

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Акустическая система DEXP T500

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.

Акустическая система (АС) DEXP предназначена для воспроизведения музыки и озвучивания игр, фильмов и проч. АС имеет встроенные усилитель, а также акустический и сигнальный кабели, благодаря чему может быть подключена к ПК, ноутбуку, MP3 или CD-плееру либо другим источникам звука. Колонка, которая имеет аудиовход и панель управления, условно названа активной.

Меры предосторожности

Не вскрывайте АС 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 АС между собой, на корпус усилителя и на землю, т. к. это выводит из строя выходные каскады усилителя.
- Не подсоединяйте внешний усилитель к входному разъему сабвуфера.
- Пожалуйста, настройте громкость звука на комфортный для прослушивания уровень, чрезмерно высокая громкость может навредить Вашему слуху и устройству.
- Во избежание удара током и других происшествий, не открывайте заднюю стенку динамика НЧ.
- Оберегайте АС от попадания в отверстия посторонних предметов.
- Оберегайте АС от повышенной влажности, попадания воды и пыли.
- Оберегайте АС от нагрева: устанавливайте ее не ближе чем 1 м от нагревательных приборов. Не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей.
- Не размещайте на АС никаких источников открытого пламени, а также вблизи системы.
- Не применяйте химические реагенты для чистки АС, используйте мягкую сухую ткань.
- При обнаружении любых сбоев в работе, рекомендуется немедленно отключить устройство и обратиться в сервисный центр.

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

- 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 допускается в любых условиях
- 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.

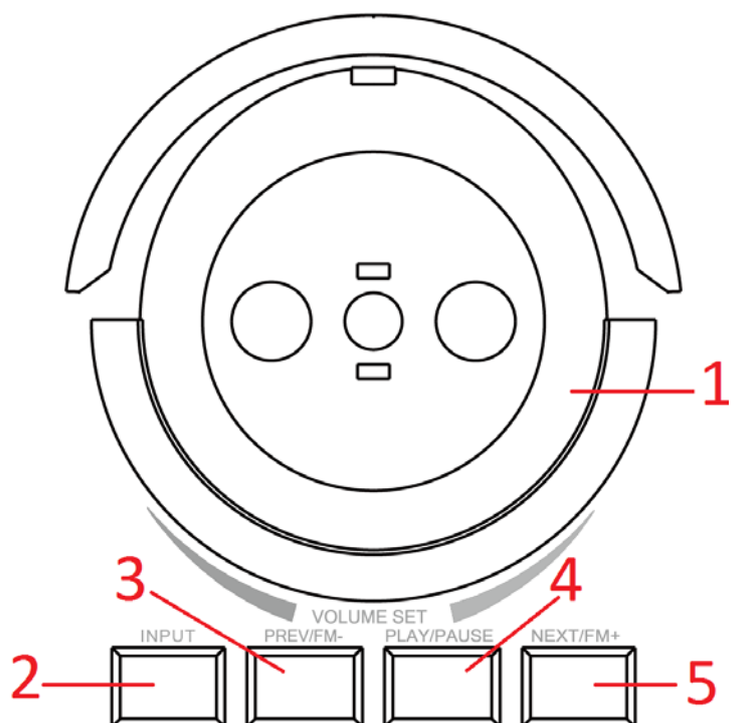
Содержимое упаковки:

- Сабвуфер: 1 шт.
- Сателлиты: 2 шт.
- Stereo-кабель (Ф 3.5-2RCA) со штекером: 1 шт.
- Антенный кабель: 1 шт.
- Пульт управления: 1 шт.
- Руководство пользователя: 1 шт.
- Гарантийный талон: 1 шт.

Технические характеристики:

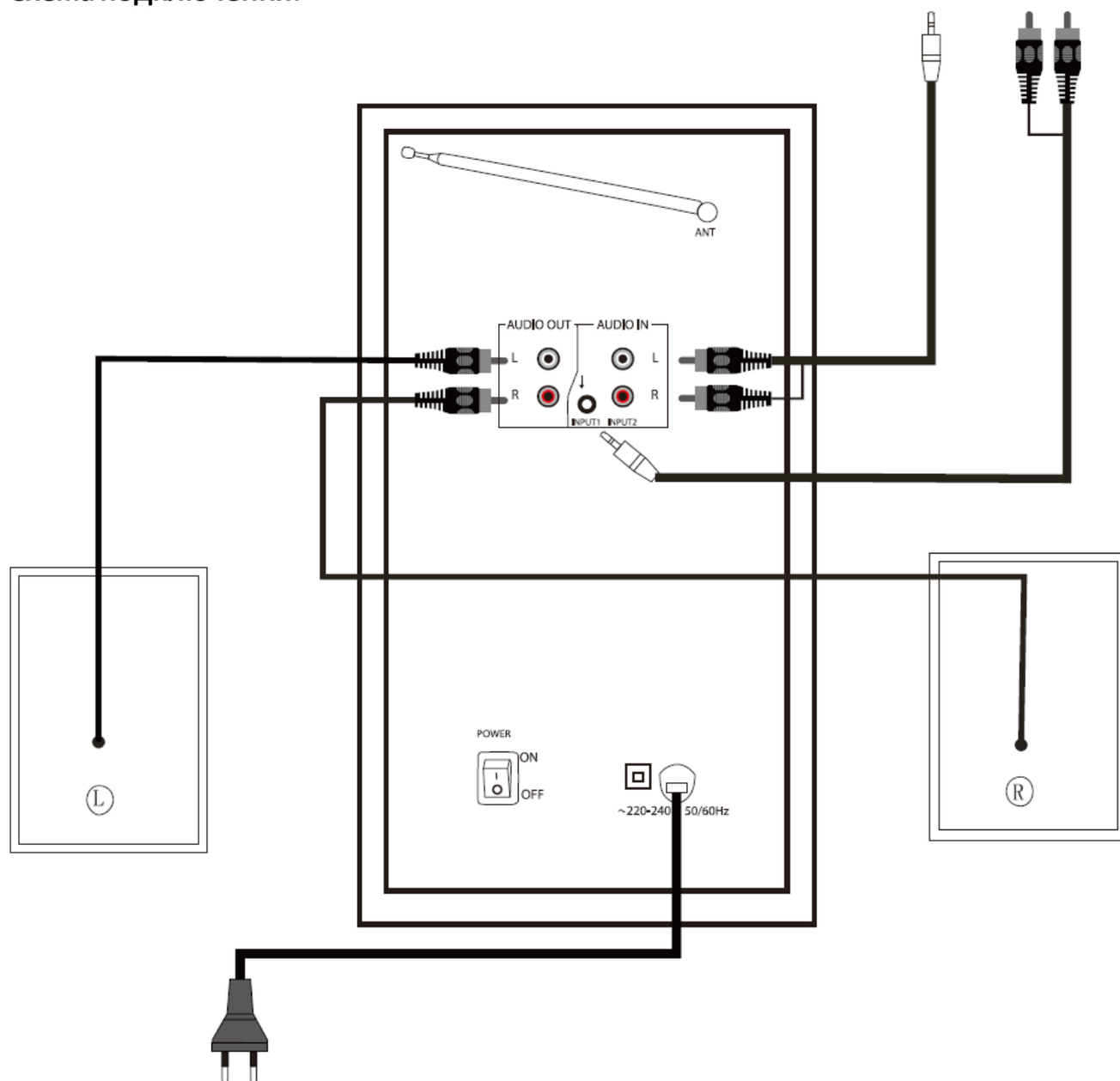
- Общая мощность: 55 Вт.
- Мощность сабвуфера: 30 Вт.
- Мощность сателлитов: 2 x 12,5 Вт.
- Интерфейсы: Bluetooth, AUX, USB, SD.
- Частота (сабвуфер): 40 Гц – 150 Гц.
- Частота (сателлиты): 150 Гц – 20 кГц.
- Регулятор громкости.
- FM-радио.
- Питание 220 В.

Панель управления



1. Регулятор громкости и регулятор НЧ и ВЧ (переключение между режимами регулировки громкости, регулировки НЧ и регулировки ВЧ осуществляется нажатием на регулятор).
2. Кнопка INPUT/POWER (переключение активного источника/включение-выключение устройства).
3. Кнопка PREV/FM- (возврат к предыдущей композиции/уменьшение частоты при поиске радиостанций).
4. Кнопка PLAY/PAUSE (воспроизведение/пауза).
5. Кнопка NEXT/FM+ (переход к следующей композиции/увеличение частоты при поиске радиостанций).

Схема подключения:



1. Подключите вспомогательные колонки к аудио выходу (Audio out) на сабвуфере.
2. Подключите 3.5 стерео или RCA штекер к аудио входу (Audio in), другой конец к источнику звука.
3. Подключите кабель в разъем питания, включите питание и дождитесь звукового сигнала.

Возможные проблемы и их решение

Проблема	Причина	Решение
АС не включается	Не подключена к сети	Проверьте правильность подключения
	Не включен сетевой выключатель	Включите выключатель
Нет звука или в колонках АС слишком тихий звук	Регулятор громкости установлен в положение наименьшей громкости	Подстройте регулятор громкости
	Неправильно подключен источник аудиосигнала	Подключите источники сигнала правильно
Искажение звука	Большая амплитуда входного сигнала	Регуляторами громкости на источниках сигнала и корпусе АС уменьшите величину входного сигнала

Дополнительная информация

Изготовитель: Дунгуань Фалау Электрикал Эпплайнсиз Ко., Лтд.
Хуабутан 46, Чананьтан Виллэджд, Дункэн, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Сертификат соответствия № TC RU C-CN.AB15.B.02385.

Срок действия с 20.06.2017 по 19.06.2020 включительно.

Орган по сертификации: общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРОТЕСТ».

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

Адрес в интернете:

www.dexp.club



Товар изготовлен (мм.гггг): _____

v.4

www.dexp.club