

# Roam 2



# Обзор



Лёгкий, прочный и мощный Sonos Roam 2 позволяет наслаждаться звуком Sonos, где бы вы ни находились.

- **Звук, превосходящий по качеству.** Точная настройка динамиков обеспечивает поразительную чистоту и мощные басы. Ваши глаза не поверят вашим ушам.
- **Прочный и готовый к приключениям.** Sonos Roam 2 отличается прочной конструкцией, впечатляющим весом, водонепроницаемостью и защитой от пыли по стандарту IP67. Он предназначен для использования на открытом воздухе.
- **Портативная Bluetooth-колонка и умная колонка в одном устройстве.** Подключитесь к домашней сети Wi-Fi с помощью приложения Sonos, чтобы открыть для себя все функции и возможности Sonos Roam 2, включая Apple AirPlay 2 и бесплатную потоковую передачу музыки с Sonos Radio.
- **Голосовое управление в любом месте.** Наслаждайтесь удобством и непревзойденной конфиденциальностью с Sonos Voice Control, даже когда вы в пути. Просто попросите пропустить песню, увеличить громкость или проверить уровень заряда батареи. Дома используйте Alexa, чтобы устанавливать режимы, управлять умным домом и многое другое.
- **Аккумулятор, рассчитанный на большие расстояния.** До 10 часов непрерывного воспроизведения и улучшенное управление питанием с помощью прилагаемого зарядного кабеля USB-C — С.

# Элементы управления и подсветка

---



Регулятор громкости

- Увеличение громкости (+)
- Уменьшение громкости (-)

**Примечание:** во время воспроизведения музыки нажмите и удерживайте + или -, чтобы быстро изменить громкость.



Воспроизведение /  
Пауза

## Воспроизведени е

**Воспроизведение / пауза:** нажмите один раз, чтобы приостановить или возобновить потоковую передачу контента.

**Далее:** двойное нажатие

**Предыдущее:** Тройное нажатие

## Группа

Когда другой динамик Sonos воспроизводит звук, нажмите и удерживайте кнопку «**Воспроизведение/ Пауза**» (около 1 секунды), чтобы объединить его с Sonos

Roam 2. Вы услышите сигнал «объединения», и ваши динамики начнут воспроизводить один и тот же контент.

## Замена звука

Когда другой динамик Sonos воспроизводит звук, нажмите и удерживайте кнопку **«Воспроизведение/Пауза»** (около 2 секунд), чтобы перехватить текущий поток и воспроизвести его на Sonos Roam 2. Вы услышите сигнал «обмена звуком», и воспроизведение на другом динамике прекратится.



### Включение / выключение микрофона

- **Нажмите**, чтобы включить или выключить микрофон. Когда индикатор микрофона горит, доступны голосовое управление и функции, связанные с микрофоном.
-

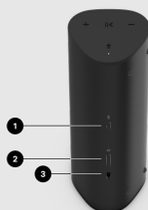


### Индикатор состояния

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

- **Сплошной белый цвет**, ГОТОВ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ.
- **Мигает синим**— режим сопряжения по Bluetooth.
- **Сплошной синий**— подключается к устройству через Bluetooth.
- **Мигающий оранжевый индикатор** — если устройство перегревается, индикатор состояния мигает оранжевым и устройство издает 3 звуковых сигнала.

# Панель подключения



1

## Кнопка Bluetooth

### Для сопряжения с устройством:

1. Нажмите и удерживайте, пока не услышите сигнал Bluetooth и индикатор состояния не начнет мигать синим.
2. Перейдите в настройки Bluetooth устройства и выберите **Sonos Roam 2**.

**Чтобы выполнить сопряжение с другим устройством**, дождитесь, пока Sonos Roam 2 подключится к последнему устройству Bluetooth, затем снова нажмите и удерживайте, чтобы перезапустить процесс сопряжения.

---

2

## Кнопка включения

### **Включение/сон/пробуждение:**

нажмите один раз (менее чем через 1 секунду).

Когда вы переведёте Sonos Roam 2 в спящий режим, вы услышите звуковой сигнал, а индикатор состояния погаснет. Нажмите ещё раз, чтобы разбудить устройство. Если вы переведёте Sonos Roam 2 в спящий режим, он будет находиться в спящем режиме в течение 10 минут, прежде чем выключится.

**Выключение** питания: Нажмите и удерживайте (около 5 секунд).

Нажмите и удерживайте, пока не услышите сигнал завершения работы и не погаснет индикатор состояния.

---

3

## Порт USB-C

Используйте прилагаемый кабель для подключения совместимого адаптера питания USB-C PD мощностью не менее 7,5 Вт (рекомендуется 10 Вт)

# Выберите местоположение

Вы можете использовать Sonos Roam 2 практически в любом месте. Вот несколько моментов, о которых следует помнить:

- Вы можете разместить колонку рядом со стеной или на полке. Для оптимальной работы оставьте зазор не менее 2,5 см (1 дюйма) вокруг задней части колонки.
- Прочный корпус динамика оснащен силиконовыми заглушками для защиты от падений и ударов.
- Не размещайте динамик под прямыми солнечными лучами.
- Вы можете разместить его горизонтально или вертикально. В вертикальном положении колонка почти не занимает места. Расположите её горизонтально для дополнительной устойчивости на неровных поверхностях.
- Когда микрофон включён, динамик автоматически настраивается с помощью Trueplay™ для потрясающего звука независимо от того, где вы находитесь и что слушаете.

# Сопряжение по Bluetooth

Sonos Roam 2 может транслировать контент с устройства Bluetooth, когда Wi-Fi недоступен. Во время воспроизведения по Bluetooth убедитесь, что Sonos Roam 2 и устройство Bluetooth находятся на расстоянии не более 30 футов (около 9 м) друг от друга. Убедитесь, что Bluetooth включен.

Прежде чем начать, убедитесь, что Sonos Roam 2 включён и что на устройстве, с которым вы хотите выполнить сопряжение, включена функция Bluetooth.

## **Для сопряжения Sonos Roam 2 с устройством Bluetooth:**

1. Нажмите и удерживайте кнопку Bluetooth на задней панели Sonos Roam 2, пока не услышите сигнал сопряжения Bluetooth и индикатор состояния не начнет мигать синим.
2. Перейдите в настройки Bluetooth устройства и выберите Sonos Roam 2 из списка найденных устройств.

Перейдите в настройки Bluetooth на устройстве и выберите **Sonos Roam 2** в списке сопряжённых устройств. При следующем нажатии кнопки Bluetooth (если она доступна) устройство автоматически подключится к Sonos Roam 2.

# Зарядка

Вы можете проверить уровень заряда Sonos Roam 2 в приложении Sonos.

---

## Функция

## Описание

---

### Адаптер питания USB-C

Используйте прилагаемый кабель для зарядки USB-C — USB-C и адаптер питания USB-C

---

### Беспроводное зарядное устройство Sonos Roam

Когда вы слушаете музыку дома, положите Sonos Roam 2 на беспроводное зарядное устройство Sonos Roam

---

### Зарядное устройство Qi

Поместите Sonos Roam 2 на любое сертифицированное беспроводное зарядное устройство Qi мощностью 10 Вт.

---

## Экономия заряда батареи

Вы можете включить **экономия заряда** в приложении Sonos, чтобы максимально продлить срок службы батареи, когда Sonos Roam 2 не используется. При включенной функции Sonos Roam 2 автоматически выключается через 10 минут в спящем режиме.

В приложении Sonos,

1. Перейдите в **Системные настройки** .
2. Выберите **Sonos Roam 2** из списка продуктов.
3. Перейдите в раздел "**Аккумулятор**" и включите или выключите **функцию экономии заряда батареи**.

**Примечание:** Sonos Roam 2 не будет отображаться в приложении Sonos, пока не будет снова включено питание.

# Микрофон

Микрофон используется для голосового управления и для функций, зависящих от микрофона, таких как настройка Trueplay.

Нажмите кнопку микрофона  , чтобы включить или выключить микрофон. Индикатор микрофона сообщит вам, когда ваш голосовой помощник слушает.

## **Когда горит индикатор микрофона:**

- Если вы настроили голосовую службу, голосовое управление включено и готово к использованию.
- Доступны функции, зависящие от микрофона, такие как Trueplay.

## **Когда индикатор микрофона не горит:**

- При настройке голосовой службы голосовое управление отключено.
- Функции, зависящие от микрофона, такие как Trueplay, недоступны.

# Голосовые сервисы

Управляйте системой Sonos с помощью голоса, используя любой продукт Sonos с поддержкой голосового управления: воспроизводите контент и управляйте им, увеличивайте или уменьшайте громкость и многое другое.

В приложении Sonos,

1. Перейдите в **Системные настройки** .
2. Выберите свой Sonos Roam 2 из списка продуктов.
3. Перейдите в раздел **«Голос»** и выберите **«+ Добавить голосового помощника»**, чтобы начать работу.

**Sonos Voice Control:** управляйте всей системой Sonos с помощью голосовых команд, не отрываясь от дел, и обеспечьте непревзойденную конфиденциальность. Sonos Voice Control готов к использованию — его можно добавить за несколько секунд при настройке динамиков.

**Amazon Alexa:** вам понадобится приложение Sonos и приложение Alexa с поддержкой Sonos. Во время настройки вам нужно будет внести некоторые изменения в оба приложения.

**Примечание:** голосовое управление пока поддерживается не во всех странах. Эта функция станет доступна, как только Sonos и голосовой сервис будут запущены в вашем регионе.

# Trueplay™

Каждая комната отличается от других. Функция Trueplay измеряет, как звук отражается от стен, мебели и других поверхностей в комнате, а затем настраивает динамик Sonos так, чтобы он звучал отлично независимо от того, где вы его разместили.

В приложении Sonos,

1. Перейдите в **Системные настройки** .
2. Выберите **Sonos Roam 2** из списка устройств.
3. Перейдите в раздел **Звук** и выберите **Trueplay**, чтобы начать.

## Автоматическое воспроизведение

Sonos Roam 2 и другие портативные колонки Sonos могут автоматически настраиваться. Функция Auto Trueplay использует микрофон вашей колонки для определения окружающей среды и периодической настройки, чтобы вы получали отличный звук, где бы ни находилась ваша колонка и что бы вы ни слушали.

# Настройки продукта

Используйте приложение Sonos для настройки параметров Sonos Roam 2:

1. Перейдите в **Системные настройки** .
2. Выберите свой **Sonos Roam 2**.

---

## Настройки

## Описание

---

### Имя

Измените название вашего Sonos Roam 2. Это название будет отображаться в списках сопряжения Bluetooth.

---

### Продукты

- **Roam 2** — проверьте состояние устройства, включая активные подключения Bluetooth и Wi-Fi.
- **Настройте стереопару** — соедините два динамика Sonos Roams в одной комнате для более широкого стереозвучания.

---

### Звук

- **Trueplay**— Включить автоматическую настройку Trueplay.
  - **Эквалайзер**— регулировка низких, ВЧ или громкости.
  - **Ограничение громкости** — вы можете установить максимальную громкость для Sonos Roam 2.
- 
-

---

## Настройки

---

## Описание

### Озвучка

- Amazon Alexa
  - Голосовое управление Sonos
  - Добавление голосового помощника
- 

### Bluetooth

- **Всегда подключайтесь автоматически**— автоматическое подключение к Bluetooth дома.
  - **Автоматическое отключение в режиме ожидания**
- 

### Аккумулятор

- **Экономия заряда батареи** — быстрее выключается, когда не используется, для экономии заряда батареи.
  - **Энергосбережение по Wi-Fi**— продлевает время автономной работы при использовании Wi-Fi.
- 

### Оборудование

- Индикатор состояния
- Сенсорное управление

# Сушка Sonos Roam 2

Sonos Roam 2 имеет степень защиты IP67 — пыле- и водонепроницаемость и может находиться под водой на глубине до 1 метра (3 футов) в течение нескольких минут.

1. Если ваш динамик погружён в какую-либо жидкость, кроме водопроводной или дождевой воды (например, в бассейн, океан, пиво), промойте динамик водопроводной водой, а затем слегка встряхните его.
2. Держите динамик вертикально, пока он не высохнет, затем положите его лицевой стороной (с логотипом) на сухое полотенце на несколько минут.
3. Включите музыку, чтобы удалить влагу из акустических систем.
4. Дайте колонке высохнуть на воздухе, чтобы удалить излишки воды. Убедитесь, что Sonos Roam 2 полностью высох между использованиями. Не используйте фен или другие устройства для принудительной сушки.

**Важно:** не воспроизводите звук, когда динамик погружен в воду.

# Технические характеристики

---

**Функция**

**Описание**

---

## Аудио

---

**Усилители**

Два цифровых усилителя класса H были идеально настроены в соответствии с уникальной акустической архитектурой колонок.

---

**Твитеры**

Один твитер обеспечивает четкую высокочастотную характеристику.

---

**Средние частоты**

Один эллиптический среднечастотный динамик обеспечивает точное воспроизведение средних частот и максимальную мощность низких частот.

---

**Регулируемый эквалайзер**

Используйте приложение Sonos для настройки низких, высоких частот и громкости.

---

**Микрофоны**

Система микрофонов с формированием луча использует многоканальное подавление эха для быстрого и точного управления голосом, а также автоматическую настройку Trueplay.

---

---

---

**Функция****Описание**

---

**Автоматическое воспроизведение  
Trueplay**

Это программное обеспечение постоянно настраивает звук динамика в соответствии с окружающей средой и аудиоконтентом. Для включения этой функции динамик должен быть зарегистрирован в приложении Sonos.

---

**Замена звука**

Удерживайте кнопку воспроизведения/паузы, чтобы передавать звук между Sonos Roam 2 и ближайшим устройством Sonos с микрофонами.

---

**Детали и размеры**

---

**IP67**

Пыле- и водонепроницаемость (Sonos Roam 2 можно погружать в воду на глубину до 1 м на срок до 30 минут).

---

**Размеры**

- Высота: 6,61 дюйма (168 мм)
  - Ширина: 2,44 дюйма (62 мм)
  - Глубина: 2,36 дюйма (60 мм)
- 

**Вес**

0,95 фунта (0,43 кг)

---

**Цвет**

- Черный
  - Белый
- 
-

---

**Функция****Описание**

---

**Готово**Матовый

---

**Кнопки**

Нажмите кнопку «Воспроизведение/Пауза» один раз, чтобы приостановить или возобновить воспроизведение, дважды, чтобы пропустить трек, или трижды, чтобы воспроизвести его заново. Удерживайте кнопку «Воспроизведение/Пауза», чтобы сгруппировать устройства Sonos или использовать функцию «Обмен звуком». Для регулировки громкости нажмите кнопки «+» и «-». Для включения и выключения микрофонов нажмите кнопку микрофона. Для сопряжения устройства нажмите кнопку Bluetooth. Для выключения или включения устройства нажмите кнопку питания.

---

**Светодиоды**

Индикаторы указывают на подключение, состояние зарядки, активность микрофона и состояние отключения звука.

---

## Питание и подключение

---

---

<b>Функция</b>	<b>Описание</b>
<b>Wi-Fi</b>	Подключитесь к Wi-Fi с помощью любого маршрутизатора с поддержкой 802.11a/b/g/n/ac 2,4 или 5 ГГц.
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth 5.2 поддерживает потоковую передачу звука с любого устройства с поддержкой Bluetooth.
<b>Аккумулятор</b>	Аккумулятор ёмкостью 18 Вт·ч обеспечивает до 10 часов непрерывного воспроизведения на одной зарядке.
<b>Зарядка</b>	Используйте прилагаемый кабель для зарядки USB-C — C с адаптером питания мощностью 10 Вт или выше. Вы также можете использовать беспроводное зарядное устройство Sonos Roam или беспроводное зарядное устройство с сертификатом Qi.
<b>Процессор</b>	Четырёхъядерный процессор 1,4 ГГц A-53
<b>Память</b>	1 ГБ SDRAM 4 ГБ NV
<b>Рабочая температура</b>	От 41°F до 95°F (от 5°C до 35°C)

---

**Функция****Описание**

---

**Apple Airplay 2**

Работает с AirPlay 2 на устройствах Apple iOS 11.4 и выше по Wi-Fi.

---

**Озвучка**

Работает с голосовым управлением Sonos по Wi-Fi и Bluetooth. (Управление воспроизведением ограничено при использовании Bluetooth.) Работает с Amazon Alexa по Wi-Fi.

---

## Что в коробке?

---

**Продукт**

Sonos Roam 2

---

**Кабель USB-C-USB-C**

3,9 фута (1,2 м)

---

**Документация**

Краткое руководство по запуску и юридическая информация / гарантия

---

## Требования

---

**Источник питания**

Адаптер питания USB-C мощностью 10 Вт или выше и ближайшая электрическая розетка для зарядки

---

---

---

**Функция****Описание**

---

**Подключение к Интернету**

Для некоторых функций требуется подключение к Интернету и приложение Sonos последнего поколения, работающее на совместимом устройстве

# Важная информация по технике безопасности

1. Прочтите эти инструкции.
2. Сохраните эти инструкции.
3. Обращайте внимание на все предупреждения.
4. Следуйте всем инструкциям.
5. Протирайте только сухой мягкой тканью. Бытовые чистящие средства или растворители могут повредить покрытие ваших устройств Sonos.  
На некоторых поверхностях, обработанных полиуретаном, устройства Sonos с резиновыми кольцами на нижней части, такие как Move, One и One SL, могут оставлять едва заметные следы. Эти следы можно легко удалить, протерев устройство влажной тканью.
6. Не закрывайте никакие вентиляционные отверстия. Устанавливайте в соответствии с инструкциями производителя.
7. Не устанавливайте вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, плиты или другие устройства, выделяющие тепло.
8. Не допускайте, чтобы кабель питания перегибался или пережимался, особенно в местах подключения к розеткам и в точках выхода из устройства.
9. Используйте только насадки / аксессуары, указанные производителем.
10. Отключайте это устройство от сети во время грозы или если оно не используется в течение длительного времени.
11. Для проведения технического обслуживания обратитесь к квалифицированному персоналу Sonos. Техническое обслуживание необходимо, 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.
12. Сетевой штекер должен быть под рукой для отключения оборудования.

13. Sonos Roam и Sonos Roam SL соответствуют уровню водонепроницаемости IP67.