

205mm

290mm





РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ

Благодарим Вас за Вашу покупку  
Пожалуйста, прочтите внимательно данное руководство перед  
началом использования продукта

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Общая выходная мощность RMS: 55 Вт
- Выходная мощность сабвуфера RMS: 30 Вт
- Выходная мощность сателлитов RMS: 2x12.5 Вт
- Частотный диапазон: 20Гц-20кГц
- Динамик сабвуфера: 5.25"
- Динамики сателлитов: 2x3"
- Управление на сабвуфере: выключатель питания, спящий режим, громкость, тембр НЧ
- Управление на пульте ДУ: спящий режим, громкость, тембр НЧ, тембр ВЧ, эквалайзер, убрать звук
- Размеры сабвуфера: 210x292x310 мм
- Размеры сателлитов: 92x145x230 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Сабвуфер

2 сателлита

Кабель 2RCA - 3.5 mm jack

Переходник 2RCA-3.5 mm jack

Беспроводной пульт ДУ

Гарантийный талон

Инструкция пользователя

Производитель оставляет за собой право  
вносить технические изменения в изделие.

1



	Приемник сигнала с пульта дистанционного управления
STANDBY	Спящий режим
VOL+	Увеличение общей громкости
VOL-	Уменьшение общей громкости
BASS+	Регулировка тембра НЧ
BASS-	Регулировка тембра НЧ

 ПРИМЕЧАНИЕ:

Не располагайте систему рядом с устройствами, генерирующими магнитные поля.

2

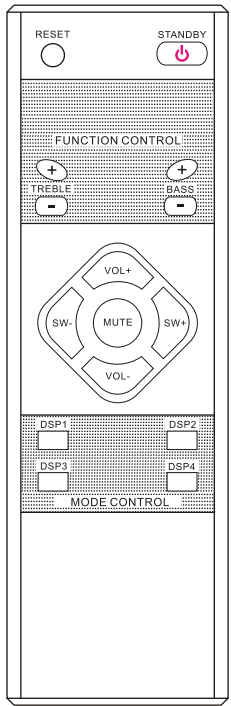
1、尺寸：205\*290mm

2、材质：128g 双面铜版纸

3 、正反面单色印刷

290mm

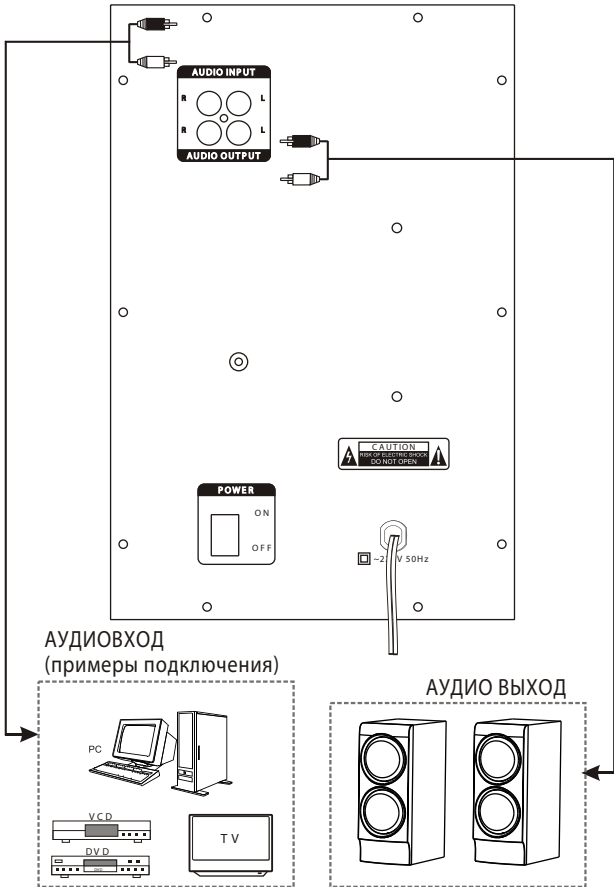
205mm



RESET: активирует стандартные настройки громкости и эквалайзера  
STANDBY: спящий режим  
TREBLE: регулировка тембра ВЧ  
BASS: регулировка тембра НЧ  
VOL+/-: общая громкость  
SW+/-: громкость сабвуфера  
DSP1--4: выбор режима эквалайзера

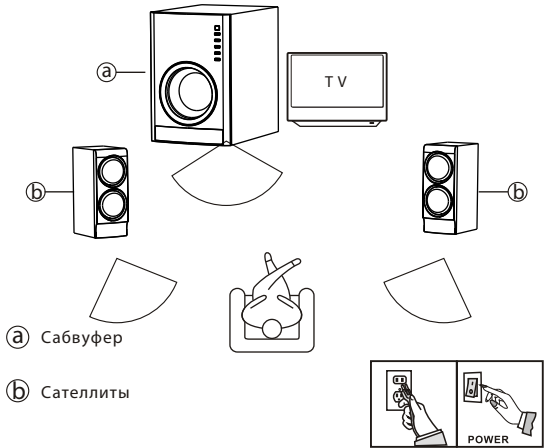
**ВНИМАНИЕ:**  
Перед включением питания системы убедитесь, что подключены все спутники и все внешние устройства.  
**ВНИМАНИЕ:**  
Убедитесь, что все кабели плотно сидят в соответствующих гнездах. В противном случае возможны шумы и другие звуковые артефакты.

3



4

### Расположение акустической системы



### Внимание!

При приеме изделия (товара, сабвуфера, сателлитов) 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 сателлитах и сабвуфере, а также никогда не располагайте сабвуфер и сателлиты 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, сателлитов), 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.

5

Запрещается эксплуатация изделия на максимальном уровне громкости в течение более 2 часов подряд, поскольку это может привести к выходу из строя изделия (товара, сабвуфера, сателлитов и прочих составляющих комплекта). Проявлением выхода из строя будут сгоревший термopедохранитель трансформатора питания и/или сгоревший усилитель и/или сгоревший динамик сабвуфера/сателлита. 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 (звука с большим уровнем гармонических искажений). Использование стереосистемы с большим уровнем гармонических искажений (хрипящий/искаженный звук) может привести к выходу из строя изделия (товара, сабвуфера, сателлитов), что не является гарантийным случаем. Проявлением выхода из строя будут сгоревший термopедохранитель трансформатора питания и/или сгоревший усилитель и/или сгоревший динамик сабвуфера/сателлита. Пожалуйста, уменьшите громкость до уровня неискаженного звука, что сохранит Ваш слух и изделие (товар, сабвуфер, сателлиты).  
Пожалуйста, не подключайте звуковой 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