

## Гарантийные обязательства

Фирма-поставщик устанавливает гарантийный срок изделия равным 24 месяцам со дня реализации изделия при условии соблюдения потребителем правил хранения, эксплуатации и требований безопасности. В течение гарантийного срока фирма-поставщик производит ремонт или замену вышедшего из строя изделия при условии наличия паспорта и гарантийного талона.

Производитель оставляет за собой право вносить технические изменения в изделие.

## Комплет поставки

Сабвуфер  
2 сателлита  
Кабель 2RCA - 3.5 mm jack  
Беспроводной пульт ДУ  
Гарантийный талон  
Инструкция пользователя

Активная акустическая система	DEFENDER Sirocco S10 PRO
Соответствует требованиям нормативных документов	ГОСТ Р МЭК 60065-2005, ГОСТ Р МЭК 51318.14.1-2006 Разд. 4, ГОСТ 22505-97, ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Разд. 6,7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008
Изготовитель	FLYBALL ELECTRONIC (SHENZHEN) CO., LTD (Флайбол Электроник (Шенжень) Компани).
Гарантийный срок	2 года
Срок службы	3 года

# defender



## Sirocco S10 PRO

2.1 CH MULTIMEDIA SPEAKER SYSTEM

РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Уважаемый покупатель

Благодарим Вас за Вашу покупку

Пожалуйста, прочтите внимательно данное руководство перед началом использования продукта

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

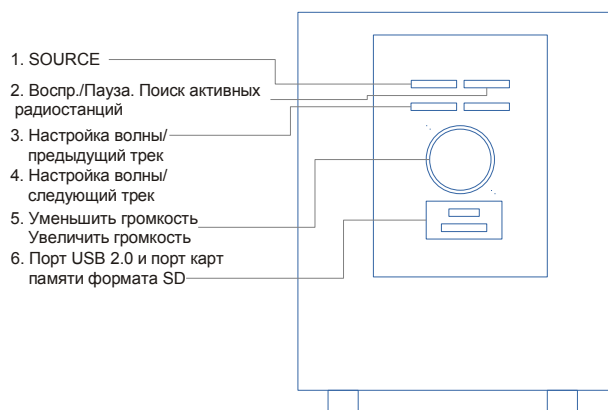
- Общая выходная мощность RMS: 10 Вт
- Выходная мощность сабвуфера RMS: 5 Вт
- Выходная мощность сателлитов RMS: 2x2.5 Вт
- Частотный диапазон: 20Гц-20кГц
- Динамик сабвуфера: 5"
- Динамики сателлитов: 3"
- Управление на сабвуфере: выключатель питания, громкость, тембр НЧ, выбор источника звука, убрать звук, настройка частоты приемника
- Управление на пульте ДУ: громкость, тембр НЧ, выбор источника звука, убрать звук, настройка частоты приемника, управление воспроизведением
- Три режима воспроизведения:
  - воспроизведение через аудиокабель (AUX режим)
  - воспроизведение MP3-файлов с флеш-карт USB или с карт памяти формата SD
  - воспроизведение радиоканалов
- Тип поддерживаемых носителей USB: флеш-карты с поддержкой USB 1.0/2.0 и объемом не более 16 Гб
- Поддерживаемые файловые системы носителей: FAT16/FAT32
- Максимальный объем поддерживаемых карт SD: 16 Гб
- Поддерживаемые форматы аудиофайлов: MP3 с битрейтом 8Kbps~320Kbps и любой частотой воспроизведения
- Частотный диапазон встроенного FM-тюнера: 87.5Гц - 108Гц

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Не располагайте систему рядом с устройствами, генерирующими магнитные поля.

## ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

Фронтальная сторона сабвуфера

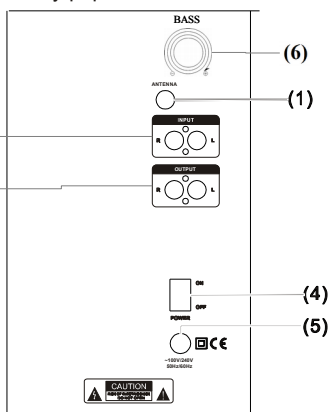


Беспроводной пульт дистанционного управления

- 
- Включение/ выключение
  - Ввод номера трека
  - AUX - режим
  - USB/SD — режим
  - Увеличение громкости
  - Предыдущий трек (режим USB/SD)
  - Уменьшить громкость
  - Поиск радиостанций +
  - Поиск радиостанций -
  - Следующий трек (режим USB/SD)
  - Пуск / пауза
  - Режим FM
  - Убрать звук

## Задняя сторона сабвуфера

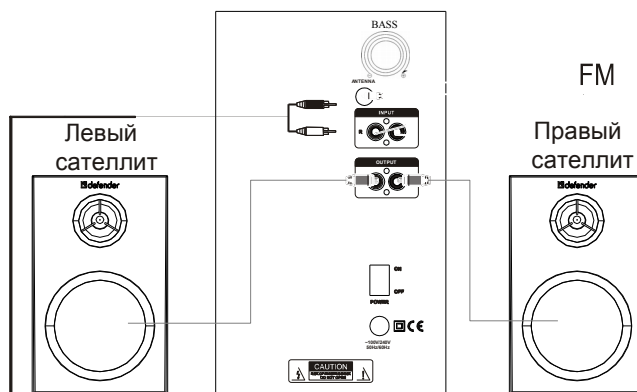
1. Подключение внешней антенны
2. 2RCA аудиовход (AUX)
3. Аудиовыходы для подключения спутник (2)
4. Тумблер включения/выключения системы (3)
5. Провод питания
6. Регулировка уровня высоких частот



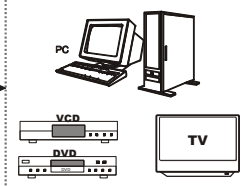
### Управление системой

1. При включении питания система автоматически переходит в спящий режим (экран отображает значение «----»). Чтобы вывести системы из спящего режима, нажмите кнопку «SOURCE» 3 секунды. При этом система будет работать в режиме AUX (источник звука подключен через аудиокабель). Экран будет показывать значение «AU 20», где AU - текущий режим AUX, а 20 - уровень громкости (может варьироваться в пределах 0-30).
2. Для переключений источников звука нажимайте кнопку «Source».
3. Чтобы вернуть систему в спящий режим, нажимайте кнопку «SOURCE» в течении 3 секунд.
4. Для регулировки уровня громкости используйте кнопки «VOL-/VOL+» на сабвуфере или на пульте ДУ. Или поверните колесо
5. Для регулировки уровня тембра НЧ используйте кнопки на задней панели сабвуфера
6. Для временного отключения звука используйте кнопку «SCAN» на сабвуфере или на пульте ДУ. Повторное нажатие опять включает звук.
7. Для включения следующего/предыдущего трека в режиме USB/SD или следующей/предыдущей радиостанции в режиме FM нажимайте кнопки «>|» / «<|» на сабвуфере или на пульте ДУ.
8. В режиме USB/SB возможно поставить воспроизведение на паузу нажатием Кнопки «> / ||».

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ СИСТЕМЫ К ИСТОЧНИКУ ЗВУКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ КОМПОНЕНТОВ СИСТЕМЫ



### АУДИОВХОД (примеры подключения)



#### ВНИМАНИЕ:

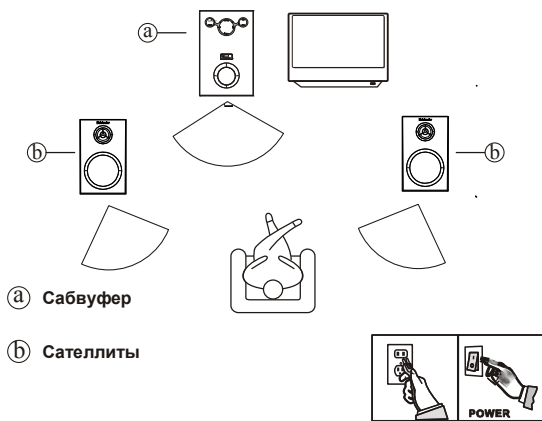
Перед включением питания системы убедитесь, что подключены все спутники и все внешние устройства.

#### ВНИМАНИЕ:

Убедитесь, что все кабели плотно сидят в соответствующих гнездах. В противном случае возможны шумы и другие звуковые артефакты.

4

## РАСПОЛОЖЕНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ



## Внимание!

При приеме изделия (товара, сабвуфера, спутников) убедитесь в его целостности и отсутствии внутри свободно перемещающихся предметов. Не подвергайте товар механическим нагрузкам, способным привести к механическим повреждениям товара. В случае наличия механических повреждений гарантийные обязательства на товар не распространяются. Оберегайте изделие от сырости, влаги, жидкостей (вода, кислота, растворы, масло, растворители и т.д.), вибрации, воздействия высокой температуры (свыше +50°C), механической нагрузки. Не располагайте вазы или наполненные емкости с водой (или другой жидкостью) на спутниках и сабвуфере, а также никогда не располагайте сабвуфер и спутники на влажных и сырых поверхностях. Храните и эксплуатируйте товар в сухом помещении 20-90% влажности, не допускайте условий конденсации влаги. В случае конденсации влаги, дайте изделию просохнуть. Влага может привести к повреждению как самого корпуса изделия (товара, сабвуфера, спутников), так и его внутренних элементов, что не является гарантийным случаем. Разрешается эксплуатация и хранение изделия при температуре +5...+40°C без конденсации влаги. В случае, если транспортировка изделия осуществлялась при отрицательных температурах, дайте в теплом помещении (+16-25°C) изделию согреться в течение 3 часов перед началом эксплуатации.

Запрещается эксплуатация изделия на максимальном уровне громкости в течение более 2 часов подряд, поскольку это может привести к выходу из строя изделия (товара, сабвуфера, спутников и прочих составляющих комплекта). Проявлением выхода из строя будут сгоревший термозащитный трансформатор питания и/или сгоревший усилитель и/или сгоревший динамик сабвуфера/спутника. После эксплуатации изделия на максимальной громкости его следует отключить от сети и не использовать в течение 8 часов. Запрещается использование устройства при наличии заметных слуху гармонических или иных звуковых искажений и артефактов (щелчков, хрипов и т.д.). В этом случае необходимо уменьшить уровень громкости и/или изменить тембр частот (если позволяет конструкция системы и/или источник звука) до полного исчезновения искажений.

Пожалуйста, настраивайте уровень громкости системы так, чтобы не повредить Ваш слух и саму систему, не допускайте хрипящего звука (звук с большим уровнем гармонических искажений). Использование стереосистемы с большим уровнем гармонических искажений (хрипящий/искаженный звук) может привести к выходу из строя изделия (товара, сабвуфера, спутников), что не является гарантийным случаем. Проявлением выхода из строя будут сгоревший термозащитный трансформатор питания и/или сгоревший усилитель и/или сгоревший динамик сабвуфера/спутника. Пожалуйста, уменьшите громкость до уровня неискаженного звука, что сохранит Ваш слух и изделие (товар, сабвуфер, спутники).

Пожалуйста, не подключайте звуковую кабель от выхода другого работающего усилителя звука (более 1В, 0,5Вт) к звуковому входу данной системы. Данные о выходных параметрах звукового усилителя Вы можете найти в документации на используемый источник звука или его изготовителя. Изделие рассчитано на эксплуатацию в электрических сетях общего пользования с напряжением 198-242В (220В+/-10%) при частоте тока 50/60 Гц. Повреждение изделия (поврежденный плавкий предохранитель встроенный в изделие и/или сгоревший трансформатор) в результате эксплуатации при характеристиках электрической сети, отличных от указанных выше, не является гарантийным случаем. Пожалуйста, отключайте систему каждый раз, когда вы не планируете использовать ее в течение длительного периода времени.

Не вскрывайте изделие. Данное изделие не содержит частей, подлежащих самостоятельному ремонту. Также при вскрытии изделия Вы подвержены риску поражения электрическим током. По вопросам обслуживания и замены неисправного изделия, пожалуйста, обращайтесь к фирме-продавцу или в авторизованный сервисный центр DEFENDER.

В случае наличия в устройстве повреждений, связанных с несоблюдением указанных выше правил эксплуатации, гарантийные обязательства на товар не распространяются.

6

5