

Soundbar with Wireless Subwoofer

USER MANUAL



SB-2700DA

www.sven.fi



Soundbar with Wireless Subwoofer

Congratulations on your purchase of the Sven speaker system!

COPYRIGHT

© SVEN PTE. LTD. Version 1.2 (25.07.2025).

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

ENG	2
1. BUYER RECOMMENDATIONS	
2. PACKAGE CONTENTS	2
3. SAFETY PRECAUTIONS	
4. TECHNICAL DESCRIPTION	3
5. PREPARATION AND OPERATION	5
6. TROUBLESHOOTING	8
7. TECHNICAL SPECIFICATIONS	9
RUS	10

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.
- Shipping and transportation equipment is permitted only in the original container.
- Does not require special conditions for realization.
- Dispose of in accordance with regulations for the disposal of household and computer equipment.
- The date of manufacture of the product is indicated on the box.

2. PACKAGE CONTENTS

- Soundbar 1 pc
- Subwoofer 1 pc
- Remote control (RC) 1 pc
- AAA type batteries 2 pcs
- HDMI cable (150 cm) 1 pc
- Signal cable 3.5 mm minijack (150 cm) 1 pc

Operation Manual

SB-2700DA

- AC power cable (150 cm) 2 pcs
- Wall-mounting set 2 pcs
- Mounting guide 1 pc
- User 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**.
- 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 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

SB-2700DA soundbar with a wireless subwoofer provides virual surround sound. The device is designed for playing music and sounding games, movies, etc. The soundbar is equipped with a built-in power amplifier and tone control, compatible with TVs (ARC) and Media players. Remote control is included. Has built-in LED-display, Bluetooth-module, optical and HDMI inputs.

Special features

- Output power 450 W
- Support for Dolby ATMOS spatial audio technology
- Wireless soundbar connection with subwoofer
- Digital HDMI (eARC)
- Digital Optical Input
- Ability to control the soundbar using the TV remote control (HDMI CEC)*
- Wireless signal transmission via Bluetooth
- Remote control
- Wall mountable soundbar
- LED display
- Wooden casing of subwoofer (MDF)
- Equalizer function
- AUX input for connecting to an audio source
- The control panel on the top panel of the soundbar

^{*} Due to HDMI (ARC) TV settings of different brands or compatibility issues, this feature may work differently.

Description of the soundbar controls and connectors

- 1 POWER: ON/OFF power switch
- ② SOURCE: manual connection of the subwoofer (long press); selection of the speaker system operation mode (short press)
- ③ VOL-: decrease the volume
- 4 VOL+: increase the volume
- Soundbar power connector 230 V
- AUX IN: connector for connecting a linear input
- ① USB: connector for software updates
- ® OPT: optical input
- HDMI(eARC): HDMI input



Fig. 1. Control panel

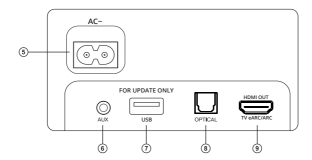


Fig. 2. Soundbar input panel

Subwoofer

- 1) Subwoofer connection indicator to soundbar
- ② PAIR-button for manual subwoofer connection
- to soundbar
- 3 Subwoofer power connector 230 V

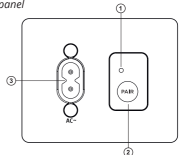


Fig. 3. Subwoofer back panel

Remote control

- ① ①: turn on/off the speaker.
- ② BT: switch to BT mode (short press); forced disconnection of the Bluetooth signal source (long press).
- ③ SOURCE: switch between modes (short press); manual connection of the subwoofer (long press).
- 4 VOL+: volume up button.
- ⑤ I★: skip to the previous track in Bluetooth mode.
- ⑤ ▶¶: play/pause in Bluetooth mode.
- ⑦ ▶I: skip to the next track in Bluetooth mode.
- ® VOL-: volume down button.
- BASS-: decrease the bass level.
- MUTE: turn on/off the sound (short press); turn on/off the indicator mode in sleep mode (long press).
- 11) BASS+: increase the bass level.
- 1 MOVIE: MOVIE equalizer mode switch button.
- SOUND MODE: MOVIE/MUSIC/NEWS equalizer mode switch button.
- (4) DOLBY ATMOS mode switch button.

BATTERY INSTALLATION

- Open the battery compartment on the back of the remote control.
- Insert the included AAA batteries (included, observing polarity).
- Close the battery compartment.

Notes. Use the RC at an angle no more than 30° at a distance of no more than 7 meters. Direct the remote control to the infrared receiver on the subwoofer. If the remote control does not operate, check the batteries or replace the discharged batteries with new ones. Remove the batteries from the RC if you don't intend to use it for a long time (more than one week).

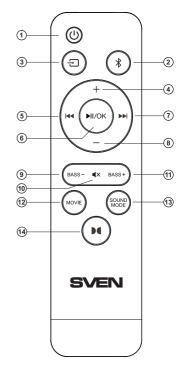


Fig. 4. Remote control

5. PREPARATION AND OPERATION Installation of the system

• The soundbar is delivered in assembled form. A wireless subwoofer emits a non-directional sound, so it can be placed anywhere in the room in which the subwoofer will sound best. Installation completed.

Note: If necessary, the soundbar can be hung on the wall under the TV set using the wall mount set (installed on soundbar).

MSS connecting and control

SB-2700DA soundbar with a wireless subwoofer can be connected to virtually any audio source: Media player, TV, PC, laptop, etc. (see connection diagram in Fig. 5).

• To connect the speakers to a PC, TV, mobile devices, etc., use the mini-jack signal cables to the mini-jack (included).

SVEN®

Soundbar with Wireless Subwoofer

- To connect Speaker System to PC and TV use HDMI cable (included).
- Connect the soundbar power cable to the mains outlet.
- Connect the subwoofer power cable to the mains oulet.
- To switch on the soundbar, press button ① on the control panel or button ① on the remote control. To switch the soundbar off, press button again.
- At the first turn on, the soundbar and subwoofer will automatically establish a connection between themselves. As soon as the connection is installed, the LED on the rear panel of the subwoofers will change the light from intermittent to permanent.
- Select the signal source.
- Adjust the master volume with the ③ and ④ buttons on control panel or ④ and ⑧ buttons on the RC.
- Select the equalizer option, by pressing the @ and @ buttons on the RC.
- After finishing using the system, do not forget to turn off the device using button ① on the remote control, then turn off the power to the subwoofer by unplugging the power cord from the outlet.

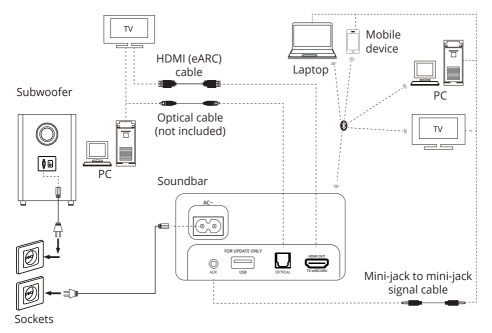


Fig. 5. Connection diagram

Wireless Subwoofer connection

Note. After turn on the soundbar and subwoofer, it will automatic connected, if not, please following below step to connect by manual:

Manual Pairing

- 1. Make sure all cables are securely connected and turn on the soundbar.
- 2. Press and hold the PAIR button ② on the back of the subwoofer for a few seconds. The subwoofer will enter pairing mode and the indicator ① will start flashing quickly.
- 3. Press and hold the SOURCE button ② on the soundbar or the SOURCE button ③ on the remote control for a few seconds. "SETUP PAIR" will appear on the display.
- 4. After a successful wireless connection, the indicator ① on the subwoofer will remain lit.
- 5. If the indicator ① is flashing, the wireless connection has failed. Disconnect the subwoofer cable, and then reconnect the main cable after 4 minutes. Repeat steps 1–4. **NOTE:**
- If the wireless connection fails again, check if there is a conflict or strong interference (such as interference from an electronic device) around your location. Eliminate these conflicts or strong interference and repeat the above procedures.
- The subwoofer should be within 6 meters of the soundbar in an open area.

Bluetooth mode

- To transmit a signal in this mode, at first connect the device to the signal source (see Fig. 5). To do this, select the Bluetooth mode using the ② button on the remote control. The MSS switches to the search mode, the display a displays "BT".
- It is necessary to select the search mode of devices with Bluetooth on a signal source (telephone, notebook, smartphone, etc.). "SVEN SB-2700DA" massage will be displayed on the screen which is to be connected to**.
- If the connection is successful, the "BT" indicator has a steady glow. If the connection fails, the "BT" indicator is intermittent. It is necessary to re-translate the system into the search mode (turn it off and on again) ***.

Note. When watching streaming video, the audio track may lag behind the image. This is not a malfunction, but is due to the technical capabilities of the source and receiver Bluetooth chips. To eliminate this desynchronization, it is recommended to use an HDMI (ARC) connection, an optical or signal cable with an audio source.

Due to the constant development of the software, the actual MSS operation may differ from that described in this manual. The most recent version of the manual is available at www.sven.fi.

^{**} You might have to enter "0000" code to connect some models of devices via Bluetooth.

^{***} If the item has been already registered in the device list of a source, then the second search mode activation is not obligatory. Choose the item name "SVEN SB-2700DA" and the "connect" command on the source.



Soundbar with Wireless Subwoofer

6. TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	Solution
The system does not turn on.	The system is not connected to a mains outlet.	Check the connection.
	The power adapter is not connected.	Connect the power adapter.
No sound or the sound is too quiet.	Volume level is set at minimum value.	Adjust the volume control knob.
	Improperly connected audio source.	Connect the audio sources correctly.
Distortion of sound.	Large amplitude of the input signal.	Turn down the source volume and the MSS volume.
The remote control is not working.	The battery is discharged.	Replace the battery with a new one.
The audio track lags behind the image in Bluetooth video streaming mode.	Technical limitations of the Bluetooth chipset.	Use an audio connection via HDMI (ARC), an optical cable, or a signal cable.

If none of the above methods can 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
Power, W: soundbar subwoofer	450 (275 + 7 × 25) 275 7 × 25
Rated current consumption, A: soundbar subwoofer	0.04 0.04
Frequency response, Hz: soundbar subwoofer	150-20 000 40-150
Speaker diameter, mm: soundbar subwoofer	7 x Ø 48 mm (2") Ø 148 mm (6.5")
Voltage supply, V/Hz	~230/50
Dimensions, mm: soundbar subwoofer	1000 × 66 × 96 239 × 368 × 241
Weight, kg	7.5

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

Technical support is on www.sven.fi.



Благодарим Вас за покупку акустической системы ТМ SVEN!

АВТОРСКОЕ ПРАВО

© SVEN PTE. LTD. Версия 1.2 (25.07.2025).

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

ENG	2
RUS	
1. РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ	
2. КОМПЛЕКТАЦИЯ	
3. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	
4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ	11
5. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ	13
6. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	
7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	17

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.
- Перевозка и транспортировка оборудования допускается только в заводской упаковке.
- Не требует специальных условий для реализации.
- Утилизировать в соответствии с правилами утилизации бытовой и компьютерной техники.
- Дата изготовления продукта указана на коробке.

2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Саундбар 1 шт.
- Сабвуфер 1 шт.
- Пульт дистанционного управления (ПДУ) 1 шт.
- Элементы питания типа ААА 2 шт.

Руководство по эксплуатации

SB-2700DA

- HDMI кабель (150 см) 1 шт.
- Сигнальный кабель 3,5 мм minijack (150 см) 1 шт.
- Кабель питания (150 cм) 2 шт.
- Набор для настенного крепления 2 шт.
- Монтажный шаблон 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.**
- 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.
- 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

Саундбар с беспроводным сабвуфером SB-2700DA предназначена для воспроизведения музыки и озвучивания игр, фильмов и проч. Саундбар оснащен встроенными усилителем мощности и регулятором тембра, совместим с телевизорами (ARC), Media-плеерами. В комплекте пульт ДУ. Имеет встроенные LED-дисплей, Bluetooth-модуль, оптический и HDMI входы.

Особенности

- Выходная мошность 450 Вт
- Поддержка технологии пространственного звука Dolby ATMOS
- Беспроводное соединение саундбара с сабвуфером
- Цифровой HDMI (eARC) вход
- Цифровой оптический вход
- Возможность управления с помощью ПДУ телевизора (HDMI CEC)*
- Передача сигнала по Bluetooth
- Пульт ДУ
- Возможность настенного крепления саундбара
- LED дисплей
- Деревянный корпус сабвуфера (MDF)
- Функция эквалайзера
- Bход AUX для подключения источника звука
- Панель управления на верхней панели саундбара

^{*}Из-за настроек телевизора HDMI (ARC) у разных марок или проблем с совместимостью эта функция может работать по-разному.



Описание органов управления и разъёмов саундбара

- ① POWER: выключатель питания ON/OFF
- ② SOURCE: ручное подключение сабвуфера (длительное нажатие); выбор режима работы АС (кратковременное нажатие)
- ③ VOL-: уменьшение громкости
- ④ VOL+: увеличение громкости
- ⑤ Разъём питания саундбара 230 В
- ⑥ AUX IN: разъем для подключения линейного входа
- ① USB: разъём для обновления программного обеспечения
- ® ОРТ: оптический вход
- HDMI(eARC): HDMI вход



Рис. 1. Панель управления

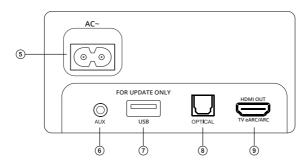


Рис. 2. Задняя панель саундбара

Сабвуфер

- ① Индикатор подключения сабвуфера к саундбару
- РАІR-кнопка для подключения сабвуфера к саундбару вручную
- ③ Разъём питания сабвуфера 230 В

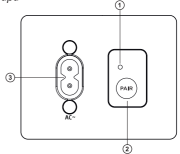


Рис. 3. Задняя панель сабвуфера

Пульт дистанционного управления

- ① ①: включение/выключение АС.
- ② ВТ: переключение в режим ВТ (короткое нажатие); принудительное отключение Bluetooth источника сигнала (длительное нажатие).
- ③ SOURCE: переключение между режимами (короткое нажатие); ручное подключение сабвуфера (длительное нажатие).
- 4 VOL+: кнопка увеличения уровня громкости.
- ⑤ **|**∢: переход на предыдущий трек в режиме Bluetooth.
- ⑥ ▶¶: воспроизведение/пауза в режиме Bluetooth.
- ⑦ ▶ : переход на следующий трек в режиме Bluetooth.
- ® VOL-: кнопка уменьшения уровня громкости.
- BASS-: снижение уровня низких частот.
- ® MUTE: включение/выключение звука (короткое нажатие); включение/выключение режима индикации в спящем режиме (длительное нажатие).
- (1) BASS+: повышение уровня низких частот.
- 12 MOVIE: кнопка включения режима эквалайзера MOVIE.
- Включение режима DOLBY ATMOS.

УСТАНОВКА БАТАРЕЕК В ПУЛЬТ ДУ

- Откройте отсек для батареек на задней стороне пульта ДУ.
- Вставьте батарейки типа ААА (из комплекта, соблюдая полярность).
- Закройте отсек для батареек.

Примечания. Используйте ПДУ под углом не более 30° на расстоянии не более 7 метров. Направьте ПДУ на ИК-приемник на саундбаре. Если ПДУ не работает, проверьте наличие батареек или замените разряженные на новые. Вынимайте батарейки из пульта,

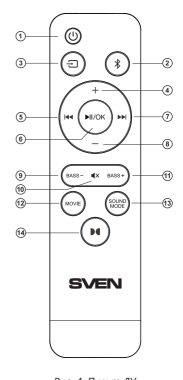


Рис. 4. Пульт ДУ

если не собираетесь пользоваться им в течение длительного времени (больше недели).

5. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ

Установка системы

• Саундбар поставляется в собранном виде. Беспроводный сабвуфер излучает ненаправленный звук, потому его можно расположить в любом месте комнаты, в котором сабвуфер будет звучать наилучшим образом. Установка завершена.

Примечание: При необходимости, саундбар можно повесить на стену под телевизором с помощью набора настенного крепления (установлены на саундбаре).

Подключение и управление АС

Саундбар с беспроводным сабвуфером SB-2700DA можно подключить практически к любым источникам аудиосигнала: TV, ПК, ноутбуку и т. п. (см. схему на рис. 5).

• Для подключения АС к ПК, TV, мобильным устройствам и т.д., используйте сигнальные кабели mini-jack к mini-jack из комплекта.



- Для подключения АС к ПК и TV используйте HDMI кабель из комплекта.
- Вставьте вилку шнура питания саундбара в сетевую розетку.
- Вставьте вилку шнура питания сабвуфера в сетевую розетку.
- Для включения саундбара нажмите кнопку ① на панели управления или кнопку ① на ПДУ. Чтобы выключить саундбар, нажмите кнопку повторно.
- При первом включении, саундбар и сабвуфер будут автоматически устанавливать соединение между собой. Как только соединение будет установлено, на задней панели сабвуфера светодиод сменит свечение с прерывистого на постоянное.
- Выберите нужный источник сигнала.
- Подстройте уровень громкости системы кнопками © и © на панели управления саундбара или © и © на ПДУ.
- Выберите желаемый режим эквалайзера, нажимая на кнопки ② и ③ на ПДУ.
- После окончания использования системы не забудьте выключить устройство кнопкой ① на ПДУ, затем выключить питание сабвуфера отключив шнур питания от розетки.

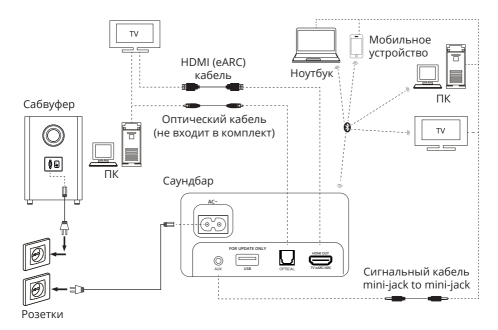


Рис. 5. Схема подключения

Беспроводное подключение сабвуфера

Примечание. После включения саундбара и сабвуфера они будут автоматически подключены, если нет, выполните следующие шаги для подключения вручную:

Ручное сопряжени

- 1. Убедитесь, что все кабели надёжно подключены, и включите звуковую панель.
- 2. Нажмите и удерживайте кнопку PAIR ② на задней панели сабвуфера в течение нескольких секунд. Сабвуфер перейдёт в режим сопряжения, а индикатор ① начнёт быстро мигать.
- 3. Нажмите и удерживайте кнопку SOURCE 2 на саундбаре или кнопку SOURCE 3 на пульте дистанционного управления в течение нескольких секунд. На дисплее отобразится надпись «SETUP PAIR».
- 4. После успешного беспроводного соединения, на сабвуфере индикатор 1 будет светиться постоянно.
- 5. Если индикатор ① мигает, беспроводное соединение не удалось. Отсоедините кабель сабвуфера, а затем снова подключите основной кабель через 4 минуты. Повторите шаги 1–4. **ПРИМЕЧАНИЕ:**
- Если беспроводное соединение снова не устанавливается, проверьте, нет ли конфликта или сильных помех (например, помех от электронного устройства) вокруг вашего местоположения. Устраните эти конфликты или сильные помехи и повторите вышеуказанные процедуры.
- Сабвуфер должен находиться в пределах 6 метров от саундбара на открытом пространстве.

Режим Bluetooth

- Для передачи сигнала в этом режиме необходимо предварительно установить связь изделия с источником сигнала (см. рис. 5). Для этого выберите режим Bluetooth с помощью кнопки ② на ПДУ. АС перейдет в режим поиска, на дисплее будет мигать надпись «ВТ».
- На источнике сигнала (телефон, ноутбук, смартфон и пр.) необходимо выбрать режим поиска устройств Bluetooth. На экране отобразится наименование «SVEN SB-2700DA», с которым необходимо установить соединение**.
- При подключении индикатор «ВТ» имеет постоянное свечение. Если подключение не состоялось, индикатор «ВТ» имеет прерывистое свечение. Необходимо повторно перевести систему в режим поиска (выключить и снова включить)***.

Примечание. При просмотре потокового видео контента возможно отставание звуковой дорожки от изображения. Это не является неисправностью, а обусловлено техническими возможностями чипов Bluetooth источника и приемника. Для устранения данной рассинхронизации рекомендуется использование подключения через HDMI (ARC), оптический или сигнальный кабель с источником аудио сигнала.

По причине постоянного совершенстования програмного обеспечения, описание управления АС может отличаться от приведенного в данном руководстве. Последнюю версию руководства см. на сайте www.sven.fi.

^{**} Для соединения с некоторыми моделями устройств по Bluetooth, возможно, потребуется ввести код «0000».

^{***} Если изделие уже авторизовано в списке устройств источника, то повторная активация режима поиска необязательна. Выберите имя изделия «SVEN SB-2700DA» и команду «подключиться» на источнике сигнала.



6. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Причина	Способ устранения
Система не включается.	Не подключена к сети.	Проверьте подключение к сети.
	Не подключен блок питания.	Подключите блок питания.
Нет звука или в колонках АС слишком тихий звук.	Регулятор громкости установлен в положение наименьшей громкости.	Подстройте уровень громкости.
	Неправильно подключен источник аудиосигнала.	Подключите правильно источник сигнала.
Искажение звука.	Большая амплитуда входного сигнала.	Регуляторами громкости на источниках сигнала и саунбаре уменьшите величину входного сигнала.
Не функционирует пульт ДУ.	Разряжены батарейки.	Замените батарейки на новые.
Отставание звуковой дорожки от изображения в режиме просмотра потокового видео контента через Bluetooth.	Технические ограничения Bluetooth чипсета.	Используйте соединение для передачи звука на саундбар через HDMI (ARC), оптический или сигнальный кабель.

Если ни один из указанных выше способов не решает проблему, обратитесь за профессиональной консультацией в ближайший сервис-центр. Не ремонтируйте изделие самостоятельно.

7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики и единицы измерения	Значение
Выходная мощность (RMS), Вт: сабвуфера саундбара	450 (275 + 7 × 25) 275 7 × 25
Номинальный ток потребления, А: сабвуфера саундбара	0,04 0,04
Диапазон частот, Гц: саундбара сабвуфера	150–20 000 40–150
Диаметр динамиков, мм: саундбара сабвуфера	7 x Ø 48 мм (2") Ø 148 мм (6,5")
Напряжение питания, В/Гц	~230/50
Размеры, мм: саундбара сабвуфера	1000 × 66 × 96 239 × 368 × 241
Вес, кг	7,5

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

Техническая поддержка размещена на caŭme www.sven.fi. Здесь же Вы сможете найти обновленную версию данного Руководства.

SVEN®

Bluetooth°

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by SVEN PTE., LTD is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Dolby Atmos

Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.

For Notes/Для заметок

Soundbar with Wireless Subwoofer



Model: SB-2700DA

Importer: Tiralana OY, Office 102, Kotolahdentie 15, 48310 Kotka, Finland. info@sven.fi.

Модель: SB-2700DA

Уполномоченная организация и импортёр в России: ООО «Регард», 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.

Производитель: «СВЕН ПТЕ. Лимитед», 176 Джу Чиат Роуд, № 02-02, Сингапур, 427447. Произведено под контролем «Свен Скандинавия Лимитед», 48310, Финляндия, Котка, Котолахдентие, 15. Сделано в Китае.

Manufacturer: SVEN PTE. LTD, 176 Joo Chiat Road, № 02-02, Singapore, 427447. info@sven.sg. 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.



SB-2700DA