

7. Технічні характеристики

Параметри	Значення
Вихідна потужність (RMS), Вт	2 x 2
Частотний діапазон, Гц	180 – 20 000
Відношення сигнал/шум, дБ	не менше 80
Діаметр динаміків, дюймів	2 (широкосмугові)
Довжина сигнального кабелю, м	1
Живлення	~220 В, 50 Гц
Розміри (Ш x В x Г), мм	65 x 125 x 65

Примітка. Характеристики з таблиці є довідковими і не можуть бути підставою для претензій. Ми постійно поліпшуємо якість нашої продукції, тому технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього попередження.

8. Усунення несправностей

Проблема	Спосіб усунення
Немає звуку	<ul style="list-style-type: none"> • Перевірте правильність підключення мережевого кабелю живлення. • Перевірте підключення АС до джерела сигналу. Можливі обрив або коротке замикання. • Перевірте джерело сигналу.
Спотворення звуку	<ul style="list-style-type: none"> • Перевірте АС на пошкодження. • Перевірте правильність підключення стереофонічного кабелю.
Відтворюється звук тільки одного каналу	<ul style="list-style-type: none"> • Ненадійно приєднані колонки. • Перевірте сполучний кабель. Можливі обрив або коротке замикання стереофонічного сигнального кабелю.

Інструкція користувача

Мультимедійна акустична система

DUET

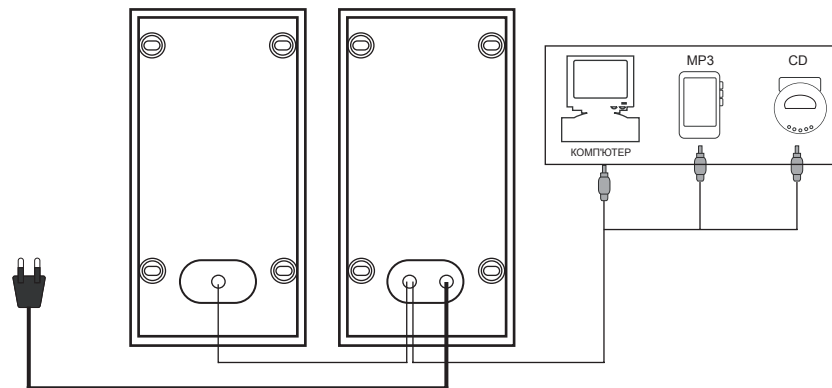


ЗМІСТ

Авторське право	3
Попередження про обмеження відповідальності	3
1. Заходи безпеки і попередження	4
2. Комплектація АС	5
3. Особливості АС	5
4. Зовнішній вигляд АС	6
5. Підключення АС	7
6. Розташування АС	7
7. Технічні характеристики	8
8. Усунення несправностей	8

5. Підключення АС

Схема підключення АС до джерел звуку показана на малюнку нижче.



1. З метою запобігання пошкодженню і дисфункції динаміків перед підключенням до джерела звуку завжди вимикайте систему і відключайте її з мережі живлення.
2. Під'єднайте міні-jack Ø 3,5 мм в порт LINE OUT звукової карти комп'ютера або під'єднайте до аудіовиходу MP3 чи CD-плеєра.
3. Вставте вилку шнура (1) мережевого живлення в мережеву розетку.
4. Увімкніть живлення пристрою вимикачем **PWR/VOL** і встановіть рівень гучності поворотом регулятора **PWR/VOL** за годинниковою стрілкою. При повороті регулятора за годинниковою стрілкою рівень гучності збільшується, при повороті проти годинникової стрілки — зменшується.
5. Увімкніть джерело сигналу.

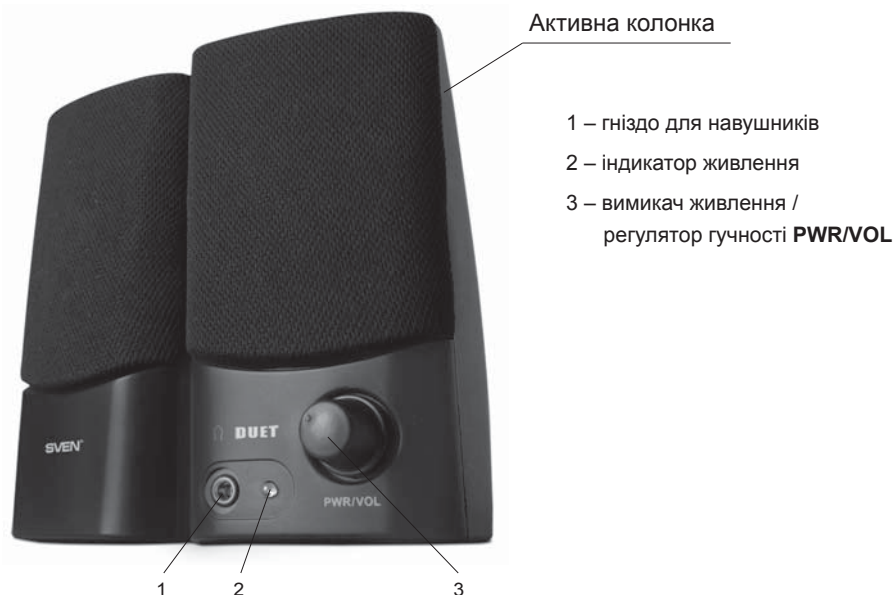
Після закінчення використання АС не забудьте вимкнути пристрій вимикачем **PWR/VOL**, повернувши його до упору проти годинникової стрілки.

6. Розташування АС

При розташуванні колонок рекомендуємо розміщати їх на однаковій висоті, наприклад, на поверхні комп'ютерного столу. Відстані від слухача до кожної з колонок намагайтеся зробити приблизно рівними.

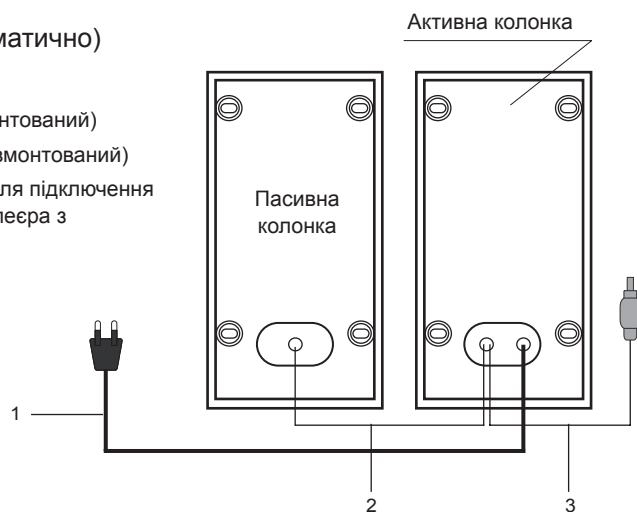
4. Зовнішній вигляд АС

Вигляд спереду



Вигляд ззаду (схематично)

- 1 – шнур живлення (вмонтований)
- 2 – акустичний кабель (вмонтований)
- 3 – сигнальний кабель для підключення до ПК, MP3 чи CD-плеєра з mini-jack Ø 3,5 мм



Шановний покупець!

Поздоровляємо Вас з придбанням мультимедійної акустичної системи торгової марки SVEN!

З моменту свого заснування в 1991 році SVEN™ розробляє і випускає високоякісне електронне та акустичне устаткування. За оцінками відомої лабораторії iXBT торгова марка SVEN протягом дев'яти років (2001–2007 рр.) 8 разів отримує премію «Бренд року». Продукція SVEN неодноразово нагороджувалася призами і нагородами провідних тестових лабораторій, завойовувала дипломи на таких найпрестижніших міжнародних виставках, як Hi-Fi Show, Erika, DVD Show, «Цифроманія».

Широкий асортимент продукції, строга політика якості і зважена цінова політика дали змогу SVEN™ зайняти провідне становище на східноєвропейському ринку побутової і комп'ютерної електроніки, що підтверджується кількістю власників апаратури з маркою SVEN, що незмінно зростає з року в рік.

Фахівцями компанії постійно ведуться розробки апаратури найвищої якості, що на декілька кроків випереджає побажання найвимогливішого споживача.

Сподіваємося, що Ви отримаєте задоволення при експлуатації нашої продукції!

ПЕРЕД ВСТАНОВЛЕННЯМ І ПІДКЛЮЧЕННЯМ КОМПЛЕКТУ АКТИВНОЇ АКУСТИКИ ОБОВ'ЯЗКОВО УВАЖНО ОЗНАЙОМТЕСЯ З ЦЬЮ ІНСТРУКЦІЄЮ!

Авторське право

© 2002, Sven Corporation. Ця інструкція та інформація, що міститься в ній, захищені авторським правом. Всі права застережені. Всі торгові марки є власністю їх законних власників.

Попередження про обмеження відповідальності

Не зважаючи на докладені зусилля зробити інструкцію точнішою, в тексті можливі деякі невідповідності. Інформація даної інструкції надана на умовах «як є». Автор і видавець не несуть жодних зобов'язань перед особою або організацією за збитки або пошкодження, викликані інформацією, що міститься в даній інструкції. Виробник акустичних систем не несе відповідальності за зроблені при цьому технічні або редакційні помилки, а також за пошкодження, що походять від неналежного використання устаткування. Необхідні зміни до даної інструкції включатимуться в подальші видання.

1. Заходи безпеки і попередження

Мультимедійна акустична система (далі — АС) **DUET** виготовлена з високоякісних матеріалів з використанням новітніх технологій. При правильній експлуатації АС прослужить Вам тривалий час без спеціального обслуговування.

При експлуатації дотримуйтеся, будь ласка, таких заходів безпеки:

1. Щоб уникнути ураження електричним струмом, не розбирайте АС і не ремонтуйте їх самостійно. Обслуговування і ремонт повинні здійснювати лише кваліфіковані фахівці сервісного центру.

Перелік авторизованих сервісних центрів дивіться на сайті www.sven.ua

2. Відключайте АС від мережі перед будь-яким перепідключеннями і в тому разі, якщо не будете значний час використовувати АС.

3. Відключаючи АС від мережі, виймайте кабель живлення з розетки тільки за вилку.

4. Не допускайте замикання дротів (у тому числі й «заземлених») колонок між собою, з металевими частинами апаратури і на «землю», оскільки це призводить до пошкодження вихідних каскадів підсилювача.

5. Оберігайте АС від впливу підвищеної вологості, пилу, сильних магнітних полів, вібрації, дії високих температур, прямих сонячних променів, їдких рідин і газів.

6. Не чіпайте динаміки, це може призвести до їх пошкодження.

7. Вказівки щодо догляду: для очищення корпусу використовуйте чисту м'яку тканину. Для видалення плям, що важко виводяться, змочіть тканину в слабкому розчині миючого засобу, віджміть і протріть. Потім чистою, сухою тканиною витріть досуха. Не використовуйте для очищення такі розчинники, як бензин або спирт, оскільки вони можуть пошкодити поверхню пристрою.

8. Не кидайте пристрій, щоб не пошкодити його.



Оберігайте від сильних магнітних полів



Оберігайте від дії прямих сонячних променів



Оберігайте від дії підвищеної температури і вологості



Не чіпайте динаміки



Оберігайте від дії їдких рідин і газів

2. Комплектація АС

Акуратно розпакуйте комплект акустики. Простежте за тим, щоб усередині коробки нічого не залишилося. Перевірте пристрій на предмет наявності пошкоджень. Якщо які-небудь компоненти пошкоджені або функціонують неправильно, відразу ж зверніться до продавця, в якого Ви придбали комплект акустики. Рекомендуємо зберегти коробку і весь пакувальний матеріал для можливого подальшого транспортування АС.

Склад комплекту

1. Акустическая система	1 шт.
2. Інструкція користувача	1 шт.
3. Гарантійний талон	1 шт.

3. Особливості АС

- Регулювання рівня загальної гучності.
- Індикатор живлення.
- Стерефонічний аудіовхід для підключення джерел аудіосигналу: ПК, ноутбука, MP3 чи CD-плеєра тощо.
- Вмонтоване трансформаторне джерело живлення.
- Роз'єм (гніздо) для навушників Ø 3,5 мм.
- Матеріал корпусу колонок — пластик.

Акустична система **DUET** має вмонтований підсилювач потужності, завдяки чому може бути підключена до ПК, ноутбука, MP3 чи CD-плеєра тощо без використання додаткового підсилювача потужності. Одна колонка є активною (в неї вмонтовано підсилювач потужності акустичної системи і на ній розташовані органи управління), інша — пасивною. Пасивна підключена до активної за допомогою акустичного кабелю. В активну колонку вмонтовані також шнур живлення і сигнальний кабель з mini jack Ø 3,5 мм для підключення до ПК, MP3 чи CD-плеєра.