

Sub Mini



Гайд > Sub Mini



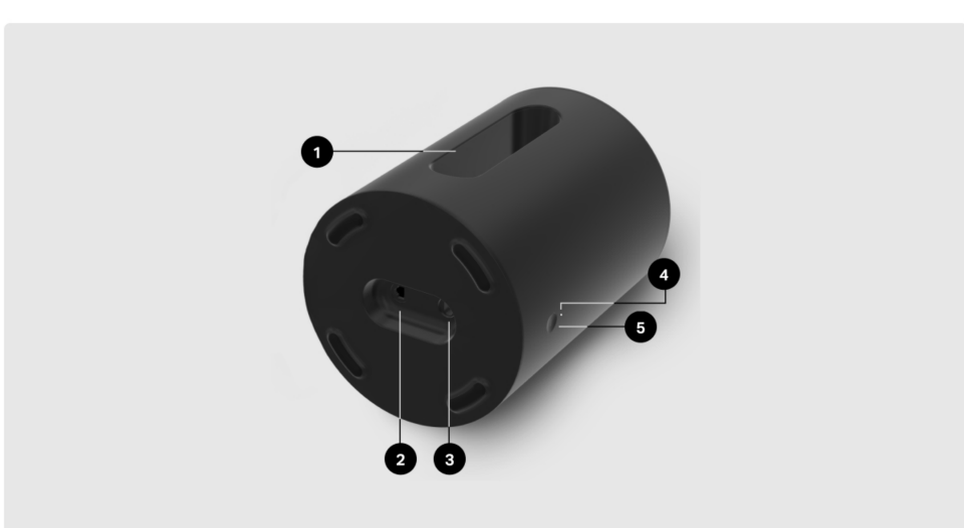
Обзор

Компактный беспроводной сабвуфер для мощных басов —



- Добавляет глубокие и проникновенные басы вашей музыке.
- Двойные низкочастотные динамики с эффектом подавления резонанса нейтрализуют гудение и искажения.
- Компактная версия нашего беспроводного сабвуфера премиум-класса, которая идеально подойдет для небольших комнат или помещений среднего размера, а также для прослушивания на низких или средних уровнях громкости.
- Объединяйте и сочетайте устройства Sonos для создания своей беспроводной звуковой системы в любое удобное время.
- Когда захотите добавить Sub Mini к своей системе Sonos, перейдите в раздел Настройка (убедитесь, что устройство Sonos, которое вы планируете использовать с Sub Mini, уже подключено и настроено).

Управление и кнопки



1	Центральное отверстие	Способствует созданию потока воздуха для увеличения мощности басов
2	Порт Ethernet	Используйте кабель Ethernet, чтобы подключить динамик к роутеру (при необходимости).
3	Разъем для кабеля питания	Для подключения к электросети используйте только шнур питания для, который идет в комплекте (использование неоригинального шнура аннулирует гарантию). Обязательно используйте адаптер питания предназначенный для работы в вашей стране.
4	Световой индикатор состояния	Отображает состояние подключения устройства к WiFi, указывает на активацию беззвучного режима и на возникновение ошибок в работе устройства. Узнать больше на support.sonos.com Чтобы свет от индикатора не мешал, его можно выключить его в приложении в настройках комнаты.
5	Кнопка подключения	Нажмите, чтобы подключить устройство во время настройки.

Управление и кнопки

Для идеального звучания расположите Sub Mini вертикально рядом с динамиком, совместно с которым вы собираетесь его использовать. Центральное отверстие может быть направлено в любую сторону.

При расположении Sub Mini рядом со стеной или каким-либо предметом мебели, оставьте достаточно места для свободного прохождения воздуха через центральное отверстие.

Примечание: прежде чем добавлять Sub Mini убедитесь, что динамик, с которым вы хотите его объединить, уже добавлен в вашу систему и настроен.

Узнайте больше на support.sonos.com о совместимости устройств Sonos.

Управление и кнопки

1. Подсоедините кабель питания к Sub Mini и включите его в розетку.
2. Загрузите приложение Sonos из магазина приложений, если у вас его еще нет. Оно нужно для настройки устройств и управления вашей системой Sonos. Для получения дополнительной информации см. раздел Настройка на support.sonos.com.

Trueplay™

Технология Trueplay позволит вам профессионально настраивать звук. Используя микрофон на вашем устройстве iOS (требуется iOS 8 или более поздняя версия), Trueplay анализирует акустику пространства, где находится устройство, а затем оптимизирует эквалайзер таким образом, чтобы бас не звучал грязно, резко или плоско.

1. Нажмите **Trueplay** > **Система** и выберите комнату, где вы хотите настроить звук.
2. Выберите **Настройка Trueplay**. Во время настройки вам нужно будет перемещаться по комнате, держа в руках **мобильное устройство**.

Примечание: настройка Trueplay не будет доступна в то время, как на устройстве iOS включен VoiceOver. Отключите VoiceOver в настройках устройства перед настройкой динамиков.

Изменение пары динамиков

Вы можете легко изменить динамик Sonos, с которым сопряжен Sub Mini.

Sub Mini совместим с большинством усилителей Sonos с программным обеспечением S2.

Рекомендуется для использования с устройствами: Beam, Ray, One, One SL и Symfonisk.

Узнать больше на support.sonos.com.

1. Если вы перемещаете Sub Mini в другую комнату, после того, как подключите динамик к сети, дождитесь, пока световой индикатор статуса перестанет мигать.
2. Перейдите **Настройка** > **Система** и выберите устройство Sonos, с которым объединен Sub Mini.
3. Нажмите **Отключить Sub**, затем подключите к Sub Mini другое устройство Sonos.

Примечание: Когда Sub Mini сопряжен с динамиком Sonos, он не будет отображаться в вашей системе отдельно. Любые изменения настроек данного динамика, например, изменение громкости, активация беззвучного режима или выбор музыки, также будут касаться и Sub Mini. Sonos.

Технические характеристики

Характеристика	Описание
АУДИО	
Усилитель	Два цифровых усилителя класса D.
Низкочастотные динамики	Два 6-дюймовых низкочастотных динамика с функцией подавления резонанса расположены друг напротив друга, чтобы свести к минимуму гудение, дребезжание и любые другие искажения.
Архитектура	Герметичный корпус нейтрализует искажения и усиливает басы.
Диапазон воспроизводимых частот	До 25 Гц
Цифровая обработка	Сочетание частотной коррекции и усовершенствованных алгоритмов ограничения позволяет Sub Mini воспроизводить глубокие, насыщенные басы, которые обычно характерны для более крупных сабвуферов.
Настраиваемый эквалайзер	Настройка звука Sub Mini и сопряжение устройства Sonos балансируются автоматически. Используйте приложение Sonos для ручной регулировки уровня громкости и басов.
ПИТАНИЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ	
Беспроводное подключение	Подключается к сети WiFi с помощью любого маршрутизатора с поддержкой широкополосной передачи 802.11a/b/g/n 2,4 или 5 ГГц.
Порт Ethernet	Порт 10/100 для подключения к маршрутизатору.
Сетевое напряжение	Автоматическое переключение, внутренний источник питания 100-240 В, 50/60 Гц
Память	4 Гб SDRAM 4 Гб NV
Процессор	Двухъядерная архитектура Процессор ARM Cortex-A9, процессор ARM Cortex-M4
Поддерживаемые устройства	Как минимум один усилитель, стационарное устройство, например: Sonos Beam, Ray, One, One SL, или Symfonisk. Узнать больше на support.sonos.com .
GENERAL	
Размеры (В x Г)	305 мм x 230 мм
Вес	6.35 кг
Рабочая температура	от 0 до 40° C
Температура хранения	от -25° до 70° C
Комплектация	Sub Mini, кабель питания 2 м и руководство пользователя.
Цвета	черный, белый
Финиш	матовый

* Технические характеристики могут меняться без предварительного уведомления

Важная информация по технике безопасности

1. Прочитайте эти инструкции.
2. Сохраните эти инструкции.
3. Соблюдайте все предупреждения.
4. Соблюдайте все инструкции.
5. Не используйте кабель питания, поврежденный влажностью, например, поврежден кабель питания или адаптер, в устройство попали инородные предметы, устройство подверглось воздействию влаги, устройство не работает и т.д..
6. Устройство необходимо расположить так, чтобы адаптер можно было быстро отключить от электросети.
7. **Предупреждение:** чтобы снизить риск возгорания или поражения электрическим током, не используйте устройство под дождем и не подвергайте его воздействию влаги.
8. Не допускайте попадания на устройство капель или брызг и не ставьте на него предметы, наполненные жидкостями, например вазы. Не ставьте это устройство рядом с водой.
9. Очищайте устройство только сухой мягкой тканью. Бытовые чистящие средства или растворители могут повредить покрытие ваших устройств Sonos.
10. Не закрывайте вентиляционные отверстия устройства. Устанавливайте устройство в соответствии с инструкциями производителя.
11. Не устанавливайте рядом с источниками тепла, такими как радиаторы, обогреватели, печи или другие устройства, которые выделяют тепло.
12. На наступайте на кабель питания и смотрите за тем, чтобы его ничего не пережимало, особенно в области рядом с адаптером и в месте крепления к устройству.
13. Используйте только аксессуары, рекомендуемые производителем.
14. Отключайте устройство во время грозы или при длительном перерыве в использовании.
15. Не открывайте, не разбирайте и не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно. По всем вопросам обслуживания обращайтесь в официальную сервисную службу Sonos. Техническое обслуживание необходимо, если устройство