



БАС-МОДУЛЬ 500

Прочтите и сохраните эти инструкции

Важные инструкции по технике безопасности

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ



Этот символ предназначен для предупреждения пользователя о присутствии в корпусе продукта неизолированного «опасного напряжения», которое может вызвать опасный электрический удар.



Это символ предназначен для предупреждения пользователя о наличии важных инструкций по установке.



Изделие содержит мелкие детали, которые могут представлять опасность при попадании в дыхательные пути. Не использовать детям до 3 лет.



Данное изделие содержит магнит. Обратитесь, пожалуйста, к терапевту, если у вас есть вопросы о влиянии магнита на работу используемых вами или имплантированных медицинских устройств.

- Для уменьшения риска удара электрическим током не оставляйте устройство под воздействием дождя или влаги.
- Устройство не должно находиться в местах доступа капель или брызг, а также не оставляйте на устройстве/ возле устройства сосуды с жидкостью, например, вазы.
- Устанавливайте устройство вдали от любых обогревательных приборов или источников открытого огня. Не располагайте на устройстве или вблизи его источники открытого огня, такие как свечи.
- НЕ разбирайте наушники.
- Не используйте в транспорте или на яхтах.
- Соединительные кабели, входящие в комплект данной системы, не предназначены для установки внутри стен. Уточните в соответствующей строительной документации, какие типы кабелей подходят для внутрстенного монтажа.
- При использовании приборного или сетевого штепселя в качестве разъединителя, этот разъединитель должен всегда оставаться включенным.
- В соответствии с требованиями вентиляции компания Bose не рекомендует располагать системы в закрытом пространстве, например в стенной нише или в закрытом шкафу.
- Ярлык изделия расположен на нижней панели устройства.

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 радиокоммуникаций. 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 использовать разные штепсельные розетки.
- Проконсультируйтесь с дилером или опытным техническим специалистом по радиосвязи/телевидению.

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

Устройство соответствует нормам FCC и ограничениям по радиационному излучению промышленных стандартов Канады. Запрещено использовать или устанавливать данное устройство и его антенну вблизи других антенн или передатчиков.

Это устройство подчиняется Части 15 Правил FCC и отвечает требованиям промышленных RSS стандартов Канады. 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.

Расстояние не менее 20 см должно отделять данное устройство от всех пользователей.

Устройство, работающее на частоте 5150 - 5250 МГц, предназначено для внутреннего использования только для сокращения потенциальных помех, возникающих при использовании мобильных спутниковых систем.

CE Корпорация Bose заявляет о соответствии данного продукта основным требованиям и другим условиям директивы 2014/53/EU и другим применимым директивам. Полную версию декларации о соответствии вы можете найти на веб-сайте www.Bose.com/compliance.



Этот символ означает, что данный продукт необходимо предоставить в центры утилизации электрического и электронного оборудования. Соответствующая утилизация позволит исключить нанесение вреда человеческому здоровью или окружающей среде. Более подробную информацию об утилизации данного продукта вы можете получить в местных органах управления, в службе утилизации или по месту приобретения продукта.

Регламент для маломощных радиочастотных устройств

Статья XII

В соответствии с "Положением о маломощных радиочастотных устройствах", ни одна компания, предприятие или пользователь не может менять частоту, наращивать мощность передачи или изменять первоначальную характеристику сигнала, а также производительность утвержденного устройства без разрешения, выданного NCC.

Статья XIV

Радиочастотные маломощные устройства не должны влиять на безопасность воздушных судов и не должны создавать помехи законным средствам связи. В противном случае пользователь должен немедленно отключить устройство. Законные средства связи представляют собой устройства, работающие в соответствии с Законом о Телекоммуникациям.

Все радиочастотные устройства малой мощности чувствительны к помехам законных радио устройств или устройств ISM.

Please complete and retain for your records

Серийный номер и модель продукта указаны на нижней панели бас-модуля.

Серийный номер: _____

Номер модели: _____

Рекомендуем сохранить ваш чек вместе с руководством пользователя.

На этом этапе рекомендуем зарегистрировать продукт Bose. Для этого посетите веб-сайт <http://global.Bose.com/register>.

Дата производства:

Восьмизначный серийный номер указывает год производства, где "8" означает 2008 или 2018.

Android, Google Play и логотип Google Play являются торговыми марками Google LLC.

Термин *Bluetooth* и логотип являются торговыми марками Bluetooth SIG, Inc. и любое использование указанных знаков должно производиться с разрешения Bose Corporation.



HDMI, логотип HDMI и High-Definition Multimedia Interface являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками HDMI Licensing LLC в США и других странах.

Apple и логотип Apple – это торговые марки компании Apple, Inc., зарегистрированной в США и других странах. App Store является зарегистрированной торговой маркой Apple Inc.

ADAPTiQ, Bose, Bose Bass Module, Bose Music, логотип Bose Music, Bose Soundbar, Bose SoundTouch и Virtually Invisible являются зарегистрированными торговыми марками Bose Corporation.

Wi-Fi является зарегистрированной торговой маркой Wi-Fi Alliance.

©2018 Корпорация Bose. Строго запрещается воспроизводить, изменять, распространять или использовать каким-либо другим способом весь документ или его часть без письменного разрешения.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Содержимое упаковки	9
---------------------------	---

РАСПОЛОЖЕНИЕ БАС-МОДУЛЯ

Рекомендации	10
--------------------	----

ПИТАНИЕ

Подключение бас-модуля к источнику питания	11
--------------------------------------------------	----

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К САУНДБАРУ

Выбор метода подключения	12
Подключение с помощью приложения Bose music	13
Новинки приложения Bose® Music	13
Подключение с помощью пульта SoundTouch 300	14
Проверка звука	14

АУДИО КАЛИБРОВКА ADAPTiQ

Выбор способа аудио калибровки	15
Запуск процедуры аудио калибровки ADAPTiQ с помощью приложения Bose Music	16
Начальная настройка	16
Использование меню настроек Settings	16
Запуск процедуры аудио калибровки ADAPTiQ с помощью пульта SoundTouch 300	17

НАСТРОЙКИ НИЗКИХ ЧАСТОТ

Выбор метода настройки низких частот	19
Настройка низких частот с помощью приложения Bose Music	20
Настройка низких частот с помощью пульта SoundTouch 300	20
Инициализация низких частот	21

СОСТОЯНИЕ БАС-МОДУЛЯ

Индикатор состояния	22
---------------------------	----

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

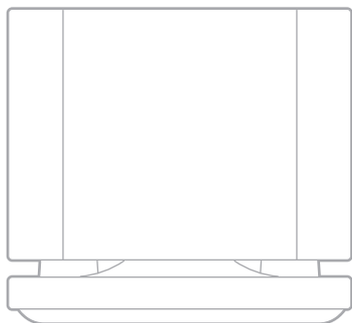
Очистка бас-модуля	23
Сменные части и аксессуары	23

НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Рекомендуемые решения	24
Другие решения	24
Невозможно завершить выполнение калибровки звука ADAPTiQ® с помощью саундбара SoundTouch 300.....	26
Сброс подключения к саундбару	27
Инициализация бас-модуля	28
Подключение аудио кабеля	29

СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

Проверьте наличие перечисленных далее компонентов:



Бас-модуль Bose 500



Кабель питания*

*В комплект может входить несколько кабелей питания. Используйте только кабель соответствующий розеткам вашего региона.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если вы видите, что одна из деталей повреждена, не используйте ее. Свяжитесь с уполномоченным дилером Bose или позвоните в отдел работы с клиентами Bose.

Перейдите: worldwide.Bose.com/Support/BASS500

РЕКОМЕНДАЦИИ

При расположении бас-модуля следуйте приведенным далее рекомендациям:

Не ставьте никакие предметы на верхнюю поверхность модуля.

Во избежание возникновения помех установите любое беспроводное оборудование на расстоянии не менее 0,3 - 0,9 м от бас-модуля. Расположите бас-модуль подальше от металлических корпусов, другого аудио/видео оборудования и источников нагрева.

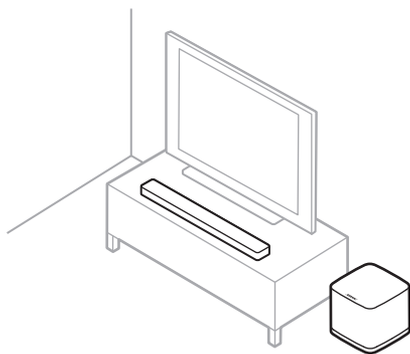
Расположите бас-модуль на ровной устойчивой поверхности. Если громкоговорители были установлены на гладкой поверхности, типа мрамора, стекла или полированного дерева, то вибрация во время звучания может сдвинуть их с места.

Поставьте басовый модуль на ножки вдоль стены, у которой стоит телевизор, или вдоль любой другой стены в передней трети комнаты.

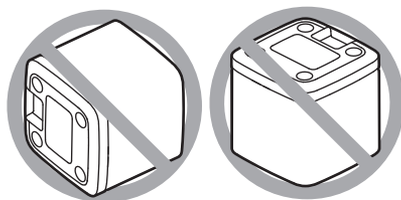
Задняя сторона бас-модуля (противоположная сторона от логотипа Bose) должна располагаться на расстоянии не менее 7,6 см от любой поверхности. Блокирование порта фазоинвертора существенно изменит качество звучания.

Для большего количества басов расположите бас-модуль ближе к стенам и углам. Для меньшего количества басов расположите модуль подальше от стен и углов.

Убедитесь, что недалеко от выбранного местоположения находится розетка.

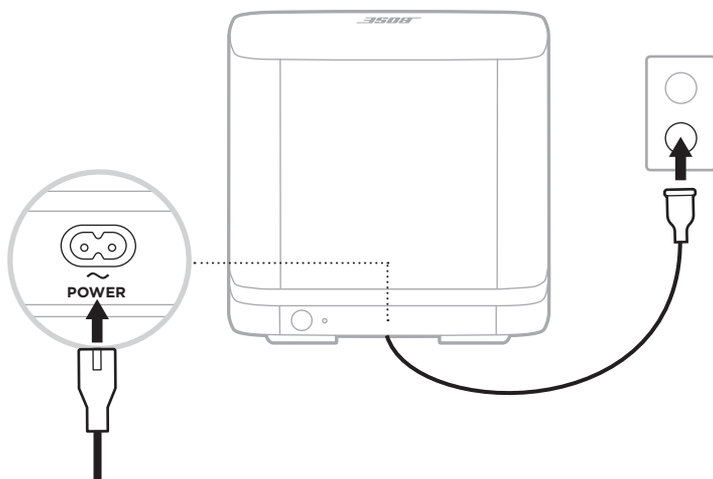


ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Не устанавливайте модуль Acoustimass® на верхнюю или боковые панели.



CONNECT THE BASS MODULE TO POWER

1. Вставьте один конец кабеля питания в разъем Power бас-модуля.



2. Подключите второй конец кабеля электропитания к розетке электросети.

ВЫБОР МЕТОДА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Метод подключения бас-модуля зависит от используемого саундбара. Выберите метод подключения из следующей таблицы.

САУНДБАР	МЕТОД ПОДКЛЮЧЕНИЯ
Саундбар Bose Soundbar 500 или Bose Soundbar 700	Выполните подключение с помощью приложения Bose music (см. стр. 13). ПРИМЕЧАНИЕ: В случае возникновения проблем при подключении с помощью приложения Bose Music см. раздел «Неполадки и способы их устранения» на стр. 24.
Саундбар SoundTouch 300	Выполните подключение с помощью пульта саундбара (см. стр. 14).

ПОДКЛЮЧЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ПРИЛОЖЕНИЯ BOSE MUSIC

1. В приложении Bose Music на странице My Bose выберите саундбар.
2. Прикоснитесь к иконке саундбара в нижнем правом углу страницы.
3. Прикоснитесь к **Settings** (Настройки) > **Accessory Speakers** (Дополнительные акустические системы) > **Add Bose Accessory Speakers** (Добавить дополнительную акустическую систему Bose).
Следуйте всем инструкциям в приложении.

Не знакомы с приложением Bose® Music?

1. Загрузите приложение Bose Music на ваше мобильное устройство.

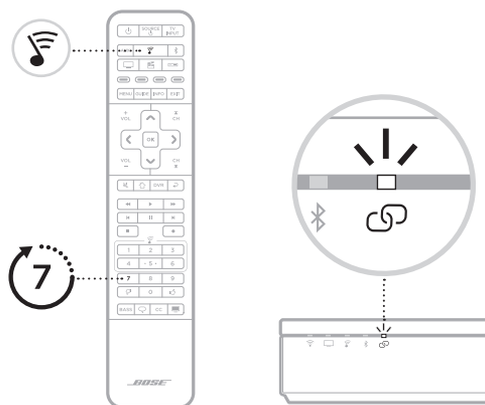


2. Следуйте всем инструкциям в приложении.

ПРИМЕЧАНИЕ: Более подробная информация о приложении Bose Music дана на нашем веб-сайте: global.Bose.com/Support

ПОДКЛЮЧЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ПУЛЬТА SOUNDTOUCH 300

1. На пульте ДУ SoundTouch® 300 нажмите кнопку SoundTouch .
2. Нажмите и удержите в нажатом положении кнопку , пока индикатор на саундбаре не начнет мигать белым.



После выполнения сопряжения ваш саундбар издаст звуковой сигнал. Светодиодный индикатор, расположенный на задней панели бас-модуля, и индикатор  на саундбаре будут гореть белым.

ПРИМЕЧАНИЯ: Выполнение подключения может занять несколько минут. Если вам не удалось выполнить сопряжение бас-модуля с саундбаром, то см. раздел «Неполадки и способы их устранения» на стр. 24.

Проверка звука

ПРИМЕЧАНИЕ: Во избежание появления искаженного звучания выключите динамики телевизора. Более подробная информация дана в руководстве пользователя телевизора.

1. Включите телевизор.
2. Если вы используете кабельную/спутниковую приставку или другое дополнительное устройство, то выполните следующее:
 - a. Включите питание этого источника сигнала.
 - b. Если устройство-источник сигнала подключено к телевизору, то выберите соответствующий вход на вашем телевизоре.
3. Включите питание саундбара.
Вы услышите звук, идущий из бас-модуля.

ПРИМЕЧАНИЕ: В случае отсутствия звука из бас-модуля см. раздел «Неполадки и способы их устранения» на стр. 5.

После подключения бас-модуля и саундбара запустите выполнение калибровки ADAPTiQ для оптимальной настройки воспроизведения. Звуковая калибровка ADAPTiQ адаптирует звук акустической системы к специфическим особенностям вашей комнаты после выполнения пяти аудио замеров. Для выполнения калибровки необходимо 10 минут тишины в помещении.

Во время выполнения калибровки ADAPTiQ микрофон, расположенный в верхней части головных телефонов (входят в комплект саундбара), выполняет замеры звуковых характеристик вашего помещения и определяет оптимальное качество звучания.

При утере головных телефонов ADAPTiQ обратитесь в отдел по работе с клиентами Bose для их замены.

ВЫБОР СПОСОБА АУДИО КАЛИБРОВКИ

Метод запуска аудио калибровки ADAPTiQ зависит от используемого саундбара. Выберите метод калибровки из следующей таблицы.

САУНДБАР	МЕТОД АУДИО КАЛИБРОВКИ
Саундбар Bose Soundbar 500 или Bose Soundbar 700	Запустите процедуру аудио калибровки ADAPTiQ с помощью приложения Bose Music (см. стр. 16).
Саундбар SoundTouch 300	Запустите процедуру аудио калибровки ADAPTiQ с помощью пульта саундбара (см. стр. 17).

ЗАПУСК ПРОЦЕДУРЫ АУДИО КАЛИБРОВКИ ADAPTiQ С ПОМОЩЬЮ ПРИЛОЖЕНИЯ BOSE MUSIC

Начальная настройка

После подключения бас-модуля к саундбару в приложении Bose Music будут отображены запросы на запуск калибровки ADAPTiQ® для оптимальной настройки воспроизведения. Следуйте всем инструкциям в приложении.

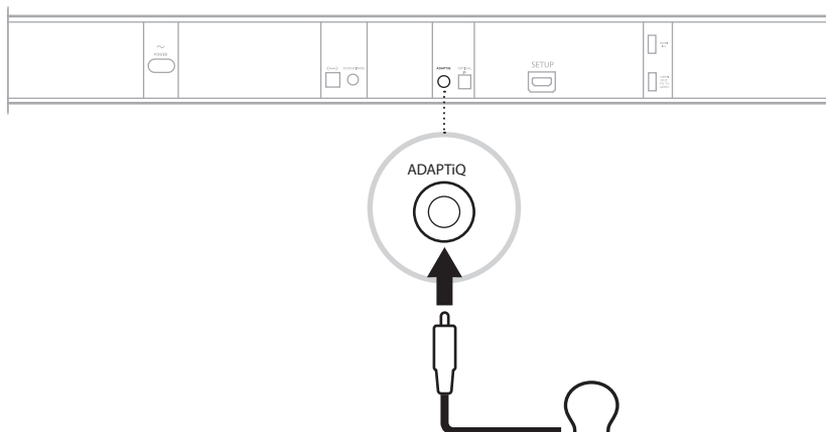
Использование меню настроек Settings

Если вы решили передвинуть мебель в комнате, переместить басовый модуль или подключить акустическую систему окружающего звука Bose или Virtually Invisible 300, необходимо повторить выполнение калибровки ADAPTiQ для обеспечения оптимального качества звучания.

1. В приложении Bose Music на странице My Bose выберите саундбар.
2. Прикоснитесь к иконке саундбара в нижнем правом углу страницы.
3. Прикоснитесь к **Settings** (Настройки) > **ADAPTiQ** > **Run Again** (Запустить еще раз).
4. Следуйте всем инструкциям в приложении.

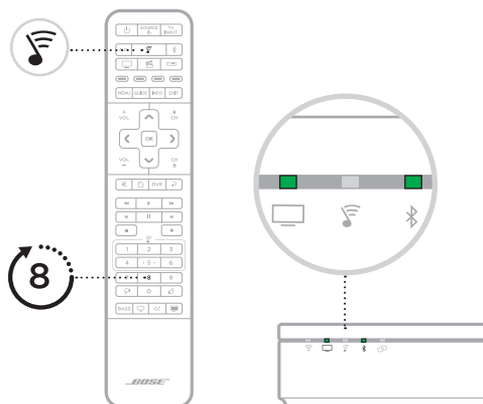
ЗАПУСК ПРОЦЕДУРЫ АУДИО КАЛИБРОВКИ ADAPTiQ С ПОМОЩЬЮ ПУЛЬТА SOUNDTOUCH 300

1. Вставьте кабель головных телефонов ADAPTiQ в разъем ADAPTiQ на задней панели саундбара.



2. Наденьте головные телефоны ADAPTiQ.

3. На пульте ДУ нажмите кнопку SoundTouch .
4. На пульте ДУ нажмите и удержите в нажатом положении кнопку 8, индикатор телевизора  и индикатор Bluetooth  начнут мигать зеленым. Будет запущена калибровка ADAPTiQ®.



ПРИМЕЧАНИЕ: Если вы не услышали нужный вам язык, то нажмите кнопки  и  на пульте ДУ. Для сброса выбранного языка нажмите и удержите в нажатом положении кнопку 8 в течение 10 секунд.

5. Следуйте всем голосовым инструкциям системы для завершения процесса калибровки ADAPTiQ.
Если вы услышали сообщение об ошибке и не можете завершить процедуру аудио калибровки ADAPTiQ, то прочтите раздел на стр. 26.
6. По завершении процесса отключите головные телефоны ADAPTiQ от саундбара и сохраните их в надежном месте.

СОВЕТ: Если вы решили передвинуть мебель в комнате, переместить басовый модуль или подключить акустическую систему окружающего звука Bose или Virtually Invisible 300, необходимо повторить выполнение калибровки ADAPTiQ для обеспечения оптимального качества звучания.

ВЫБОР МЕТОДА НАСТРОЙКИ НИЗКИХ ЧАСТОТ

Метод настройки бас-модуля зависит от используемого саундбара. Выберите оптимальный метод настройки низких частот из следующей таблицы.

САУНДБАР	МЕТОД НАСТРОЙКИ НИЗКИХ ЧАСТОТ
Саундбар Bose Soundbar 500 или Bose Soundbar 700	Отрегулируйте уровень низких частот с помощью приложения Bose Music (см. стр. 20).
Саундбар SoundTouch 300	<p>Настройте низкие частоты с помощью пульта SoundTouch 300 (см. стр. 20).</p> <p>ПРИМЕЧАНИЕ: Для настройки оптимального качества звучания программ типа новостей или ток-шоу включите режим диалога. Более подробная информация дана в руководстве пользователя SoundTouch 300. Посетите веб-сайт global.Bose.com/Support/ST300</p>

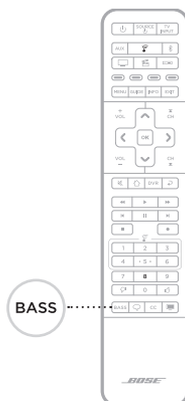
НАСТРОЙКА НИЗКИХ ЧАСТОТ С ПОМОЩЬЮ ПРИЛОЖЕНИЯ BOSE MUSIC

ПРИМЕЧАНИЕ: Настроить низкие частоты с помощью приложения можно только при подключении бас-модуля к саундбарам Bose Soundbar 500 или Bose Soundbar 700.

1. В приложении Bose Music на странице My Bose выберите саундбар.
2. Прикоснитесь к иконке саундбара в нижнем правом углу страницы.
3. Прикоснитесь к Adjustments для настройки низких частот.

НАСТРОЙКА НИЗКИХ ЧАСТОТ С ПОМОЩЬЮ ПУЛЬТА SOUNDTOUCH 300

1. На пульте ДУ SoundTouch 300 нажмите кнопку BASS.



Индикаторы на саундбаре горят, отображая текущие настройки басов.

НАСТРОЙКИ НИЗКИХ ЧАСТОТ	ПОКАЗАНИЯ ИНДИКАТОРОВ
+4	    
+3	    
+2	    
+1	    
0 (По умолчанию)	    
-1	    
-2	    
-3	    
-4	    

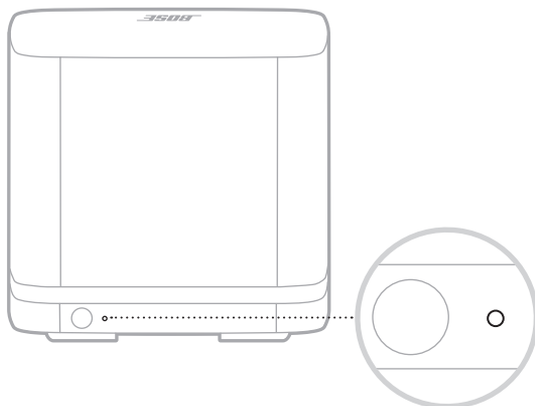
- Отрегулируйте низкие частоты, выполнив следующие действия:
Нажмите кнопку увеличения уровня громкости VOL^+ для увеличения уровня басов. Нажмите кнопку уменьшения уровня громкости VOL^- для уменьшения уровня басов.
- Нажмите кнопку BASS.
Саундбар сохранит выполненные вами настройки.

Инициализация низких частот

На пульте ДУ нажмите и удержите в нажатом положении кнопку BASS, индикатор SoundTouch  саундбара мигнет дважды. Данная функция позволяет сбросить настройки басов к исходным заводским установкам.

ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ

Индикатор, расположенный на задней панели модуля, укажет вам на его состояние.



ПОКАЗАНИЯ ИНДИКАТОРОВ

СОСТОЯНИЕ СИСТЕМЫ

ПОКАЗАНИЯ ИНДИКАТОРОВ	СОСТОЯНИЕ СИСТЕМЫ
Постоянно горит белым	Подключен к саундбару
Мигает белым	Загрузка обновления программного обеспечения
Постоянно горит желтым	Отключено от саундбара
Мигает желтым	Готов к подключению к саундбару
Не горит	Режим энергосбережения
Мигает красным	Ошибка - Обратитесь в Отдел работы с клиентами Bose.

ОЧИСТКА БАС-МОДУЛЯ

Для очистки корпуса бас-модуля используйте мягкую сухую ткань.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

Не допускайте попадания жидкости в отверстия бас-модуля.

Не используйте дезодоранты вблизи бас-модуля.

Не используйте растворители, химические или чистящие средства, содержащие спирт, аммиак или абразивные компоненты.

Не допускайте попадания жидкости или инородных предметов в отверстия корпуса саундбара.

СМЕННЫЕ ЧАСТИ И АКСЕССУАРЫ

Аксессуары или сменные части могут быть заказаны через службу поддержки покупателей Bose.

Перейдите: worldwide.Bose.com/Support/BASS500

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ

Если вы столкнулись с проблемами в работе бас-модуля, то выполните следующие действия:

Отключите кабели питания бас-модуля и саундбара, подождите 30 секунд и снова надежно подключите их к рабочей розетке.

Надежно закрепите все кабели.

Проверьте состояние бас-модуля (см. стр. 22).

Переместите бас-модуль и саундбар подальше от источников помех (беспроводных маршрутизаторов, микроволновой печи, беспроводного телефона и т.д.).

Расположите бас-модуль согласно рекомендациям по установке (см. стр. 10).

ДРУГИЕ РЕШЕНИЯ

Если вам не удалось самостоятельно решить возникшую проблему, то прочтите описанные в следующей таблице возможные способы решения наиболее часто встречающихся проблем. Если вы не можете исправить существующие проблемы, свяжитесь с Отделом работы с клиентами Bose. Перейдите: worldwide.Bose.com/Support/BASS500

ВНЕШНЕЕ ПРОЯВЛЕНИЕ	РЕШЕНИЕ
Приложение Bose Music не работает на мобильном устройстве	Убедитесь в совместимости приложения Bose Music с вашим устройством. Перейдите: worldwide.Bose.com/Support/BASS500
Бас-модуль не подключается к саундбару	Убедитесь, что индикатор состояния системы мигает желтым, указывая на то, что бас-модуль готов к подключению (см. стр. 22). Повторите процедуру подключения (см. стр. 12). Отключите кабели питания бас-модуля и саундбара, подождите 30 секунд и снова надежно подключите их к рабочей розетке. Подключите бас-модуль к саундбару с помощью 3,5-миллиметрового аудио кабеля (см. стр. 29). ПРИМЕЧАНИЕ: Если у вас нет 3,5-миллиметрового аудио кабеля (обычно используется для наушников и мобильных устройств) обратитесь в отдел по работе с клиентами Bose для его приобретения. Вы также можете приобрести нужные кабели в местных магазинах.

ВНЕШНЕЕ ПРОЯВЛЕНИЕ	РЕШЕНИЕ
<p>Отсутствует звук/ звук прерывается</p>	<p>Включите звук системы. Увеличьте уровень громкости. Убедитесь, что саундбар воспроизводит аудиосигнал. В случае отсутствия звука см. руководство пользователя саундбара. Посетите следующие веб-сайты:</p> <p>Саундбар Bose Soundbar 500: worldwide.Bose.com/Support/SB500</p> <p>Саундбар Bose Soundbar 700: worldwide.Bose.com/Support/SB700</p> <p>Саундбар SoundTouch 300: global.Bose.com/Support/ST300</p> <p>Убедитесь, что индикатор состояния системы непрерывно горит белым, указывая на то, что бас-модуль подключен к саундбару (см. стр. 22).</p> <p>Протестируйте все доступные источники сигналов (при наличии).</p> <p>Убедитесь, что воспроизводите аудиосигнал, содержащий низкие частоты, например, музыкальные композиции или фильмы.</p> <p>Повторите процедуру подключения (см. стр. 12).</p> <p>Если бас-модуль был ранее подключен к саундбару, то сбросьте настройки подключения бас-модуля (см. стр. 27).</p> <p>Расположите бас-модуль согласно рекомендациям по установке (см. стр. 10).</p>
<p>Слабый или искаженный звук бас-модуля</p>	<p>Протестируйте все доступные источники сигналов (при наличии).</p> <p>Расположите бас-модуль согласно рекомендациям по установке (см. стр. 10).</p> <p>Удалите защитную пленку с бас-модуля. Запустите процедуру аудио калибровки ADAPTiQ (см. стр. 15).</p> <p>ПРИМЕЧАНИЕ: При утере головных телефонов ADAPTiQ (входящих в комплект саундбара) обратитесь в отдел по работе с клиентами Bose для их замены.</p>
<p>Слишком высокие или слишком низкие басы</p>	<p>Отрегулируйте уровень басов (см. стр. 19).</p> <p>Запустите процедуру аудио калибровки ADAPTiQ (см. стр. 15).</p> <p>ПРИМЕЧАНИЕ: При утере головных телефонов ADAPTiQ (входящих в комплект саундбара) обратитесь в отдел по работе с клиентами Bose для их замены.</p> <p>Расположите модуль подальше от стен и углов</p>

НЕВОЗМОЖНО ЗАВЕРШИТЬ ВЫПОЛНЕНИЕ КАЛИБРОВКИ ЗВУКА ADAPTiQ® С ПОМОЩЬЮ САУНДБАРА SOUNDTOUCH 300

По завершении выполнения калибровки звука ADAPTiQ® с помощью саундбара SoundTouch 300 прослушайте голосовые сообщения о следующих ошибках:

СООБЩЕНИЕ ОБ ОШИБКЕ	ПРОБЛЕМА	РЕШЕНИЕ
1	Микрофон на головных телефонах ADAPTiQ не определяет наличие звука.	Надежно закрепите все кабели. Отключите кабель головных телефонов ADAPTiQ® и снова подключите его к разъему саундбара. Убедитесь, что отверстие микрофона, расположенное на верхней стороне головных телефонов ADAPTiQ не заблокировано. Возможно, головные телефоны ADAPTiQ повреждены. Для замены поврежденных деталей обратитесь в Отдел работы с клиентами Bose.
2	В комнате слишком шумно.	Перезапустите аудио калибровку ADAPTiQ в тишине.
3	Головные телефоны ADAPTiQ расположены слишком близко к акустической системе.	Переместите головные телефоны ADAPTiQ подальше от акустической системы.
4	Положения для прослушивания очень похожи.	Переместите его на 0,3 - 0,6 м от предыдущего положения для прослушивания.
5	Головные телефоны ADAPTiQ не могут снять показания во время движения.	Не шевелитесь.

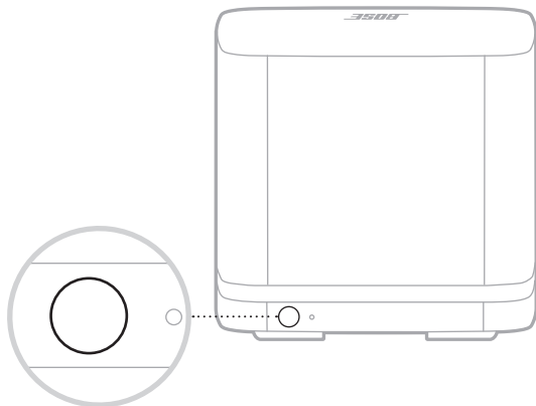
После устранения проблем необходимо перезапустить выполнение аудио калибровки ADAPTiQ (см. стр. 15).

В случае трансляции других сообщений об ошибке обратитесь в отдел работы с клиентами Bose®.

СБРОС ПОДКЛЮЧЕНИЯ К САУНДБАРУ

Если бас-модуль больше не подключен к саундбару, то сбросьте настройки беспроводного подключения бас-модуля. Сброс настроек беспроводного подключения приводит к тому, что саундбар пытается повторно подключиться к бас-модулю и решить проблемы с подключением.

Для сброса настроек беспроводного соединения нажмите кнопку на задней панели бас-модуля.

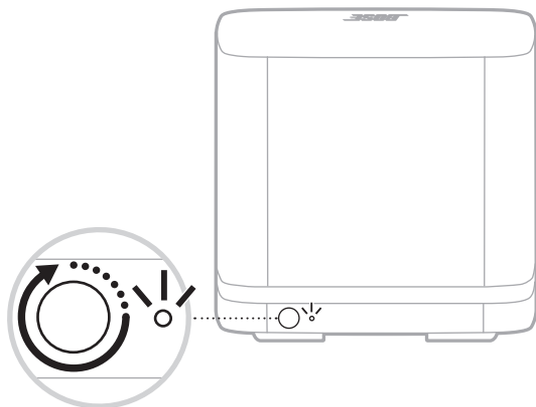


После подключения бас-модуля к саундбару вы услышите звуковой сигнал и светодиодный индикатор, расположенный на задней панели бас-модуля будет гореть белым.

ИНИЦИАЛИЗАЦИЯ БАС-МОДУЛЯ

Инициализация бас-модуля приводит к удалению данных о всех подключениях и восстанавливает все исходные заводские настройки.

1. Нажмите и удержите в нажатом положении кнопку на задней панели бас-модуля, индикатор состояния системы начнет мигать белым.



По завершении процесса инициализации индикатор будет мигать желтым.

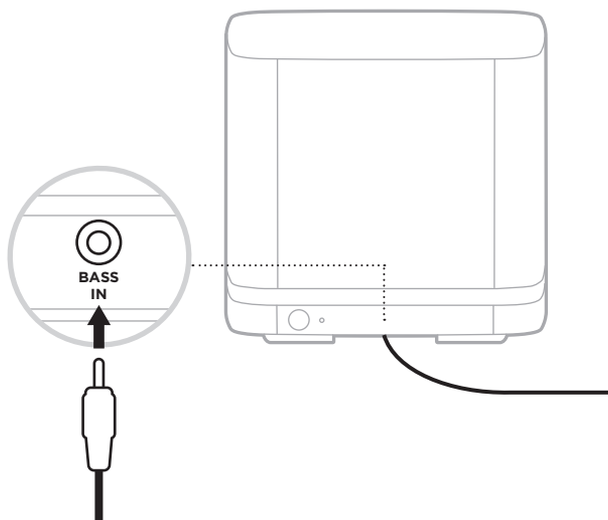
2. Подключите бас-модуль к саундбару (см. стр. 12).

ПОДКЛЮЧЕНИЕ АУДИО КАБЕЛЯ

Вы также можете подключить модуль к саундбару с помощью 3,5-мм кабеля (не входит в комплект).

Если у вас нет 3,5-миллиметрового аудио кабеля (обычно используется для наушников и мобильных устройств) обратитесь в отдел по работе с клиентами Bose для его приобретения. Вы также можете приобрести нужные кабели в местных магазинах.

1. Вставьте один конец 3,5-миллиметрового аудио кабеля в разъем бас-модуля.

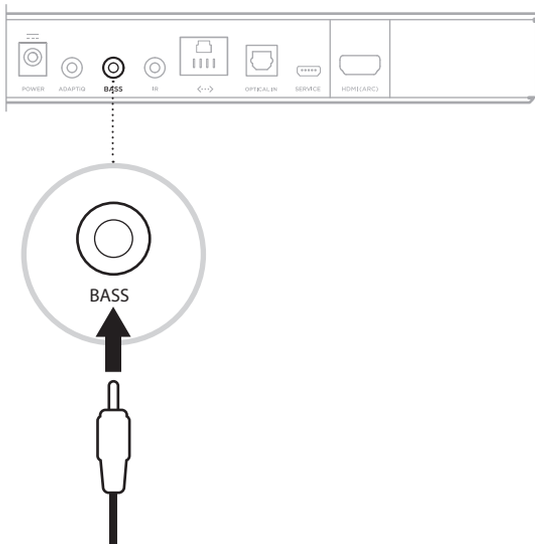


2. Подключите другой конец кабеля к соответствующему разъему на задней панели саундбара (см. стр. 30).

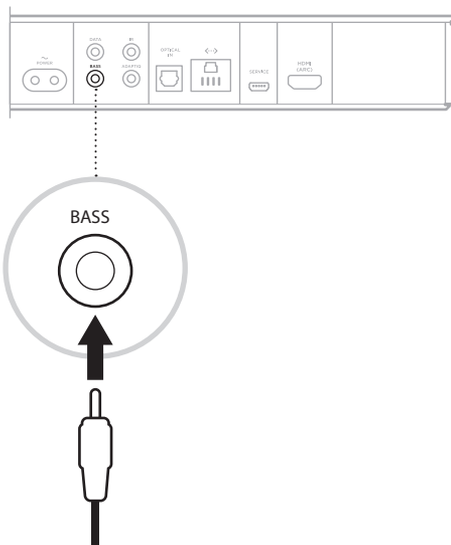
САУНДБАР

ПОЛОЖЕНИЕ РАЗЪЕМА БАС-МОДУЛЯ

Bose Soundbar 500



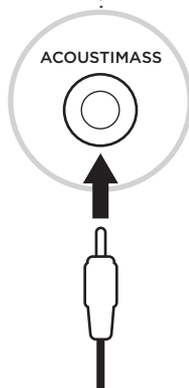
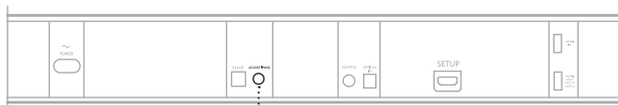
Bose Soundbar 700



САУНДБАР

ПОЛОЖЕНИЕ РАЗЪЕМА БАС-МОДУЛЯ

**Саундбар
SoundTouch 300**





810673-0010