пыли и грязи. Не устанавливайте устройство в помещениях с повышенной влажностью и запыленностью.
9. Не помещайте на устройство и в непосредственной близости от него сосуды с жидкостями (вазы, стаканы, бутылки и т. д.). При попадании жидкости на устройство незамедлительно отключите его от сети.
10. Оберегайте устройство от перегрева. Не устанавливайте его рядом с мощными источниками тепла (нагревательные приборы и т. д.), а также не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей.
11. Не используйте для очистки устройства бензосодержащие вещества, спирты, растворители и т. д., так как они могут навредить устройству, а также его окрашенной поверхности. Для чистки устройства используйте исключительно мягкую сухую ткань.
12. Во избежание порчи устройства и поражения электрическим током, используйте только исправные разъёмы для подключения.
13. Используйте устройство только по назначению.
14. Во избежание порчи встроенного аккумулятора заряжайте данное устройство после каждого использования.
15. Если устройство перестало функционировать или функционирует неправильно, незамедлительно прекратите использование и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

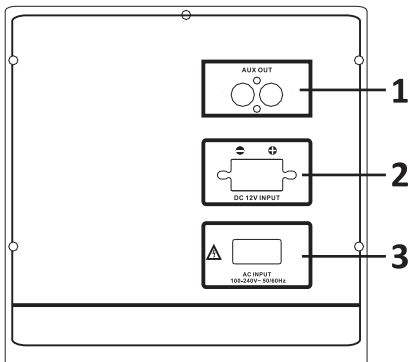
Схема панели управления



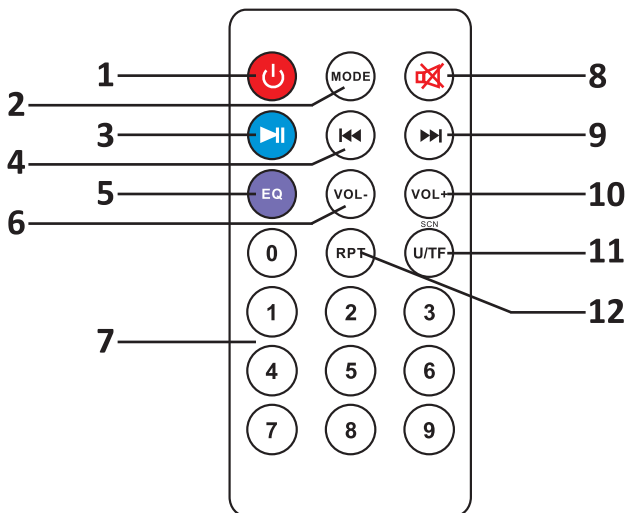
1. Кнопка «MODE»: переключение источника сигнала.
2. Кнопка «◀▶»: предыдущий трек.
3. Кнопка «▶||»: воспроизведение/пауза.
4. Кнопка «▶▶»: следующий трек.
5. Кнопка «⟳»: режим повтора.
6. Слот для карты памяти SD.
7. Слот для USB-носителя.
8. Линейный вход AUX.
9. Кнопка активации приоритета микрофона.
10. Входной порт для микрофона.
11. Кнопка включения/выключения устройства.
12. Кнопка включения/выключения подсветки.
13. LED-дисплей.
14. Регулятор громкости.
15. Регулятор высоких частот.
16. Регулятор низких частот.
17. Регулятор громкости микрофона.
18. Регулятор уровня эха.
19. Световой индикатор зарядки.

Схема задней панели

1. Линейный стереовыход RCA.
2. Слот подключения к внешней аккумуляторной батареи (DC, 12 В).
3. Слот для подключения к сети электропитания (AC, 100-240 В, 50/60 Гц).

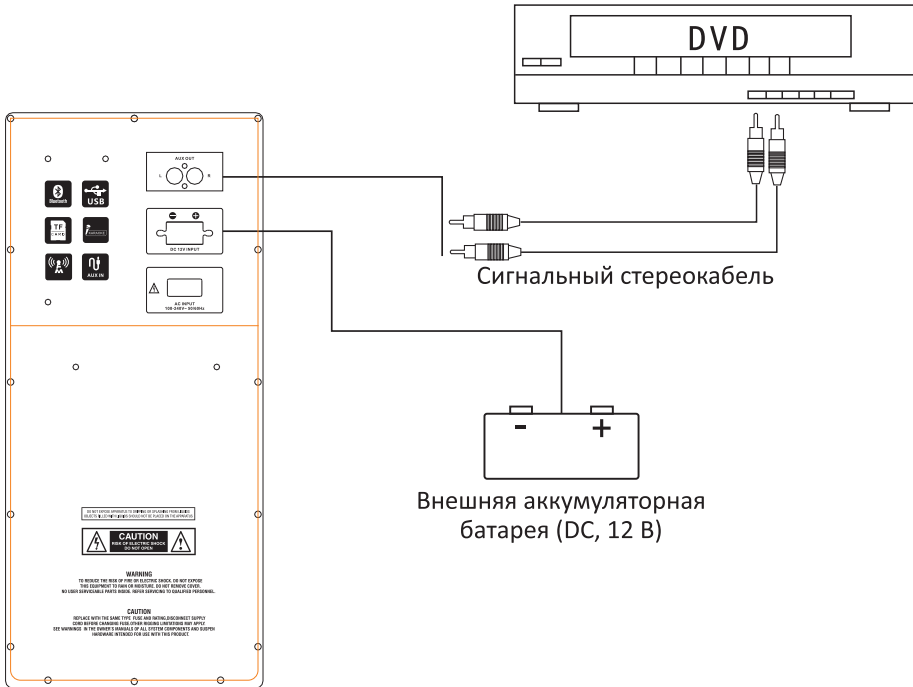


Пульт дистанционного управления



1. Кнопка включения/выключения.
2. Кнопка «MODE»: переключения режимов источника сигнала.
3. Кнопка «▶||»: воспроизведение/пауза.
4. Кнопка «◀▶»: предыдущий трек.
5. Кнопка «EQ»: переключение режимов эквалайзера.
6. Кнопка «VOL-»: уменьшение громкости.
7. Цифровые кнопки: выбор требуемого трека.
8. Кнопка «🔇»: отключение звука.
9. Кнопка «▶▶»: следующий трек.
10. Кнопка «VOL+»: увеличение громкости.
11. Кнопка «U/TF»: переключение между режимами воспроизведения «USB» и «SD».
12. Кнопка «RPT»: режим повтора.

Схема подключения



Инструкция по эксплуатации

- Подключите устройство к источнику питания, переведите регулятор питания в положение «ON» («Вкл.»).
- Подключите источник аудиосигнала к устройству при помощи аудиокабеля AUX или соответствующего порта.
- Подключите микрофон (беспроводной или проводной) к соответствующему порту на панели устройства, настраивайте громкость микрофона и уровень эха при помощи соответствующих регуляторов на панели устройства.

Воспроизведение с внешних носителей

Аудиосистема оснащена возможностью считывания аудио файлов в формате MP3 с USB-носителей и SD-карт памяти. Для корректной работы рекомендуется использовать носители с объёмом не более 32 ГБ.

- Для воспроизведения аудио с внешнего носителя подключите носитель в соответствующий порт аудиосистемы. Воспроизведение начнётся автоматически.
- При подключении носителей нажмите кнопку «MODE» на передней панели устройства или пульте ДУ, чтобы переключаться между режимами «USB» и «SD».

Режим Bluetooth

1. Нажмайте кнопку «MODE» на панели устройства или на пульте ДУ, чтобы перейти в режим Bluetooth.
2. Активируйте Bluetooth на устройстве-источнике. Из списка доступных устройств выберите «DEXP V470».
3. Если сопряжение прошло успешно, устройство издаст звуковой сигнал.
4. Управляйте воспроизведением на устройстве-источнике.

Режим радио

1. Нажмайте кнопку «MODE» на панели устройства или на пульте ДУ, чтобы перейти в режим радио.
2. Для того чтобы запустить автоматический поиск радиостанций, нажмите кнопку «▶||» на панели устройства или на пульте ДУ. Поиск радиостанций осуществляется в диапазоне от 87.5 до 108 МГц.
3. По завершении автопоиска радиостанций устройство автоматически начнет воспроизведение первой обнаруженной радиостанции. Для переключения между радиостанциями нажмайте кнопки «◀◀» и «▶▶».

Зарядка устройства

1. Подключите устройство к источнику питания.
2. Во время зарядки соответствующий световой индикатор будет гореть красным цветом, по окончании процесса зарядки — зеленым.
3. Время зарядки устройства: 10-12 часов.

Возможные проблемы и их решение

Проблема	Решение
Устройство не включается.	Проверьте подключение устройства к сети питания. Зарядите устройство.
Нет звука или слишком тихий звук.	Проверьте, в каком положении находится регулятор громкости на данном устройстве и источнике сигнала. Увеличьте громкость при необходимости. Проверьте корректность подключения источника сигнала к проигрывателю.
Искажение звука.	Причиной может быть большая амплитуда входного сигнала. Настройте громкость непосредственно на источнике сигнала до оптимального уровня.

Технические характеристики

- Питание от сети: 100-240 В, 50/60 Гц.
- Параметры встроенной аккумуляторной батареи: 12 В, 5000 мАч.
- Максимальная выходная мощность: 250 Вт.
- Частотный диапазон: 40 Гц — 20 кГц.
- Низкочастотный динамик: 15”.
- Высокочастотный диапазон: 1”.
- Отношение сигнал/шум: 76 дБ.
- Уровень общих искажений: ≤ 0.1 %.
- Чувствительность: 95 дБ ± 3 дБ.
- Сопротивление: 4 Ом.
- LED-дисплей.
- Поддержка Bluetooth, USB, SD, FM-радио, AUX.
- Версия Bluetooth: 4.2.
- Дальность действия Bluetooth-сигнала: до 10 м.
- FM-диапазон: 87.5-108 МГц.
- Линейный вход 3.5 мм.
- Линейный вход 6.3 мм.
- Разъем для подключения к внешней аккумуляторной батарее (12 В).*
- Время зарядки устройства: 10-12 часов.
- Время автономной работы устройства: до 4 часов.
- Функция караоке.
- Эквалайзер.
- Подсветка динамиков.
- Габариты: 455 x 390 x 702.5 мм.
- Комплектация: аудиосистема DEXP V470, пульт ДУ, сетевой адаптер, беспроводной микрофон, руководство пользователя, гарантийный талон.

* Внешняя аккумуляторная батарея не входит в комплект поставки.

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

- Данное устройство не требует дополнительной фиксации или монтажа.
- Хранение и перевозка прибора должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация прибора 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.

Дополнительная информация

Изготовитель: Гуанчжоу Эдс Аудио Сайенс & Тэкнолоджи Ко., Лтд.
Промзона Шима, ул. Цзюньхэ, р-н Байюнь, Гуанчжоу, Китай.

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

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Адрес в интернете: www.dexp.club

EAC



Товар изготовлен (мм.гггг.): _____

V.1

Для заметок

www.dexp.club