

Устранение неисправностей		
Неисправность	<p>Нет звука.</p> <p>Не работает сабвуфер, только колонки.</p> <p>Не работают колонки, только сабвуфер.</p> <p>Слабый уровень высоких частот.</p>	<p>Нет питания сабвуфера.</p> <p>Неправильно подключен блок питания.</p> <p>Нет звука или очень тихий звук.</p> <p>Звук на сабвуфере установлен на минимальный уровень.</p> <p>Колонки не подключены к сабвуферу.</p> <p>Колонки расположены неправильно.</p>
Возможная причина	<p>Убедитесь, что есть питание в штатной розетке и кабель питания правильно подключен к сабвуферу. Внимание: когда питание правильно подключено, на сабвуфере горит зеленый индикатор.</p> <p>Подсоедините вилку шнура питания к сабвуферу таким образом, чтобы стрелка на ней оказалась сверху.</p> <p>Нажмите на кнопку "Cr" [+] на панели управления звуком колонок, чтобы выключить режим отключения звука и/или увеличить громкость.</p> <p>Внимание: нажатие кнопки "Down" [-] уменьшает громкость отключения звука.</p> <p>Одновременное нажатие [+] и [-] включает режим отключения звука.</p> <p>Поверните регулятор громкости сабвуфера по часовой стрелке, пока уровень громкости не станет достаточным.</p> <p>Проверьте соединение колонок с сабвуфером.</p> <p>Расположите колонки по направлению к слушателю. Звук колонок очень направленный из-за вертикального дизайна колонок.</p>	Метод устранения

harman/kardon®



SoundSticks II

Инструкция по эксплуатации

SoundSticks II Инструкция по безопасности

Пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию и придерживайтесь всех ее пунктов во время подключения и последующей эксплуатации:

- Обязательно сохраните инструкцию, она может понадобиться вам в будущем.
- В случае неправильной работы устройства обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Для избежания удара током не разбирайте систему.
- Никогда не разбирайте систему для самостоятельного обслуживания и ремонта.
- Не используйте систему в помещениях с высокой температурой воздуха, повышенной влажностью, в запыленных помещениях, избегайте попадания прямых солнечных лучей и не подвергайте вибрации.
- Разместите систему на горизонтальной устойчивой поверхности. Не бросайте систему, не прикладывайте чрезмерные усилия к средствам управления, не ставьте сверху тяжелые предметы.
- Не используйте жидкости или растворители.
- Для очистки системы используйте мягкую сухую ткань. В случае необходимости, используйте влажную ткань без растворителей.
- Для обеспечения надежной работы системы не подносите микрофон близко к динамикам, избегайте продолжительной подачи сигнала с электромузыкальных инструментов, а также подачи любого искаженного сигнала.

- Оберегайте от источников флуоресцентного или неоновго света.
- Хотя колонки имеют магнитное экранирование, держите магнитные носители данных (диски и ленты) на расстоянии минимум 10 см. от колонок, чтобы избежать потери данных.
- Предупреждение! Для уменьшения риска возгорания или удара током, не выставляйте аудиосистему под дождь.

Технические характеристики

Производитель **Harman Multimedia**
 Модель **SoundSticks II**

Колонки
 Мощность **10 Вт на канал**
 Диаметр диффузора **1 дюйм x 4 шт**
 Габаритные размеры
 Диаметр **50.8 мм**
 Высота **254 мм**
 Масса **0.67 кг**

Сабвуфер
 Мощность **20 Вт**
 Диаметр диффузора **6 дюймов**
 Габаритные размеры
 Диаметр **232 мм**
 Высота **258 мм**
 Масса **2.24 кг**

Воспроизводимые частоты **44 Гц - 20 кГц**
 Потребляемая мощность
 в режиме ожидания **4 Вт**
 Максимальная потребляемая мощность **65 Вт**



AE-63

www.harman-multimedia.com

© 2004 Harman Multimedia. Harman Multimedia and JBL are divisions of Harman International Industries, Inc. Duet is a registered trademark of Harman Multimedia.

SoundSticks II

Инструкция по установке

<p>Шаг 1. Расположите колонки около монитора/компьютера.</p>	<p>Шаг 2. Расположите сабвуфер как Вам удобно. Наиболее оптимальным будет его расположение под столом.</p>	<p>Шаг 3. Соедините колонки с сабвуфером.</p>

www.harman-multimedia.com

<p>Шаг 4. Подключите блок питания к сабвуферу.</p>	<p>Шаг 5. Подключите кабель питания к блоку питания.</p>	<p>Шаг 6. Подключите кабель питания к штепсельной розетке 220 В 50 Гц.</p>	<p>Шаг 7. Соедините звуковым кабелем SoundSticks II с компьютером или другим аудио устройством.</p>