

SVEN®

Мультимедиялық
акустикалық жүйе 2.0

ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ



SPS-621

www.sven.fi

TM SVEN акустикалық жүйесін сатып алғаныңыз үшін ризамыз!

АВТОРЛЫҚ ҚҰҚЫҚ

© 2020. SVEN PTE. LTD. 1.0 (V 1.0) нұсқасы.

Осы Нұсқау және соның ішіндегі ақпарат авторлық құқықпен қорғалған. Барлық құқықтар қорғалған.

САУДА МАРКАЛАРЫ

Барлық сауда маркалары олардың заңды иелерінің меншігі болып табылады.

ЖАУАПКЕРШІЛІКТІ ШЕКТЕУ ЖӨНІНДЕГІ ЕСКЕРТПЕ

Нұсқаулық барынша дәл болу үшін барлық күш салынғанына қарамастан, кейбір сәйкессіздіктер болуы мүмкін. Осы Нұсқаулықтың ақпараты «дәл солай» шарттарында берілді. Автор мен баспагер осы Нұсқаулықтағы ақпараттың кесірінен келтірілген залал үшін біреудің немесе ұйымның алдында ешбір жауап бермейді.

МАЗМҰНЫ

1. САТЫП АЛУШЫҒА ҰСЫНЫС	2
2. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ	3
3. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ	3
4. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАУ	3
5. ДАЙЫНДАУ ЖӘНЕ ЖҰМЫС ТӘРТІБІ	4
6. АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ	6
7. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР	7

1. САТЫП АЛУШЫҒА ҰСЫНЫС

- Бұйымды ақырын ашып, қораптың ішінде қандай да бір жабдықтар қалып қоймағанын үшін тексеріңіз. Құрылғыға залал келмегенін тексеріңіз. Тасымалдау кезінде бұйымға залал келтірілсе, жеткізетін фирмамен хабарласыңыз; бұйым жұмыс істемейтін болса, бірден сатушымен хабарласыңыз.
- Жиынтықтылық пен кепілдік талонның болуын тексеріңіз. Кепілдік талонда дүкеннің мөрі, сатушының анық қойылған қолы немесе дүкеннің мөртабаны және сатылған күні қойылғанын, тауардың нөмірі талонда көрсетілгенмен сәйкес келетініне көзіңізді жеткізіңіз. Есіңізде сақтаңыз, кепілдік талон жоғалып немесе нөмірлері сәйкес келмеген жағдайда Сіз кепілдік жөндеу жасау құқығыңыздан айырыласыз.
- Бұйымды температурасы төмен қоршаған ортадан кіргізгеннен кейін бірден қоспаңыз! Орауыштан алынған бұйымды бөлме температурасында 4 сағаттан кем емес уақыттай ұстау қажет.
- Бұйымды орнатып қолданудың алдында, осы Нұсқаулықты мұқият оқып шығып, пайдалану мерзімі ішінде сақтаңыз.
- Көлік және тасымалдау жабдықтары тек бастапқы контейнерде рұқсат етіледі.
- Іске асыру үшін арнайы жағдайларын талап етпейді.
- Тұрмыстық және компьютерлік жабдықтарды кәдеге жарату үшін ережелерге сәйкес тастаңыз.

**Техникалық қолдау www.sven.fi сайтында орналасқан.
Осында Сіз осы Нұсқаулықтың жаңартылған нұсқауын таба аласыз.**

2. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

- Колонкалар — 2 дана
- Пайдалану жөніндегі нұсқаулық — 1 дана
- Кепілдік талоны — 1 дана

3. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ



Назар аударыңыз! Корпустың ішінде оқшаулауы жоқ элементтерінде, электр тоғы соғатындай кернеуі жоғары.

- Электр тоғына ұшырамау үшін, акустикалық жүйені (АЖ) ашпаңыз және өз бетіңізбен жөндемеңіз. Қызмет көрсету мен жөндеуді тек уәкілетті сервис орталығының білікті мамандары ғана жүзеге асыру керек. Уәкілетті сервис орталықтардың тізімін www.sven.fi сайтынан қараңыз.
- АЖ-нің колонкалардың арасында, дыбыс зорайтқыштың корпусына және жерге сымдардың тұйықталуына жол бермеңіз (соның ішінде «жерлендірілген»), себебі дыбыс зорайтқыштың шығу каскадтары бұзылады.
- Желілік розеткадан штепсельдің айырын суырғаннан бастап 2 секундтай аппаратураның желілік айырының істіктерін ұстауға болмайды.
- АЖ-нің тесіктеріне басқа заттардың түсіп кетпеуінен сақтаңыз.
- АЖ-ні жоғары ылғалдан, су және шаң тигеннен сақтаңыз.
- АЖ-ні қызып кетуден сақтаңыз: қыздырғыш аспаптарға 1 м-ден жақын орнатпаңыз. Тіке күн сәулесінен аулақ ұстаңыз.
- АЖ-нде, сонымен қатар жүйенің жанына ашық жалынның ешқандай аспаптарын орнатпаңыз.
- АЖ-ні дұрыс желденбейтін жерде орнатпаңыз. Ең кішкентай ауа саңылауы – 10 см. АЖ-ні қолданған кезде оны қандай да бір құрылғыларға орнатпаңыз, суытуды қиындататын майлық немесе басқа да ұқсас нәрселермен жаппаңыз.
- АЖ-ні тазарту үшін химиялық реагенттерді қолданбаңыз, жұмсақ құрғақ матаны пайдаланыңыз.

4. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАУ

SPS-621 акустикалық жүйесі (АЖ) әуенді шығаруға және ойындарды, фильмдерді және т.б. дыбыстандыруға арналған. АЖ-ң кіріктірме дыбыс зорайтқышы, акустикалық және сигналдық кабельдері бар, сол себепті ДК-ге, ноутбукке, МР3-плеерге не басқа дыбыс көздеріне қосуға болады. Дыбыс кіру және басқару панелі бар колонка, шартты түрде белсенді болып аталады.

АЖ ерекшеліктері

- Bluetooth арқылы сымсыз сигнал беру
- Құлаққаптар мен микрофонды қосуға арналған ұяшықтар
- Тегіс реңді басқару
- Колонкалар корпусының материалы – ағаш (MDF)

Басқару панелі

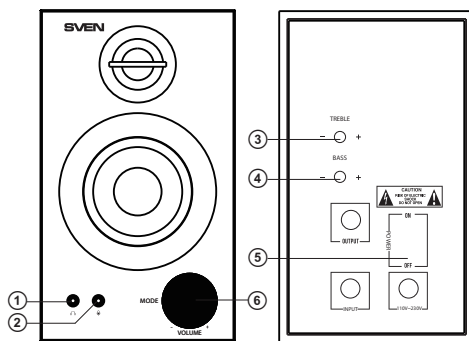
- ① 🎧: құлақпарттарға арналған ұяшық
- ② 🎤: микрофонды қосуға арналған ұяшық
- ③ TREBLE: ЖЖ тембрін реттеу
- ④ BASS: ТЖ тембрін реттеу
- ⑤ POWER ON/OFF: қуат көзі ажыратқышы
- ⑥ VOLUME: дыбыс қаттылығы деңгейін реттеуіш; AUX / BT ауыстырып қосу түймесі

5. ДАЙЫНДАУ ЖӘНЕ ЖҰМЫС ТӘРТІБІ**АЖ орналасуы**

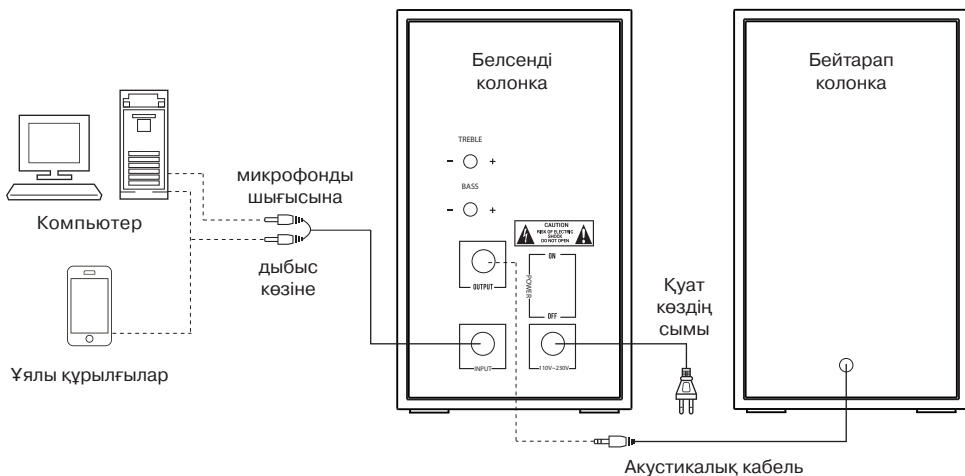
- Колонкаларды тыңдаушыға қарай симметриялы түрде бір метр қашықтықта орнатыңыз.
- Аса сезгіш мониторлар мен теледидарларда бейнелердің сәл бұрмалануы болуы мүмкін, сондықтан АЖ-ні олардан алысырақ орнатыңыз.

АЖ қосылуы

SPS-621 акустикалық жүйесі аудиосигналдың кез келген қуат көздеріне қосылуға алады: ДК дыбыс картасы, ұялы құрылғылар және т. б. (2-суреттегі қосу схемасын қараңыз).



1-сурет.



2-сурет. Қосу схемасы

- Қосар алдында АЖ-ң желіден ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Бейтарап колонкаға кіріктірілген акустикалық кабель арқылы колонкаларды бір-бірімен қосыңыз (2-суретті қараңыз).
- Белсенді колонкаға кіріктірілген сигналды кабельдерді 3,5 мм mini-jack-пен қосыңыз, жасыл түсті mini-jack кабелі – дыбыс көзінің аудиошығысымен, ал микрофонды кабель (қызғылт түсті mini-jack) – микрофон кірісіне (2-сурет).
- Микрофонды ② ажырандысына, ал құлаққаптар ① ажырандысына қосыңыз.
- Қуат көзі сымын желіге қосыңыз. Жалпы дыбыстың деңгейін алдыңғы басқару панелдің VOLUME ⑥ сағат тіліне қарсы реттегішті бұрап ең жай дыбысқа қойыңыз.
- Белсенді динамиктің артындағы қосқыш арқылы құрылғының қуатын қосыңыз.
- Басқару тақтасындағы ⑥ түймесін қысқа басып, қажетті AUX/BT көзін таңдаңыз.
- TREBLE ③ және BASS ④ тұтқаларын бұрау арқылы жоғары және төменгі жиілік деңгейлерін реттеңіз. Тұтқаны сағат тілі бағытында бұрау жоғары және төмен жиіліктердің деңгейін жоғарылатады, ал сағат тіліне қарсы бұрау оны азайтады.

Сым режимін (AUX) пайдалану

- AUX режиміне ауысу үшін, өнім қосылған кезде, алдыңғы панельдегі ⑥ түймесін басыңыз. Индикатор қызыл түспен жанады.

Bluetooth режимі (BT)

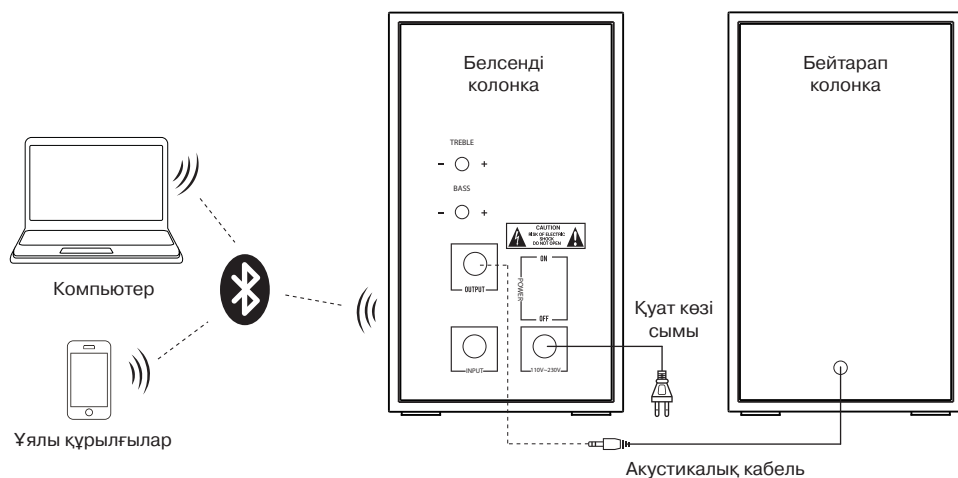
- Осы режимде сигнал беру үшін алдымен өнімнің сигнал көзімен байланысын орнату керек (3-суретті қараңыз). Ол үшін алдыңғы режимдегі ⑥ түймесін пайдаланып Bluetooth режимін таңдаңыз. Динамик іздеу режиміне өтеді, индикатор көк түспен жыпылықтайды.
- Сигнал көзі (телефон, ноутбук, смартфон, т.б.). Bluetooth жұптастыру режимін таңдау қажет. Экран қосылымды* орнатуға бірге атауы «SVEN SPS-621», көрсетеді.
- Егер сәтті қосылса, индикаторда тұрақты көк жарқыл болады. Егер байланыс сәтсіз болса, индикаторда үзіліссіз жарық болады. Жүйені қайта іздеу режиміне енгізу керек (Bluetooth режимін өшіріп, қайта қосыңыз)**.

* Құрылғының кейбір түрлеріне Bluetooth арқылы қосылу үшін «0000» құпия сөз енгізу керек болуы мүмкін.

** Егер бұйым сигнал көздері тізімінде алдақашан тіркеліп қойылса, іздеу режимін қайтадан белсендіру қажет емес. Сіздің өнімдері «атауын» таңдаңыз және бастапқы сигнал «қосылу» түймесін басыңыз.

Ескертулер:

- *Егер сіз ұзақ уақыт бойы динамиктерді пайдаланбасаңыз, құрылғыны белсенді динамиктің артындағы қосқышпен өшіріп, қуат сымын розеткадан суырыңыз.*



3-сурет. Bluetooth-модуль арқылы аудио көздерін қосу схемасы

6. АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Жарамсыздық	Себебі	Жою жолы
АЖ қосылмайды.	Желіге қосылмаған.	Дұрыс қосылуын тексеріңіз.
	Желілік ажыратқыш қосылмаған.	Ажыратқышты қосыңыз.
Дыбысы жоқ.	Дыбыс реттегіші ең аз дыбыс күйінде тұр.	Дыбыс реттегішін ретке келтіріңіз.
	Дыбыс сигнал көзі дұрыс қосылмаған.	Сигнал көздерін дұрыс қосыңыз.
АЖ-нің колонкаларында дыбысы тым жай шығады	Дыбыс реттегіші ең жай дыбыс күйінде тұр.	Дыбыс реттегішін ретке келтіріңіз.
Дыбыстың қате шығуы.	Кіру сигналдың амплитудасы зор.	Сигнал көздері мен АЖ-ндегі дыбыс реттегіштерімен кіру сигналдың көлемін азайтыңыз.

Жоғарыда аталған жолдардың біреуі де мәселені шешпесе, жақын жердегі сервис-орталығына кәсіптік кеңес алу үшін хабарласыңыз. Бұйымды өз бетіңізбен жөндемеңіз.

7. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Сипаттамалар және өлшем бірліктері	Мәні
Шығу қуаты (RMS), Вт	28 (2 × 14)
Жиілік диапазоны, Гц	60 – 20 000
Динамиктер диаметрі, мм ЖЖ ТЖ	Ø 35 Ø 70
Қуат көзінің кернеуі, В	~230/50
Өлшемдері (бір колонканың) (Е × Б × Т), мм	122 × 160 × 210
Салмағы, кг	5,3

Ескерту:

- Кестеде келтірілген техникалық сипаттамалар, анықтамалар наразы білдіру үшін негізі болып табылмайды.
- SVEN сауда маркасының өнімдері үнемі жетілдіріледі. Сол себептен техникалық сипаттамаар және жиынтықтылық алдын ала ескертілмей өзгеруі мүмкін.

Мультимедиялық акустикалық жүйе 2.0

SVEN®



Үлгі: **SPS-621**

Импортерлер CM SVEN Қазақстан республикасында:

«ST Networks» ЖШС, Қазақстан Республикасы,
050013, Алматы, Республика алаңы, Фурманов
көшесінің бұрылысы, уй 13/195, 13Б кеңсе,
тел.: +7 (727) 266 36 13, e-mail: info@stn.kz.

«Alon Logistics» ЖШС, Қазақстан Республикасы,
Алматы қаласы, Мақатаев көшесі, 117.

Сапа жөніндегі талап-тілектерді Қазақстан
Республикасы аумағында «О-Си-Эс Казахстан»
ЖШС-гі қабылдайды. Мекенжай: Қазақстан
Республикасы, Алматы қаласы, Мақатаев көшесі, 117,
тел.: +7 (727) 352-86-68, e-mail: kz@ocs.ru.

Өндіруші: «СВЕН ПТЕ. Лимитед», 176 Джу Чиаг Роуд,
№ 02-02, Сингапур, 427447. «Свен Скандинавия
Лимитед» бақылауымен өндірілді, 48310,
Финляндия, Котка, Котolahdentие, 15.

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



SPS-621