



Bose® SoundDock® XT

Акустическая система



Дополнительные меры предосторожности указаны на листке «Важные инструкции по безопасности», вложенном в упаковку продукта.

Содержание

- A. Акустическая система SoundDock® XT
B. Блок питания

Начало работы

Прежде чем начать использование акустической системы установите ее на ровной, устойчивой поверхности.

1 Подключите кабель питания к блоку питания и к разъему, расположенному на задней панели акустической системы.

2 Подключите блок питания к электрической розетке. Вы услышите слабый сигнал, указывающий на подключение к источнику электропитания.

3 Вставьте iPod или iPhone в док-станцию. iPod или iPhone заряжаются во время установки в док-станцию.

Примечание: Возможно, вам потребуется извлечь футляр iPod или iPhone для лучшего контакта с док-станцией.

Воспроизведение музыки: Откройте музыкальное приложение на iPod или iPhone и с помощью экранного меню выберите запуск или остановку воспроизведения.

Регулировка уровня громкости: Прикоснитесь к кнопкам + или - на передней панели акустической системы, или воспользуйтесь регуляторами уровня громкости на iPod или iPhone.

Подключение другого источника сигнала

Подключите другой источник сигнала к разъему, расположенному на задней панели акустической системы с помощью 3,5-миллиметрового аудио кабеля (не входит в комплект). Установите уровень громкости на 75% от максимального значения, обеспечивая тем самым возможность оптимальной настройки громкости системы SoundDock XT. Для воспроизведения источника AUX (если в док-станцию установлен iPod или iPhone), остановите воспроизведение iPod или iPhone, или закройте музыкальное приложение, а затем нажмите и удержите в нажатом положении кнопки + и - в течение 2 секунд. Повторите эти действия для возврата к подключенным к док-станции iPod или iPhone.

Устранение неполадок

iPod или iPhone неверно установлены в док-станцию и не заряжаются:

- Извлеките iPod или iPhone из док-станции и проверьте наличие возможных препятствий между разъемом док-станции и устройством, и снова установите его.
- Извлеките iPod или iPhone из чехла. Нет звука или слишком слабый звук:
- Убедитесь, что питание акустической системы включено.
- Убедитесь, что уровень громкости системы достаточно высок. Отрегулируйте уровень громкости с помощью кнопок + и - на акустической системе или с помощью регуляторов уровня громкости на iPod или iPhone.
- Извлеките ваш iPod или iPhone из док-станции, подождите 5 секунд, затем снова установите его.
- При воспроизведении источника AUX сигнала установите его уровень сигнала на 75% от максимального.
- Отключите кабель питания, подождите 15 секунд и снова включите его в сеть. Эта операция сбросит настройки акустической системы.

Технические характеристики

Размер и вес

13,5 см x 30 см x 8,6 см
1 кг

SoundDock и отличительный дизайн системы SoundDock являются зарегистрированными торговыми марками Bose Corporation в США и других странах.

iPhone, iPod, iPod nano и iPod touch являются торговыми марками компании Apple, Inc., зарегистрированными в США и других странах. Торговая марка «iPhone» используется по лицензии Apple K.K.

Все торговые марки, упоминаемые в данном руководстве, являются собственностью Bose Corporation.

«Made for iPod» и «Made for iPhone» обозначает, что электронный компонент был разработан специально для подключения к iPod или iPhone соответственно и был сертифицирован производителями в соответствии со стандартами Apple. Apple не несет ответственности за работу данного устройства или за соответствие стандартам безопасности. Учтите, что использование данного устройства с iPod или iPhone может повлиять на воспроизведение.

Используйте для необходимых записей.

Пожалуйста, заполните и сохраните для последующего использования. Серийный номер (находится на нижней части корпуса):

Рекомендуем зарегистрировать акустическую систему SoundDock® XT. Для этого посетите веб-сайт <http://global.Bose.com/register>.

©2014 Корпорация Bose. Строго запрещается воспроизводить, изменять, распространять или использовать каким-либо другим способом весь документ или его часть без письменного разрешения.

<http://global.Bose.com>
U.S. only: <http://owners.Bose.com>



BOSE
Better sound through research®

©2014 Bose Corporation, The Mountain, Framingham, MA 01701-9168 USA
AM714545 Rev. 00

Made for
 iPod iPhone

Подходит для:
iPhone 5s
iPhone 5C
iPhone 5
iPod touch (5-ое поколение)
iPod nano (7-ое поколение)

Важные указания по технике безопасности

Пожалуйста, прочтите и сохраните руководство пользователя, уделите немного времени и прочтите представленные в данном руководстве меры предосторожности, а также сохраните данное руководство для будущих обращений.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Для уменьшения риска возгорания или поражения электрическим током не подвешивайте устройство воздействию дождя или влаги.
- Не оставляйте устройство в местах доступа капель или брызг, не устанавливайте на устройство сосуды с жидкостью, например, вазы. Как и при использовании любого электронного оборудования, избегайте попадания жидкости на любую из его составляющих частей. Попадание жидкости может привести к сбою в работе и/или стать причиной возгорания.
- Не располагайте на устройстве или вблизи его источники открытого огня, такие как свечи. Данное изделие содержит магнит. Обратитесь, пожалуйста, к терапевту, если у вас есть вопросы о влиянии магнита на работу используемых вами или имплантированных медицинских устройств.
- Изделие содержит мелкие детали, которые могут представлять опасность при попадании в дыхательные пути. Не использовать детям до 3 лет.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Неправомерные вмешательства могут угрожать вашей безопасности и нормальной работе устройства, а также приводят к прекращению гарантии.

ПРИМЕЧАНИЯ

- Ярлык изделия расположен на нижней панели устройства.
- При использовании приборного или сетевого штепселя в качестве разъединителя, то этот разъединитель должен всегда оставаться включенным.
- Данный продукт должен использоваться только внутри помещений. Он не был разработан и не был протестирован для использования вне помещений, в транспорте или на лодках.
- Это устройство предназначено для использования с электропитанием.



Данный продукт соответствует всем требованиям директивы ЕС. Полную версию декларации о соответствии вы можете найти на веб-сайте www.bose.com/compliance.

- Внимательно прочтите настоящее руководство.
- Руководствуйтесь указанными инструкциями.
- Учтите все предупреждения.
- Следуйте всем инструкциям.
- Не используйте устройство вблизи воды.
- Протирайте только сухой тканью.
- Не блокируйте вентиляционные отверстия. **УСТАНОВИТЕ УСТРОЙСТВО В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.**
- Не размещайте устройство рядом с такими источниками тепла, как радиаторы, печи или другие (включая усилители), которые нагреваются при работе.
- Берегите кабель питания. Не наступайте на кабель и следите за его целостностью, особенно у вилки и в месте, где он выходит из устройства.
- Используйте только рекомендуемые производителем аксессуары.
- Отключайте устройство от сети во время грозы или когда оно не используется долгое время.
- Сервисное обслуживание устройства выполняется квалифицированным персоналом. Сервисное обслуживание требуется, если устройство повреждено, например, поврежден кабель или вилка питания, пролита жидкость или внутрь пропали посторонние предметы, устройство побывало под дождем или в условиях повышенной влажности, устройство уронили, и оно не функционирует нормально.

Информация об устройствах, генерирующих электрические помехи

ПРИМЕЧАНИЕ

Это оборудование было протестировано и установлено в соответствии с ограничениями для цифровых устройств Класса В согласно Части 15 Правил FCC. Данные ограничения призваны обеспечить соответствующую защиту от вредоносных помех в жилой обстановке. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать высокочастотную энергию и, не будучи установлено в соответствии с инструкциями и при отклонении от инструкций при эксплуатации, может создавать вредоносные помехи для радиокommunikаций. Однако нет гарантии, что помехи не возникнут в частных случаях установки. Если данное оборудование вызывает вредоносные помехи для радио- и телевизионного приема, которые определяются по включению и выключению оборудования, пользователь должен попытаться устранить помехи следующим способом:

- Переориентируйте или переместите приемную антенну.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
- Оборудование и приемник должны быть подключены в разные штепсельные розетки.
- Проконсультируйтесь с дилером или опытным техническим специалистом по радиосвязи/телевидению.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ FCC

Изменения или доработка данного устройства не разрешены компанией Bose и могут стать причиной аннулирования вашего права на использование устройства.

Это устройство подчиняется Части 15 Правил FCC. Его работа допускает следующие условия:

(1) это устройство не должно создавать вредного излучения, и (2) это устройство должно выдерживать воздействие любого излучения, в том числе излучения, способного вызывать сбои в работе.



United States 800 367 4008

Australia..... 1800 061 046

Canada 877 650 2073

China 86 400 880 2266

Germany 0800 2673 444

Hong Kong 852 2123 9000

Hungary 6040434 31

India 1800 11 2673

Italy 800 83 22 77

Japan..... 0570 080 021

Latin Markets, Other 508 614 6000

Mexico 001 866 693 2673

New Zealand..... 0800 501 511

Taiwan..... 886 2 2514 7977

United Arab Emirates..... +971 4 800 2673

United Kingdom 0800 279 7347

Austria..... www.bose.at

Belgium.....www.bosebelgium.be

Denmark www.bose.dk

Finland www.bose.fi

France..... www.bose.fr

Hungary www.bose.hu

Ireland.....www.bose.ie

Luxemburg..... www.bose.lu

Netherlands www.bose.nl

Norway..... www.bose.no

Poland www.bose.pl

Sweden www.bose.se

Switzerland.....www.bose.ch

For additional countries, please visit <http://global.Bose.com>