

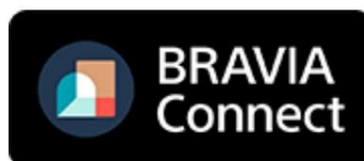
Саундбар

Sony Bravia Theater Bar 6



Модель: YY2088C/ YY2092C

Установите приложение на свой смартфон и следуйте инструкциям в приложении для настройки акустической системы.



Чтобы использовать акустическую систему всеми доступными функциями и улучшенными характеристиками, обновите программное обеспечение акустической системы и приложение «Sony | BRAVIA Connect» до последних версий.

HT-B600/ HT-BD60

Как использовать/Детали и элементы управления

[О приложении, необходимом для использования акустической системы](#)[О справочном руководстве](#) Описание

Детали и элементы управления

[Конфигурация акустической системы и подключенных устройств](#)[Барный динамик](#)[Сабвуфер](#)[Индикаторы на панели динамиков](#)

[Индикатор на сабвуфере](#)

[Пульт дистанционного управления в комплекте](#)

[Экран удаленного управления в приложении](#)

Начальная настройка

[Проверка содержимого упаковки](#)

Установка акустической системы

[Установка акустической системы и сабвуфера](#)

[Установка акустической системы на телевизионную подставку и полки](#)

[Монтаж панели динамиков на стену](#)

[Подключение к телевизору](#)

[Подключение к розетке переменного тока \(сети\)](#)

[Первоначальная настройка с помощью приложения «Sony | BRAVIAConnect»](#)

[Если акустическая система и сабвуфер подключены неправильно](#)

Прослушивание музыки/звука

[Прослушивание звука телевизора](#)

[Настройка качества звука](#)

Прослушивание музыки/звука с помощью функции BLUETOOTH®

[Прослушивание музыки путем сопряжения устройства BLUETOOTH, подключенного в первый раз](#)

[Прослушивание музыки с сопряженного устройства BLUETOOTH](#)

[Включение или выключение функции BLUETOOTH](#)

Использование акустической системы путем сопряжения с телевизором

[Управление акустической системой путем сопряжения с телевизором \(функция управления HDMI\)](#)

[Управление акустической системой путем сопряжения с телевизором, совместимым с функцией «BRAVIA Sync»](#)

Изменение настроек с помощью приложения

[\[Настройки беспроводного динамика\]](#)

[\[Настройки звука\]](#)

[\[Настройки HDMI\]](#)

[\[Настройки Bluetooth\]](#)

[\[Системные настройки\]](#)

[\[Постав. первоначальная настройка\]](#)

[Экономия энергии в режиме ожидания](#)

[Обновление программного обеспечения](#)

Поиск неисправностей

[Поиск неисправностей](#)

[Сайт поддержки клиентов](#)

[Сброс настроек акустической системы](#)

Дополнительная информация

[Технические характеристики](#)

[Поддерживаемые аудиоформаты](#)

[Торговые марки](#)

[Лицензии](#)

[Примечания по использованию](#)

Саундбар
Sony Bravia Theater Bar 6

О приложении, необходимом для использования акустической системы

Используйте смартфон с установленным приложением «Sony |BRAVIA Connect» для выполнения первоначальной настройки и эксплуатации, а также для настройки параметров акустической системы.

Установите приложение «Sony |BRAVIA Connect» на свой смартфон.



Приложение позволяет выполнять следующие операции и настройки.

- Начальные настройки акустической системы.
- Такие операции, как регулировка громкости, выбор входов и т.д.
- Измените настройки акустической системы на желаемые. Проверьте информацию о поддержке и последние обновления.

Прилагаемый пульт дистанционного управления можно использовать только для выполнения операций изменения настроек, которые часто используются при просмотре контента.

Связанная тема

- [Пульт дистанционного управления в комплекте](#)
- [Экран удаленного управления в приложении](#)

TP1001686282

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

О справочном руководстве Описание

Об описании операций

В этом справочном руководстве объясняются операции, основанные на следующих предположениях.

- И акустическая система, и приложение «Sony BRAVIA Connect» имеют последнюю версию программного обеспечения.
- Акустическая система подключена к телевизору, совместимому с eARC или ARC, с помощью кабеля HDMI, также включены функции «Управление по HDMI» акустической системы телевизора.
- Настройка акустической системы и телевизора(*) завершена с помощью приложения «Sony BRAVIA Connect» экран.

* Если вы используете совместимый с приложением телевизор BRAVIA, с помощью экрана пульта дистанционного управления в приложении можно управлять как акустической системой так и самим телевизором BRAVIA. Если вы используете другие телевизоры, с помощью экрана пульта дистанционного управления в приложении можно управлять только акустической системой.

О формулировке, отображаемой в приложении

- Буквы в [] (скобках) обозначают текст, который отображается на экране приложения «Sony BRAVIA Connect».

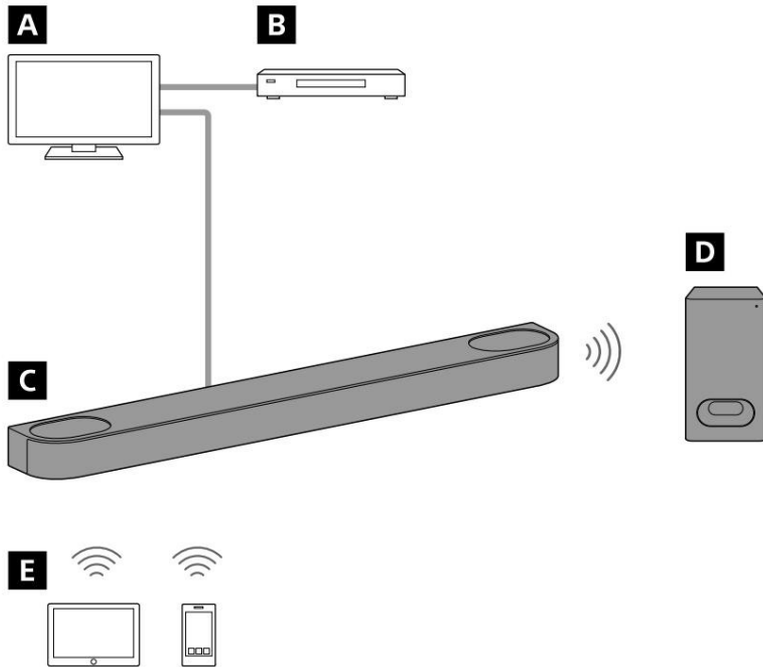
TP1001687616

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Конфигурация акустической системы подключенных устройств

Акустическая система поддерживает объектно-ориентированные аудиоформаты, такие как Dolby Atmos и DTS:X.



A ТВ

Акустическую систему можно использовать для воспроизведения звука телевизора, подключив ее к телевизору совместимому с eARC или ARC, с помощью кабеля HDMI.

[Прослушивание звука телевизора](#)

B AV-устройство (проигрыватель Blu-ray Disc™, телевизионная приставка, кабельная приставка, спутниковая приставка, игровая консоль и т. д.)

Акустическая система может использоваться для воспроизведения звука AV-устройства, если подключить телевизор и AV-устройство, а также телевизор и акустическую систему с помощью кабеля HDMI соответственно.

C Барный динамик

Акустическая система может использоваться для воспроизведения звука телевизора и AV-устройства, подключенного к телевизору.

D Сабвуфер в комплекте

Сабвуфер подключается к акустической системе по беспроводной связи и может воспроизводить низкочастотный звук устройств, подключенных к акустической системе.

E Мобильное устройство

Акустическую систему можно использовать для воспроизведения звука с мобильного устройства, подключив акустическую систему к мобильному устройству с помощью функции BLUETOOTH.

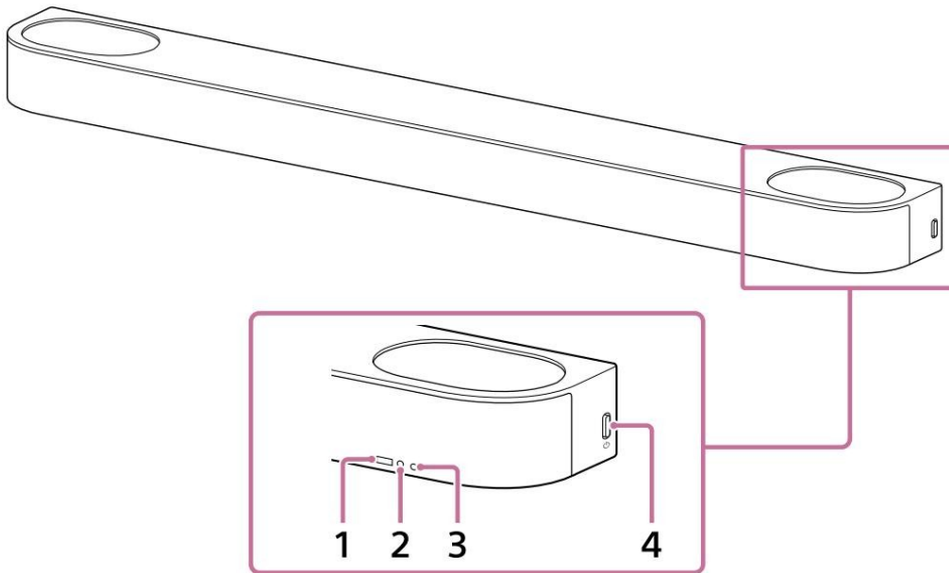
[Прослушивание музыки путем сопряжения устройства BLUETOOTH, подключенного в первый раз](#)

TP1001686281

Саундбар
Театральный бар BRAVIA 6

Барный динамик

Передний



1. Датчик дистанционного управления

Для управления акустической системой направьте пульт дистанционного управления на датчик дистанционного управления динамика панели.

2. Индикатор дополнительного статуса (белый)

Указывает на состояние динамика панели, загораясь или мигая белым цветом.

3. Основной индикатор состояния (цветной)

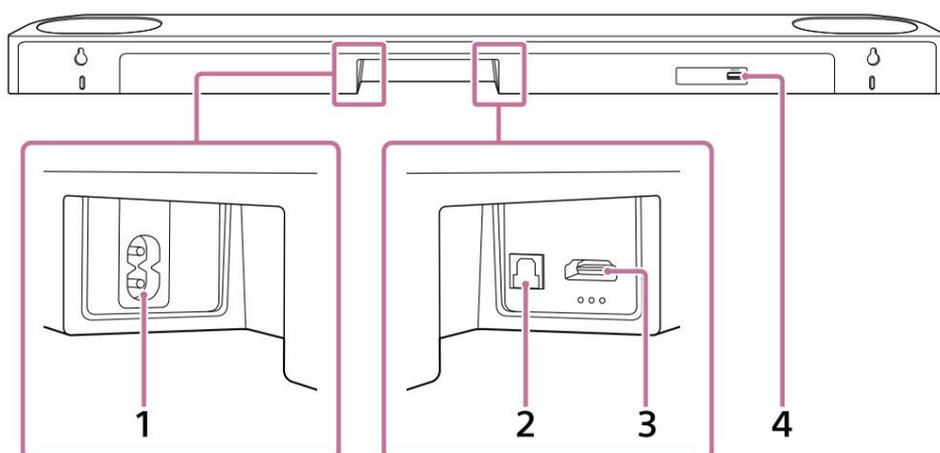
Указывает на состояние динамика панели путем свечения или мигания тремя цветами (белым/синим/красным).

4.  (Власть)

Включает акустическую систему. Если нажать эту кнопку, когда акустическая система включена, она перейдет в режим ожидания.

Нажмите и удерживайте эту кнопку более 10 секунд, чтобы сбросить настройки панели динамиков и сабвуфера.

Задний



1. Вход переменного тока

2. Разъем TVIN (OPTICAL) Это ОПТИЧЕСКИЙ разъем, предназначенный для подключения к телевизору.

3. Разъем HDMI OUT (TV eARC/ARC) Это разъем

HDMI, предназначенный для подключения к телевизору.

Используйте HDMI-кабель для подключения телевизора с HDMI-входом. Акустическая система совместима с eARC и ARC. ARC — это функция, которая передает звук телевизора с HDMI-разъема телевизора на AV-устройство, например, акустическую систему, через HDMI-кабель. eARC — это усовершенствованная версия ARC, которая позволяет передавать объектно-ориентированный звук и многоканальный LPCM-контент, который невозможно передать с помощью ARC.

4. ОБНОВЛЕНИЕ порта

Намекать

- Под разъемом HDMI OUT (TV eARC/ARC) находятся три тактильные точки размером около 1 мм (1/16 дюйма). Используйте их в качестве ориентира при подключении.

Связанная тема

- [Индикаторы на панели динамиков](#)
- [Подключение к телевизору](#)
- [Подключение к розетке переменного тока \(сети\)](#)
- [Сброс настроек акустической системы](#)

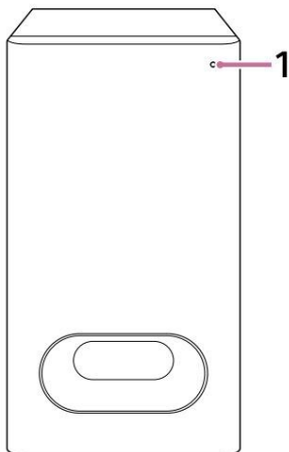
TP1001686280

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Сабвуфер

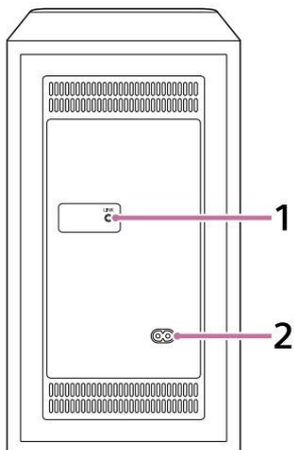
Передний



1. Индикатор питания (цветной)

Указывает на состояние сабвуфера путем свечения или мигания тремя цветами (белым/синим/красным).

Задний



1. СВЯЗЬ

- Нажмите: нажмите эту кнопку, если акустическая система и сабвуфер не подключаются к приложению Sony | BRAVIA Connect. Следуйте инструкциям в приложении.
- Нажмите и удерживайте более 2 секунд, а затем отпустите: включение/выключение сабвуфера.
- Нажмите и удерживайте более 10 секунд: сброс настроек сабвуфера.

2. Вход переменного тока

Связанная тема

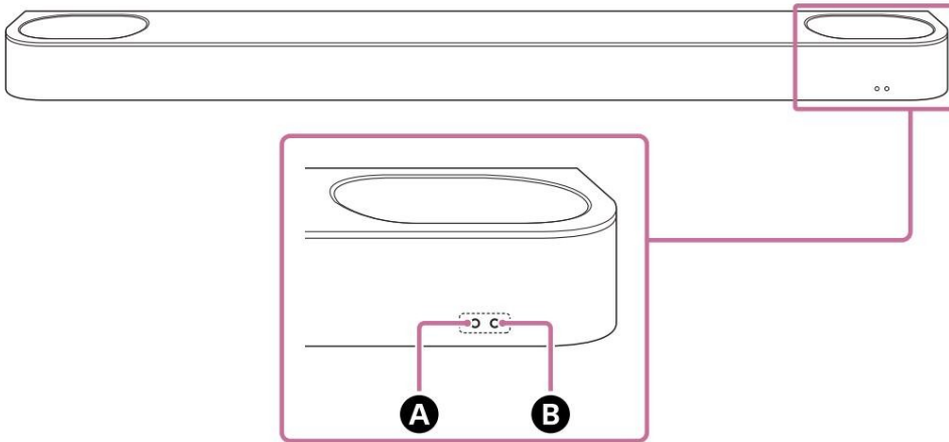
- [Индикатор на сабвуфере](#)
- [Подключение к розетке переменного тока \(сети\)](#)

Саундбар
Театральный бар BRAVIA 6

Индикаторы на панели динамиков

Состояние динамика панели отображается двумя индикаторами.

Индикатор дополнительного статуса (белый) находится слева, а индикатор основного статуса (цветной) — справа.



- A** Индикатор дополнительного статуса (белый)
- B** Основной индикатор состояния (цветной)

Включение/выключение

B Основной индикатор состояния

- (Выключено)

Динамик бара выключен.

- (Медленно мигает белым)

Выполняется обработка включения/выключения питания.

Аудиовход/отключение звука

B Основной индикатор состояния

- (Горит белым)

Выбран вход ТВ.

- (Горит синим цветом)

Выбран вход BLUETOOTH.

К акустической системе подключено устройство BLUETOOTH.

- (Мигает дважды синим цветом)

Акустическая система находится в состоянии ожидания сопряжения BLUETOOTH.

- (Мигает синим)

Выполняется подключение к устройству BLUETOOTH.

- (Мигает дважды белым)

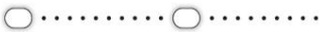
Выполняется переключение на ТВ-вход.

- (Мигает дважды синим цветом)

Выполняется переключение на вход BLUETOOTH.

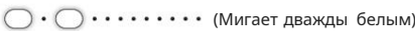
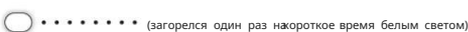
-  (Медленно мигает попеременно белым и синим цветом)
Устанавливается акустическая система.

A Индикатор подстатуса

-  (Мигает белым каждые 2 секунды)
Звук акустической системы отключен.

Обратная связь по настройке/эксплуатации

A Индикатор подстатуса

-  (Загорается один раз на длительное время белым светом)
Настройка включена.
-  (Мигает дважды белым)
Настройка отключена.
-  (загорелся один раз на короткое время белым светом)
Громкость то увеличивается, то уменьшается.
-  (Мигает три раза белым)
Операция недействительна. Например, настройка не может быть изменена, громкость достигла верхнего или нижнего предела и т.д.

Особые условия

B Основной индикатор состояния

-  (Быстро мигает синим цветом)
Акустическая система регистрируется в приложении.
-  (Попеременно мигает белым и синим цветом)
Выполняется обновление/сброс программного обеспечения и т.д.
-  (Мигает красным)
Обнаружена неисправность или ошибка. Следуйте инструкциям в разделе [«Устранение неполадок»](#).
-  (Мигает белым каждые 2 секунды)
Обновление завершено.

Связанная тема

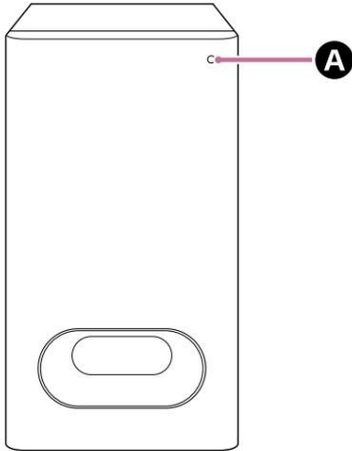
- [Поиск неисправностей](#)

TP1001687610

Саундбар
Театральный бар BRAVIA 6

Индикатор на сабвуфере

Индикатор показывает состояние сабвуфера.



A Индикатор питания (цветной)

Включение/выключение, состояние соединения с панелью управления

-  (Горит белым)
Сабвуфер подключен к акустической системе.
-  (Медленно мигает белым)
Сабвуфер ожидает подключения от панели колонок.
-  (Мигает дважды белым цветом)
Сабвуфер ожидает ручного подключения от панели колонок.
-  (Горит красным)
Сабвуфер находится в режиме ожидания.
-  (Выключено)
Сабвуфер выключен.

Особые условия

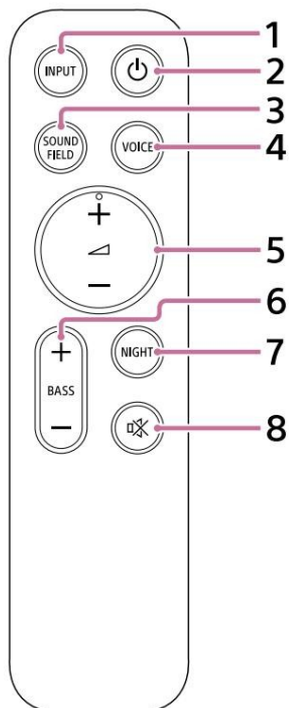
-  (Попеременно мигает белым и синим цветом)
Выполняется обновление/сброс программного обеспечения и т. д.
-  (Мигает красным)
Обнаружена неисправность или ошибка. Следуйте инструкциям в разделе «Устранение неполадок».

Связанная тема

- [Поиск неисправностей](#)

Саундбар
Театральный бар BRAVIA 6

Пульт дистанционного управления в комплекте



1. ВХОД (Вход)

Переключает на следующий вход.

Источник входного сигнала переключается следующим образом.



2. (Власть)

Переключает акустическую систему между включенным питанием и режимом ожидания.

3. ЗВУКОВОЕ ПОЛЕ (Звуковое поле)

Включает/выключает эффект объемного звучания на акустической системе.

4. ГОЛОС (Голосовой режим)

Включает/выключает голосовой режим акустической системы.

При подключении телевизора Sony, совместимого с функцией опрессования акустической системы, вместо голосового режима включается/выключается голосовое масштабирование путем выбора входа телевизора на акустической системе.

5. (Громкость) + (плюс)/*- (минус)

Используется для регулировки громкости акустической системы.

6. BASS (Уровень баса)+ (плюс)/- (минус)

Регулирует громкость басов.

7. НОЧЬ (Ночной режим)

Включает/выключает ночной режим акустической системы.

8. (Отключение звука)

Временно отключает звук акустической системы.

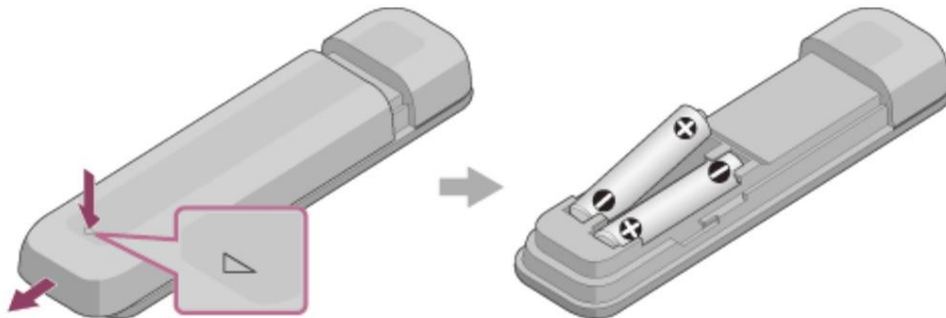
* (Громкость) + (плюс) имеет тактильную точку. Используйте её в качестве ориентира во время работы.

О замене батареек в прилагаемом пульте дистанционного управления

Если акустическая система не реагирует при управлении с помощью прилагаемого пульта дистанционного управления, замените две батарейки новыми.

Для замены используйте батарейки R03 или LR03 (размера AAA).

Чтобы снять крышку батарейного отсека, сдвиньте ее, нажимая на треугольную метку на задней стороне пульта дистанционного управления.



Если пульт дистанционного управления работает неправильно

- Направьте пульт дистанционного управления на датчик дистанционного управления на панели динамиков.
- Уберите все препятствия между пультом дистанционного управления и динамиком панели.
- Проверьте правильность полярности + (положительного) и (отрицательного) полюсов батареи.
- Если обе батарейки в пульте дистанционного управления старые, замените их на новые.
- Проверьте, нажата ли правильная кнопка на пульте дистанционного управления.

Связанная тема

- [Настройка качества звука](#)

TP1001686279

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Экран удаленного управления в приложении

В приложении есть два типа экранов дистанционного управления.

Экран дистанционного управления, который может управлять только акустической системой

Этот экран отображается, если с помощью кабеля HDMI подключен телевизор, несовместимый с приложением.

Пульт дистанционного управления, который может управлять акустической системой и телевизором BRAVIA

Этот экран отображается при подключении совместимого с приложением телевизора BRAVIA с помощью кабеля HDMI.

В разделах [Пульт ДУ], [Изображение и звук], [Аудиовыход] и [Настройки] отображаются следующие элементы управления акустической системой.

Если телевизор не включен, появится экран пульта ДУ, с которого можно управлять только акустической системой.

Элементы на экране пульта дистанционного управления в приложении

- Область информации о воспроизведении/переключении входов. В верхней части экрана отображается выбранный вход и т.д. При нажатии на эту область отображаются следующие сведения и операции.

- Метаданные воспроизведения: название, исполнитель, альбом, продолжительность и т.д. песня, которая воспроизводится в данный момент.
- Информация о потоке: частота входного сигнала и т.д.
- Аудиоформат: Аудиоформат входного сигнала (Dolby Atmos, DTS и т.д.), количество каналов и т.д.
- Имя устройства BLUETOOTH, подключенного к акустической системе
- воспроизведением для устройства BLUETOOTH Выбор входа(*)
-

* При подключении к акустической системе телевизора, совместимого с приложением, с помощью кабеля HDMI можно также выбрать вход телевизора.

-  (Власть)]
[Переводит акустическую систему в режим ожидания при нажатии этой кнопки, когда акустическая система включена.]
- [Ночной режим]
Включает/выключает ночной режим акустической системы.
- [Звуковое поле]
Включает/выключает эффект объемного звучания на акустической системе.
- [Голосовой режим]
Включает/выключает голосовой режим акустической системы.
- [Голосовой зум]
Эта функция включается при подключении телевизора Sony, совместимого с функцией подключения акустической системы.
При выборе входа ТВ на акустической системе вместо голосового режима работает голосовое масштабирование.
- [Объем]
Используется для регулировки громкости акустической системы.
- [Уровень басов]
Регулирует громкость басов.
- [Аудио]
Когда на акустическую систему подается двойной аудиосигнал (двойной моно), можно выбрать желаемый звук.

Примечание

- Акустическая система не может переключать двуязычные трансляции с несколькими сигналами, а также основные/дополнительные каналы мультимплексных трансляций. Переключайте аудиосигнал на передающих устройствах, таких как телевизоры или проигрыватели Blu-ray. Подробную информацию см. в инструкциях по эксплуатации, прилагаемых к телевизорам или проигрывателям Blu-ray.

- [Настройки]

Используется для настройки параметров акустической системы.

Примечание

- Если реакция на управление плохая, проверьте соединение BLUETOOTH между смартфоном и акустической системой.

Связанная тема

- [Настройка качества звука](#)

TR1001687617

Саундбар

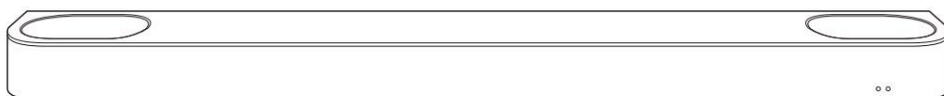
Театральный бар BRAVIA 6

Проверка содержимого упаковки

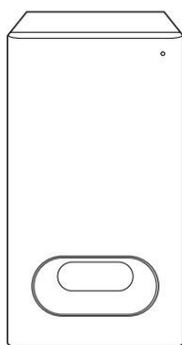
Если какой-либо из комплектующих отсутствует, обратитесь к ближайшему дилеру Sony. Цифры в скобках указывают количество поставляемых товаров.

Наличие и количество поставляемых товаров зависят от страны/региона покупки. Чтобы проверить наличие и количество поставляемых товаров, обратитесь к справочному руководству, прилагаемому к вашему товару.

- Барный динамик (1)



- Сабвуфер (1)



- Пульт дистанционного управления (1)



- HDMI-кабель (1)



- Шнур питания переменного тока (сетевой шнур) (2 или 4)



- Стопа (2)



- Винт (2)



- ШАБЛОН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА СТЕНУ (бумага) (1)
- Документы (1 комплект)

Детали доступны только в некоторых странах/регионах.

- Аккумулятор (2)



- Адаптер для розетки переменного тока (2)

TP1001687611

5-064-210-11(2) Авторские права 2025 Sonos Corporation

Саундбар

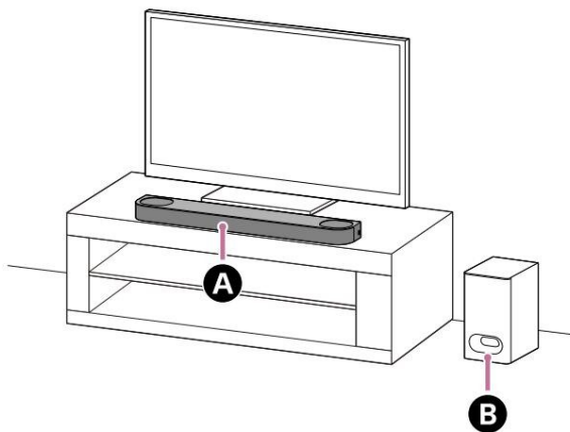
Театральный бар BRAVIA 6

Установка акустической системы сабвуфера

Акустическую систему можно установить на подставке под телевизор, полке т. д., а также закрепить на стене.

Пример установки барной колонки на подставку под телевизор и полки:

Информацию об установке на подставку под телевизор или полку см. в разделе [«Установка акустической системы на подставку под телевизор и полки»](#).

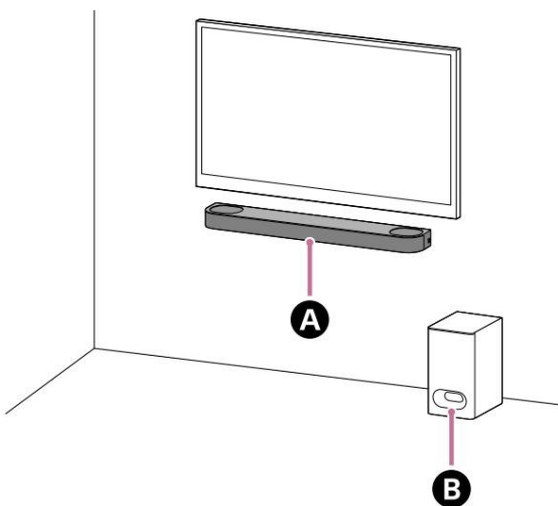


A Барный динамик

B Сабвуфер

Пример настенного крепления динамика:

Информацию о креплении на стену см. в разделе [«Крепление панели динамиков на стену»](#).



A Барный динамик

B Сабвуфер

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

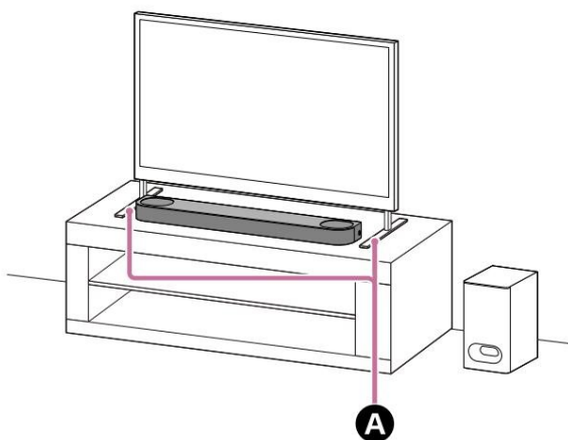
Установка акустической системы на телевизионную подставку и полки

- 1 Установите панель колонок на подставку под телевизор и полки.

Установите акустическую панель на открытом пространстве перед телевизором так, чтобы верхняя часть панели не перекрывала телевизор и не закрывала экран телевизора или датчик пульта дистанционного управления на телевизоре.

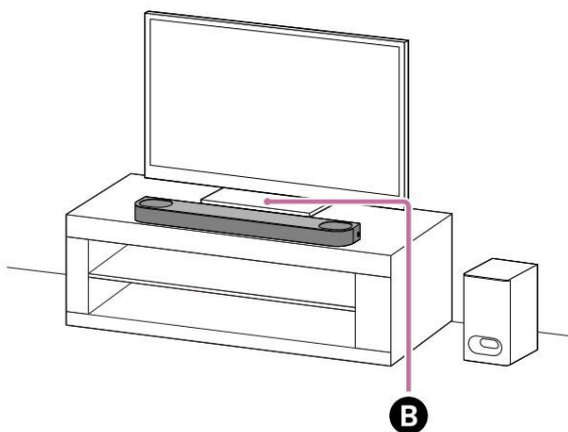
Если невозможно правильно установить акустическую систему из-за помех с стороны ножек телевизора, см. раздел [«Как действовать в случае, если невозможно правильно установить акустическую систему из-за помех с стороны ножек телевизора»](#).

Пример установки телевизора с двумя ножками по бокам:



- A** Две ножки для телевизора с каждой стороны

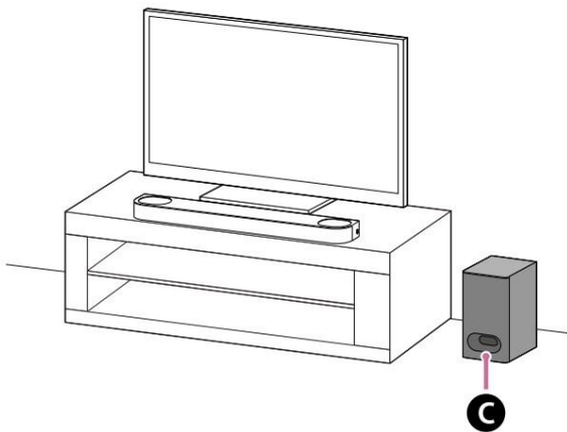
Пример установки телевизора с широкой ножкой по центру:



- B** Широкая ножка телевизора в центре

- 2 Установите сабвуфер.

Сабвуфер является всенаправленным, поэтому его можно расположить по желанию.



C Сабвуфер

3 Выполните [Настройку положения динамиков и уровня громкости](*) в приложении в следующих случаях.

- При изменении положения и способа установки акустической системы и сабвуфера
- При изменении условий просмотра, например при смене расположения мебели
- При смене позиции ежедневного просмотра

* Отображается при нажатии [Настройки] [Настройки звука] [Настройки расположения динамиков и уровня громкости] на экране пульт дистанционного управления приложением.

Примечание

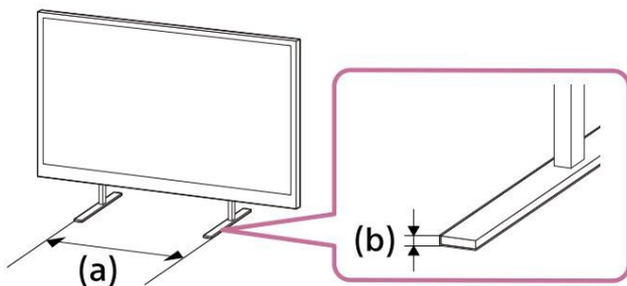
- Не размещайте металлические предметы рядом с колонкой. Беспроводная связь может работать нестабильно.
- Не закрывайте верхнюю часть динамика. Это может помешать качественному воспроизведению звука.
- На задней панели акустической системы имеются вентиляционные отверстия. Размещайте акустическую систему на расстоянии не менее 10 см (25/64 дюйма) от телевизора или стены.
- Расположите сабвуфер на расстоянии не менее 5 см (2 дюйма) от подставки под телевизор или стены.
- Не устанавливайте сабвуфер на бок.

Что делать в случае, если невозможно правильно разместить акустическую систему из-за помех со стороны ножек телевизора?

Прикрепив прилагаемую ножку к акустической системе, можно приподнять ее над поверхностью установки, избежав таким образом помех от ножек телевизора.

Прикрепление ножки улучшает качество звука.

Если размер ножек телевизора соответствует указанным ниже, акустическую систему можно установить, прикрепив ножку.

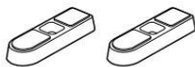


(a) Расстояние между ножками телевизора: 750 мм (295/8 дюйма) или меньше

(b) Высота ножек телевизора: 8,5 мм (11/32 дюйма) или меньше

1. Подготовьте все необходимое.

- Нога (2) (в комплекте)



- Винт (2) (в комплекте)

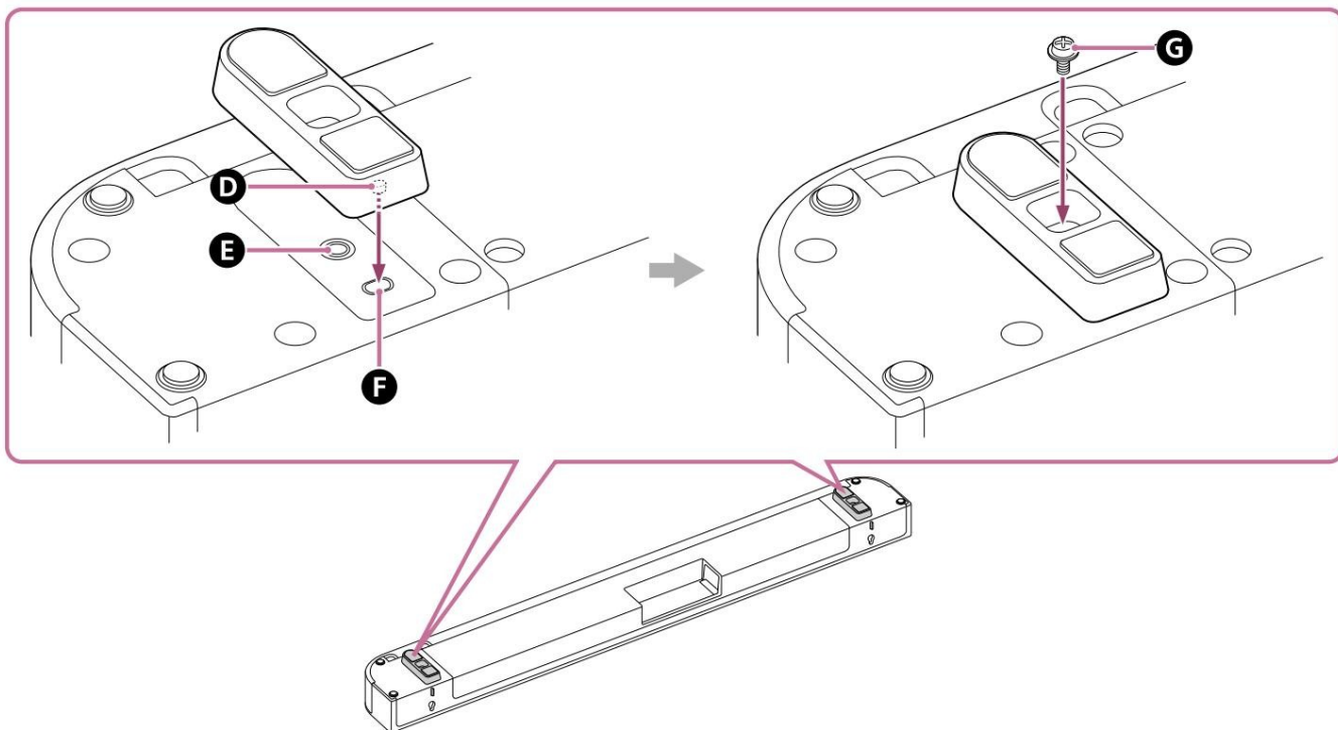


- Крестовая отвертка (не входит в комплект) 2.

Прикрепите ножку к динамикопанели.

Установите ножку в соответствии со следующей процедурой.

- Расположите панель динамика так, чтобы ее нижняя часть была направлена вверх.
- Расположите ножку, вставив выступающую часть на внутренней стороне ножки в отверстие для выступающей части ножки рядом с отверстием для винта динамика панели.
- Закрепите ножку винтом.



- D** Выступающая часть
- E** Отверстие для винта
- F** Отверстие для выступающей части стопы
- G** Винт (в комплекте)

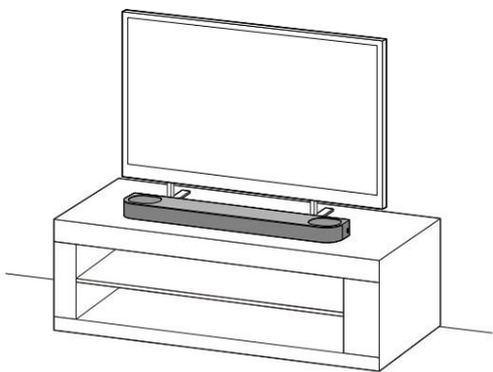
Намекать

- При установке/снятии ножки подложите мягкую ткань или подобный материал, чтобы не повредить динамик панели.
- При отсоединении ножки после удаления винта возьмитесь за ножку и потяните, одновременно поворачивая ее, чтобы облегчить отсоединение.

3. Установите акустическую систему.

Будьте осторожны, чтобы не накрыть датчик пульта дистанционного управления на телевизоре динамиками панели.

После установки проверьте, можно ли включить/выключить телевизор с помощью пульта дистанционного управления.



TP1001870105

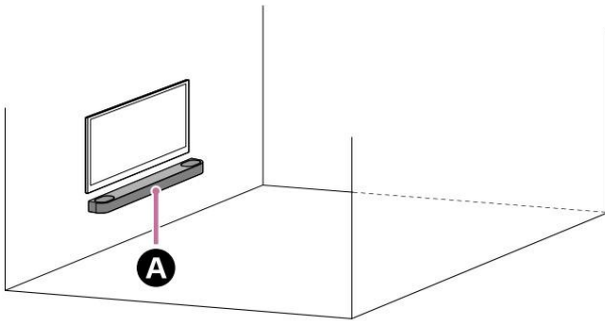
5-064-210-11(2) Авторские права © 2025 Sony Corporation

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Монтаж панели динамиков на стену

Установите панель колонок под телевизором, закрепленным на стене.

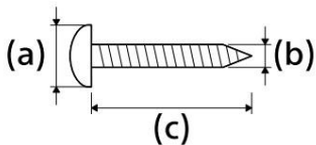


A Барный динамик

Примечание

- Повесьте панельную акустику горизонтально на армированную стену.
- Обратитесь к дилеру Sony или лицензированному подрядчику для надежной установки панельной акустической системы с учетом всех мер безопасности.
- Sony не несет ответственности за несчастные случаи или ущерб, возникшие в результате неправильной установки, недостаточной прочности установки, неправильного использования или стихийных бедствий.
- В целях безопасности для подвешивания барного динамика требуется два или более человек.

1 Подготовьте два винта (не входя в комплект), подходящих отверстиям для настенного крепления на задней панели акустической системы.

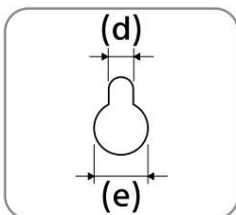


(a) от 6 мм до 9,5 мм (от 1/4 дюйма до 3/8 дюйма)

(b) 4 мм (3/16 дюйма)

30 мм (1 3/16 дюйма) или длиннее

Ссылка: Отверстие на задней панели динамика.



(d) 5,1 мм (7/32 дюйма)

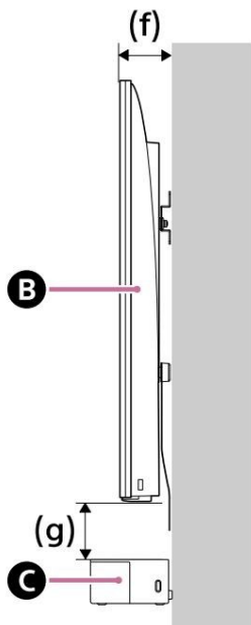
(e) 10 мм (13/32 дюйма)

Примечание

- Подготовьте шурупы (не входят в комплект), подходящие к материалу устойчивости стены. Шурупы могут повредить стену в зависимости от её материала.

2 Измерьте глубину устанавливаемого телевизора (f) и определите необходимое расстояние между нижней частью телевизора и верхней частью панели колонок (g).

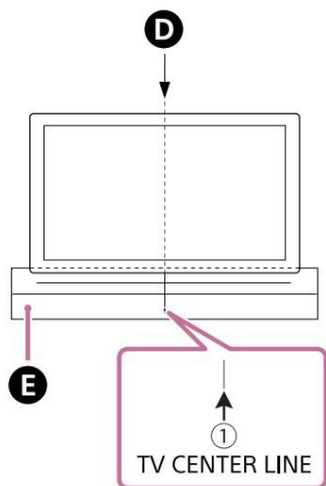
Необходимо обеспечить пространство, чтобы телевизор не мешал выводу объемного звука от динамика панели в сторону потолка.



- B** ТВ
- C** Барный динамик

Глубина монтируемого телевизора (f)	Необходимое расстояние между нижней частью телевизора и верхней частью панели колонок (г)
Короче 85 мм (3 3/8 дюйма)	120 мм (4 3/4 дюйма) или длиннее
85 мм (3 3/8 дюйма) или длиннее	200 мм (7 7/8 дюйма) или длиннее

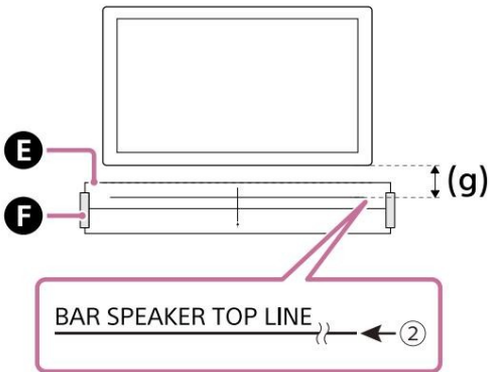
3 Совместите вертикальную линию над «¹ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛИНИЯ ТЕЛЕВИЗОРА», напечатанная на ШАБЛОНЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА СТЕНУ (бумага) (прилагается) с центром ширины вашего телевизора.



- D** Центр ТВ

E ШАБЛОН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА СТЕНУ

4 Совместите «**ВЕРХНЮЮ** ЛИНИЮ СТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ», напечатанную на ШАБЛОНЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА СТЕНУ, с нижней частью необходимого расстояния между нижней частью телевизора и верхней частью стационарного динамика (g) измеренного в шаге 2 затем приклейте ШАБЛОН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА СТЕНУ на стену с помощью имеющейся в продаже клейкой ленты и т.п.



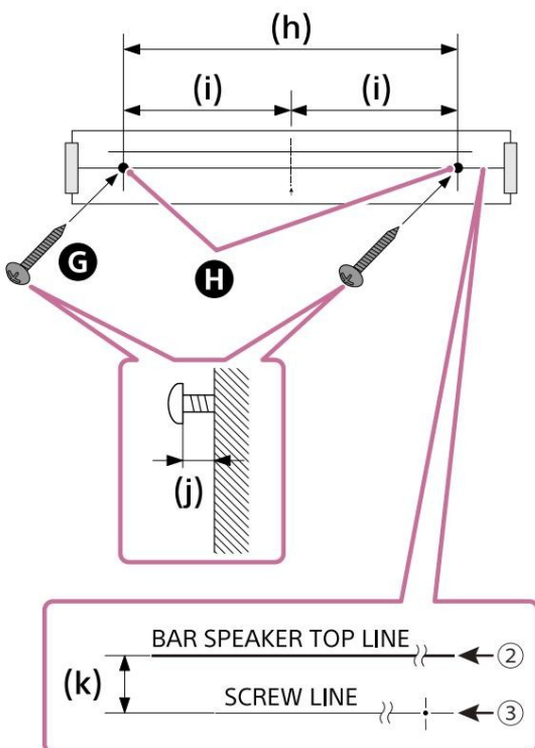
E ШАБЛОН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА СТЕНУ

F Клейкая лента и т.п.

Примечание

- При наклеивании ШАБЛОНА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА СТЕНУ на стену тщательно разровняйте его.

5 Надежно закрепите винты, подготовленные на шаге 1, в отметках на ШАБЛОНЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА СТЕНУ «**ВИНТОВАЯ ЛИНИЯ**» напечатана на СТЕНЕ.



G Винт

H Маркс

(h) 801 мм (31 1/2 дюйма)

(i) 400,5 мм (15 3/4 дюйма)

(j) 8,5 мм до 9,5 мм (приблизительно 11/32 дюйма)

(k) 20 мм (13/16 дюйма)

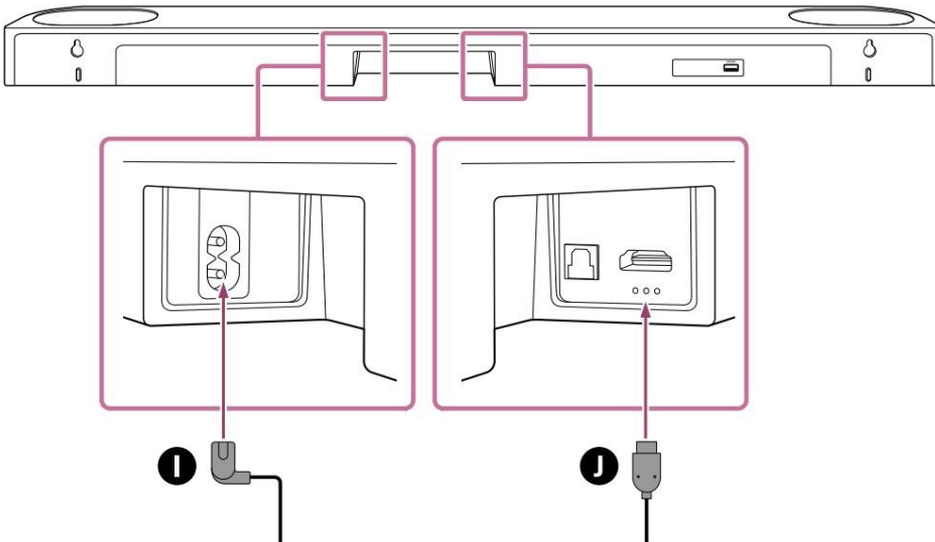
Примечание

- Надежно закрепите винты в стеновой балке.

6 Снимите ШАБЛОН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НАСТЕН.

7 Подключите кабели к динамику панели.

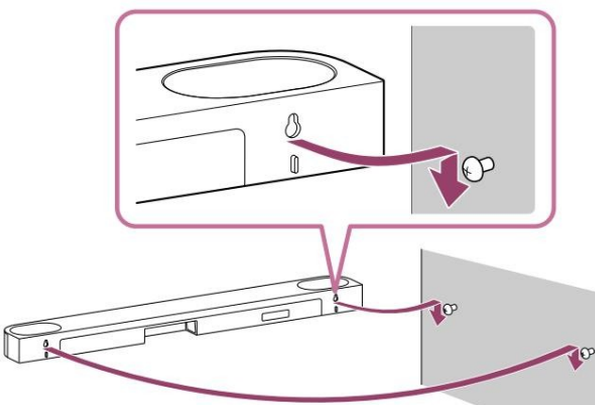
1. Подключите кабель HDMI (входит в комплект) к разъему HDMI OUT TV (eARC/ARC) на панели динамиков.
2. Подключите шнур питания переменного тока (входит в комплект) к входному разъему переменного тока на панели динамиков.



- 1 Шнур питания переменного тока (сетевой шнур)
- 2 HDMI-кабель

8 Закрепите отверстия на задней части панели динамика на шурупах.

Совместите отверстия на задней части акустической системы с винтами, затем повесьте акустическую систему на два винта.



9 Подключите HDMI-кабель (входит в комплект) подключенный к акустической системе, к входному разъему HDMI eARC/ARC на телевизоре.

10 Подключите шнур питания переменного тока (сетевой шнур), подключенный к панели динамиков, к розетке переменного тока (сетевой шнур).

11 Выполните [Настройку положения динамиков и уровня громкости] (*) в приложении в следующих случаях.

- При изменении положения и способа установки акустической системы и сабвуфера

- При изменении условий просмотра, например при смене расположения мебели
- При смене позиции ежедневного просмотра

*

Отображается при нажатии [Настройки] - [Настройки звука] - [Настройки расположения динамиков и уровня громкости] на экране пульт дистанционного управления

продолжение

Связанная тема

- [Подключение к телевизору](#)
- [Подключение к розетке переменного тока \(сети\)](#)

TP1001686276

5-064-210-11(2) Авторские права 2025 Sony Corporation

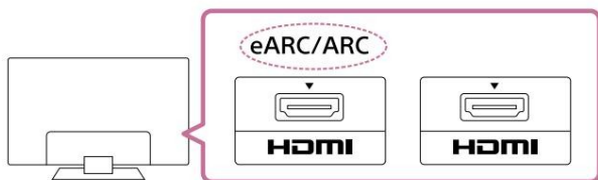
Саундбар
Театральный бар BRAVIA 6

Подключение к телевизору

Убедитесь, что ваш телевизор совместим с eARC/ARC.

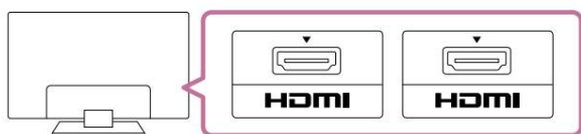
Если на вашем телевизоре есть входной разъем HDMI с маркировкой «eARC» или «ARC»

См. «Подключение телевизора, совместимого с eARC/ARC».

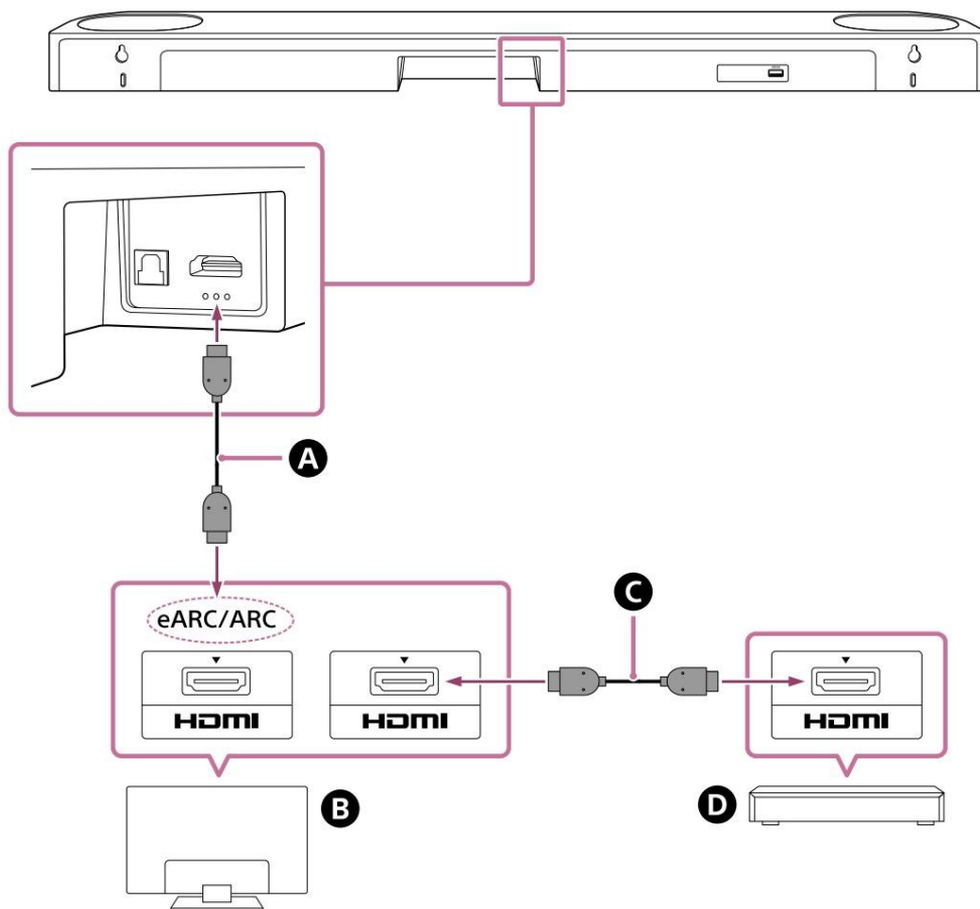


Если на вашем телевизоре нет входного разъема HDMI с маркировкой «eARC» или «ARC»

См. раздел «Подключение телевизора, несовместимого с eARC/ARC».



Подключение телевизора, совместимого с eARC/ARC



- A** Кабель HDMI (в комплекте)
- B** ТВ

C HDMI-кабель (не входит в комплект)

D Проигрыватель Blu-ray Disc, телевизионная приставка, кабельная приставка, спутниковая приставка, игровая консоль и т. д.

1. Подключитесь к телевизору.

Подключите разъем HDMI, совместимый с eARC/ARC, на телевизоре к разъему HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) на акустической системе с помощью кабеля HDMI (входит в комплект).

Подключите внешние устройства (например, проигрыватель Blu-ray дисков, телевизионную приставку, кабельную приставку, спутниковую приставку, игровую консоль и т. д.) к телевизору с помощью кабеля HDMI (не входит в комплект).

2. Измените настройки телевизора так, чтобы звук телевизора выводился через акустическую систему.

В зависимости от вашего телевизора настройка может быть установлена автоматически при подключении акустической системы. Подробнее см. в инструкции эксплуатации вашего телевизора.

3. Включите eARC на акустической системе и на телевизоре.

Если телевизор, подключенный к акустической системе, совместим с eARC/ARC, функция eARC будет доступна.

Чтобы наслаждаться более качественными аудиоформатами, такими как Dolby Atmos, воспроизводимыми на внешнем устройстве, подключенном к телевизору, убедитесь, что на акустической системе и телевизоре включена настройка eARC.

- Настройка eARC для телевизора: см. инструкцию по эксплуатации вашего телевизора. Настройка eARC для акустической системы: эта настройка включена по умолчанию.

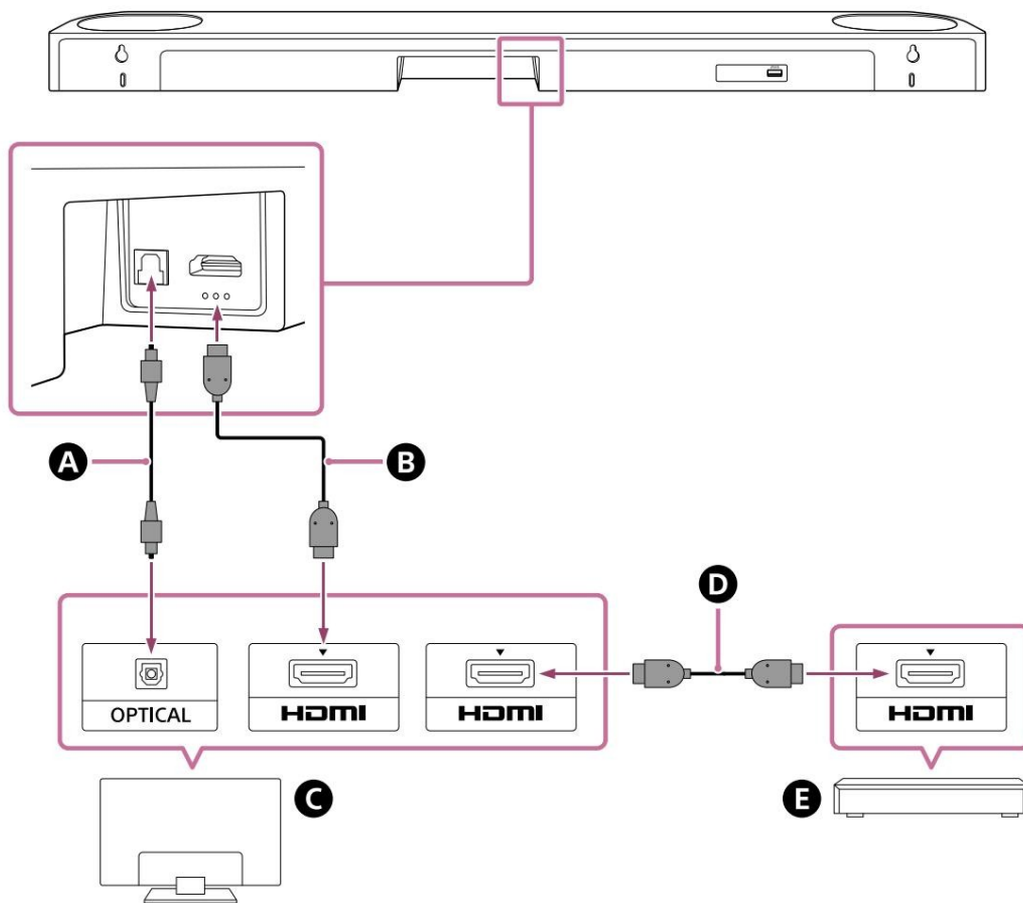
Примечание

- Проверьте, что разъемы надежно вставлены.
- Если акустическая система не подключена к HDMI-входу телевизора, совместимому с eARC/ARC, звук телевизора не может выводиться через акустическую систему.
- Включите функцию «Управление по HDMI» на телевизоре. Если функция «Управление по HDMI» на телевизоре не включена, акустическая система не будет выводить звук телевизора.
- При включении функции eARC на телевизоре некоторые его функции могут быть ограничены. Например, системные звуки и голосовое управление могут не воспроизводиться. Подробную информацию см. в инструкции по эксплуатации вашего телевизора.
- Типы и количество устройств, которыми можно управлять с помощью функции «Управление по HDMI», ограничены стандартом HDMI следующим образом:
 - Устройства записи (устройство записи Blu-ray Disc, устройство записи DVD ит. д.): до 3 устройств
 - Устройства воспроизведения (проигрыватель Blu-ray Disc, устройство записи DVD ит. д.): до 3 устройств
 - Устройства, связанные тюнером: до 3 устройств
 - Аудиосистема (ресивер/наушники): до 4 устройств (используемого этой акустической системой)

Намекать

- Под разъемом HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) находятся три тактильные точки размером около 1 мм (1/16 дюйма). Используйте их в качестве ориентира при подключении.
- Поддерживаемые аудиоформаты см. в разделе «Поддерживаемые аудиоформаты».

Подключение телевизора, несовместимого с eARC/ARC



- A** Оптический цифровой кабель (не входит в комплект)
- B** Кабель HDMI (в комплекте)
- C** ТВ
- D** HDMI-кабель (не входит в комплект)
- E** Проигрыватель Blu-ray Disc, телевизионная приставка, кабельная приставка, спутниковая приставка, игровая консоль и т.д.

1. Соедините входной разъем HDMI на телевизоре и разъем HDMI OUT (TV eARC/ARC) на акустической системе с помощью кабеля HDMI (входит в комплект).

Подключите внешние устройства (например, проигрыватель Blu-ray дисков, телевизионную приставку, кабельную приставку, спутниковую приставку, игровую консоль и т. д.) к телевизору с помощью кабеля HDMI (не входит в комплект).

2. Соедините оптический цифровой выходной разъем на телевизоре и разъем TV IN (OPTICAL) на акустической системе с помощью оптического цифрового кабеля (не входит в комплект).

3. Измените настройки телевизора так, чтобы звук телевизора выводился через акустическую систему.

В зависимости от вашего телевизора эта настройка может быть установлена автоматически при подключении акустической системы. Подробнее см. в инструкции по эксплуатации вашего телевизора.

Примечание

- Проверьте, что разъемы надежно вставлены.
- Вставляйте штекер оптического цифрового кабеля в правильном направлении, сверяя форму штекера и разъем на акустической системе телевизора. Если вставить штекер с усилием в неправильном направлении, можно повредить разъем и штекер.

Намекать

- Под разъемом HDMI OUT (TV eARC/ARC) находятся три тактильные точки размером около 1 мм (1/16 дюйма). Используйте их в качестве ориентира при подключении.

Связанная тема

- [Поддерживаемые аудиоформаты](#)

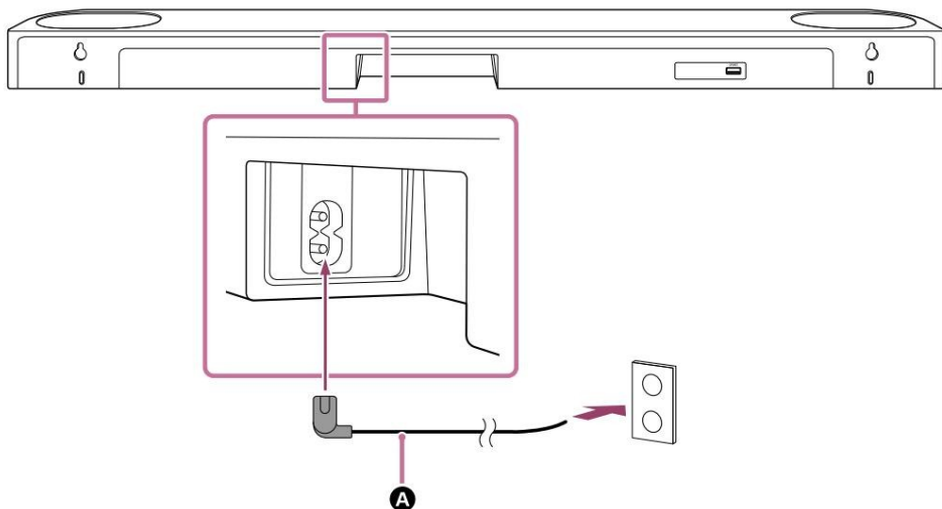
TP1001834108

5-064-210-11(2) Авторские права 2025 Sonos Corporation

Саундбар
Театральный бар BRAVIA 6

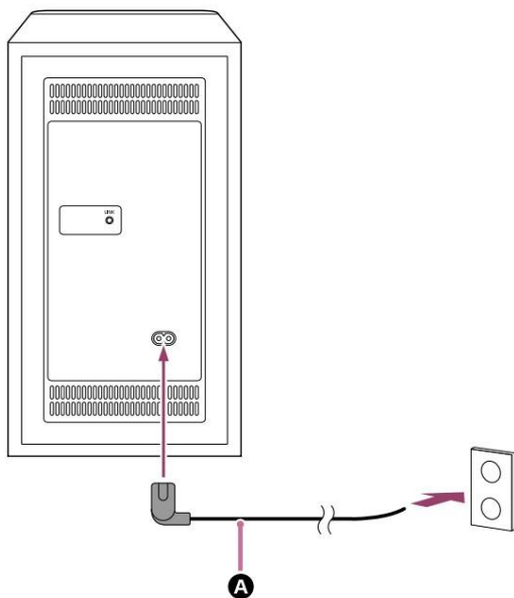
Подключение к розетке переменного тока (сети)

- 1 Подключите шнур питания переменного тока (сетевой шнур) (входит в комплект поставки) к входному разъему переменного тока на панели динамиков, затем подключите к розетке переменного тока (сетевой шнур).



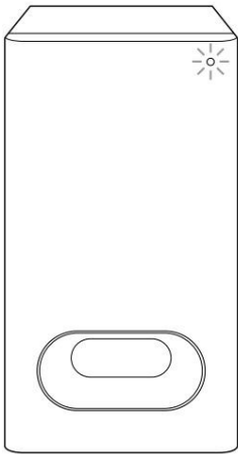
A Шнур питания переменного тока (сетевой шнур) (входит в комплект)

- 2 Подключите шнур питания переменного тока (сетевой шнур) (входит в комплект поставки) к входному разъему переменного тока на сабвуфере, затем подключите к розетке переменного тока (сетевой шнур).



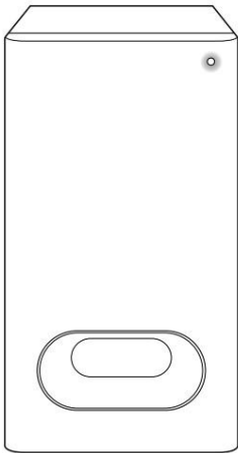
A Шнур питания переменного тока (сетевой шнур) (входит в комплект)

При подключении шнура питания переменного тока (сетевого шнура) сабвуфера к розетке переменного тока сабвуфер включится, а индикатор питания на сабвуфере начнет мигать белым цветом.



3 Убедитесь, что индикатор питания на сабвуфере горит белым цветом.

После завершения соединения панели динамиков и сабвуфера индикатор питания на сабвуфере загорается белым цветом.



Если подключение не удаётся установить, см. раздел [«Если акустическая система и сабвуфер подключены неправильно»](#).

TR1001686274

Саундбар

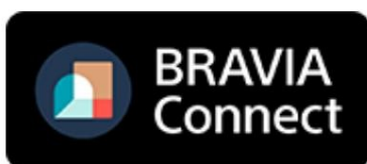
Театральный бар BRAVIA 6

Первоначальная настройка с помощью приложения «Sony BRAVIA Connect»

Для настройки акустической системы используйте приложение «Sony | BRAVIA Connect».

1 Проверьте, подключена ли акустическая система к телевизору, а также подключены ли акустическая система и сабвуфер к источнику питания.

2 Загрузите и установите приложение «Sony BRAVIA Connect» на свой смартфон.



3 Откройте приложение и следуйте инструкциям на экране для завершения настройки.

После включения акустической системы она автоматически подключается к сабвуферу, а индикатор питания на сабвуфере загорается белым цветом.

Если сабвуфер не подключен к панели, индикатор питания на сабвуфере загорится красным. Подключите сабвуфер к панели, следуя инструкциям в разделе [«Если панель и сабвуфер подключены неправильно»](#).

Связанная тема

- [Установка акустической системы и сабвуфера](#)
- [Монтаж панели динамиков на стену](#)
- [Подключение к телевизору](#)
- [Подключение к розетке переменного тока \(сети\)](#)

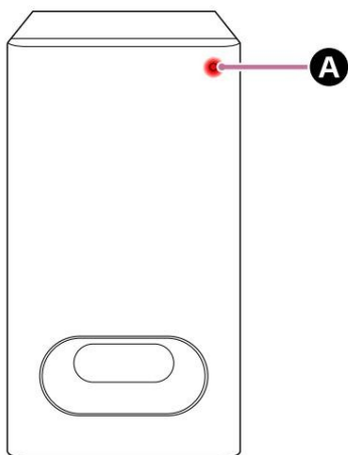
TR1001686273

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Если акустическая система и сабвуфер подключены неправильно

Если сабвуфер не подключен к панели управления индикатор питания на сабвуфере загорится красным, на экране пульта дистанционного управления в приложении появятся инструкции по подключению сабвуфера. Подключите сабвуфер к панели управления, следуя этим инструкциям в приложении.



A Индикатор питания

Намекать

- Проверьте состояние подключения динамик в разделе [Настройки] - [Настройка беспроводного динамика] на экране пульта дистанционного управления в приложении.

Для управления используйте прилагаемый пульт дистанционного управления

1. Нажмите последовательно ~~ON~~ NIGHT, (Отключение звука), (Отключение звука), NIGHT в течение 5 секунд.
Основной индикатор состояния на панели динамиков попеременно мигает синим и белым цветом.
2. Нажмите кнопку LINK на сабвуфере.
Индикатор питания сабвуфера дважды мигнет белым цветом.
После завершения подключения индикатор питания на сабвуфере загорится белым цветом.

Связанная тема

- [Индикатор на сабвуфере](#)
- [Первоначальная настройка с помощью приложения «Sony |BRAVIA Connect»](#)
- [\[Простая первоначальная настройка\]](#)
- [\[Настройки беспроводного динамика\]](#)

TR1001687529

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Прослушивание звука телевизора

Управляйте экраном дистанционного управления в приложении следующим образом.

1 Нажмите область информации о воспроизведении/переключении входов в верхней части экрана, чтобы переключить вход на [ТВ].

Если в приложении отображается экран пульта дистанционного управления, который позволяет управлять акустической системой и телевизором BRAVIA, нет необходимости переключать входы акустической системы. Аудиовход акустической системы переключается в зависимости от контента, просматриваемого на телевизоре.

2 Отрегулируйте громкость.

Для управления используйте прилагаемый пульт дистанционного управления

1. Нажмите кнопку INPUT (Ввод), чтобы загорелся основной индикатор состояния на панели динамиков белым цветом.
2. Отрегулируйте громкость.

Примечание

- Если при выборе входа TV (eARC/ARC) изображение отсутствует, выберите нужный канал ТВ с помощью пульта дистанционного управления телевизора.
- При подключении телевизора к обоим разъемам HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) и TV IN (OPTICAL) приоритет имеет вход разъема HDMI OUT (TV (eARC/ARC)).
- Субвуфер предназначен для воспроизведения басов или низкочастотного звука. Если источник входного сигнала, например, телевизионные программы, не содержит басов, бас-субвуфера могут быть плохо слышны.
- В зависимости от того, что включаете первым — телевизор или акустическую систему, акустическая система может быть отключена, а индикатор дополнительного состояния на панели динамиков может мигать белым. В этом случае сначала включите телевизор, а затем акустическую систему.

TP1001686552

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Настройка качества звука

Следующие настройки качества звука можно выполнить на экране пульта дистанционного управления приложении или прилагаемом пульте дистанционного управления.

Управление с помощью экрана дистанционного управления приложении

Если к акустической системе с помощью кабелей HDMI подключен совместимый с приложением телевизор BRAVIA, выберите [Изображение/звук].

- [Звуковое поле]

Выводит звук с эффектом объемного звучания. Этот параметр можно использовать для создания эффекта объемного звучания в присутствии.

- [Голосовой режим]

Подчеркивает диалог и облегчает его восприятие.

- [Голосовой зум]

Эта функция включается при подключении телевизора к акустической системе, совместимой с функцией подключения акустической системы.

При выборе входа ТВ на акустической системе вместо голосового режима работает голосовое масштабирование.

Функция голосового зума позволяет регулировать только громкость человеческого голоса, влияя на общую громкость. Громкость голоса диктора можно увеличить, чтобы его было легче слышать, или уменьшить для прямых спортивных трансляций или других ситуаций, когда комментарии или комментарии в прямом эфире слишком громкие.

- [Ночной режим]

Выдает чистый звук даже на низкой громкости для использования поздно ночью, обеспечивает четкие диалоги и минимальную потерю качества.

Управление с помощью прилагаемого пульта дистанционного управления

При каждом нажатии кнопки на прилагаемом пульте дистанционного управления настройка изменяется, а состояние настройки можно проверить по дополнительному индикатору состояния на панели динамиков.

При включении: индикатор дополнительного статуса загорается один раз на более длительное время белым цветом.

Если установлено значение «выкл.»: индикатор дополнительного статуса дважды мигает белым цветом.

- ЗВУКОВОЕ ПОЛЕ (Звуковое поле)

Выводит звук с эффектом объемного звучания. Этот параметр можно использовать для создания эффекта объемного звучания в присутствии.

- ГОЛОС (Голосовой режим)

Подчеркивает диалог и облегчает его восприятие.

Функция голосового зума позволяет регулировать громкость голоса при подключении телевизора, совместимого с функцией подключения акустической системы.

При включении голосового зума будет применено последнее настроенное значение в меню телевизора или на экране пульта дистанционного управления в приложении.

- НОЧЬ (Ночной режим)

Выдает чистый звук даже на низкой громкости для использования поздно ночью, обеспечивает четкие диалоги и минимальную потерю качества.

Примечание

- Звуковое поле недоступно во время вывода тестового сигнала.
- Если для параметра [Тип звукового поля] установлено значение [Виртуализатор Dolby Speaker] и звуковое поле включено, голосовой режим отключается. (*)
- Ощущение присутствия, достигаемое за счет обработки объемного звука, может различаться в зависимости от воспроизводимого контента.

- При воспроизведении многоканального звука проверьте настройки цифрового аудиовыхода на устройстве, подключенном к акустической системе. Подробную информацию см. в инструкции по эксплуатации, прилагаемой к подключенному устройству.
- Некоторые динамики могут невоспроизводить звук в зависимости от контента или настроек звукового поля(*).
- Ночной режим автоматически отключается при выключении акустической системы.
- Проверьте URL-адрес ниже, чтобы узнать о телевизорах, совместимых с функцией подключения акустической системы. https://www.sony.net/hav_faq
- В зависимости от настроек телевизора или контента голосовое масштабирование может не работать.

* Включение/выключение настройки звукового поля: настройка, отображаемая посленажатия [Настройки] - [Настройка звука] - [Тип звукового поля] на экране пульта дистанционного управления

Связанная тема

- [\[Настройка звука\]](#)

TP1001686616

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Прослушивание музыки путем сопряжения с первым подключенным устройством BLUETOOTH

Время

Для использования функции BLUETOOTH необходимо заранее выполнить сопряжение акустической системы и устройства BLUETOOTH.

Сопряжение — это процесс предварительной регистрации устройств друг другом.

1 Включите устройство BLUETOOTH.

2 Переключите вход на [Bluetooth] на экране пульта дистанционного управления в приложении.

Если к акустической системе уже подключено другое устройство BLUETOOTH, выберите [Подключиться к другим устройствам].

Акустическая система переходит в режим сопряжения, а основной индикатор состояния на панели динамиков дважды мигает синим цветом, переключаясь на вход [Bluetooth] без сопряженного устройства.

3 Найдите акустическую систему на устройстве BLUETOOTH, выполнив операцию сопряжения.

Список устройств BLUETOOTH, обнаруженных устройством BLUETOOTH, отображается на экране устройства BLUETOOTH.

Инструкции по выполнению сопряжения с устройством BLUETOOTH см. в инструкции эксплуатации устройства BLUETOOTH.

4 Выберите акустическую систему(*) из списка устройств, отображаемого на экране устройства BLUETOOTH, и зарегистрируйте акустическую систему и устройство BLUETOOTH друг в друге.

Если запрашивается ключ доступа, введите «0000».

* BRAVIA TheatreBar 6 или имя устройства, заданное в [Unit Name].

5 На экране пульта дистанционного управления в приложении убедитесь, что акустическая система и устройство BLUETOOTH подключены через функцию BLUETOOTH.

Имя подключенного устройства BLUETOOTH отображается на экране пульта дистанционного управления в приложении.

6 Начните воспроизведение аудио с помощью музыкального приложения на подключенном устройстве BLUETOOTH.

Звук выводится через акустическую систему.

7 Отрегулируйте громкость.

Отрегулируйте громкость акустической системы с помощью экрана пульта дистанционного управления в приложении или приложения для воспроизведения музыки или с помощью кнопок (Громкость) + (плюс)/- (минус) на прилагаемом пульте дистанционного управления.

Воспроизведите или приостановите воспроизведение контента, нажав значок операции воспроизведения на экране пульта дистанционного управления в приложении.



Примечание

- Если сопряжение не удалось, попробуйте выполнить следующие действия на устройстве BLUETOOTH.
 - Принять запрос на сопряжение.
 - Если достигнуто максимальное количество сопряженных устройств на устройстве BLUETOOTH, удалите все ненужные устройства.

- Если настройки акустической системы были сброшены удалите информацию о сопряжении акустической системы устройства BLUETOOTH и выполните сопряжение заново.

Намекать

- Если сопряженное устройство BLUETOOTH отсутствует (при использовании акустической системы сразу после покупки и т. п.), акустическая система переходит в режим сопряжения, когда вход просто меняется на [Bluetooth].
- Выполните сопряжение для второго или последующего устройства BLUETOOTH.

Связанная тема

- [Включение или выключение функции BLUETOOTH](#)
- [Сброс настроек акустической системы](#)

TP1001686955

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Прослушивание музыки с сопряженного устройства BLUETOOTH

1 Включите функцию BLUETOOTH на устройстве BLUETOOTH.

2 Переключите вход на [Bluetooth] на экране пульта дистанционного управления в приложении.

Акустическая система автоматически переключается к устройству BLUETOOTH, которое было подключено к ней последним.

Если к акустической системе уже подключено другое устройство BLUETOOTH, выберите [Подключиться к другому устройству].

Затем используйте устройство BLUETOOTH, которое вы хотите подключить к акустической системе, чтобы выбрать акустическую систему в качестве устройства, к которому подключается функция BLUETOOTH.

3 Начните воспроизведение аудио с помощью музыкального приложения на подключенном устройстве BLUETOOTH.

Звук выводится через акустическую систему.

4 Отрегулируйте громкость.

Отрегулируйте громкость акустической системы с экрана пульта дистанционного управления в приложении или приложении для воспроизведения музыки.

Воспроизведите или приостановите воспроизведение контента, нажав значок операции воспроизведения на экране пульта дистанционного управления в приложении.

Для управления используйте прилагаемый пульт дистанционного управления

1. Включите функцию BLUETOOTH на устройстве BLUETOOTH. 2.

Нажмите кнопку INPUT (Ввод), чтобы загорелся основной индикатор состояния на панели динамиков синим цветом.

Акустическая система автоматически переключается к устройству BLUETOOTH, которое было подключено к ней последним.

Если вам не удастся подключиться к устройству BLUETOOTH, которое вы использовали на шаге 1, выберите [Подключиться к другому устройству] на экране пульта дистанционного управления в приложении. Затем с помощью устройства BLUETOOTH, которое вы использовали на шаге 1, выберите акустическую систему в качестве устройства, к которому вы подключаетесь для использования функции BLUETOOTH.

3. Запустите воспроизведение аудио с помощью музыкального приложения на подключенном устройстве BLUETOOTH.

4. Отрегулируйте громкость.

Намекать

- Если соединение BLUETOOTH между акустической системой и устройством BLUETOOTH не установлено, выберите акустическую систему на устройстве BLUETOOTH.
- Если возникает задержка звука, ее можно устранить, перейдя в [Настройки] - [Настройки Bluetooth] - [Качество соединения Bluetooth] и установив для этого параметра значение [Приоритет стабильного соединения] на экране пульта дистанционного управления в приложении.

Чтобы отключить устройство BLUETOOTH

Для отключения воспользуйтесь одним из следующих методов.

- Отключите функцию BLUETOOTH на устройстве BLUETOOTH.
- Выключите акустическую систему или устройство BLUETOOTH.

Связанная тема

- [Включение или выключение функции BLUETOOTH](#)

TP1001686954

5-064-210-11(2) Авторские права 2025 Sony Corporation

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Включение или выключение функции BLUETOOTH

Функция BLUETOOTH включена по умолчанию.

- Нажимать  (Приглушение),  (Громкость) - (минус) и удерживайте  (Громкость) + (плюс) на прилагаемом пульте дистанционного управления в течение 5 секунд, чтобы отключить функцию Bluetooth. Индикатор дополнительного статуса на панели динамиков мигает дважды в белом.
- Нажмите  (Приглушение) и  (Громкость) - (минус) и  (Громкость) + (плюс) на прилагаемом пульте дистанционного управления в течение 5 секунд, чтобы включить функцию Bluetooth. Загорится индикатор дополнительного статуса на панели динамиков еще раз в белом.

Примечание

- Следующие операции не могут быть выполнены, если функция BLUETOOTH отключена:
 - Сопряжение и/или подключение к устройству BLUETOOTH.
 - Использование приложения «Sony| BRAVIA Connect».

TP1001686952

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Управление акустической системой путем сопряжения с телевизором (функция управления HDMI)

Элементы управления акустической системой, такие как включение/выключение питания или регулировка громкости, можно связать с элементами управления телевизора, подключив акустическую систему к телевизору с помощью кабеля HDMI, совместимого с функцией «Управление по HDMI».

О функции «Управление по HDMI»

Функция «Управление по HDMI» — это функция, которая блокирует устройства, подключенные к телевизору с помощью кабеля HDMI (High-Definition Multimedia Interface), чтобы эти устройства могли работать совместно.

Хотя эта функция поддерживается устройствами, совместимыми с функцией Control for HDMI, она может не работать, если подключены устройства, не произведенные Sony.

Подготовка к работе акустической системы путем ее сопряжения с телевизором

Включите настройки функции «Управление по HDMI» на телевизоре, подключенном к акустической системе с помощью кабеля HDMI.

Функция «Управление по HDMI» на акустической системе включена по умолчанию.

Примечание

- Телевизор должен быть совместим с функцией «Управление по HDMI». Подробную информацию см. в инструкции по эксплуатации телевизора.
- Проверьте настройки динамиков на телевизоре. Мощность акустической системы синхронизируется с настройками динамиков на телевизоре. Подробную информацию см. в инструкции по эксплуатации телевизора.
- В зависимости от телевизора, если звук ранее выводился через динамики телевизора, акустическая система может не включиться из-за блокировки элементами управления питанием телевизора, даже если телевизор включен.

Намекать

- Если к телевизору с помощью кабеля HDMI подключено такое устройство, как проигрыватель Blu-ray дисков, включите на устройстве функцию «Управление по HDMI».
- Чтобы включить функцию «Управление по HDMI» на телевизоре или проигрывателе Blu-ray, обратитесь к инструкции по эксплуатации.
- Если на телевизоре производства Sony включена функция Control for HDMI («BRAVIA Sync»), функция Control for HDMI на акустической системе также автоматически включается.
- Настройки функции «Управление по HDMI» на акустической системе можно изменить, перейдя в раздел [Настройки] - [Настройки HDMI] - [Управление по HDMI] на экране пульта дистанционного управления в приложении.

Выполнение операций по включению и выключению питания или регулировке громкости с помощью пульта дистанционного управления телевизора

При включении/выключении телевизора или регулировке громкости с помощью пульта дистанционного управления телевизора блокируется включение/выключение акустической системы или регулировка громкости.



A ТВ

B пульт дистанционного управления телевизором

Силовая блокировка

При включении телевизора акустическая система включается автоматически. При выключении телевизора акустическая система автоматически выключается.

Примечание

- Если акустическая система выключена до выключения телевизора, она может не включиться автоматически даже при следующем включении телевизора. В этом случае выполните следующие действия.
 - Выберите акустическую систему в качестве устройства вывода звука в меню телевизора.
 - Если используется телевизор Sony, включите акустическую систему, пока телевизор включен.

Регулировка громкости. Звук

Смотрите телевизор, автоматически выводятся его через акустическую систему. Громкость акустической системы можно регулировать с помощью пульта дистанционного управления телевизором.

Функция воспроизведения одним касанием

Акустическая система и телевизор автоматически включаются при воспроизведении контента на проигрывателе Blu-ray Disc, подключенном к телевизору, или при выполнении какой-либо операции, например нажатия кнопки PS на контроллере PlayStation®5.

Связанная тема

- [\[Настройки HDMI\]](#)

TP1001686951

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Управление акустической системой путем сопряжения телевизором, совместимым с «BRAVIA

Функция «Синхронизация»

BRAVIA Sync — это расширенная функция, разработанная Sony на основе функции «Управление по HDMI». Подключив устройства, совместимые с BRAVIA Sync, например телевизор или проигрыватель Blu-ray, помощью HDMI-кабеля, можно синхронизировать их и управлять ими.

Чтобы использовать «BRAVIA Sync»

Включите функцию «Управление по HDMI» на устройстве Sony, чтобы включить «BRAVIA Sync».

Что можно сделать помощью «BRAVIA Sync»

Управление функцией HDMI

- Силовая блокировка
- Регулировка громкости
- Функция воспроизведения одним касанием

Связанная тема

- [Управление акустической системой путем сопряжения с телевизором \(функция управления HDMI\)](#)
- [\[Настройки HDMI\]](#)

TP1001686950

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

[Настройки беспроводного динамика]

Это настройки для подключения прилагаемого сабвуфера.

Следующие пункты настроек являются принадлежностями [Настройки] - [Настройки беспроводного динамика] в меню пульта дистанционного управления в приложении.

Проверка состояния беспроводного динамика

Используется для проверки состояния подключения динамиков, подключенных к акустической системе, на экране приложения.

[Ссылка на руководство по запуску]

Подключает акустическую систему и сабвуфер вручную.

TP1001686944

Саундбар
Театральный бар BRAVIA 6

[Настройки звука]

Это настройки аудиовыхода.

Следующие пункты настроек появляются при нажатии [Настройки] [Настройки звука] на экране пульта дистанционного управления в приложении.

[Настройки расположения динамиков и уровня громкости]

Используется для настройки расстояния динамиков от места прослушивания и уровня выходного сигнала для получения наилучшего объемного звучания.

[Тип звукового поля]

Чтобы насладиться эффектом выбранного звукового поля, включите функцию звукового поля на прилагаемом пульте дистанционного управления или на экране пульта дистанционного управления в приложении.

[Тестовый тон]

Используется для проверки текущих настроек звука и определения, воспроизводится ли звук одинаково из каждого динамика.

[ДСЭЭ]

Акустическая система улучшает качество звука, восстанавливая высокочастотный диапазон жестких источников звука.

[Аудио DRC]

Сжимает динамический диапазон (диапазон между самыми громкими и самыми тихими участками) аудиосигнала, чтобы было легче слышать более тихие звуки.

[Управление диалогом DTS]

Громкость диалога регулируется во время воспроизведения контента, совместимого с функцией управления диалогом DTS:X.

[Аудио/видео синхронизация]

Регулирует задержку между изображением и звуком.

[Расширенная автоматическая регулировка громкости]

Уменьшает изменения громкости, вызванные входным сигналом. Эта функция эффективна, когда громкость рекламы превышает громкость самой телепередачи.

Связанная тема

- [Пульт дистанционного управления в комплекте](#)
- [Экран удаленного управления в приложении](#)
- [Установка акустической системы сабвуфера](#)

- Монтаж панели динамиков на стену
- [Настройки HDMI]

TP1001686948

5-064-210-11(2) Авторские права 2025 Sony Corporation

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

[Настройки HDMI]

Это настройки для HDMI.

Следующие элементы настроек появляются при нажатии [Настройки] - [Настройки HDMI] на экране телевизора с помощью пульта дистанционного управления в приложении.

[Управление по HDMI]

Когда функция «Управление по HDMI» включена, устройства, подключенные с помощью кабеля HDMI, взаимодействуют друг с другом и получают звук ARC от телевизора.

[eARC]

При подключении телевизора, совместимого с eARC, включите этот параметр, чтобы включить функцию eARC. При подключении телевизора, совместимого с ARC (но не совместимого с eARC), функция ARC будет работать независимо от настроек.

Если функция eARC включена, проверьте настройки eARC на телевизоре. Подробную информацию см. в инструкции по эксплуатации телевизора.

[Режим аудиовхода телевизора]

Вы можете выбрать аудиовход с телевизора.

TR1001686947

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

[Настройки Bluetooth]

Это расширенная настройка функции BLUETOOTH.

Следующий элемент настройки появляется при нажатии [Настройки] - [Настройки Bluetooth] на экране пульта дистанционного управления в приложении.

[Качество соединения Bluetooth]

Используется для настройки качества соединения BLUETOOTH при воспроизведении звука устройства BLUETOOTH на акустической системе.

Связанная тема

- [Включение или выключение функции BLUETOOTH](#)

TP1001686946

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

[Системные настройки]

Это настройки акустической системы.

Следующие элементы настроек появляются при нажатии [Настройки] - [Системные настройки] на экране пульта дистанционного управления в приложении.

[Автоматический режим ожидания]

Если акустическая система не используется и в течение 20 минут не поступает входной сигнал, акустическая система автоматически переходит в режим ожидания сети или режим ожидания.

[Режим ожидания Bluetooth]

Акустическая система включается автоматически при подключении к устройству BLUETOOTH историей подключений. Акустическую систему также можно включить через приложение.

Вкл.: После активации функции [Auto Standby] или выключения акустической системы акустическая система переходит в сетевой режим ожидания.

Выкл.: После активации функции [Auto Standby] или выключения акустической системы акустическая система переходит в режим ожидания.

Примечание

- Если для параметра [Bluetooth Standby] установлено значение [Выкл.], воспроизведение звука через акустическую систему может занять больше времени при ее включении.

[Диммер]

Используется для регулировки яркости индикаторов на панели динамиков и сабвуфере.

[Название подразделения]

Используется для изменения названия акустической системы, которое отображается при использовании такой функции, как функция BLUETOOTH.

[Информация о системе]

Отображает информацию об акустической системе, например версию программного обеспечения.

[Информация о лицензии на программное обеспечение]

Отображает информацию о лицензии программного обеспечения.

TP1001686945

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

[Простая первоначальная настройка]

Базовые настройки и настройки динамиков акустической системы можно легко выполнить.

Нажмите [Настройки] [Простая начальная настройка] на экране пульта дистанционного управления в приложении.

TP1001686949

5-064-210-11(2) Авторские права 2025 Sony Corporation

Саундбар
Театральный бар BRAVIA 6

Экономия энергии в режиме ожидания

Чтобы снизить энергопотребление в режиме ожидания, настройте параметры следующим образом.

- Откройте [Настройки] - [Настройки системы] - [Режим ожидания Bluetooth] и установите для этого параметра значение [Выкл.] на экране пульта дистанционного управления.

примечание.

Примечание

- Если для параметра [Bluetooth Standby] установлено значение [Выкл.], воспроизведение звука через акустическую систему может занять больше времени при ее включении.

TP1001687536

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Обновление программного обеспечения

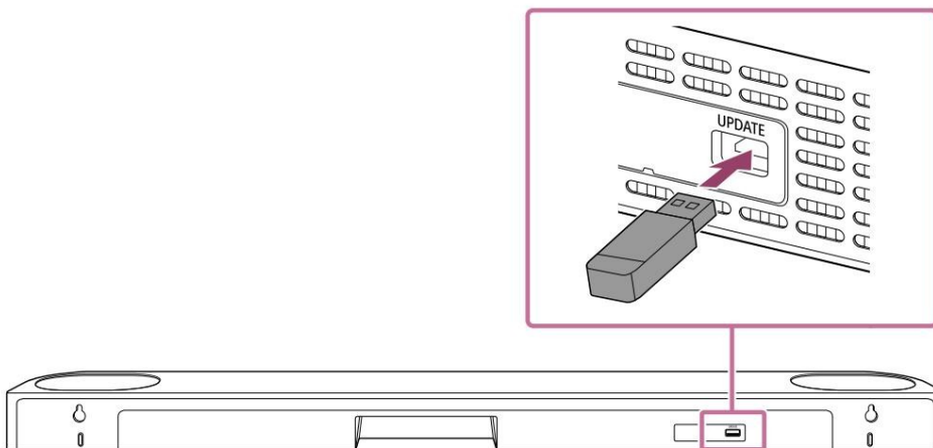
При появлении нового программного обеспечения на экране пульта дистанционного управления в приложении появится уведомление. Обновите программное обеспечение, следуя инструкциям на экране приложения.

Примечание

- Перед началом обновления проверьте следующее.
 - Сабвуфер включен и подключен к акустической системе.
 - Функция BLUETOOTH включена.

1 Перейдите на страницу поддержки, следуя инструкциям на экране приложения и сохраните файлы обновления программного обеспечения на USB-накопителе.

2 Подключите USB-накопитель, подготовленный на шаге 1, к порту UPDATE на задней панели панели динамиков.



Обновление программного обеспечения начнется автоматически.

Во время обновления основной индикатор состояния на панели динамиков и индикатор питания на сабвуфере медленно мигают, попеременно белым и синим цветом.

После завершения обновления основной индикатор состояния на панели динамиков будет мигать белым цветом каждые 2 секунды.

3 Извлеките USB-накопитель.

Намекать

- О наличии обновлений программного обеспечения мы также сообщим вам на нашей странице поддержки. Адрес страницы поддержки см. в разделе «[Веб-сайт поддержки клиентов](#)».

Связанная тема

- [Индикаторы на панели динамиков](#)
- [Индикатор на сабвуфере](#)
- [Включение или выключение функции BLUETOOTH](#)

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Поиск неисправностей

Если у вас возникли проблемы, пожалуйста, следуйте инструкциям ниже.

1. Проверьте, что другие устройства, подключенные к акустической системе телевизора, подключены к правильным разъемам с помощью соответствующих кабелей и что они надежно вставлены до упора.



2. Убедитесь, что вентиляционные отверстия на задней панели акустической системы не заблокированы.



3. Отсоедините шнур питания переменного тока (сетевой шнур) от розетки (основной), чтобы выключить устройство, а затем подождите несколько минут, прежде чем снова его подключить.



4. Проверьте наличие соответствующих проблем и решений, используя один из следующих методов.

- Для получения информации о поддержке выберите пункт «Справка» в меню приложения «Sony BRAVIA Connect».
- На странице поддержки выберите название модели акустической системы и проверьте информацию о поддержке. URL-адрес страницы поддержки см. в разделе «Веб-сайт поддержки клиентов».



5. Выполните сброс настроек акустической системы.

Все настройки акустической системы возвращаются в исходное состояние.



6. Если акустическая система по-прежнему работает должным образом, обратитесь в службу поддержки Sony или ближайшему дилеру Sony.

- Контакт службы поддержки
Sony: <https://www.sony.net/support-contact>

Связанная тема

- [Сайт поддержки клиентов](#)
- [Сброс настроек акустической системы](#)

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Сайт поддержки клиентов

На странице поддержки вы можете найти следующую информацию.

См. страницу поддержки для вашей страны/региона.

- Вопросы и ответы
- Последние обновления драйверов и программного обеспечения
- Связаться со службой поддержки
- Ремонт продукции
- Зарегистрируйте свой продукт

Для клиентов в США, Канаде и Латинской Америке:

<https://www.sony.com/am/support>

Для клиентов в Европе:

<https://www.sony.eu/support/>

Для клиентов в материковом Китае:

<https://service.sony.com.cn/>

Для клиентов в Азиатско-Тихоокеанском регионе, Океании, на Ближнем Востоке и в Африке:

<https://www.sony-asia.com/support>

Для клиентов в Японии:

<https://www.sony.jp/support/>

TP1001686935

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Сброс настроек акустической системы

Если акустическая система по-прежнему не работает должным образом после выполнения действий по устранению неисправностей, выполните сброс настроек акустической системы.

Сброс настроек динамика панели

Нажмите и удерживайте  (питание) на динамике панели более 10 секунд.

Основной индикатор состояния на панели динамика попеременно мигает белыми и синим, и начинается сброс настроек. После завершения сброса панель динамика автоматически включается, а основной индикатор состояния на панели динамика загорается белым цветом.

Сброс настроек сабвуфера

Нажмите и удерживайте кнопку LINK на сабвуфере более 10 секунд.

Индикатор питания на сабвуфере попеременно мигает белым и синим, и начинается сброс настроек. После завершения сброса настроек индикатор питания на сабвуфере загорится красным.

Если акустическая система включена, сабвуфер автоматически подключится к ней, а индикатор питания на сабвуфере загорится белым цветом.

Примечание

- Если сбросить настройки панели, когда она и сабвуфер подключены, сабвуфер будет сброшен одновременно. Чтобы сбросить настройки только панели, выключите сабвуфер.
- Если сабвуфер сбрасывается при подключенных акустической системе и сабвуфере, то акустическая система не будет сброшена одновременно, а будет сброшен только сабвуфер.
- При сбросе настроек акустической системы удалите информацию о сопряжении акустической системы (название акустической системы^(**), LE_название акустической системы) из настроек BLUETOOTH на смартфоне^(*) и т.д., подключенном к акустической системе.
* Смартфоны с установленным приложением, аудиоустройства, совместимые с функцией BLUETOOTH ит. д.
** BRAVIA Theatre Bar 6 или имя устройства заданное в [UnitName].
- Если вы сбросили настройки акустической системы, выполните первоначальную настройку в приложении.
- После сброса настроек связь между панелью управления и сабвуфером может быть потеряна. В этом случае подключите их заново, нажав кнопку LINK на задней панели сабвуфера.

Связанная тема

- [Индикаторы на панели динамиков](#)
- [Индикатор на сабвуфере](#)
- [Первоначальная настройка с помощью приложения «Sony| BRAVIA Connect»](#)

TP1001686942

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Технические характеристики

Саундбар (YY2088C1/ YY2092C1)

Передняя секция саундбара

Динамик

46 мм × 54 мм (1 3/16 дюйма × 2 1/4 дюйма), конический тип

Акустическая система

Тип акустической подвески

Центральная секция саундбара

Динамик

46 мм × 54 мм (1 3/16 дюйма × 2 1/4 дюйма), конический тип

Акустическая система

Тип акустической подвески

Верхняя секция саундбара

Динамик

46 мм × 54 мм (1 3/16 дюйма × 2 1/4 дюйма), конический тип

Акустическая система

Тип акустической подвески

Раздел BLUETOOTH

Выходная

спецификация BLUETOOTH Класс мощности

Максимальная дальность связи Прямая

видимость прибл. 25 м (82,0 фута)*

* Фактический радиус действия может меняться в зависимости от таких факторов, как препятствия между устройствами, магнитные поля вокруг микроволновой печи, статическое электричество, использование беспроводного телефона, чувствительность приема, операционная система, программные приложения и т. д.

Максимальное количество устройств для регистрации: 9

устройств: BLUETOOTH Low Energy (подключение к Sony | BRAVIA Connect) 9 устройств: BLUETOOTH

Classic (A2DP)

Диапазон частот: 2,4

ГГц (2,400 ГГц 2,483 ГГц)

Метод модуляции

ФХСС

Совместимый профиль BLUETOOTH*

* Профиль BLUETOOTH стандартизирует функции в соответствии с характеристиками устройств BLUETOOTH.

A2DP (расширенный профиль распространения звука)

AVRCP (профиль дистанционного управления аудио- и видеоприборами)

Поддерживаемый кодек*

* Кодек — формат жатки и преобразования аудиосигнала.

SBC (поддиапазонный кодек)

AAC (улучшенное аудиокодирование)

Соответствующая защита контента

СКМС-T

Дальность передачи (A2DP)

20 Гц - 20 000 Гц (частота дискретизации 44кГц, 48 кГц)

USB-раздел

 (USB) порт

Тип А (только для обновления программного обеспечения)

Раздел HDMI

Разъем

Тип А (19-контактный)

Общий

Вход

ТВ-ВХОД (ОПТИЧЕСКИЙ)

Выход

HDMI ВЫХОД (ТВ (eARC/ARC))

Потребляемая мощность

Вкл.: 35 Вт

Режим ожидания сети ([Bluetooth Standby] установлен на ВКЛ.): 2,0Вт или менее Режим

ожидания ([BluetoothStandby] установлен на ВЫКЛ.): 0,5 Вт или менее

Если функция [Автоматический режим ожидания] включена, то если изделие не используется и входящий сигнал отсутствует в течение примерно 20 минут, панель динамиков автоматически переходит в сетевой режим ожидания или режим ожидания.

Отключение функции [Автоматический переход в режим ожидания] увеличит энергопотребление данного изделия.

Размеры* (Ш x В x Г)

* Не включая проекционную часть

Панельный

динамик: прибл. 950 мм x 64 мм x 110 мм (37 1/2 дюйма x 2 5/8 дюйма x 4 3/8 дюйма)

Барный динамик с ножкой: прибл.

950 мм x 77 мм x 110 мм (37 1/2 дюйма x 3 1/8 дюйма x 4 3/8 дюйма)

Масса

Барный динамик:

прибл. 3,1 кг (6 фунтов 14 унций)

Барный динамик с ножкой:

примерно 3,1 кг (6 фунтов 14 унций)

Сабвуфер (YY2088C2/ YY2092C2)

Раздел спикера

Динамик

160 мм (6 3/8 дюйма) конического типа

Акустическая система

Акустическая система сабвуфера фазоинверторного типа

Общий

Потребляемая мощность

Вкл.: 20 Вт

Режим ожидания сети (индикатор питания горит красным): 2,0 Вт или менее Выключен

(индикатор питания не горит): 0,3Вт или менее*

* Если нажать и удерживать кнопку LINK в течение 2 секунд или более, а затем отпустить палец, колонка перейдет в режим выключения, а индикатор питания погаснет. Нажмите кнопку LINK, чтобы снова использовать колонку.

Если функция [AutoStandby] включена, то если изделие не используется в течение 20 минут нет входного сигнала, сабвуфер автоматически переходит в сетевой режим ожидания.

Отключение функции [Автоматический переход в режим ожидания] увеличит энергопотребление данного изделия.

Размеры* (Ш x В x Г)

* Не включая проекционную часть

Прибл. 210 мм x 388 мм x 88 мм (8 3/8 дюйма x 15 3/8 дюйма x 3 5/8 дюйма)

Масса :

около 7,7 кг (16 фунтов 16 унций)

Секция беспроводного передатчика/приемника

Диапазон частот: 2,4

ГГц (2,400 ГГц - 2,483 ГГц)

Метод модуляции

ГСФК

Примечание

- Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Обратитесь к справочному руководству прилагаемому к вашему продукту, в котором может содержаться информация о технических характеристиках, не указанная выше.

TP1001686941

5-064-210-11(2) Авторские права © 2025 Sony Corporation

Саундбар
Театральный бар BRAVIA 6

Поддерживаемые аудиоформаты

Поддерживаемые аудиоформаты различаются в зависимости от порта. «○» указывает поддерживаемый аудиоформат, а «-» указывает неподдерживаемые аудиоформаты, указанные в таблице ниже.

Формат	Выход HDMI (eARC)	Выход HDMI (ARC)	Оптический
LPCM 2 канала	○	○	○
LPCM 5.1-канальный	○	-	-
LPCM 7.1-канальный	○	-	-
Долби Диджитал	○	○	○
Dolby TrueHD	○	-	-
Dolby Digital Plus	○	○	-
Долби Атмос	○	-	-
Dolby Atmos - Dolby TrueHD	○	-	-
Dolby Atmos - Dolby Digital Plus	○	○	-
ДТС	○	○	○
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	○	○	○
ДТС 96/24	○	○	○
Аудио высокого разрешения DTS-HD	○	-	-
DTS-HD Master Audio	○	-	-
ДТС:X	○	-	-
MPEG-2 AAC*	○	○	○
MPEG-4 AAC*	○	○	○

* Не поддерживается в некоторых странах/регионах.

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Торговые марки

Словесный товарный знак и логотипы BLUETOOTH® являются зарегистрированными товарными знаками Bluetooth SIG, Inc., и любое использование этих знаков Sony Group Corporation и ее дочерними компаниями осуществляется по лицензии.

Термины HDMI™, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade Dress и логотипы HDMI являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками HDMI Licensing Administrator, Inc.

«BRAVIA» и «BRAVIA Sync» являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками Sony Group Corporation или ее аффилированных лиц.

«PlayStation» является зарегистрированной торговой маркой или торговой маркой Sony Interactive Entertainment Inc.

Все остальные товарные знаки и зарегистрированные товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками своих соответствующих владельцев. В данном руководстве знаки ™ и ® не указываются.

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

TP1001686938

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Лицензии

Данный продукт содержит программное обеспечение, которое Sony использует в соответствии с лицензионным соглашением с владельцем авторских прав. Мы обязаны довести содержание этого соглашения до сведения клиентов по требованию владельца авторских прав на программное обеспечение. Перейдите по следующей ссылке и ознакомьтесь с содержанием лицензии. <https://rd1.sony.net/help/ht/sl/25/>

Программное обеспечение, входящее в состав данного продукта, содержит защищенное авторским правом программное обеспечение, лицензированное по GPL/LGPL и другим лицензиям, которые могут требовать доступа к исходному коду. Копию соответствующего исходного кода, требуемого GPL/LGPL (и другими лицензиями), можно найти по следующему URL-адресу. Вы можете получить исходный код, требуемый GPL/LGPL, на физическом носителе у нас в течение трёх лет с момента последней поставки данного продукта, заполнив форму по следующему URL-адресу. Данное предложение действительно для любого, кто получит эту информацию. <https://oss.sony.net/Products/Linux/>

Обратите внимание, что Sony не может отвечать или реагировать на какие-либо запросы относительно содержания этого исходного кода.

Dolby, Dolby Atmos и символ двойного D являются зарегистрированными товарными знаками Dolby Laboratories Licensing Corporation. Произведено по лицензии Dolby Laboratories. Конфиденциальные неопубликованные работы. Авторское право © 2012–2024 Dolby Laboratories. Все права защищены.

Информацию о патентах DTS см. на [сайте http://patents.dts.com](http://patents.dts.com) Произведено по лицензии DTS, Inc. или DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X и логотип DTS:X являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками DTS, Inc. в США и других странах. © 2020 DTS, Inc. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ.

Сетевые услуги, контент и (операционная система и) программное обеспечение этого продукта могут регулироваться отдельными положениями и условиями и могут быть изменены, прерваны или прекращены в любое время и могут потребовать оплаты, регистрации и предоставления данных кредитной карты.

TP1001686937

Саундбар

Театральный бар BRAVIA 6

Примечания по использованию

Меры предосторожности

- Входящий в комплект шнур питания переменного тока предназначен исключительно для этой акустической системы. Его следует использовать с другими устройствами.
- Отсоединяйте шнур питания переменного тока от розетки, если акустическая система не используется в течение длительного времени. При отсоединении шнура питания переменного тока от розетки всегда держитесь за вилку. Никогда не тяните сам шнур.
- Если шнур питания переменного тока поврежден, обратитесь в службу поддержки Sony или магазин, в котором вы приобрели продукт, для его замены.

О размещении

- Не размещайте акустическую систему вблизи источников тепла или в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, чрезмерной запыленности или механических ударов. Это может привести к неисправности.
- Разместите акустическую систему на ровной плоской поверхности. При размещении на наклонной поверхности акустическая система может соскользнуть с нее из-за собственной вибрации, что может привести к травмам, неисправностям или снижению производительности.
- Размещение акустической системы на полу, покрытом специальной краской, воском, смазкой, растворителем и т. п., может привести к изменению цвета или появлению пятен на полу.
- Динамики акустической системы не имеют магнитного экранирования. Не кладите магнитные карты акустическую систему или рядом с ней.
- Не размещайте металлические предметы, кроме телевизора, рядом с акустической системой. Беспроводная связь может работать нестабильно.
- При использовании акустической системы стеновым, телевизором или видеомагнитофоном могут возникать помехи или искажения изображения. В этом случае устанавливайте акустическую систему подальше от этих устройств.
- Не размещайте акустическую систему вблизи объектов, излучающих сильное магнитное поле, например, микроволновых печей или больших динамиков.

Как ухаживать за акустической системой

- Вы сможете пользоваться акустической системой более комфортно и дольше, следуя приведенной ниже процедуре обслуживания.
 - Протирайте акустическую систему мягкой тканью, слегка смоченной нейтральным моющим средством. Не используйте абразивные губки, чистящие порошки или растворители, такие как спирт или бензин.

О связи BLUETOOTH

- Технология беспроводной связи BLUETOOTH— это технология беспроводной связи малого радиуса действия, обеспечивающая связь между цифровыми устройствами, такими как смартфоны и компьютеры. Максимальная дальность связи может варьироваться в зависимости от наличия препятствий (людей, металлических предметов, стен и т. д.) или электромагнитной обстановки.
- Микроволны, генерируемые устройством BLUETOOTH, могут влиять на работу электронных медицинских приборов. Выключайте акустическую систему и другие устройства BLUETOOTH в следующих местах, так как это может привести к несчастному случаю:
 - В больницах, около мест повышенной комфортности в поездах, местах, где присутствует горячий газ, около автоматических дверей или пожарной сигнализации.
- Акустическая система поддерживает функции безопасности, соответствующие стандарту безопасности Bluetooth при использовании беспроводной технологии Bluetooth. Однако в зависимости от установленных настроек и других факторов уровень безопасности может быть недостаточным. Будьте осторожны при использовании Bluetooth.
- Sony не несет ответственности за любой ущерб или убытки, возникшие в результате утечки данных, которая может возникнуть при использовании связи BLUETOOTH.

- Работа соединения BLUETOOTH со всеми устройствами BLUETOOTH не гарантируется.
 - Устройства BLUETOOTH, подключаемые к акустической системе, должны соответствовать стандарту BLUETOOTH, предписанному Bluetooth SIG, Inc., и должны быть сертифицированы как соответствующие.
 - Даже если подключенное устройство соответствует указанному выше стандарту BLUETOOTH в зависимости от характеристик и спецификаций устройства оно может не подключиться или метод работы, отображение или работа могут отличаться.
- В зависимости от устройства BLUETOOTH, подключенного к акустической системе, среды связи или окружающих условий может возникать шум или пропадать звук.
- В зависимости от отключенного устройства начало связи может занять некоторое время.

Другие заметки

- Во время использования акустическая система может нагреваться. Это не является неисправностью.
- Если вентиляционные отверстия акустической системы заблокированы, температура внутри нее значительно повысится. Это может привести к неисправности. Следите затем, чтобы вентиляционные отверстия никогда не были заблокированы.
- Не вставляйте посторонние предметы в отверстие динамика.
- Будьте осторожны, не допускайте попадания воды на изделие и прилагаемые аксессуары. Они не являются водонепроницаемыми.
- Если в акустическую систему попал посторонний предмет или вода, немедленно выключите ее, отсоедините от розетки переменного тока и обратитесь в службу поддержки Bopu или в магазин, в котором вы приобрели продукт.
- Если у вас возникли вопросы или проблемы относительно данной акустической системы, обратитесь в службу поддержки Bopu или в магазин, в котором вы приобрели продукт.

Связанная тема

- [Поиск неисправностей](#)
- [Сайт поддержки клиентов](#)

TP1001686936