



ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА



АКУСТИЧНА СИСТЕМА
САУНБАР

5-180

Дякуємо Вам за купівлю акустичної системи REAL-EL!**АВТОРСЬКЕ ПРАВО**

© 2021. ENEL GROUP OU.

Ця Інструкція та інформація, що міститься у ній, захищені авторським правом. Усі права застережені.

ТОРГОВЕЛЬНІ МАРКИ

Усі торговельні марки є власністю їх законних власників.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ОБМЕЖЕННЯ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ

Незважаючи на докладені зусилля зробити Інструкцію точнішою, можливі деякі невідповідності. Інформація цієї Інструкції 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 цій Інструкції.

ЗМІСТ

1. РЕКОМЕНДАЦІЇ ПОКУПЦЕВІ	1
2. КОМПЛЕКТНІСТЬ	1
3. ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ	2
4. ТЕХНІЧНИЙ ОПИС	2
5. ПІДГОТОВКА І ПОРЯДОК РОБОТИ	3
6. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ	3
7. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	3

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, 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 виробу уважно ознайомтеся з цією Інструкцією і збережіть її на увесь період користування.

2. КОМПЛЕКТНІСТЬ

- Саундбар — 1 шт.
- Керівництво з експлуатації — 1 шт.
- Гарантійний талон — 1 шт.

3. ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Не розбирайте акустичну систему (АС) і не здійснюйте ремонт самостійно. Обслуговування та ремонт повинні здійснювати тільки кваліфіковані фахівці уповноваженого сервісного центру. Перелік уповноважених сервісних центрів дивіться на сайті www.real-el.ua
- Оберегайте АС від потрапляння в отвори сторонніх предметів.
- Оберегайте АС від підвищеної вологості, потрапляння води і пилу.
- Оберегайте АС від нагрівання: не встановлюйте її поруч з нагрівальними приладами і уникайте дії прямих сонячних променів.
- Не використовуйте для протирання бензин, спирти або інші розчинники, бо вони можуть пошкодити декоровану поверхню АС. Для чищення АС використовуйте м'яку суху тканину.
- Якщо АС не працює, відразу від'єднайте кабель живлення і зверніться в магазин, де Ви її придбали.

4. ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

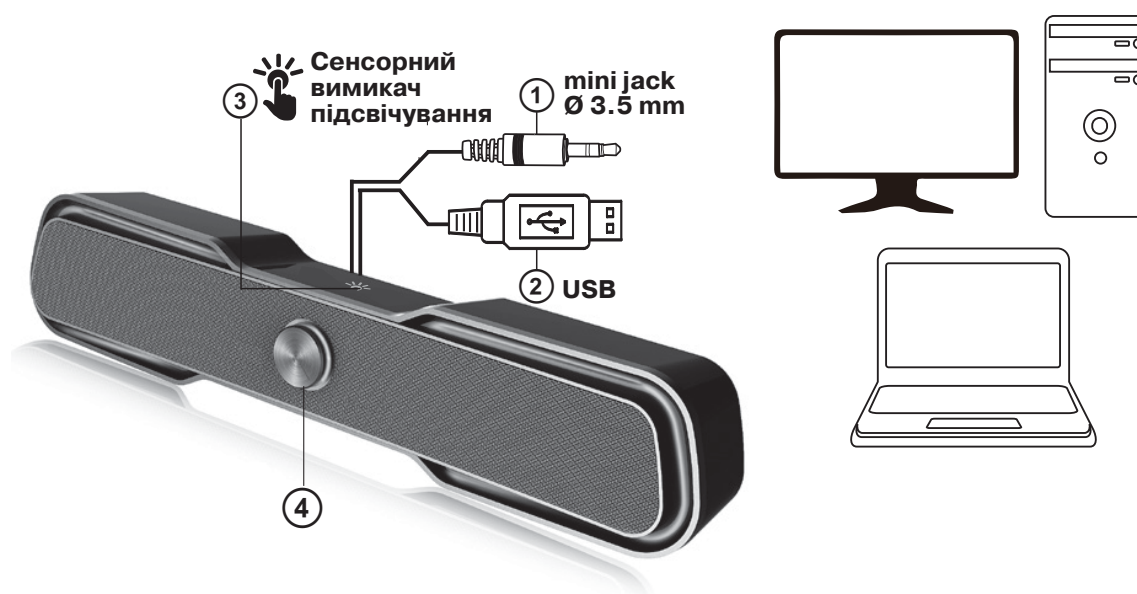
АС оснащена вмонтованими підсилювачем, кабелем живлення та сигнальними кабелями, завдяки чому може бути підключена практично до будь-яких джерел аудіосигналу. Живлення АС здійснюється через USB-порт 5V DC за допомогою вмонтованого USB-кабелю живлення.

ОСОБЛИВОСТІ

- RGB підсвічування з сенсорним керуванням
- Високоякісні динаміки
- Управління гучністю

Панель управління

- ① Сигнальний кабель (вмонтований)
- ② Кабель живлення USB (вмонтований)
- ③ Сенсорна кнопка вимикання/вмикання підсвічування
- ④ Вимикач живлення; регулятор рівня гучності



Мал. 1. Схема підключення

5. ПІДГОТОВКА І ПОРЯДОК РОБОТИ

USB кабель живлення акустичної системи підключіть до USB-порту комп'ютера, ноутбука або до окремого USB блоку живлення (дивіться схему підключення на мал. 1).

Під'єднайте 3.5 мм міні-джек сигнального кабелю в роз'єм звукової карти ПК чи іншого джерела сигналу.

6. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Несправність	Причина	Спосіб усунення
АС не вмикається.	Не під'єднана до USB-порту.	Перевірте правильність під'єднання.
Немає звуку або у колонках АС занадто тихий звук.	Регулятор гучності встановлено в положення найменшої гучності.	Підкрутіть регулятор гучності.
	Неправильно під'єднано джерело аудіосигналу.	Під'єднайте правильно джерело сигналу.
Спотворення звуку.	Велика амплітуда вхідного сигналу.	Регуляторами гучності джерела сигналу та АС зменшіть величину вхідного сигналу.

Увага! Якщо жоден зі вказаних вище способів не вирішує проблему, зверніться за професійною консультацією до найближчого до вас сервісного центру. Не ремонтуйте АС самостійно.

7. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Значення та одиниці виміру
Вихідна потужність (RMS)	6 (2 × 3) Вт
Частотний діапазон	150 – 20.000 Гц
Розміри динаміків	2 × Ø 45 mm
Підключення	mini-jack Ø 3.5 mm
Напруга живлення	USB / 5V DC
Матеріал корпусу	АБС пластик
Розміри	440 × 83 × 88 мм
Вага	0.785 кг

Примітки:

- Технічні характеристики, наведені в таблиці, довідкові і не можуть служити підставою для претензій.
- Продукція REAL-EL постійно удосконалюється. З цієї причини технічні характеристики та комплектність можуть бути змінені без попереднього повідомлення.



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

Призначення, споживчі властивості та відомості про безпеку товару дивіться в Інструкції користувача або на сайті. Умови гарантійного обслуговування дивіться в Гарантійному талоні або на сайті. Гарантійний термін: 12 міс. Строк служби: 2 роки. Товар має висновок ДСЕЕ. Шкідливих речовин не містить. Є безпечним за умови використання за призначенням. Зберігати в сухому місці. Виробник: «Енел Груп ОУ», Харью мааконд, Рае валд, Йюрі алевик, Арукюла тее 55а, 75301, Естонія.

Manufacturer: ENEL GROUP OU, Harju maakond, Rae vald, Jüri alevik, Aruküla tee 55a, 75301, Estonia.
® Registered Trademark of ENEL GROUP OU. Estonia.