



АКУСТИКА



Акустическая система для использования с персональными
компьютерами, телевизорами, аудио- и видео-проигрывателями.

Изготовитель: “Леда Пластик Ко., Лтд.” (Leda Plastic Co. Ltd.),
промышленный район Шун-Тиан, Ши Лон Цай Роуд, Шенжень,
518108, Китайская Народная Республика

Импортер: ООО “Диалог”, 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, В.О.,
Средний пр., 86

Сделано в КНР по заказу ООО “Диалог”

WWW.DIALOGINVEST.COM

РУКОВОДСТВО

WWW.DIALOGINVEST.COM

Благодарим Вас за приобретение акустической системы (AC) DIALOG. Мы уверены, что эксплуатация новой акустической системы доставит Вам удовольствие.

Пожалуйста, ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя перед установкой и подключением AC. Особенно внимательно прочтите раздел "МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ". Сохраните это руководство, чтобы иметь возможность обращаться к нему в дальнейшем.

AC DIALOG MELODY AM-11 - это активная акустическая система, предназначенная для использования с такими источниками стереосигнала как звуковая карта ПК, DVD-проигрыватель, MP3-проигрыватель и т.д.

К особенностям этой AC можно отнести:

- оригинальный стильный дизайн всей AC;
- встроенный усилитель;
- выход на наушники.

AC снабжена овальными широкополосными динамическими головками 1"**3" и фазоинвертором.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

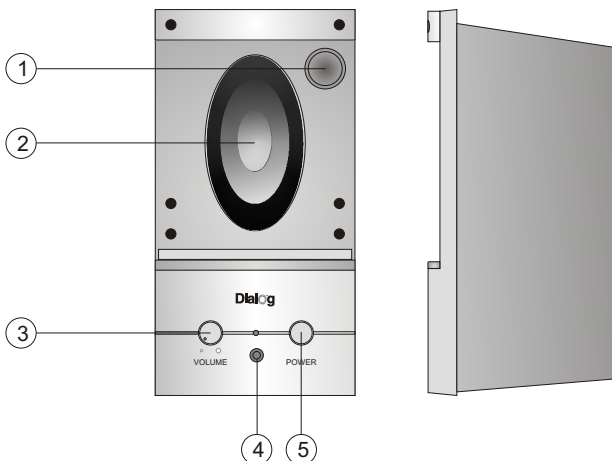
В комплект поставки акустической системы входят:

- громкоговорители - 2 шт.;
- настоящее Руководство пользователя - 1 шт.;
- упаковка - 1 шт.

Просим Вас сохранять весь комплект поставки изделия в течение гарантийного срока.

НЕИСПРАВНОСТЬ	
Акустическая система не включается при нажатии кнопки "POWER".	1. Сеть плотно вилка в розетке. 2. Сеть повреждена.
Сильные шумы и помехи при воспроизведении.	1. Грохочущий электропровод наводит помехи на работу бытовых приборов. 2. Несоответствующий уровень сигнала.
Нет звука.	1. Кабель сигнала не правильный. 2. Слишком низкий уровень сигнала.

ВНЕШНИЙ ВИД АС



1. Фазоинвертор
2. Динамическая головка
3. Регулятор громкости
4. Выход на наушники
5. Выключатель

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

Если при эксплуатации АС Вы столкнулись с ненормальной работой системы в целом или одного из ее компонентов обратитесь к нижеследующей таблице для поиска возможного способа устранения неполадок. Если в приведенной таблице не нашлось соответствующего пункта, или указанные рекомендации не помогают, обратитесь за помощью в гарантийную мастерскую.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ① Чтобы не попасть под током, не проводите процедуры установки и снятия АС вблизи радиаторов отопления, лучами солнца или рядом с электропроводами.
- ② Не располагайте АС рядом с радиаторами отопления, лучами солнца или рядом с электропроводами.
- ③ Не допускайте попадания воды в АС через технические отверстия.
- ④ Не допускайте попадания в АС пыли и грязи из мастерской.
- ⑤ Не допускайте попадания в АС пыли и грязи из мастерской.
- ⑥ Не допускайте попадания в АС пыли и грязи из мастерской.
- ⑦ Не допускайте попадания в АС пыли и грязи из мастерской.
- ⑧ Не допускайте попадания в АС пыли и грязи из мастерской.

Установка и подключение акустической системы

Установите громкоговорители слева и справа от Вашего монитора (телефизора и т.п.).

Оптимальное расстояние между громкоговорителями примерно равно расстоянию между громкоговорителями и слушателем. По высоте громкоговорители должны быть установлены на уровне головы слушателя.

Подключите кабель, идущий от задней панели правого громкоговорителя (штекер типа "мини-джек" 3,5 мм), к разъему "Speaker out" или "Line out" звуковой карты Вашего ПК (телефизора и т.п.). При необходимости обратитесь к инструкции по эксплуатации Вашего ПК (телефизора).

Подключите силовой кабель, идущий от задней панели правого громкоговорителя (штекер типа "вилка"), в розетку переменного 220 В / 50 Гц.

Включение/выключение

Включение акустической системы производится нажатием кнопки "POWER". При включении АС загорается зелёный индикатор на передней панели.

Для выключения системы еще раз нажмите кнопку "POWER" (индикатор погаснет).

***Внимание:** для того, чтобы полностью обесточить АС, необходимо извлечь вилку из розетки.*

Регулирование громкости

Для регулирования громкости воспользуйтесь регулятором "VOLUME". Поворот по часовой стрелке увеличивает громкость, против часовой стрелки - уменьшает.

Калибровка уровня входного сигнала

Для каждого источника звука необходимо провести предварительную калибровку уровня.

1. Установите регулятор громкости на максимальную величину.

2. Увеличьте уровень входного сигнала (регулятором "Volume" Windows для звуковой карты или DVD-проигрывателя) до появления искажений.

3. Уменьшите уровень входного сигнала до величины, при которой искажения исчезают.

4. Впоследствии регулируйте уровень управления акустической системой. Необходимо, чтобы АС могли обладать настолько высокой мощностью, что на максимальном уровне громкости система не будет слышны сильные искажения и громкость не будет обязательно уменьшаться из-за повреждения динамиков.

Подключение наушников

Вы можете подключить наушники к аудиоразъему, воспользовавшись соответствующим адаптером. При этом звук воспроизводится через наушники.