



Обзор



Высококачественный динамик для превосходного звучания-

- Универсальный дизайн с интеллектуальным определением ориентации. При горизонтальном расположении двух колонок Five автоматически разделяет левый и правый каналы для впечатляющего стереозвука. При вертикальном расположении каждая колонка интеллектуально переключается в монорежим для более детального разделения стереозвука и еще более широкой звуковой сцены.
- Сенсорные элементы управления на колонке позволяют регулировать громкость, воспроизводить и приостанавливать воспроизведение, а также пропускать песни.
- Используйте порт **линейного входа** для подключения проигрывателя или другого устройства — простое управление с помощью приложения Sonos или Apple AirPlay 2.
- Соедините две колонки Fives для **стереозвука** или используйте две колонки Fives в качестве задних **сабвуферов** для домашнего кинотеатра.

Элементы управления и подсветка

Кнопка

Управление

Описание



Регулятор громкости

- Увеличение громкости (справа)
- Уменьшение громкости (слева)

Коснитесь и удерживайте для быстрого изменения громкости.

Примечание: Вы также можете использовать приложение Sonos для регулировки громкости.



Воспроизведение /
Пауза

- Нажмите один раз, чтобы воспроизвести или приостановить звук.
 - Нажмите и удерживайте, чтобы добавить звук, который воспроизводится в другой комнате.
-

Кнопка

Управление

Описание



**Следующая /
Предыдущая песня**

- Проведите пальцем вправо, чтобы перейти к следующей песне.
- Проведите пальцем влево, чтобы перейти к предыдущей песне.

Примечание: при прослушивании радиостанции нельзя перемотать вперёд или назад.

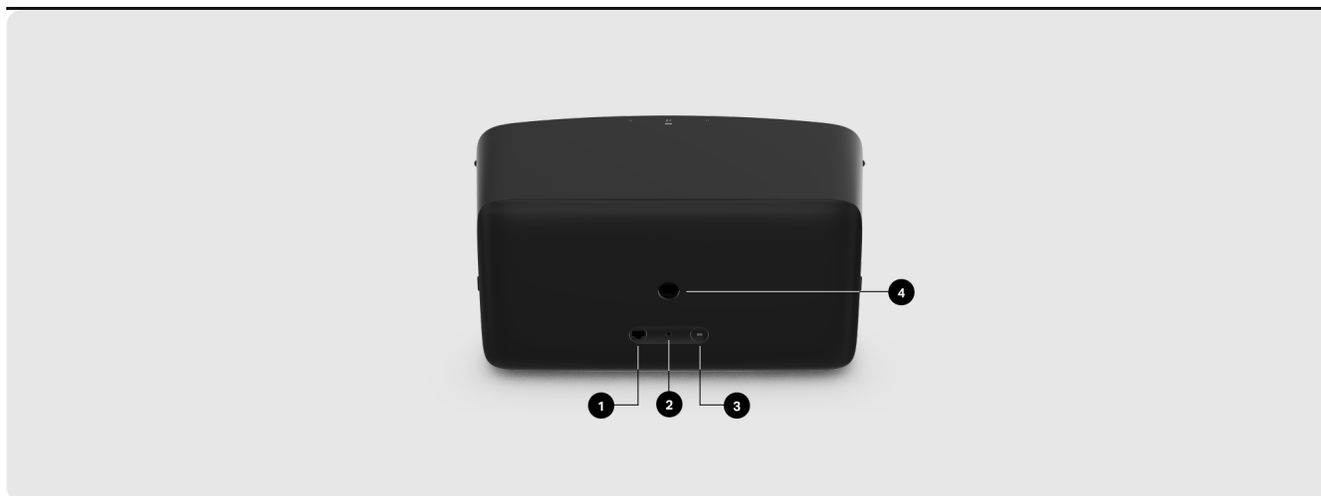


Индикатор состояния

Отображает подключение устройства к Wi-Fi, показывает, когда звук выключен, и сигнализирует об ошибках.

Примечание: если вы не хотите разрешать воспроизведение или регулировку громкости с помощью сенсорных элементов управления на колонке, вы можете отключить их в настройках помещения.

Панель подключения



1

Порт Ethernet

Используйте кабель Ethernet, если вы хотите подключиться к маршрутизатору, компьютеру или сетевому хранилищу (NAS) (по желанию).

2

Стереозвук (3,5 мм / 1/8 дюйма)

Используйте для подключения внешнего аудиоустройства, например проигрывателя виниловых пластинок или компакт-дисков.

3

Кнопка Присоединиться

Нажмите, чтобы подключиться к вашей системе Sonos во время настройки.

Вход питания переменного тока (сеть)

Используйте только прилагаемый шнур питания (использование шнура питания стороннего производителя аннулирует вашу гарантию).

Примечание: плотно вставьте шнур питания до упора в нижнюю часть колонки.

Выберите местоположение

Вы можете разместить динамик практически в любом месте. Вот несколько рекомендаций для достижения максимальной производительности:

- Five — это массивный и мощный динамик, который следует размещать на ровной поверхности, достаточно прочной и устойчивой, чтобы обеспечить ему надлежащую поддержку. Убедитесь, что резиновые ножки Five полностью соприкасаются с ровной поверхностью.
- Оставьте не менее 5 см свободного пространства вокруг устройства, включая шнур питания.
- Для одного динамика Five мы рекомендуем располагать его горизонтально, чтобы обеспечить стереозвук.
- Расположите пять устройств в разных концах комнаты от того места, где вы будете слушать (для достижения наилучших результатов расположите их на уровне ваших ушей или чуть ниже).
- Модель Five устойчива к влаге, поэтому вы можете использовать её в ванной комнате; однако она не является водонепроницаемой, поэтому не ставьте её рядом с водой и не оставляйте на улице во время дождя.

Настройка стереопары

Подключите два динамика Sonos в одной комнате для более объёмного стереозвучания. Один динамик служит левым каналом, а другой — правым.

Примечание: динамики Sonos в стереопаре должны быть одного типа.

1. Расположите динамики на расстоянии от 2,5 до 3 метров друг от друга. Ваша любимая позиция для прослушивания должна находиться на расстоянии от 2,5 до 3,5 метров от парных динамиков — меньшее расстояние усиливает басы, большее расстояние улучшает стереоизображение.
2. Перейдите в  > Система.
3. Выберите один из динамиков, который вы хотите использовать в стереопаре, затем выберите **«Настроить стереопару»**, чтобы начать работу.

Настройка окружения

Два динамика Sonos (одной модели) или усилитель Sonos и ваши любимые динамики, не относящиеся к Sonos, можно легко превратить в отдельные правый и левый каналы для домашнего кинотеатра.

1. Расположите каждый динамик объемного звучания примерно в 3 метрах от вашего любимого места для прослушивания, направив их в сторону зоны отдыха.
2. Перейдите в  > Система.
3. Выберите комнату со звуковой панелью и нажмите **Добавить объёмное звучание**, чтобы начать работу.

Примечание: если вы объедините комнаты в группы или создадите стереопару, у вас не будет объёмного звука.

Настройки объемного звучания

Во время настройки объёмный звук оптимизируется для вашей комнаты. Эти настройки можно изменить:

Окружает	Включите или выключите объёмный звук.
-----------------	-----------------------------------------------------

Уровень телевизора	Отрегулируйте громкость объёмного звучания для телевизора.
---------------------------	------------------------------------------------------------

Музыкальный уровень	Отрегулируйте громкость объёмного звучания музыки.
----------------------------	----------------------------------------------------

Воспроизведение музыки

Ambient (нежный) или **Full** (более громкий, полный диапазон). Не применяется при воспроизведении музыки Dolby Atmos.

Линейный вход

Подключите аудиоустройство, например проектор, проигрыватель компакт-дисков или проигрыватель виниловых пластинок (со встроенным фонокорректором), к любому устройству Sonos с линейным входом (Era 300, Era 100, Amp, Port или Five). Затем перейдите в раздел  > **Линейный вход**, чтобы выбрать источник и начать воспроизведение.

Настройки продукта

Вы можете настроить продукты Sonos в соответствии с окружающей обстановкой.

Перейдите в  > Система и выберите продукт.

Название комнаты

Если вы переместите колонку в другую комнату, вы можете изменить её название в **настройках**.

Отключите Wi-Fi

(недоступно для Sonos Era 100, Era 300 или портативных устройств)

Вы можете отключить Wi-Fi на колонке, когда она подключена к сети с помощью кабеля Ethernet. Это снижает энергопотребление и может улучшить подключение проводных колонок.

Для таких устройств, как Amp и Port, отключение Wi-Fi может снизить внутреннюю температуру, если они установлены в стойку или сложены друг на друга.

Эквалайзер

Продукты Sonos поставляются с предустановленными настройками эквалайзера. Вы можете изменить настройки звука (басы, высокие частоты или громкость) в соответствии со своими предпочтениями.

Trueplay

Trueplay адаптирует звук к окружающей обстановке и контенту. Портативные устройства могут автоматически настраиваться.

Ограничение громкости

Вы можете установить максимальную громкость для каждой комнаты.

Индикатор состояния

Отображает подключение динамика к Wi-Fi, показывает, когда звук выключен, и сигнализирует об ошибках.

Примечание: если подсветка мешает, вы можете отключить её в **настройках**.

Сенсорное Управление

Вы можете отключить сенсорное управление на колонке. Возможно, вы захотите сделать это, чтобы ребёнок или любопытный питомец не могли случайно изменить воспроизведение или громкость.

Экономия заряда батареи

(только портативные устройства)

Чтобы продлить срок службы батареи, вы можете настроить автоматическое выключение портативного динамика вместо перехода в спящий режим. Он не будет отображаться в приложении Sonos до повторного включения.

Линейный вход

(Продукты Sonos с возможностью линейного подключения)

При подключении проектора, проигрывателя, стереосистемы или другого аудиоустройства к продукту Sonos вы можете настроить эти параметры линейного входа:

- **Название источника:** Выберите имя для устройства линейного ввода.
- **Уровень входного сигнала:** отрегулируйте уровень входного сигнала, если громкость по умолчанию слишком низкая или искажённая.
- **Задержка звука:** добавьте задержку между источником линейного входа и Sonos, чтобы снизить вероятность возникновения проблем со звуком при воспроизведении линейного звука на сгруппированных динамиках.
- **Автовоспроизведение:** выберите комнату, если вы хотите, чтобы линейный звук автоматически включался при обнаружении Sonos сигнала на линейном входе.

Аксессуары

Найдите идеальный аксессуар для вашей системы Sonos, который идеально подойдёт к вашим устройствам Sonos.

Технические характеристики

Особенность

Описание

Аудио

Усилитель

Шесть цифровых усилителей класса D, идеально настроенных для работы с шестью специальными динамиками и акустической архитектурой.

Твитер

Три твитера обеспечивают максимально четкую высокочастотную характеристику.

Среднечастотный динамик

Три среднечастотных динамика обеспечивают точное воспроизведение средних частот голоса, а также глубоких насыщенных басов без искажений даже на высокой громкости.

СЕТЬ*

Беспроводное подключение

Подключается к сети Wi-Fi с помощью любого маршрутизатора с поддержкой 802.11a/b/g/n 2,4 или 5 ГГц.

Bluetooth с низким энергопотреблением (BLE)

Временное подключение к вашему мобильному устройству для первоначальной настройки.

Особенность**Описание**

Порт Ethernet

Один порт Ethernet 10/100 Мбит/с. Если ваш Wi-Fi работает нестабильно, вы можете подключить устройство Sonos напрямую к маршрутизатору.

ОБЩЕЕ

Источник питания

Автоматический переключатель 100–240 В ~ 50–60 Гц, универсальный вход переменного тока 2,3 А.

Линейный аудиовход

Автоматическое определение 3,5-миллиметрового аудиоразъема. Для подключения аудиоустройства используйте вспомогательный кабель.

Размеры (Ш x В x Г)

14,33 x 8,03 x 6,06 дюйма (364 x 203 x 154 мм)

Вес

14 фунтов / 6,36 кг

Резьбовое крепление

Нет

Рабочая температура

От 0°C до 40°C (от 32°F до 104°F)

Особенность**Описание**

Температура хранения

От -4° до 158° по Фаренгейту (от -20° до 70° по Цельсию)

Отделка изделия

Белая матовая или черная матовая экспозиция, графитовая решетка радиатора

Содержимое упаковки

* Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Sonos Five, шнур питания и руководство по быстрому запуску.

Важная информация по технике безопасности

1. Прочтите эти инструкции.
2. Сохраните эти инструкции.
3. Обращайте внимание на все предупреждения.
4. Следуйте всем инструкциям.
5. Не используйте данное устройство вблизи воды.
6. Протирайте только сухой мягкой тканью. Бытовые чистящие средства или растворители могут повредить покрытие ваших устройств Sonos.
7. Не закрывайте никакие вентиляционные отверстия. Устанавливайте в соответствии с инструкциями производителя.
8. Не устанавливайте вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, плиты или другие устройства, выделяющие тепло.
9. Не допускайте, чтобы кабель питания перегибался или пережимался, особенно в местах подключения к розеткам и в точках выхода из устройства.
10. Используйте только насадки / аксессуары, указанные производителем.
11. Отключайте это устройство от сети во время грозы или если оно не используется в течение длительного времени.
12. В этом изделии нет деталей, которые пользователь мог бы отремонтировать самостоятельно. Не открывайте и не разбирайте его, не пытайтесь ремонтировать или заменять какие-либо компоненты. Для обслуживания обращайтесь к квалифицированному персоналу Sonos. Обслуживание требуется, если устройство каким-либо образом повреждено, например, если повреждён кабель питания или вилка, если на устройство была пролита жидкость или в него попали посторонние предметы, если устройство подверглось воздействию дождя или влаги, если оно работает неправильно или если его уронили.
13. Сетевой штекер должен быть под рукой для отключения оборудования.

14. **Предупреждение:** во избежание возгорания или поражения электрическим током не подвергайте данное устройство воздействию дождя или влаги.
15. Не подвергайте устройство воздействию капель или брызг и не ставьте на него предметы, наполненные жидкостью, например вазы.