

**SVEN**®  
YOU WANT – WE CAN

Мультимедийная  
акустическая система 2.0

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



**FORZA**

[www.sven.fi](http://www.sven.fi)

**Благодарим Вас за покупку акустической системы TM SVEN!**

**АВТОРСКОЕ ПРАВО**

© 2013. SVEN Company Ltd. Версия 1.0 (V 1.0).

Данное Руководство и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом. Все права защищены.

**ТОРГОВЫЕ МАРКИ**

Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ**

Несмотря на приложенные усилия сделать Руководство более точным, возможны некоторые несоответствия. Информация данного руководства предоставлена на условиях «как есть». Автор и издатель не несут никакой ответственности перед лицом или организацией за ущерб или повреждения, произошедшие от информации, содержащейся в данном Руководстве.

**СОДЕРЖАНИЕ**

<b>RUS</b> .....	<b>1</b>
<b>1. РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ</b> .....	<b>1</b>
<b>2. КОМПЛЕКТНОСТЬ АС</b> .....	<b>2</b>
<b>3. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ</b> .....	<b>2</b>
<b>4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b> .....	<b>2</b>
<b>5. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ</b> .....	<b>3</b>
<b>6. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ</b> .....	<b>5</b>
<b>7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b> .....	<b>6</b>
<b>UKR</b> .....	<b>7</b>
<b>ENG</b> .....	<b>14</b>

**1. РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ**

- Аккуратно распакуйте изделие, проследите за тем, чтобы внутри коробки не остались какие-либо принадлежности. Проверьте устройство на предмет повреждений. Если изделие повреждено при транспортировке, обратитесь в фирму, осуществляющую доставку; если изделие не функционирует, сразу же обратитесь к продавцу.
- Проверьте комплектность и наличие гарантийного талона. Убедитесь в том, что в гарантийном талоне проставлен штамп магазина, разборчивая подпись или штамп продавца и дата продажи, номер товара совпадает с указанным в талоне. Помните, что при утрате гарантийного талона или несовпадении номеров вы лишаетесь права на гарантийный ремонт.
- Не включайте изделие сразу же после внесения его в помещение из окружающей среды с минусовыми температурами! Распакованное изделие необходимо выдержать в условиях комнатной температуры не менее 4-х часов.
- Прежде чем устанавливать и использовать изделие, внимательно ознакомьтесь с настоящим Руководством и сохраните его на весь период использования.

**Техническая поддержка размещена на сайте [www.sven.fi](http://www.sven.fi)  
Здесь же Вы сможете найти обновленную версию данного руководства.**

### 2. КОМПЛЕКТНОСТЬ АС

- Акустическая система — 1 шт.
- Руководство по эксплуатации — 1 шт.
- Гарантийный талон — 1 шт.

### 3. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ



**Внимание! Внутри корпуса на элементах без изоляции имеется высокое напряжение, которое может вызвать поражение электрическим током.**

- Во избежание поражения электрическим током, не вскрывайте акустическую систему (АС) и не ремонтируйте самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны осуществлять только квалифицированные специалисты уполномоченного сервисного центра. Перечень уполномоченных сервисных центров смотрите на сайте [www.sven.fi](http://www.sven.fi)
- 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.
- Запрещается прикасаться к штырям сетевой вилки аппаратуры в течение 2 сек. с момента изъятия вилки из сетевой розетки.
- При замене предохранителя отключайте АС от сети. Используйте предохранители того же типа и номинала. Не используйте самодельные предохранители.
- 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, а также вблизи системы источники открытого пламени.
- Не устанавливайте АС в местах с недостаточной вентиляцией. Минимальный воздушный зазор – 10 см. При эксплуатации АС не устанавливайте на нее какие-либо устройства, не покрывайте салфетками или подобными предметами, затрудняющими охлаждение.
- Не применяйте химические реагенты для чистки АС, используйте мягкую сухую ткань.

### 4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Акустическая система (АС) FORZA предназначена для воспроизведения музыки и озвучивания игр, фильмов и проч. АС имеет встроенные мостовой усилитель, а также акустический и сигнальный кабели, благодаря чему может быть подключена к ПК, ноутбуку, MP3 или CD-плееру либо другим источникам звука. Питание АС осуществляется через USB-порт ПК, ноутбука или блока питания 5V DC с помощью кабеля USB. Колонка, которая имеет аудио-вход и панель управления, условно названа активной.

**Особенности AC**

- U.S.S. (Ultra Sound System) – встроенный мостовой усилитель обеспечивает выходную мощность, которая в 4 раза больше, чем в усилителях класса AB
- Питание через USB-порт ПК, ноутбука или блока питания 5V DC
- Регулировка уровня громкости
- Акустическая система совместима с PC, DVD/Media-проигрывателями, мобильными устройствами и другими источниками звука
- Разъем (гнездо) Ø 3,5 мм для подключения наушников
- Разъем (гнездо) Ø 3,5 мм для подключения микрофона
- Магнитное экранирование
- Материал корпуса колонок — пластик

**Панель управления**

- ① POWER  $\text{⏻}$ : выключатель питания
- ② Vol: регулятор уровня громкости
- ③  $\text{🎧}$ : разъем для подключения наушников
- ④  $\text{🎤}$ : разъем для подключения микрофона

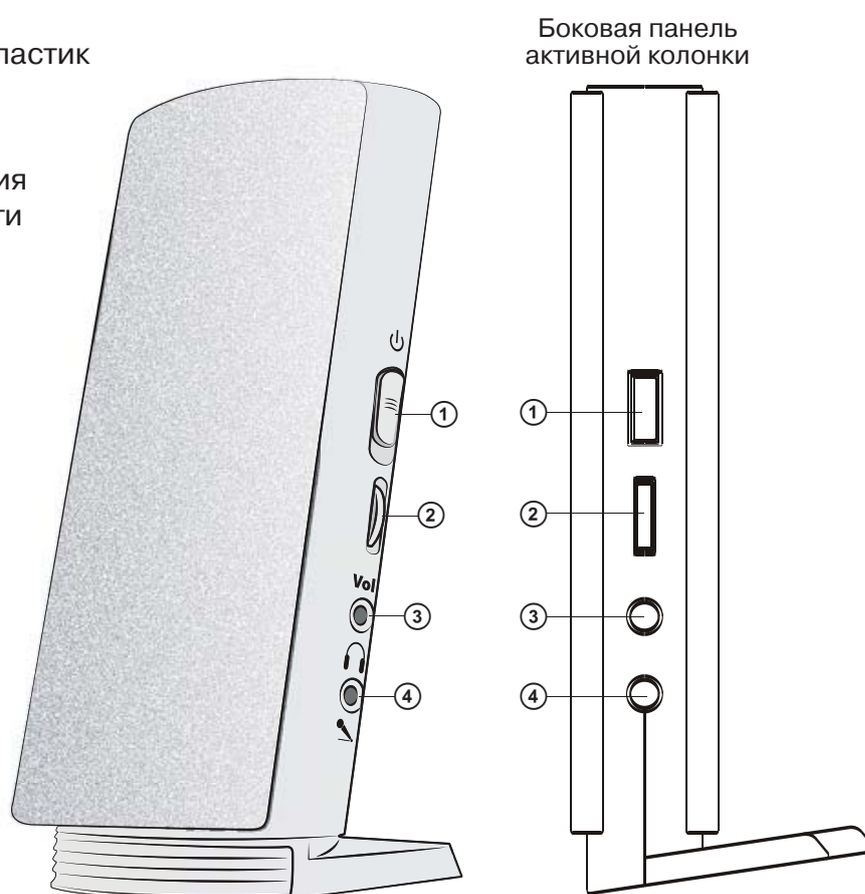


Рис. 1. Панель управления

**5. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ****Расположение AC**

- Располагайте колонки относительно слушателя симметрично на расстоянии не менее одного метра.
- Возможно небольшое искажение изображения у сверхчувствительных мониторов и телевизоров, поэтому устанавливайте AC подальше от этих устройств.

### Подключение AC

Акустическая система FORZA может быть подключена практически к любым источникам аудио-сигнала: DVD/CD, звуковой карте ПК и т. п. (см. схему ниже).

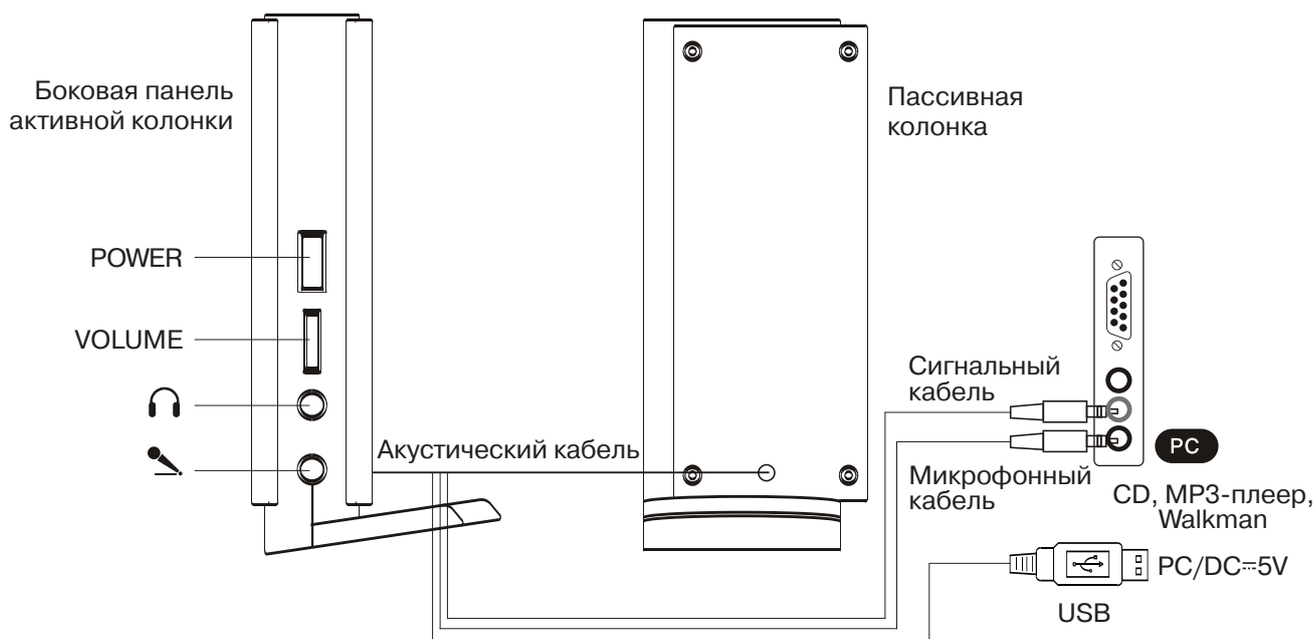


Рис. 2. Схема подключения

- Перед подключением убедитесь, что AC отключена от сети. Подключите встроенные в активную колонку сигнальные кабели с mini-jack 3,5 мм: кабель зеленого цвета – к аудиовыходу источника звука, а микрофонный кабель (розового цвета) – к микрофонному входу (см. рис. 2).
- Подключите конец USB-кабеля электропитания к USB-порту ПК, ноутбука или к блока питания 5V DC.

#### Примечания:

- Для подключения AC к CD/DVD-проигрывателям или телевизору необходимо вместе с встроенным в активную колонку сигнальным кабелем с mini-jack 3,5 мм использовать переходник mini-jack Ø 3,5 мм к 2RCA (не входит в комплект).
- Установите уровень общей громкости на минимум, прокрутив колесо VOLUME ② вверх до упора.
- Включите питание PC, затем включите питание устройства выключателем POWER ①.
- Включите источник аудиосигнала.
- Отрегулируйте уровень общей громкости регулятором VOLUME ②.
- Наушники подключайте к разъему ③, а микрофон – к разъему ④ (см. рис. 1).

#### Примечания:

- По завершении использования AC не забудьте выключить питание устройства.
- Для повышения качества воспроизведения звука воспользуйтесь выходом звуковой карты Line-Out.

**6. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

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

Если ни один из указанных выше способов не позволяет решить проблему, пожалуйста, обратитесь за профессиональной консультацией в ближайший к Вам сервисный центр. Никогда не пытайтесь отремонтировать изделие самостоятельно.

**7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Характеристики и единицы измерения	Значение
Выходная мощность (RMS), Вт	4 (2 × 2)
Диапазон частот, Гц	150 – 18 000
Соотношение сигнал/шум, дБ	≥ 95
Диаметр динамиков, мм	Ø 50
Напряжение питания, В	USB/DC 5
Длина кабеля USB, м	1,2
Длина кабелей с mini-jack Ø 3,5 мм, м	1,2
Размеры (одной колонки) (Ш × В × Г), мм	70 × 150 × 65
Вес, кг	0,51

**Примечания:**

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

**SVEN**®  
YOU WANT – WE CAN

Мультимедійна  
акустична система 2.0

## КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



**FORZA**

[www.sven.fi](http://www.sven.fi)

**Дякуємо Вам за купівлю акустичної системи TM SVEN!**

### АВТОРСЬКЕ ПРАВО

© 2013. SVEN Company Ltd. Версія 1.0 (V 1.0).

Це Керівництво та інформація, що міститься в ньому, захищено авторським правом. Усі права застережені.

### ТОРГОВЕЛЬНІ МАРКИ

Усі торговельні марки є власністю їх законних власників.

### ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ОБМЕЖЕННЯ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ

Незважаючи на докладені зусилля зробити Керівництво точнішим, можливі деякі невідповідності. Інформація цього Керівництва надана на умовах «як є». Автор і видавець не несуть жодної відповідальності перед особою або організацією за збитки або ушкодження, завдані інформацією, що міститься у цьому Керівництві.

### ЗМІСТ

RUS .....	1
UKR .....	7
1. РЕКОМЕНДАЦІЇ ПОКУПЦЕВІ .....	8
2. КОМПЛЕКТНІСТЬ АС .....	9
3. ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ .....	9
4. ТЕХНІЧНИЙ ОПИС .....	9
5. ПІДГОТОВКА ТА ПОРЯДОК РОБОТИ .....	10
6. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ .....	12
7. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	13
ENG .....	14

### 1. РЕКОМЕНДАЦІЇ ПОКУПЦЕВІ

- Акуратно розпакуйте виріб, простежте за тим, щоб усередині коробки не залишилося яке-небудь приладдя. Перевірте пристрій на предмет пошкоджень. Якщо виріб пошкоджено при транспортуванні, зверніться у фірму, що здійснює доставку; якщо виріб не функціонує, відразу ж зверніться до продавця.
- Просимо Вас перевірити комплектність і наявність гарантійного талона. Переконайтеся в тому, що в гарантійному талоні проставлено штамп магазину, розбірливий підпис або штамп продавця і дата продажу, номер товару співпадає зі вказаним у талоні. Пам'ятайте, що при втраті гарантійного талона або неспівпаданні номерів ви втрачаєте право на гарантійний ремонт.
- Не вмикайте виріб одразу після того, як внесли його в приміщення, якщо надворі мінусова температура! Розпакований виріб необхідно витримати в умовах кімнатної температури не менше 4-х годин.
- Перед експлуатацією пристрою уважно ознайомтеся з цим Керівництвом і збережіть його на увесь період користування.

**Технічна підтримка розміщена на сайті [www.sven.fi](http://www.sven.fi)  
Також тут Ви зможете знайти оновлену версію цього керівництва.**

## 2. КОМПЛЕКТНІСТЬ АС

- Акустична система — 1 шт.
- Керівництво з експлуатації — 1 шт.
- Гарантійний талон — 1 шт.

## 3. ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ



**Увага! Усередині корпусу на елементах без ізоляції є висока напруга, що може викликати ураження електричним струмом.**

- Щоб уникнути ураження електричним струмом, не розбирайте АС і не ремонтуйте самостійно. Обслуговування і ремонт повинні здійснювати лише кваліфіковані фахівці сервісного центру. Перелік авторизованих сервісних центрів дивіться на сайті [www.sven.fi](http://www.sven.fi)
- Не допускайте замикання дротів (у тому числі й «заземлених») колонок АС між собою, на корпус підсилювача і на землю, бо це призводить до пошкодження вихідних каскадів підсилювача.
- Забороняється торкатися до штирів мережної вилки апаратури протягом 2 сек. з моменту вилучення вилки з розетки.
- Оберегайте АС від потрапляння в отвори сторонніх предметів.
- Оберегайте АС від підвищеної вологості, потрапляння води і пилу.
- Оберегайте АС від нагрівання: встановлюйте її не ближче ніж 1 м від нагрівальних приладів. Не піддавайте впливу прямих сонячних променів.
- Не розміщуйте на АС, а також поблизу системи жодних джерел відкритого полум'я.
- Не встановлюйте АС в місцях з недостатньою вентиляцією. Мінімальний доступ повітря – 10 см. Під час експлуатації АС не ставте на неї будь-які пристрої, не вкривайте серветками або подібними предметами, що заважають охолодженню.
- Не застосовуйте хімічні реагенти для чищення АС, використовуйте м'яку суху тканину.

## 4. ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

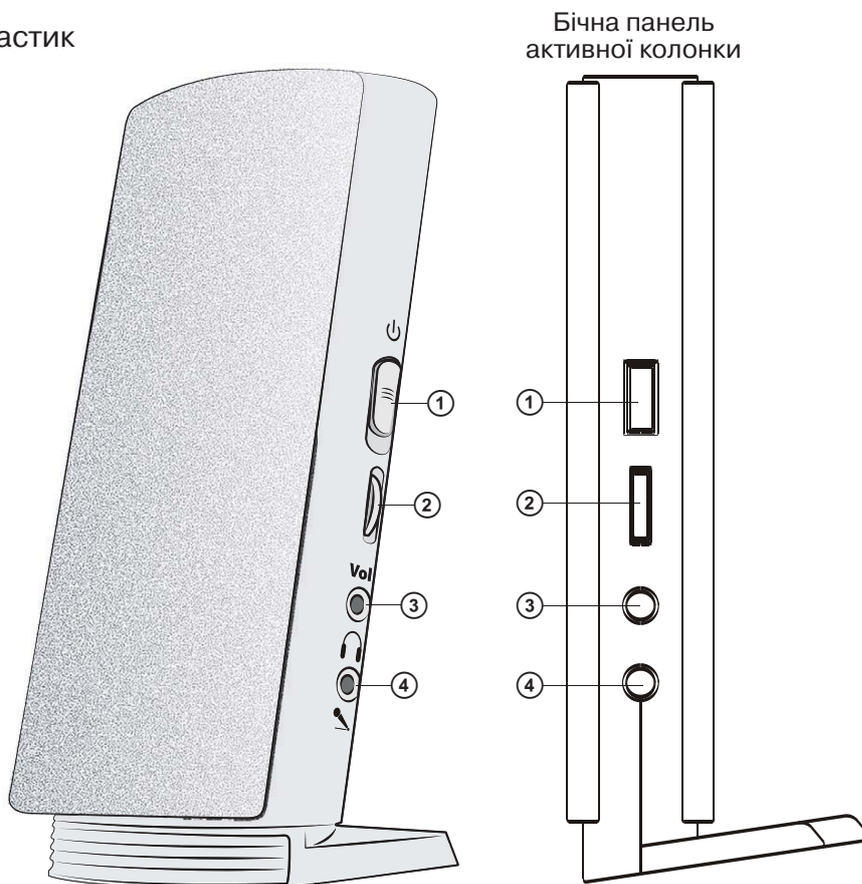
Акустична система (АС) FORZA призначена для відтворення музики та озвучування ігор, фільмів тощо. АС оснащена вмонтованими мостовим підсилювачем, акустичним та сигнальним кабелями, завдяки чому може бути підключена практично до будь-яких джерел аудіосигналу (CD/DVD-програвачів, телевізора, ПК тощо). Живлення АС здійснюється через USB-порт ПК, ноутбуку або блока живлення 5V DC за допомогою кабелю USB. Колонка, яка має аудіовхід та панель управління, умовно названа активною.

### Особливості АС

- U.S.S. (Ultra Sound System) – вмонтований мостовий підсилювач забезпечує вихідну потужність, яка в 4 рази більша, ніж у підсилювачах класу АВ
- Живлення через USB-порт ПК, ноутбука або блока живлення 5V DC
- Регулювання рівня гучності
- Акустична система сумісна з PC, DVD/Media-програвачами, мобільними телефонами та іншими джерелами звуку
- Роз'єм (гніздо) Ø 3,5 мм для підключення навушників
- Роз'єм (гніздо) Ø 3,5 мм для підключення мікрофона
- Магнітне екранування
- Матеріал корпусу колонок — пластик

### Панель управління

- ① POWER  : вимикач живлення
- ② Vol: регулятор рівня гучності
- ③  : роз'єм для підключення навушників
- ④  : роз'єм для підключення мікрофона



Мал. 1. Панель управління

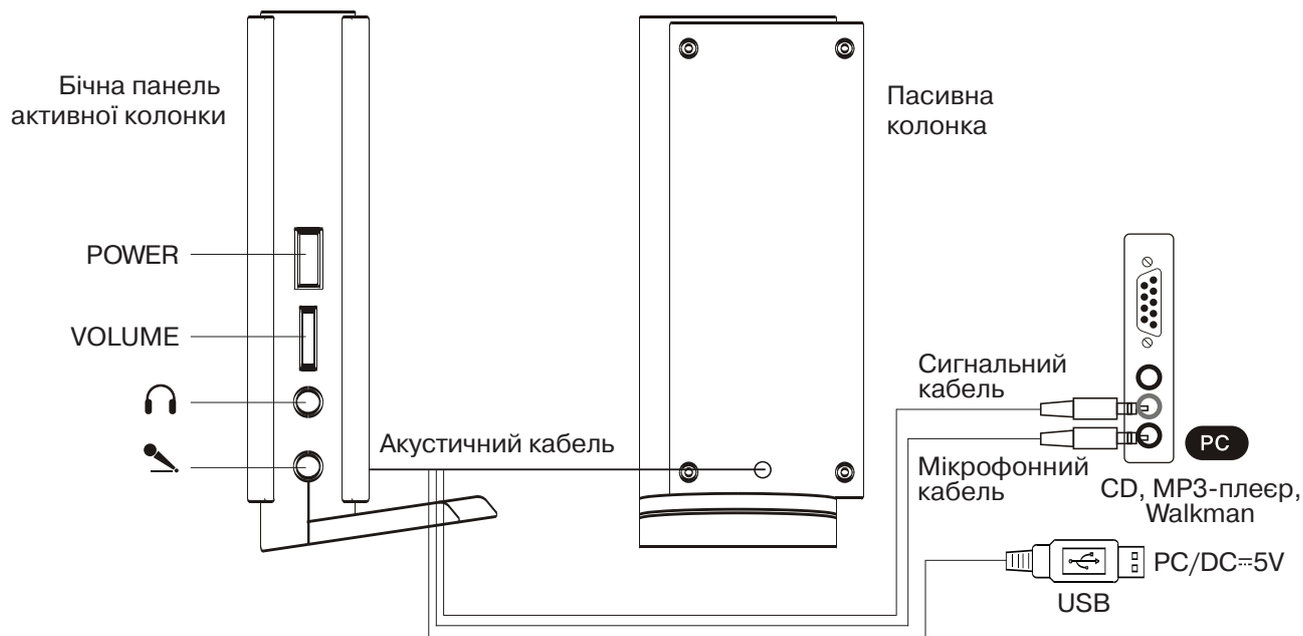
## 5. ПІДГОТОВКА ТА ПОРЯДОК РОБОТИ

### Розташування АС

- Розташуйте колонки відносно слухача симетрично на відстані не менше одного метра.
- Можливе невелике спотворення зображення у надчутливих моніторів і телевізорів, тому встановлюйте АС якомога далі від цих пристроїв.

**Підключення АС**

Акустична система FORZA можна підключити практично до будь-яких джерел аудіосигналу: DVD/CD, звукової карти комп'ютера тощо (див. схему підключення нижче).



Мал. 2. Схема підключення

- Перед підключенням переконайтеся, що АС відключена від мережі. Підключіть вмонтовані в активну колонку сигнальні кабелі з mini-jack 3,5 мм: кабель зеленого кольору – до аудіовиходу джерела звуку, а мікрофонний кабель (рожевого кольору) – до мікрофонного входу (див. мал. 2).
- Підключіть кінець USB-кабеля електроживлення до USB-порту комп'ютера, ноутбука або до блока живлення 5V DC.

**Примітки:**

- **Для підключення АС до CD/DVD-програвачів або телевізору необхідно разом з вмонтованим в активну колонку сигнальним кабелем з mini-jack 3,5 мм використовувати перехідник mini-jack Ø 3,5 мм до 2RCA (не входить до комплекту).**
- Встановіть рівень загальної гучності на мінімум, прокрутивши колесо VOLUME ② вгору до упору.
- Увімкніть живлення комп'ютера, потім увімкніть живлення АС вимикачем POWER ①.
- Увімкніть джерело аудіосигналу.
- Відрегулюйте рівень загальної гучності регулятором VOLUME ②.
- Навушники підключайте до роз'єму ③, а мікрофон – до роз'єму ④ (див. мал. 1).

**Примітки:**

- **Після закінчення використання АС не забудьте вимкнути пристрій.**
- **Для підвищення якості відтворення звуку скористайтеся виходом звукової карти Line-Out.**

**6. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ**

Несправність	Причина	Спосіб усунення
АС не вмикається.	Не підключена до мережі живлення.	Перевірте правильність підключення.
	Не увімкнено мережевий вимикач.	Увімкніть вимикач.
Немає звуку.	Регулятор гучності встановлено в положення найменшої гучності.	Підкрутіть регулятор гучності.
	Неправильно підключено джерело аудіосигналу.	Підключіть правильно джерела сигналу.
У колонках АС занадто тихий звук.	Регулятор гучності встановлено в положення найменшої гучності.	Підкрутіть регулятор гучності.
Спотворення звуку.	Велика амплітуда вхідного сигналу.	Регуляторами гучності джерела сигналу та АС зменшіть величину вхідного сигналу.

Якщо жоден зі вказаних вище способів не дає змогу вирішити проблему, будь ласка, зверніться за професійною консультацією до найближчого до Вас сервісного центру. Ніколи не намагайтеся ремонтувати АС самостійно.

**7. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Характеристики та одиниці виміру	Значення
Вихідна потужність (RMS), Вт	4 (2 × 2)
Діапазон частот, Гц	150 – 18 000
Співвідношення сигнал/шум, дБ	≥ 95
Діаметр динаміків, мм	Ø 50
Напруга живлення, В	USB/DC 5
Довжина кабелю USB, м	1,2
Довжина кабелів з mini-jack Ø 3,5 мм, м	1,2
Розміри (однієї колонки) (Ш × В × Г), мм	70 × 150 × 65
Вага, кг	0,51

**Примітки:**

• **Технічні характеристики, наведені в таблиці, довідкові і не можуть служити підставою для претензій.**

• **Продукція торговельної марки SVEN постійно удосконалюється. З цієї причини технічні характеристики може бути змінено без попереднього повідомлення.**

**SVEN**®  
YOU WANT – WE CAN

2.0 Multimedia Speaker System

# OPERATION MANUAL



**FORZA**

[www.sven.fi](http://www.sven.fi)

***Congratulations on your purchase of the Sven speaker system!***

## **COPYRIGHT**

© 2013. SVEN Company Ltd. Version 1.0 (V 1.0).

This Manual and information contained in it are copyrighted. All rights reserved.

## **TRADEMARKS**

All trademarks are the property of their legal holders.

## **NOTICE OF RESPONSIBILITY RESTRICTION**

Despite the exerted efforts to make this Manual more exact, some discrepancies may occur. The information in this Manual is given on «as is» terms. The author and the publisher do not bear any liability to a person or an organization for loss or damage which has arisen from the information contained in this Manual.

## **CONTENTS**

<b>RUS</b> .....	<b>1</b>
<b>UKR</b> .....	<b>7</b>
<b>ENG</b> .....	<b>14</b>
<b>1. BUYER RECOMMENDATIONS</b> .....	<b>15</b>
<b>2. PACKAGE CONTENTS</b> .....	<b>16</b>
<b>3. SAFETY PRECAUTIONS</b> .....	<b>16</b>
<b>4. TECHNICAL DESCRIPTION</b> .....	<b>16</b>
<b>5. PREPARATION AND OPERATION</b> .....	<b>17</b>
<b>6. TROUBLESHOOTING</b> .....	<b>19</b>
<b>7. TECHNICAL SPECIFICATIONS</b> .....	<b>20</b>

### **1. BUYER RECOMMENDATIONS**

- Unpack the device carefully. Make sure there are no accessories left in the box. Check up the device for damage; if the product was damaged during transportation, address the firm which carried out the delivery; if the product functions incorrectly, address the dealer at once.
- Check up the package contents and availability of the warranty card. Make sure the warranty card has a shop stamp, a legible signature or the seller's stamp and purchase date, and the goods number corresponds to that in the warranty card. Remember: in case of warranty card loss or discrepancy of numbers you forfeit the right for warranty repairs.
- Do not switch on the speaker system immediately after you bring it into a room from environment with negative temperature! After unpacking, the speaker system should be kept in conditions of room temperature for at least 4 hours.
- Before installing and using the speaker system, read this Manual carefully and keep it for future reference.

***Technical support is on [www.sven.fi](http://www.sven.fi)***

### 2. PACKAGE CONTENTS

- Speaker system — 1 pc
- Operation manual — 1 pc
- Warranty card — 1 pc

### 3. SAFETY PRECAUTIONS



**Caution! High voltage inside! To avoid the risk of electric shock do not open or touch elements inside.**

- To avoid electric shock, do not open the MSS and do not perform repairs by yourself. Service and repairs should be performed only by qualified specialists in an authorized service center. The list of authorized service centers is available on [www.sven.fi](http://www.sven.fi).
- Do not allow the circuit of wires (including the grounded ones) between the speakers, on the power amplifier or the ground, for it causes damage to the power amplifier output stage.
- Do not touch the MSS power cord plug pins for 2 seconds after unplugging it from the mains.
- Do not put foreign objects inside the holes of the MSS.
- Protect the MSS from high humidity, water and dust.
- Protect the MSS from heating: do not place it closer than 1 m from a heat source. Do not expose it to direct sunlight.
- Do not place any open flame sources on or close to MSS.
- Do not place the MSS in poorly ventilated areas. Leave an air gap of 10 cm or more. When operating the MSS, do not put any devices on it, do not cover it with cloth or other objects preventing it from cooling.
- Do not use any chemical agents for cleaning. Clean it with dry soft cloth only.

### 4. TECHNICAL DESCRIPTION

FORZA 2.0 Multimedia Speaker System (MSS) is designed to play music and sound games, movies etc. MSS has built-in bridge amplifier, acoustic and signal cable due to which it can be connected to virtually any audio source (CD/DVD-players, TV, PC, etc.). MSS is connected to power supply via USB-port of a PC, laptop or 5V DC power supply with a cable USB. The speaker which has audio and control panel is named active one.

**Special features**

- U.S.S. (Ultra Sound System) – built-in bridge amplifier ensures output power 4 times higher than that of AB class amplifiers
- Power supply via USB-port of a PC, laptop or 5V DC power supply
- Volume control
- Speaker system is compatible with PCs, DVD/Media-players, mobile devices and other sound sources
- Headphone jack Ø 3.5 mm
- Microphone jack Ø 3.5 mm
- Magnetic shielding
- Plastic speakers cabinets

**Control panel**

- ① POWER  $\text{⏻}$  : POWER switch
- ② Vol: volume control wheel
- ③  $\text{🎧}$ : headphone jack
- ④  $\text{🎤}$ : microphone jack

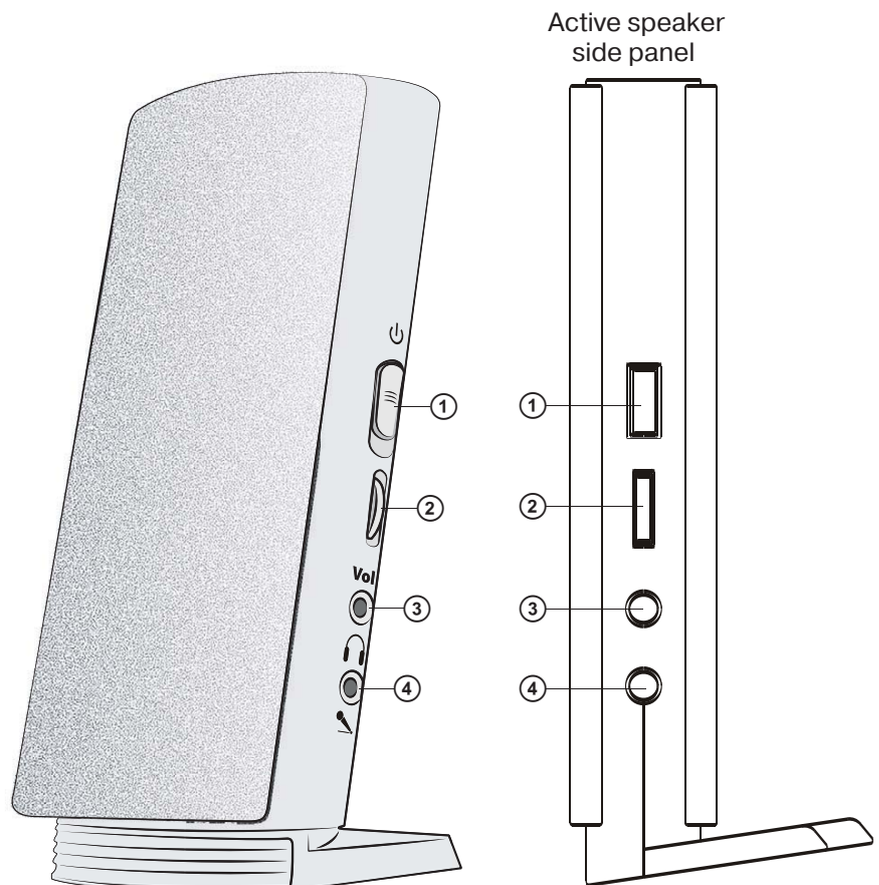


Fig. 1. Control panel

**5. PREPARATION AND OPERATION****Speaker placement**

- Place speakers symmetrically to the listener at a distance not less than one meter.
- Place MSS far away from monitors and TV sets, as insignificant image distortion in these super-sensitive devices is possible.

### MSS Connecting

FORZA Multimedia Speaker System can be connected to virtually any audio source: DVD/CD, PC sound card, etc. (see connection diagram below).

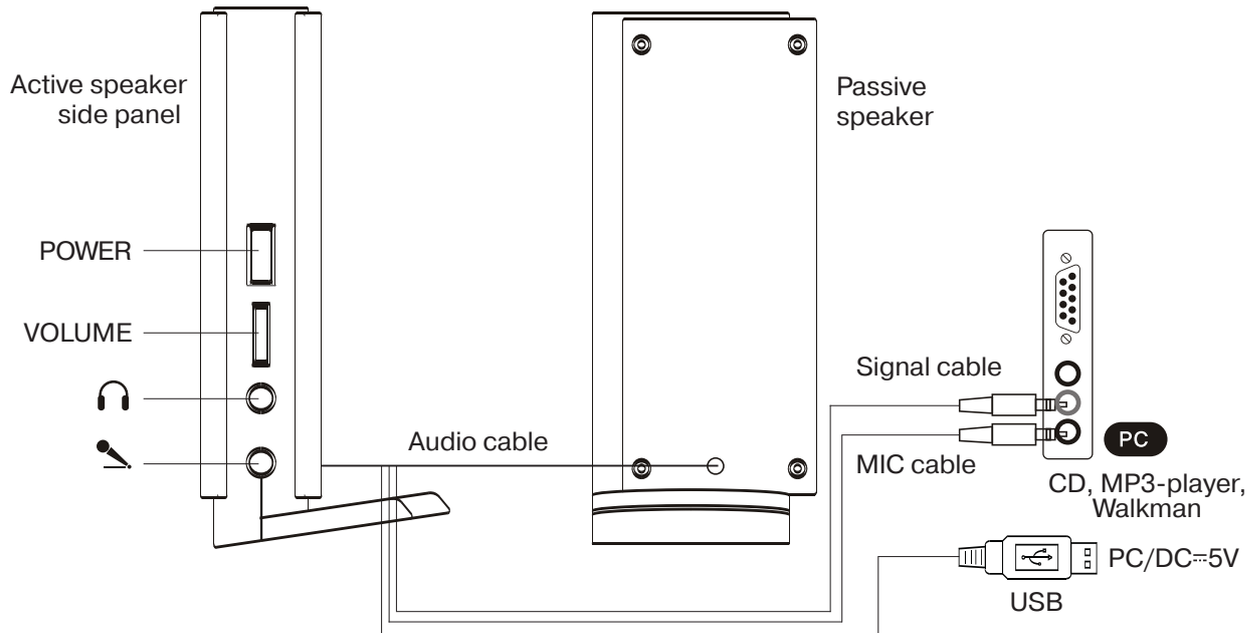


Fig. 2. Connection diagram

- Before connecting, make sure that MSS is unplugged. Plug built-in amplified speakers signal cables with mini-jack 3.5 mm: audio cable (green) – to the audio sound source and microphone cable (pink) – to the microphone jack (see connection diagram above).
- Plug connector of the USB-power cable to the USB-port of the PC, laptop or the 5V DC power supply.

#### Notes:

• **To connect MSS to CD/DVD-players, stereo signal cable mini-jack to mini-jack and adapter RCA to mini-jack (not included) should be used.**

- Set volume level to minimum by turning VOLUME control wheel ② up until it stops.
- Turn on PC power supply, shift POWER switch ①.
- Turn on audio source.
- Adjust volume level by turning VOLUME control knob ②.
- Plug headphone into the headphone jack ③, and microphone into the microphone jack ④ (see Fig. 1).

#### Notes:

- **After finishing operation with MSS, mind to unplug it.**
- **To enhance sound quality, use Line-Out output of soundcard.**

**6. TROUBLESHOOTING**

<b>Problem</b>	<b>Cause</b>	<b>Solution</b>
MSS does not turn on.	MSS is not connected to the mains outlet.	Check the connection.
	Power switch is off.	Turn on the switch.
No sound.	Volume level is set at minimum value.	Adjust volume control wheel.
	Improperly connected audio source.	Connect audio sources correctly.
There is too quiet sound of speakers.	Volume level is set at minimum value.	Adjust volume control wheel.
Distortion of sound.	Large amplitude of the input signal.	Turn down source volume and MSS volume.

If none of the above methods can not solve the problem, please seek professional advice at your nearest service center. Never attempt to repair the product yourself.

**7. TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Parameter, measurement unit	Value
Output power (RMS), W	4 (2 × 2)
Frequency range, Hz	150 – 18 000
S/N ratio, dB	≥ 95
Speaker diameter, mm	Ø 50
Power supply, V	USB/DC 5
Cable USB length, m	1.2
Cable with mini-jack Ø 3.5 mm length, m	1.2
Dimensions (one speaker) (W × H × D), mm	70 × 150 × 65
Weight, kg	0.51

**Notes:**

- **Technical specifications given in this table are supplemental information and cannot give occasion to claims.**
- **Specifications and package contents are subject to change without notice due to improvement of SVEN production.**

## Мультимедийная акустическая система 2.0

**SVEN**®  
YOU WANT – WE CAN



### Модель: **FORZA**

Импортер в России: ООО «СКАНДИТРЕЛ»,  
111024, РФ, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 65, стр. 1.  
Уполномоченная организация в России: ООО «РТ-Ф»,  
105082, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса, д. 75, стр. 5.  
Условия гарантийного обслуживания смотрите  
в гарантийном талоне или на сайте **www.sven.fi**

Гарантийный срок: 12 мес.

Срок службы: 2 года.

Произведено под контролем «Свен Скандинавия  
Лимитед», 48310, Финляндия, Котка,  
Котлахдентие, 15. Сделано в Китае.

### Модель: **FORZA**

Постачальник/імпортер в Україні: ТОВ «СВЕН Центр»,  
08400, Київська область, м. Переяслав-Хмельницький,  
вул. Героїв Дніпра, 31, тел. (044) 233-65-89/98.

Призначення, споживчі властивості та відомості  
про безпеку товару див. у Керівництві з експлуатації.

Умови гарантійного обслуговування дивіться  
в гарантійному талоні або на сайті **www.sven.fi**

Гарантійний термін: 12 міс.

Строк служби: 2 роки.

Товар сертифіковано/має гігієнічний висновок.

Шкідливих речовин не містить.

Зберігати в сухому місці.

Виготовлено під контролем «Свен Скандинавія  
Лімітед», 48310, Фінляндія, Котка, Котлахдентіе, 15.  
Зроблено в Китаї.

Виробник для України: «ГРІНВЕЙВ ІНДАСТРІАЛ  
ГРУП ЛІМІТЕД», блок 2509, 25 поверх,  
113 Аргайл-стріт, Монгкок, Коулун, Гонконг.

Produced under the control of Oy Sven Scandinavia Ltd.

15, Kotolahdentie, KOTKA, Finland, 48310.

Made in China.

® Registered Trademark of Oy SVEN  
Scandinavia Ltd. Finland.

**FORZA**