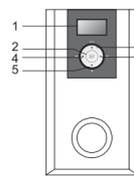


# DEXP

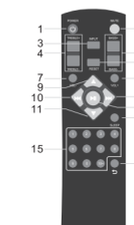
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

## СХЕМА УПРАВЛЕНИЯ



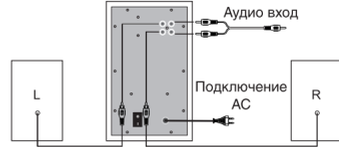
- 1) LED дисплей.
- 2) Кнопка POWER: включение и выключение устройства.
- 3) INPUT: Выберите источник сигнала 2,1CH /STEREO/AUX/USB/SD/BLUETOOTH.
- 4) MODE: Регулятор громкости превращается в регулятор верхних-нижних частот.
- 4) ◀ : Предыдущая песня, громкость -.
- 5) || : Воспроизведение/Пауза.
- 6) ▶ : Следующая песня, громкость +.

## ДИСТАНЦИОННЫЙ ПУЛЬТ



- 1) POWER: Включение и выключение.
- 2) MUTE: Включение и отключение звука.
- 3) INPUT: Выбор источника сигнала.
- 4) TREBLE: Регулировка верхних частот.
- 5) BASS: Регулировка нижних частот.
- 6) RESET: Перезагрузка акустической системы.
- 7) VOL - : Уменьшение громкости.
- 8) VOL + : Увеличение громкости.
- 9) ▲ : Поиск fm-станций -.
- 10) ◀ : Предыдущая песня.
- 11) ▼ : Поиск fm-станций +.
- 12) ▶ : Следующая песня.
- 13) || : Воспроизведение/Пауза.
- 14) SLEEP: Режим сна.
- 15) 0-10: Выберите номер песни на карте памяти USB/SD.
- 16) ↻ : Управление режимом повтора.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ



- Подключите сателлиты к аудио выходу на задней панели сабвуфера с помощью аудио кабеля.
- Вставьте один конец аудио кабеля в аудио вход акустической системы, а другой подключите к источнику сигнала.

- Подключите акустическую систему к источнику питания.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Убавьте громкость на минимум и затем нажмите кнопку POWER.
- Настройте громкость с помощью регуляторов громкости. Поворачивайте регулятор громкости по часовой стрелке для увеличения громкости, против часовой стрелки для уменьшения громкости.
- Верните настройки громкости к их минимальным или оригинальным значениям при отключении устройства.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Сабвуфер 1 шт.
- Аудио кабель 1 шт.
- Сателлит 2 шт.
- ПДУ 1 шт.
- Руководство пользователя 1 шт

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Мощность: 40 Вт (20 Вт + 10 Вт x 2).
- Сопротивление: 4 Ом.
- Размер динамиков: 133 мм, 76 мм.
- Интерфейс подключения: USB/SD/Bluetooth.
- Длина аудио кабеля: 150 см.
- Длина акустического кабеля: 150 см.
- Длина кабеля питания: 150 см.
- Питание: 220 В.

## ОСОБЕННОСТИ:

- Встроенный OCL усилитель, совместимость с ПК, VCD, CD, LD.
- Продвинутое шумоподавление
- Энергопотребление указано на задней крышке устройства.

## ПРИМЕНЕНИЕ:

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, MP 3 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.
- 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 авторизованный сервисный центр.

## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки, 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.

## 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

Производитель:  
Хармони Лэб Аудио Мэнүфэкчер (Шэньчжэнь) Ко., Лтд.  
2-3 эт., зд. А22, 1я промзона Цунхэ, ул. Шацзин, р-н Баоань, г.Шэньчжэнь, Китай.

Импортер: 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.МЛ66.В.02368.  
Срок действия с 11.10.2016 по 10.10.2019 включительно.  
Орган по сертификации: общество с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества. Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Адрес в интернете:  
[www.dexp.club](http://www.dexp.club)

Товар изготовлен (дд.мм.гггг): \_\_\_\_\_

v.3

ЕАС

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)