

SVEN®

ИНСТРУКЦИЯ по эксплуатации
Комплект акустики 5.1 для домашнего кинотеатра

Модель HA-408T



www.sven.ua

8. Возможные неисправности и их устранение

Проблема	Причина	Способ устранения
Нет звука	<ul style="list-style-type: none"> Колонки не подключены или подключены ненадежно. Не подключены или подключены ненадежно входные кабели. 	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте правильность и надежность подключения колонок. Проверьте правильность и надежность подключения входных кабелей.
В колонках АС слишком тихий или совсем отсутствует звук	<ul style="list-style-type: none"> Слишком низкий уровень громкости. Короткое замыкание на выходе колонок. Неправильно подключены источники аудиосигнала. 	<ul style="list-style-type: none"> Увеличьте громкость. Отключите питание, подсоедините колонки заново, включите питание. Проверьте правильность подключения источников сигнала.
Искажение звука	<ul style="list-style-type: none"> Большая амплитуда входного сигнала. 	<ul style="list-style-type: none"> Регуляторами громкости на источниках аудиосигнала и АС уменьшите величину входного сигнала.
Звук исходит только из одного канала	<ul style="list-style-type: none"> Неправильно подключены каналы. Неверный уровень входного сигнала. 	<ul style="list-style-type: none"> Правильно подсоедините каналы. Отрегулируйте уровень громкости источника аудиосигнала.

Содержание

Уважаемый покупатель!	2
Авторское право	2
Предупреждение об ограничении ответственности	2
1. Меры безопасности и предосторожности	3
2. Комплектация АС	4
3. Функциональные возможности АС	4
4. Внешний вид АС	5
5. Управление и подключение АС	6
5.1. Панель управления и подключения сабвуфера	6
5.2. Подключение сателлитов (колонок)	7
5.3. Подключение источников сигнала	8
6. Расстановка АС	10
7. Технические характеристики АС	11
8. Возможные неисправности и их устранение	12

Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением комплекта 5.1 домашнего кинотеатра HA-408T торговой марки SVEN!

С момента своего основания в 1991 году компания SVEN разрабатывает и производит высококачественное электронное и акустическое оборудование. По оценкам известнейшей лаборатории iXBT торговая марка SVEN на протяжении пяти лет (2002–2006 гг.) получает премию «Бренд года». Продукция SVEN неоднократно награждалась призами и наградами ведущих тестовых лабораторий, завоевывала дипломы на самых престижных международных выставках таких, как Hi-Fi Show, DVD Show, Erika.

Широкий ассортимент продукции, строгая политика качества и взвешенная ценовая политика позволили компании SVEN занять лидирующее положение на европейском рынке бытовой и компьютерной электроники, что подтверждается неизменно растущим из года в год количеством владельцев аппаратуры с маркой SVEN.

Специалистами компании постоянно ведутся разработки аппаратуры наивысшего качества, на несколько шагов опережающей желания самого требовательного потребителя.

Надеемся, что продукция SVEN доставит Вам удовольствие при эксплуатации!

ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ И ВКЛЮЧЕНИЕМ КОМПЛЕКТА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ОБЯЗАТЕЛЬНО ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С НАСТОЯЩЕЙ ИНСТРУКЦИЕЙ!

Авторское право

© 2002, Sven Corporation. Данная инструкция и содержащаяся в ней информация защищены авторским правом. Все права оговорены. Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.

Предупреждение об ограничении ответственности

Несмотря на приложенные усилия сделать инструкцию более точной, в тексте возможны некоторые несоответствия. Информация данной инструкции представлена на условиях «как есть». Автор и издатель не несут никаких обязательств перед лицом или организацией за ущерб или повреждения, вызванные информацией, содержащейся в данной инструкции. Производитель акустических систем не несет ответственности за сделанные при этом технические или редакционные оплошности, а также за повреждения — случайные или происходящие от оборудования, его характеристик, конструкции или использования. Необходимые изменения к данной инструкции будут включаться в последующие издания.

7. Технические характеристики АС

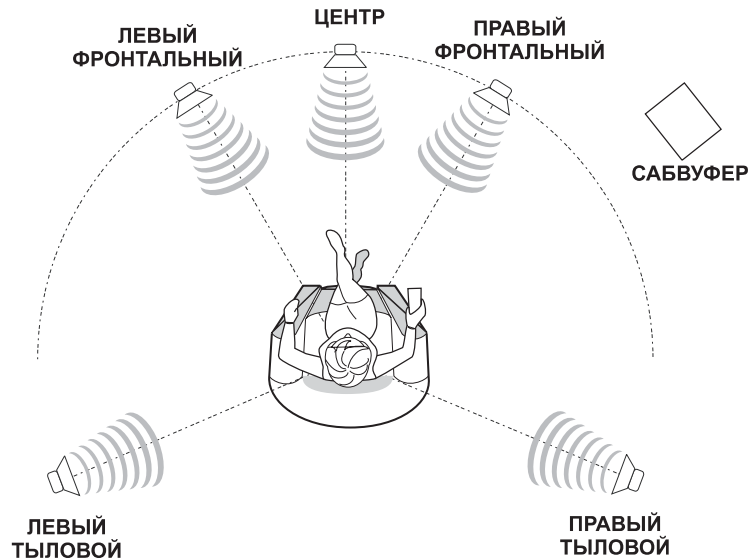
Параметр	Значение
Выходная мощность на 4 Ом, Вт:	
- сателлиты	5 x 7
- сабвуфер	20
Частотный диапазон, Гц:	
- сателлиты	220~20 000
- сабвуфер	60~220
Отношение сигнал/шум, дБ:	≥ 76
Размеры (Ш x В x Г), мм:	
- сателлиты	106 x 193 x 70
- сабвуфер	210 x 210 x 230
Динамики, дюйм:	
- сателлиты	2"
- сабвуфер	6"
Напряжение питания:	~220 В, 50 Гц
Масса, кг	7,1

Примечания:

1. Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий.
2. Продукция торговой марки SVEN постоянно совершенствуется. По этой причине технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

6. Расстановка АС

Вы можете расставить сателлиты (колонки) для достижения наилучшего звучания в соответствии с рекомендуемой схемой (см. ниже).



Сабвуфер располагается в любом месте комнаты. Как правило, это угол стены, вдоль которой расположены фронтальные колонки. Расстояние между задней стенкой сабвуфера и стеной должно быть 10–15 см для достижения наилучшего звучания и необходимой вентиляции. Поэкспериментируйте, временно разместив сабвуфер в том месте, где Вы обычно сидите, а потом пройдитесь по комнате, пока не найдете то место, где бас работающего сабвуфера будет наиболее корректным. Это место и будет наилучшим для размещения сабвуфера. Не рекомендуется располагать сабвуферы в непосредственной близости от телевизоров и мониторов.

Для получения наилучшего результата при прослушивании расстояние между головой слушателя и каждой из колонок должно быть одинаковым и равно расстоянию между фронтальными колонками.

Центральную колонку следует располагать над или под телевизором, монитором и т. п. — она должна быть направлена прямо на слушателя.

1. Меры безопасности и предосторожности

Комплект 5.1 домашнего кинотеатра HA-408T изготовлен из высококачественных материалов с использованием новейших технологий. Активный сабвуфер обеспечен всеми необходимыми защитными и блокирующими устройствами, которые будут предохранять Вас от опасности поражения электрическим током только при соблюдении всех инструкций по установке и эксплуатации:

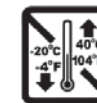
1. Подключайте сабвуфер к сети переменного тока с напряжением, указанным на задней панели усилителя.
2. При подключении к сети переменного тока не используйте розетки, к которым уже подсоединены мощные устройства: нагреватели, холодильники и т. п.
3. Отключайте комплект от сети перед любым переподключением и в том случае, если не предполагаете его использовать продолжительное время.
4. Отключая комплект от сети, извлекайте шнур питания из розетки только за вилку.
5. Не допускайте замыканий проводов (в том числе и «заземленных») колонок между собой, на корпус усилителя и на землю, т. к. это приводит к поломке выходных каскадов усилителя.
6. Обеспечьте сабвуферу системы хорошую вентиляцию: вентиляционные отверстия, предназначенные для отвода тепла от усилительных элементов, не перекрывайте различными предметами; не устанавливайте сабвуфер в закрытые ниши и полки, рядом с нагревательными приборами и не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей.
7. Оберегайте сабвуфер и сателлиты от попадания в вентиляционные отверстия мелких посторонних предметов (иголки, шпильки, монеты, насекомые и пр.), от повышенной влажности и пыли.
8. Не используйте для протирки бензин, спирты или другие растворители, т. к. они могут повредить окрашенную поверхность устройства. Для удаления пыли используйте мягкую сухую ткань.
9. Если устройство не работает, сразу отключите силовой кабель и обратитесь в магазин, где Вы его приобрели. Не вскрывайте сабвуфер и сателлиты и не производите ремонт самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны производить только квалифицированные специалисты сервисного центра. Перечень сервисных центров смотрите на сайте www.sven.ua



Оберегайте от сильных магнитных полей



Оберегайте от воздействия прямых солнечных лучей



Оберегайте от воздействия повышенной температуры и влажности



Не трогайте динамики



Оберегайте от воздействия едких жидкостей и газов

2. Комплектация АС

Состав комплекта

1. Сабвуфер	1 шт.
2. Сателлиты	5 шт.
3. Стерефонический сигнальный кабель 2*RCA к 2*RCA	3 шт.
4. Стерефонический сигнальный кабель 2*RCA («Тюльпан») к minijack (стереоразъем, Ø 3.5 мм)	3 шт.
5. Инструкция по эксплуатации	1 шт.
6. Гарантийный талон	1 шт.

3. Функциональные возможности АС

- Встроенный многоканальный усилитель.
- Аналоговый вход 5.1 для подключения DVD-проигрывателя или ПК.
- Боковая панель с регулировками на сабвуфере.
- Регулировка уровня общей громкости.
- Возможность настенного крепления сателлитов.
- Материал корпуса сабвуфера – дерево (MDF), сателлитов – пластик.

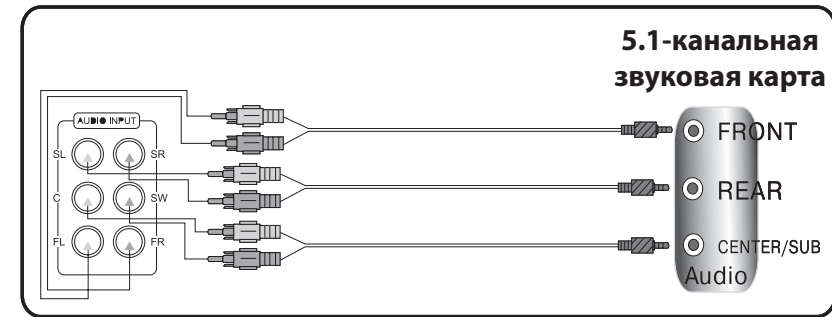


Схема 2

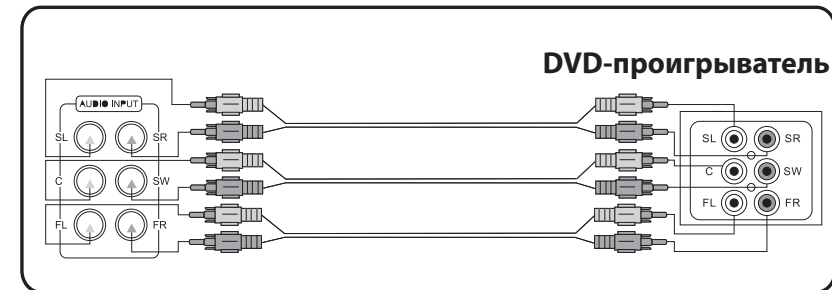
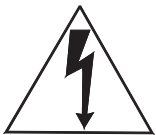


Схема 3



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



Изображение молнии со стрелкой на конце в равностороннем треугольнике предупреждает пользователя о наличии опасного напряжения внутри корпуса, величина которого может быть достаточной, чтобы вызвать поражение электрическим током.



Во избежание поражения электрическим током запрещается снимать крышку усилителя и производить ремонт. Обслуживание и ремонт должны производиться только специалистом сервисного центра.

5.3. Подключение источников сигнала

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Перед подключением все компоненты системы должны быть выключены.

Для подключения источников сигнала используйте RCA-кабели (тип «Тюльпан»), входящие в комплект.

1. Вставьте разъемы сигнальных кабелей в выходные разъемы звуковой карты компьютера, аудио- видеопроигрывателя и т. п., затем соедините вилки сигнальных кабелей с соответствующими входными разъемами сабвуфера (см. схемы 1, 2, 3).

2. Вставьте вилку питания в сетевую розетку.

3. Поверните ручки регуляторов громкости на минимум и включите питание (см. рис. на стр. 6).

4. Подстройте ручки регуляторов громкости на необходимый уровень.

5. Перед выключением питания поверните ручки регуляторов громкости на минимум.

Примечания:

1. Для повышения качества воспроизведения пользуйтесь выходом звуковой карты *Line-Out*.

2. При подключении кабелей источники сигналов и акустическая система должны быть выключены из сети питания.

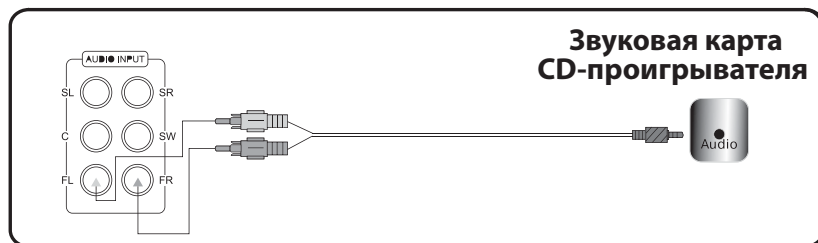
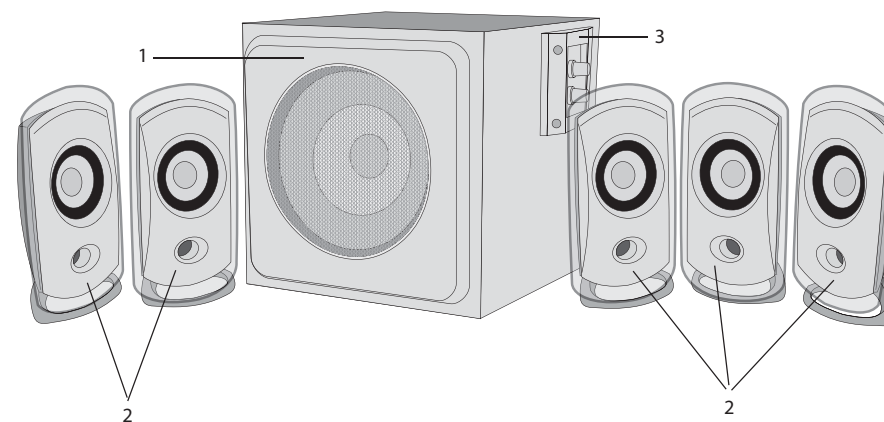


Схема 1

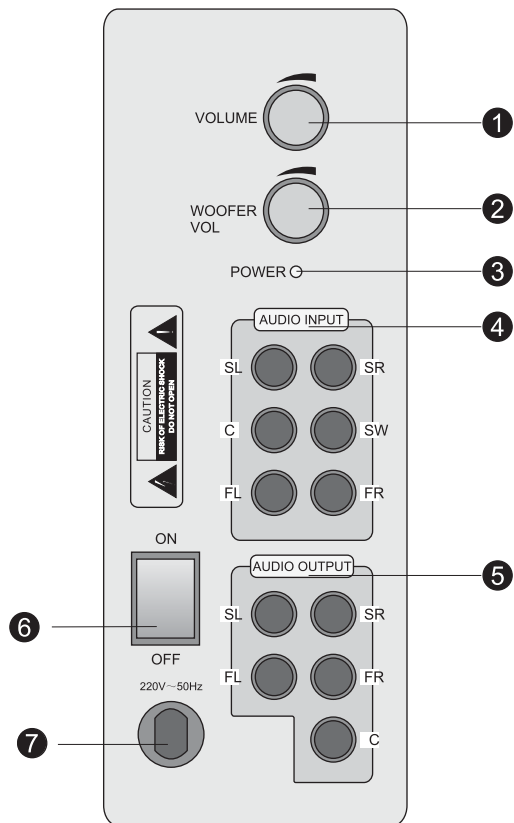
4. Внешний вид АС



- 1 – Сабвуфер
- 2 – Сателлиты
- 3 – Панель управления сабвуфера

5. Управление и подключение АС

5.1. Панель управления и подключения сабвуфера



- 1 – Основной регулятор уровня громкости
- 2 – Регулятор уровня громкости сабвуфера
- 3 – Индикатор питания
- 4 – Входные гнезда для подключения 5.1 и стерео сигналов
- 5 – Выходные гнезда для подключения колонок
- 6 – Выключатель питания
- 7 – Сетевой кабель

5.2. Подключение спутников (колонок)

Подключите спутники к усилителю, как показано на рисунке ниже.

