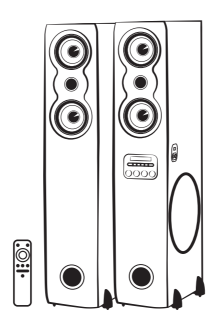
# REAL EL

## ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА 2.0

5-2020

Дякуємо Вам за купівлю акустичної системи REAL-EL! Благодарим Вас за покупку акустической системы ТМ REAL-EL!

### АВТОРСКОЕ ПРАВО

© 2018. ENEL GROUP OU.

Данная Инструкция и содержащаяся в ней информация защищены авторским правом. Все права защищены.

### ТОРГОВЫЕ МАРКИ

Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.

### 1. РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ

- Аккуратно распакуйте изделие, проследите за тем, чтобы внутри коробки не остались какие-либо принадлежности. Проверьте устройство на предмет повреждений. Если изделие повреждено при транспортировке, обратитесь в фирму, осуществляющую доставку; если изделие не функционирует, сразу же обратитесь к продавцу.
- Проверьте комплектность и наличие гарантийного талона. Убедитесь в том, что в гарантийном талоне проставлен штамп магазина, разборчивая подпись или штамп продавца и дата продажи, номер товара совпадает с указанным в талоне. Помните, что при утрате гарантийного талона или несовпадении номеров вы лишаетесь права на гарантийный ремонт.
- Не включайте изделие сразу же после внесения его в помещение из окружающей среды с минусовыми температурами! Распакованное изделие необходимо выдержать в условиях комнатной температуры не менее 4-х часов.
- Прежде чем устанавливать и использовать изделие, внимательно ознакомьтесь с настоящей Инструкцией и сохраните её на весь период использования.

### 2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Активная колонка 1 шт.
- Пассивная колонка 1 шт.
- Блок питания 1 шт.
- Пульт дистанционного управления (ПДУ) 1 шт.
- FM антенна 1 шт.
- Сигнальный кабель 2 шт.
- Акустический соединительный кабель 1 шт.
- Инструкция пользователя 1 шт.
- Гарантийный талон 1 шт.

### 5-2020

### 3. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не вскрывайте акустическую систему (АС) и не производите ремонт самостоятельно.
- Обслуживание и ремонт должны осуществлять только квалифицированные специалисты уполномоченного сервисного центра. Перечень уполномоченных сервисных центров смотрите на сайте www.real-el.ua
- Оберегайте АС от попадания в отверстия посторонних предметов.
- Оберегайте АС от повышенной влажности, попадания воды и пыли.
- Оберегайте АС от нагрева: не устанавливайте ее рядом с нагревательными приборами и избегайте воздействия прямых солнечных лучей.
- Не используйте для чистки бензин, спирты или другие растворители, поскольку они могут повредить декорированную поверхность АС. Для чистки АС используйте мягкую сухую ткань.
- Если АС не работает, сразу отключите кабель питания и обратитесь в магазин, где Вы ее приобрели.

### 4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Акустическая система (AC) S-2020 предназначена для воспроизведения музыки и озвучива- ния игр, фильмов и проч. АС может быть подключена практически к любым источникам аудиосигнала (CD/DVD-проигрывателям, телевизору, ПК и т. п.) без использования дополнительного усилителя мощности. АС имеет встроенные FM-радио, Bluetooth-модуль, Karaoke-модуль и проигрыватель аудиофайлов USB flash.

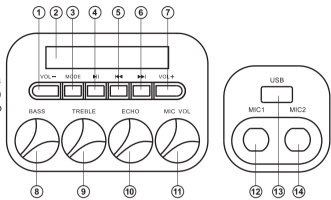
### Особенности АС

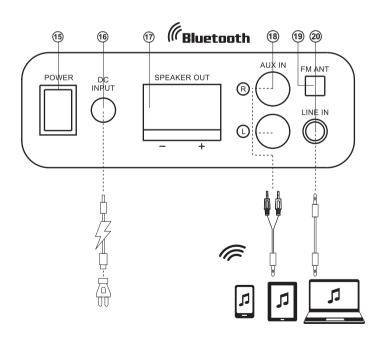
- FM радио
- Беспроводная передача сигнала через Bluetooth
- Проигрыватель аудиофайлов USB flash
- Встроенный модуль караоке с входами для двух микрофонов и регулировкой эхо
- Мощное и качественное звучание
- AUX подключения для использования с ПК, ТВ и другими источниками звука
- Полнофункциональный пульт дистанционного управления

### Панель управления

- ① Уменьшение громкость
- ② Дисплей
- ③ Переключение режимов работы: (Bluetooth, USB, FM, AUX)
- ④ В режиме USB воспроизведение / пауза. В режиме FM короткое нажатие для поиска и сохранения всех станций. Долгое нажатие для удаления текущей сохраненной станции.
- (5) В режиме USB предыдущий трек. В режиме FM короткое нажатие для перехода на предыдущую сохраненную станцию. Долгое нажатие сохранение текущей станции в начало списка станций.
- (б) В режиме USB следующий трек. В режиме FM короткое нажатие для перехода на следующую сохраненную станцию. Долгое нажатие сохранение текущей станции на конец списка станций.
- 7 Увеличение громкость
- 8 Регулировка уровня низких частот
- 9 Регулировка уровня высоких частот
- 10 Регулировка уровня эхо микрофона
- 1 Регулировка уровня громкости микрофона
- 🛈 Разъем для подключения микрофона 1
- 13 Разъем для подключения USB-flash
- 14 Разъем для подключения микрофона 2

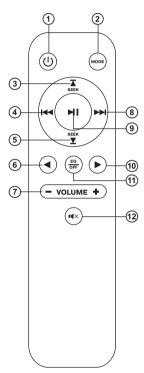
- Питание Вкл / Выкл
- 16 Кабель питания
- 17 Разъем для подключение колонок
- (18) Разъем 2 RCA для подключения аудиосигнала (Телефон, MP3 плеер и т.д.)
- 19 Вход антенны FM-радио
- 20 Разъем 3,5 мм mini-jack для подключения аудиосигнала (телефон, MP3 плеер и т.д.)





### Пульт дистанционного управления:

- ① Включение / выключение
- ② Переключение режимов работы: (Bluetooth, USB, FM, AUX)
- ③ В режиме FM кратковременное нажатие для изменения диапазона и ручной настройки. Длительное нажатие для автоматического поиска станции.
- ④ В режиме USB предыдущий трек. В режиме FM короткое нания для перехода на предыдущую сохраненную станцию. Длительное нажатие - сохранение текущей станции в начало списка станций.
- (§) В режиме FM кратковременное нажатие для изменения диапазона и ручной настройки. Длительное нажатие для автоматического поиска станции.
- ® В режиме USB и Bluetooth выбор одного из 6 настроек оржвалайзера.
- Регулировка громкости
- ® В режиме USB следующий трек. В режиме FM короткое нания для перехода на следующую сохраненную станцию. Длительное нажатие - сохранение текущей станции на конец списка станций.
- В режиме USB воспроизведение / пауза. В режиме FM короткое нажатие для поиска и сохранения всех станций. Длительное нажатие для удаления текущей сохраненной станции.
- m В режиме USB и Bluetooth выбор одного из 6 настроек эквалайзера.
- Выключение режима эквалайзера
- Отключение громкости



### 5. РЕЖИМЫ РАБОТЫ

#### Режим Bluetooth

- Для передачи сигнала в этом режиме нужно заранее установить связь с источником сигнала. Для этого выберите режим Bluetooth с помощью кнопки MODE ③ на передней панели колонки или ② на ПДУ. Через 2-3 секунды АС перейдет в режим поиске.
- На источнике сигнала (телефон, ноутбук, смартфон и т.д.) нужно выбрать режим поиска устройств Bluetooth. На экране отобразится наименование «S-2020», с которым нужно установить соединение \*.
- После удачного подключения звуковой сигнал. \*\*
- \* Для соединения через Bluetooth с некоторыми моделями устройств, возможно, надо будет ввести код «0000».
- \*\* Если изделие уже прописано в списке устройств источника звука, то повторная активация режима поиска не обязательно. Выберите только имя изделия и команду «подключиться» на источнике.

### Режим FM

- Включите устройство в режим FM с помощью кнопки MODE несколько раз пока на дисплее не появится частота радиостанции.
- В режиме воспроизведения нажмите и кнопки " **Ы** " , для автоматического поиска FM станций и их сохранения автоматически. Нажмите кнопку " **Ы** " или " **▶** " для переключения между станциями.

### Режим проигрывателя

- Установите USB флэш в соответствующий слот, звуковой трек будет воспроизведен автоматически. В режиме воспроизведения нажмите и кнопки "◄◄" или "▶▶I", чтобы выбрать нужные треки.
- Нажмите кнопку " 🔰 ", чтобы воспроизвести или приостановить.

### Режим "КАРАОКЕ"

Модуль караоке постоянно активен с любыми источниками звука (AUX, Bluetooth, FM и т.д.) Для начала использования необходимо подсоединить микрофоны, настроить уровень громкости и эхо.

### Режим «Линейный вход» LINE IN / AUX)

• Для совместных музыкальных устройств доступно два типа AUX подключения 3,5 мм mini-jack и 2 RCA. Для этого нужно подсоединить кабель к аудиовыхода любого источника аудиосигнала с выходом 3,5 мм mini-jack или 2 RCA до 3,5 мм mini-jack. Затем нажмите кнопку «МОDE», чтобы перейти к режиму.

#### Примечание:

Нужно выключать кнопку питания "OFF / ON.", Если система долго не используется.

### 6. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Причина	Способ устранения
АС не включается.	Не подключена к сети.	Проверьте подключение к сети.
	Не включен сетевой выключатель.	Включите выключатель.
Нет звука или в колонках АС слишком тихий звук.	Регулятор громкости установлен в положение наименьшей громкости.	Подстройте регулятор громкости.
	Неправильно подключен источник аудиосигнала.	Подключите правильно источники сигнала.
Искажение звука.	Большая амплитуда входного сигнала.	Регуляторами громкости на источниках сигнала и АС уменьшите величину входного сигнала.
Не работает ПДУ.	Разряжена батарейка.	Замените батарейку на новую.

Если ни один из указанных выше способов не решает проблему, обратитесь за профессиональной консультацией в ближайший сервис-центр. Не ремонтируйте изделие самостоятельно.

### 7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики и единицы измерения	Значение
Выходная мощность (RMS), Вт	80 (2 × 40)
Диапазон частот, Гц	20-20000
Диаметр динамиков, мм	
твитер	Ø 25
средне частотный	Ø101
пассивный радиатор	Ø101
сабвуфер	Ø 203
Тип подключения	USB flash / Aux / Bluetooth
Напряжение питания, В / Гц	~ 230/50
Радиус действия Bluetooth, г.	до 10
Материал корпусов	дерево (MDF)
Размеры одной колонки, мм	165 x 313 x 822
Вес, кг	15

### Примечания:

- Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий.
- Продукция торговой марки REAL-EL постоянно совершенствуется. По этой причине технические характеристики и комплектность могут быть изменены без предварительного уведомления.



Модель: S-2020

Поставщик / импортер в Украине: ООО «СВЕН Центр», 08400, Киевская область, г. Переяслав-Хмельницкий, ул. Героев Днепра, 31, тел. (044) 233-65-89 / 98, сайт www.real-el.ua Назначение, потребительские свойства и сведения о безопасности товара смотрите в Инструкции пользователя или на сайте. Условия гарантийного обслуживания смотрите в Гарантийном талоне или на сайте. Гарантийный срок 12 мес. Срок службы: 2 года. Товар имеет заключение ГСЭЭ. Вредных веществ не содержит. Является безопасным при использовании по назначению. Хранить в сухом месте. Производитель: «Энел Групп ОУ», Харью мааконды, Рае ВАЛДИ, Йюри алевик, Арукюла теэ 55а, 75301, Эстония.

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