



ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА



SOUNDBAR  
SPEAKER SYSTEM

**S-170**

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

© 2023. 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.

**ЗМІСТ**

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

**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 пристрій 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](http://www.real-el.ua)
- Оберегайте пристрій від потрапляння в отвори сторонніх предметів.
- Оберегайте пристрій від підвищеної вологості, потрапляння води і пилу.
- Оберегайте пристрій 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 пристрою. Для чищення пристрою використовуйте м'яку суху тканину.
- Якщо пристрій не працює, зверніться в магазин, де Ви її придбали.

### 4. ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

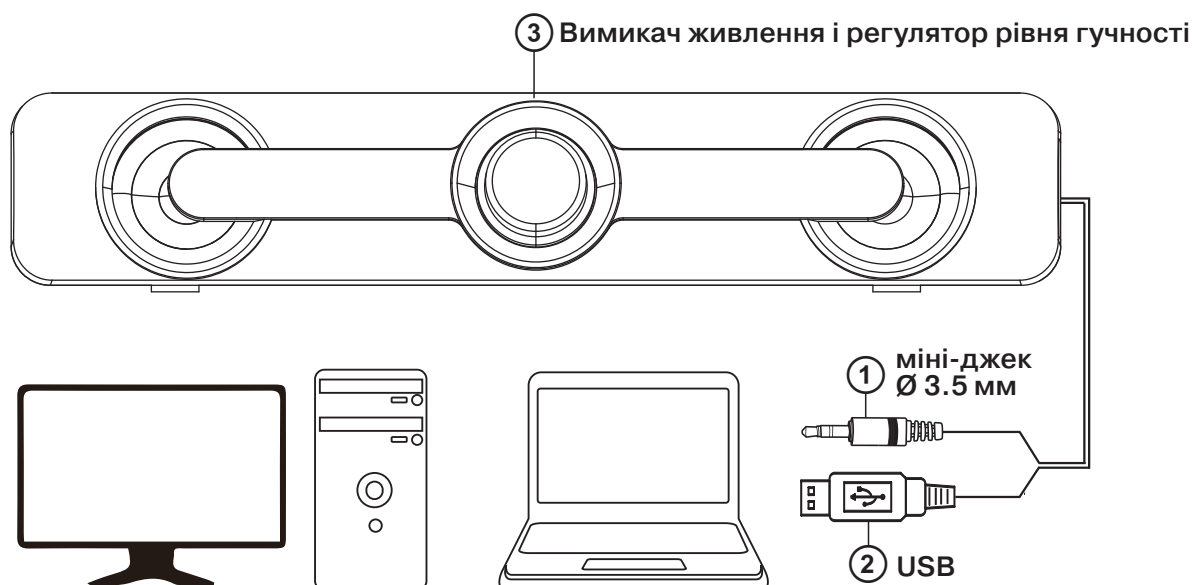
АС оснащена вмонтованими підсилювачем, кабелем живлення та сигнальним кабелями, завдяки чому може бути підключена практично до будь-яких джерел аудіосигналу. Живлення АС здійснюється через USB-порт 5V DC за допомогою вмонтованого USB-кабелю живлення.

### ОСОБЛИВОСТІ

- Підсвічування
- Високоякісні динаміки
- Управління гучністю

### Панель управління

- ① Сигнальний кабель (вмонтований)
- ② Кабель живлення USB (вмонтований)
- ③ Вимикач живлення і регулятор рівня гучності.



## 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 малюнок 1).

Під'єднайте 3.5 мм міні-джек сигнального кабелю а 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 – 18 000 Гц
Діаметр динаміків	2 × Ø 50 мм
Напруга живлення	USB/5V DC
Підключення	міні-джек Ø 3.5 мм
Розміри	320 × 65 × 60 мм
Матеріал корпусу	АБС пластик
Вага	0,37 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](http://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.