

jbl **spot**<sup>TM</sup> - стереосистема с сабвуфером

## **Электромагнитная совместимость**

Устройство соответствует требованиям раздела 15 правил Федеральной комиссии связи США и не создает электромагнитных помех. Воздействие внешнего электромагнитного излучения в некоторых случаях может привести к неправильной работе устройства.

### **Помехи радио и телевидению**

Данное устройство соответствует требованиям, предъявляемым к цифровым устройствам класса В, перечисленным в разделе 15 правил Федеральной комиссии связи США. Хотя данное устройство использует различные радиочастотные сигналы, в нем предусмотрена необходимая защита от помех. В то же время это не может служить абсолютной гарантией от помех при несоблюдении правил эксплуатации.

Если помехи радио и телевизионному приему все же наблюдаются, включая и выключая устройство убедитесь, что источником помех является именно оно. Затем сделайте следующее:

- Увеличьте расстояние между устройством и приемником/телевизором.
- Переключите сетевой адаптер в другую электрическую розетку.
- Проконсультируйтесь у дилера или квалифицированного специалиста в области радио/телевидения.

Изменения или модификации устройства, не одобренные JBL, нарушают права пользователя.

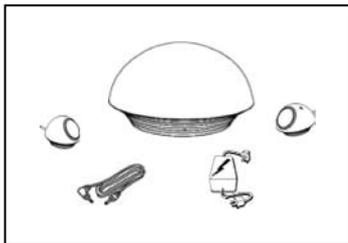
## Безопасная эксплуатация JBL Spot™

Внимательно прочтите перед включением:

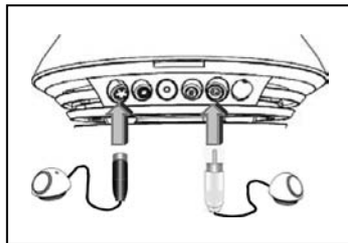
- Перед тем, как приступить к работе с аудиосистемой, внимательно прочитайте инструкцию и сохраните её.
- Выполняйте все требования инструкции.
- Чтобы исключить возможность поражения электрическим током, никогда не вскрывайте корпус устройства и не эксплуатируйте его со снятыми панелями. Никогда не снимайте защитные сетки с акустической системы. Для обслуживания устройства обращайтесь только к уполномоченным представителям JBL.
- Не подвергайте акустическую систему воздействию высокой температуры, прямого солнечного света, сырости, пыли, ударам и тряске. Не прикладывайте чрезмерных усилий к органам управления, не роняйте акустическую систему и не ставьте ничего на верхнюю часть корпуса.
- Нельзя протирать акустические системы жидкостями или растворителями. Корпус можно очистить сухой или слегка увлажненной мягкой тканью.
- Избегайте сигналов с избытком высокочастотных составляющих - они могут повредить динамики. Опаснее всего акустическая обратная связь («микрофонный свист») и электронные музыкальные инструменты с искаженным звучанием (overdrive, fuzz и т.д.).
- Не размещайте устройство вблизи люминесцентных или неоновых ламп.
- Хотя динамики снабжены магнитным экраном, во избежание повреждения данных рекомендуется хранить магнитные носители (дискеты, кассеты) на расстоянии не менее 10 см от динамиков.
- **ВНИМАНИЕ:** Для предотвращения возгорания или поражения электрическим током не пользуйтесь акустической системой под дождем или в сырых местах.
- Устанавливайте батареи согласно инструкции. Применение батарей неправильного типа может вызвать повреждение устройства.
- Используйте только сетевые адаптеры, рекомендованные JBL.

Перед подключением аудиокабелей к источнику сигнала (линейный выход или выход на наушники) рекомендуется выключить устройство. Это исключит риск его повреждения разрядами статического электричества и продлит срок эксплуатации.

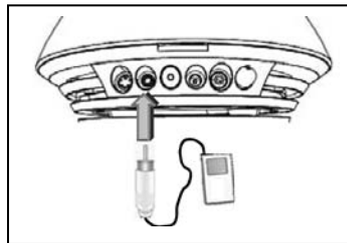
## jbl spot™ – подготовка к работе



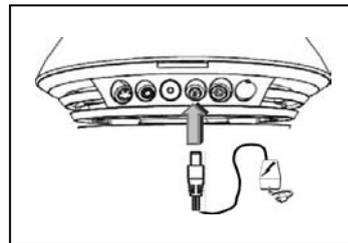
1. Распакуйте JBL Spot – сабвуфер, сателлиты, адаптер и сигнальный кабель



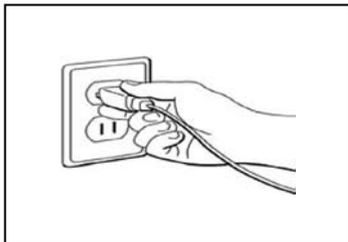
2. Подключите левый и правый сателлиты к разъемам в задней части сабвуфера.



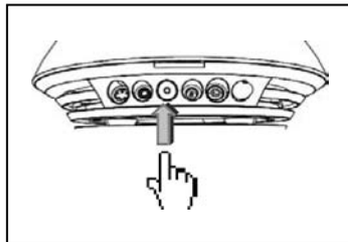
3. Соедините аудиокабелем источник сигнала с гнездом в задней части сабвуфера.



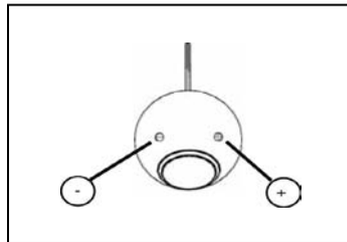
4. Подключите сетевой адаптер к разъему в задней части сабвуфера.



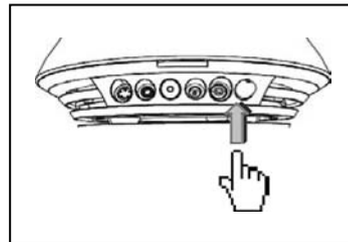
5. Вставьте вилку адаптера в сетевую розетку.



6. Нажмите кнопку Power в задней части JBL Spot. Загорится зеленый светодиод. Система включена.



7. Отрегулируйте громкость при помощи клавиш (+) и (-). Для отключения звука (режим mute) нажмите обе кнопки одновременно. Для выхода из режима mute нажмите кнопку (+) или (-).



8. Настройте желаемый уровень басов при помощи регулятора Bass-Level на задней части сабвуфера.

## Технические характеристики

Диапазон рабочих частот	40 Гц – 20 кГц
Потребляемая мощность	30 Вт макс.
Питание	18 В/2,5 А
Излучатели сателлитов	широкополосные диаметром 25 мм (1")
Излучатель сабвуфера	Atlas диаметром 152 мм (6")
Размеры	диаметр 150 мм, высота 38 мм
Усилитель сателлитов	2 x 6 Вт RMS
Усилитель сабвуфера	24 Вт RMS
Размеры сателлитов	диаметр 83 мм, высота 51 мм.
Размеры сабвуфера	диаметр 203 мм, высота 140 мм.
Вес	1,95 кг

По всем вопросам обращайтесь в службу поддержки на [www.jbl.com](http://www.jbl.com).  
Характеристики могут быть изменены без уведомления.

## Возможные неисправности jbl spot™

Признак	Возможная причина	Устранение
Нет звука, зеленый светодиод не светится	Не включено питание, неправильно подключен сетевой адаптер, нет напряжения в розетке.	Убедитесь, что адаптер правильно подключен к устройству и электрической розетке. Проверьте наличие напряжения в розетке лампой или другим электроприбором. Включите адаптер в надежную розетку.
Нет звука или звук очень тихий	Громкость установлена на минимум или мал уровень источника сигнала.	Увеличить громкость, нажимая клавишу "Up" (+) и/или увеличить громкость на источнике сигнала. Проверьте источник сигнала.
Нет звука	Включен режим приглушения (mute) Одновременное нажатие клавиш (+) и (-) включает режим приглушения звука (mute). Нажатие любой клавиши регулировки громкости отключает этот режим.	
Не регулируется громкость кнопками на правом сателлите	Разъем правого сателлита вставлен не до конца.	Вставьте разъем до конца
Не регулируется громкость кнопками на правом сателлите.	Сателлиты подключены неверно (перепутаны разъемы).	Подключите сателлиты правильно.
Нет баса.	Неверная регулировка уровня	Установите желаемый уровень баса регулятором.

## **Хранение, транспортирование, ресурс, утилизация**

Изделие рекомендуется хранить в складских или домашних условиях по группе «Л» ГОСТ 15150 и при необходимости транспортировать любым видом гражданского транспорта в имеющейся индивидуальной потребительской таре по группе «Ж2» ГОСТ 15150 с учетом ГОСТ Р 50905 п.4.9.5. Место хранения (транспортировки) должно быть недоступным для попадания влаги, прямого солнечного света и должно исключать возможность механических повреждений.

Срок службы изделия 2 года. Изделие не содержит вредных материалов и безопасен при эксплуатации и утилизации (кроме сжигания в непригодных условиях).

## **Гарантии поставщика**

Изделие имеет гарантийные сроки хранения 12 месяцев со дня поставки розничному продавцу, эксплуатации - 12 месяцев с момента покупки без учета времени пребывания в ремонте при соблюдении правил эксплуатации. Право на гарантию дается при заполнении сведений прилагаемого гарантийного талона.



**[www.harman-multimedia.com](http://www.harman-multimedia.com)**

© 2006 JBL. Harman Multimedia and JBL are divisions of Harman International Industries, Inc. on stage is a registered trademark of Harman International Industries, Inc. iPod is a registered trademark of Apple Computer Inc.