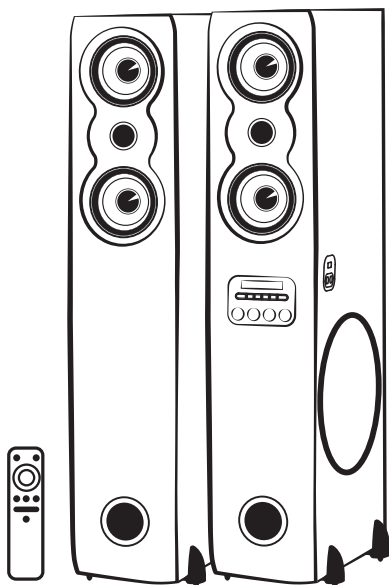


REAL-EL

ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА



**МУЛЬТИМЕДІЙНА АКУСТИЧНА
СИСТЕМА 2.0**

5-2020

Дякуємо Вам за купівлю акустичної системи REAL-EL!

АВТОРСЬКЕ ПРАВО

© 2019. 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.

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

- Активна колонка — 1 шт.
- Пасивна колонка — 1 шт.
- Блок живлення — 1 шт.
- Пульт дистанційного управління (ПДУ) — 1 шт.
- FM антена — 1 шт.
- Сигнальний кабель — 2 шт.
- Акустичний з'єднувальний кабель — 1 шт.
- Інструкція користувача — 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 І ПІДКЛЮЧЕННЯ

Акустична система (АС) S-2020 призначена для відтворення музики та озвучування ігор, фільмів тощо. АС може бути підключена практично до будь-яких джерел аудіосигналу (CD/DVD-програвачів, телевізора, телефона, ПК тощо) без використання додаткового підсилювача потужності. АС має вмонтовані FM-радіо, Bluetooth-модуль і програвач аудіофайлів USB flash.

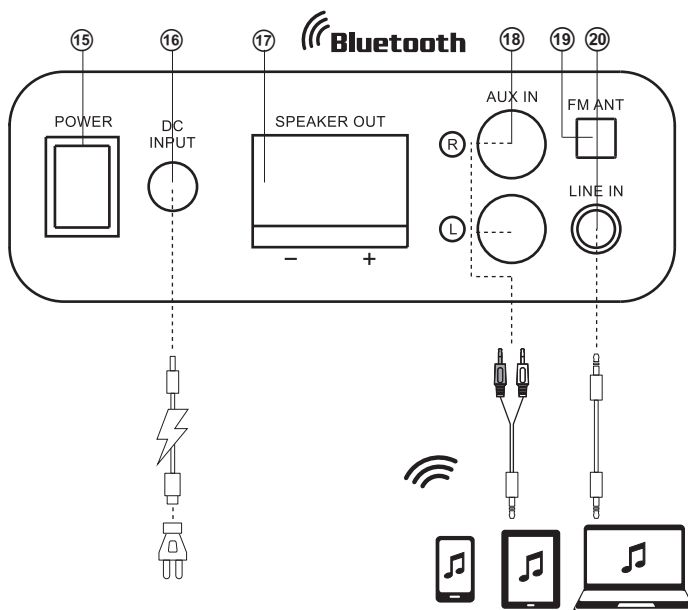
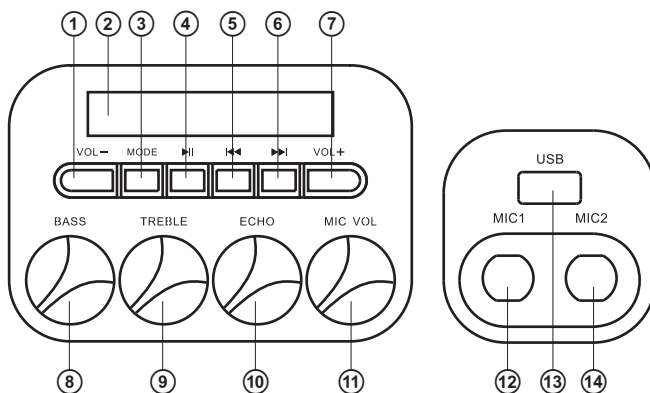
Особливості АС

- FM радіо
- Безпроводна передача сигналу через Bluetooth
- Програвач аудіофайлів USB flash
- Вбудований модуль караоке з входами для двох мікрофонів та регулюванням ехо
- Потужне і якісне звучання
- AUX підключення для використання з ПК, ТВ і іншими джерелами звуку
- Повнофункціональний пульт дистанційного управління

Панель управління

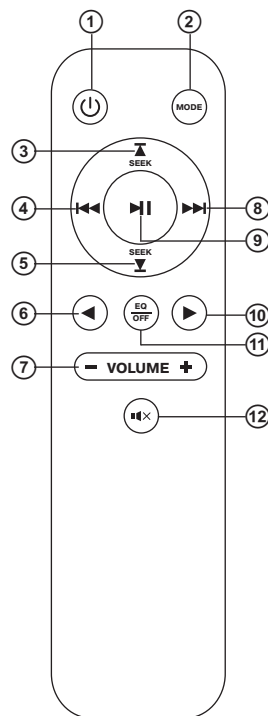
- ① Зменшення гучності
- ② Дисплей
- ③ Перемикач режимів роботи: (Bluetooth, USB, FM, AUX)
- ④ В режимі USB програвання/пауза. В режимі FM коротке натиснення для пошуку та збереження всіх станцій. Довге натиснення для видалення поточної збереженої станції.
- ⑤ В режимі USB - попередній трек. В режимі FM коротке натиснення для переходу на попередню збережену станцію. Довге натиснення – збереження поточної станції на початок списку станцій.
- ⑥ В режимі USB - наступний трек. В режимі FM коротке натиснення для переходу на наступну збережену станцію. Довге натиснення – збереження поточної станції на кінець списку станцій.
- ⑦ Збільшення гучності
- ⑧ Регулювання рівня низьких частот
- ⑨ Регулювання рівня високих частот
- ⑩ Регулювання рівня ехо мікрофону
- ⑪ Регулювання рівня гучності мікрофону
- ⑫ Роз'єм для підключення мікрофону 1
- ⑬ Роз'єм для підключення USB-flash
- ⑭ Роз'єм для підключення мікрофону 2

- ⑮ Живлення Вкл/Викл
- ⑯ Кабель живлення
- ⑰ Роз'єм для підключення колонок
- ⑱ Роз'єм 2 RCA для підключення аудіосигналу (телефон, MP3 плеєр, тощо)
- ⑲ Вхід антени FM-радіо
- ⑳ Роз'єм 3,5 мм міні-джек для підключення аудіосигналу (телефон, MP3 плеєр, тощо)



Пульт дистанційного управління:

- ① Вмикання/вимикання
- ② Перемикання режимів роботи: (Bluetooth, USB, FM, AUX)
- ③ В режимі FM короткочасне натиснення для зміни діапазону та ручного налаштування. Довге натиснення для автоматичного пошуку станції.
- ④ В режимі USB - попередній трек. В режимі FM коротке натиснення для переходу на попередню збережену станцію. Довге натиснення – збереження поточної станції на початок списку станцій.
- ⑤ В режимі FM короткочасне натиснення для зміни діапазону та ручного налаштування. Довге натиснення для автоматичного пошуку станції.
- ⑥ В режимі USB та Bluetooth вибір одного із 6 налаштувань еквалайзера.
- ⑦ Регулювання гучністю
- ⑧ В режимі USB - наступний трек. В режимі FM коротке натиснення для переходу на наступну збережену станцію. Довге натиснення – збереження поточної станції на кінець списку станцій.
- ⑨ В режимі USB програвання/пауза. В режимі FM коротке натиснення для пошуку та збереження всіх станцій. Довге натиснення для видалення поточної збереженої станції.
- ⑩ В режимі USB та Bluetooth вибір одного із 6 налаштувань еквалайзера.
- ⑪ Вимкнення режиму еквалайзера
- ⑫ Вимкнення гучності



5. РЕЖИМИ РОБОТИ

Режим Bluetooth

• Для передачі сигналу в цьому режимі потрібно заздалегідь встановити зв'язок з джерелом

сигналу. Для цього виберіть режим Bluetooth за допомогою кнопки MODE ③ на передній панелі колонки або ② на ПДУ. Через 2-3 секунди АС перейде у режим пошуку.

- На джерелі сигналу (телефон, ноутбук, смартфон тощо) потрібно вибрати режим пошуку пристроїв Bluetooth. На екрані відобразиться найменування «S-2020», з яким потрібно встановити з'єднання*.
- Після вдалого підключення пролунає звуковий сигнал.**

* Для з'єднання через Bluetooth з деякими моделями пристроїв, можливо, треба буде ввести код «0000».

** Якщо вибір вже прописано у списку пристроїв джерела звуку, то повторна активація режиму пошуку не обов'язкова. Виберіть лише ім'я виробу і команду «підключитися» на джерелі.

Режим FM

• Увімкніть пристрій в режим FM за допомогою кнопки MODE кілька разів доки на дисплеї не з'явиться частота радіостанції.

• У режимі відтворення коротко натисніть кнопки «▶|» , для автоматичного пошуку FM станцій та їх збереження автоматично. Натисніть кнопки «◀◀» або «▶▶» , для перемикання між станціями.

Режим програвача

• Вставте USB флеш у відповідний слот, звуковий трек буде відтворено автоматично. У режимі відтворення коротко натисніть кнопки «◀◀» або «▶▶» , щоб вибрати потрібні треки.

• Натисніть кнопку «▶|» , щоб відтворити або призупинити.

Режим «КАРАОКЕ»

Модуль караоке постійно активний з будь-якими джерелами звуку (AUX, Bluetooth, FM та інше) Для початку використання необхідно під'єднати мікрофони, налаштувати рівень гучності та ехо.

Режим «лінійний вхід» LINE IN / AUX)

• Для сумісних музичних пристроїв доступно два типи AUX підключення 3,5 мм mini-jack та 2 RCA. Для цього потрібно під'єднати кабель до аудіовиходу будь-якого джерела аудіосигналу з виходом 3,5 мм mini-jack або 2 RCA до 3,5 мм mini-jack. Потім натисніть кнопку «MODE», щоб перейти до режиму.

Примітка:

Потрібно вимикати кнопку живлення "OFF/ON.", якщо система довго не використовується.

6. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Несправність	Причина	Спосіб усунення
АС не вмикається.	Не підключена до мережі живлення.	Перевірте правильність підключення.
	Не увімкнено мережевий вимикач.	Увімкніть вимикач.
Немає звуку або в колонках АС занадто тихий звук.	Регулятор гучності встановлено в положення найменшої гучності.	Підкрутіть регулятор гучності.
	Неправильно підключено джерело аудіосигналу.	Підключіть правильно джерела сигналу.
Спотворення звуку.	Велика амплітуда вхідного сигналу.	Регуляторами гучності джерела сигналу та АС зменшіть величину вхідного сигналу.
Не функціонує ПДУ.	Розряджена батарейка.	Замініть батарейку на нову.

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 та одиниці виміру	Значення
Вихідна потужність (RMS), Вт	80 (2 × 40)
Частотний діапазон, Гц	20-20000
Діаметр динаміків, мм:	
твітер	Ø 25
середньо частотний	Ø101
пасивний радіатор	Ø101
сабвуфер	Ø 203
Тип підключення	USB flash / Aux / Bluetooth
Напруга живлення, В/Гц	~ 230/50
Радіус дії Bluetooth, м	до 10
Матеріал корпусів	дерево (MDF)
Розміри однієї колонки, мм	165 x 313 x 822
Вага, кг	15

Примітки:

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



Моделі: S-2020

Постачальник/імпортер в Україні: ТОВ «СВЕН Центр», 08400, Київська область, м. Переяслав-Хмельницький, 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.