

СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение	03
2. Обзор 2.1 Комплект поставки 2.2 Передняя и задняя панели Surround Hub	04 04 05
 2.3 Пульт дистанционного управления 2.4 Режимы работы светодиодного индикатора Wi-Fi 	06 07
3. Распаковка и настройка	08
3.1 Подготовка Surround Hub к работе	08
3.2 Сопряжение пульта дистанционного управления	08
3.3 Подключение Surround Hub к домашней сети	09
3.4 Подключение Surround Hub к телевизору	10
3.5 Сопряжение колонок по протоколу WISA	12
3.7 Выбор канала для конкретной колонки	12
4. Использование	14
4.1 Использование пульта дистанционного управления	14
4.2 Воспроизведение аудио	15
4.3 Автоматический переход в режим ожидания 4.4 Настройка кроссовера вручную	18
5. Устранение неполадок	
5.1 Выпадения только в одной из колонок	19
5.2 Выключение и включение питания	19
5.3 Возвращение к заводским настройкам	20 20
6. Инструкции по безопасности	21
6.1 Важные инструкции по безопасности	21
6.2 Предупреждение	22
6.3 Юридическая информация	22



Благодарим вас за покупку Surround Hub. Мы надеемся, что вам понравится!

Функции:

• Потоковое аудио:

Беспроводной музыкальный стриминг из самых разных сервисов.

• Переключение HDMI с помощью eARC:

Легкое переключение между HDMI-источниками и перенаправление на телевизор с помощью ARC или eARC на (обратный аудиоканал).

• Декодирование аудио:

Декодирование многоканального сигнала для Dolby Atmos.

• Система управления басом:

Настраиваемая система управления басом для свободной настройки кроссоверов, расстояний и уровней.

2. Обзор

2.1 Комплект поставки



1x Surround Hub



1х антенна



1х адаптер питания





1х пульт дистанционного управления

2 батарейки ААА

1х шестигранный ключ

2.2 Передняя и задняя панели Surround Hub



2.3 Пульт дистанционного управления



06

2.4 Режимы работы светодиода Wi-Fi



3. Распаковка и настройка

3.1 Подготовка Surround Hub к работе



0

1. Подключите антенну

 Подключите антенну, входящую в комплект поставки, к разъёму на задней панели Surround Hub



 Подключите блок питания, входящий в комплект поставки, к разъёму на задней панели Surround Hub

3.2 Сопряжение пульта ДУ

Перед следующим шагом выполните сопряжение пульта ДУ. Перед началом процесса убедитесь, что ваш хаб включен.



1. Вставьте батарейки

- Отвинтите нижнюю пластину пульта с помощью прилагаемого шестигранного ключа
- Вставьте батарейки в пульт ДУ
- Убедитесь, что батареи установленыправильно, как указано на внутренней стороне корпуса пульта



´∂

2. Нажмите и удерживайте кнопку PAIR

- Нажмите и удерживайте не менее З секунд кнопку «PAIR» на задней панели, пока индикатор WiSA на задней панели не начнёт быстро мигать.
- 3. Нажмите любую кнопку на пульте
- Нажмите любую кнопку на пульте: если сопряжение прошло успешно, индикатор WiSA на задней панели перестанет мигать.
- При нажатии любой кнопки на пульте дистанционного управления индикатор WiSA должен мигнуть один раз.

3.3 Подключение Surround Hub к домашней сети

1. Загрузите приложение «Google Home».

Отсканируйте QR-код ниже, чтобы получить прямой доступ к приложению из Apple Store или Google Play.





2. Включите Surround Hub

Аппарат перейдёт в режим «Конфигурация Wi-Fi» и будет готов к следующему шагу, когда индикатор Wi-Fi начнёт быстро мигать.

3. Откройте приложение Google Home и следуйте инструкциям Руководствуйтесь предложенными инструкциями.

4. Подождите, пока диод не загорится ровным белым светом После завершения настройки в приложении Google Home индикатор Wi-Fi должен загореться ровным белым светом, что означает, что Surround Hub подключён к Wi-Fi и готов к потоковой передаче.

3.4 Подключение Surround Hub к телевизору



1. Подключитесь к телевизору

• Соедините HDMI-выход Surround Hub ко входу HDMI ARC/eARC вашего телевизора с помощью совместимого кабеля HDMI.

- ЕСЛИ ТЕЛЕВИЗОР ПОДДЕРЖИВАЕТ eARC, кабель HDMI должен поддерживать видео 4K и HDR c Ethernet.

- ЕСЛИ ТЕЛЕВИЗОР ПОДДЕРЖИВАЕТ ТОЛЬКО ARC: HDMI версии 1.4 или новее достаточно.



2. Проверьте настройки аудиовыхода вашего телевизора.

- Убедитесь, что Surround Hib включён.
- Выберите выход HDMI ARC/eARC в меню телевизора.



- Выберите в настройках телевизорп вариант цифрового звука «bit-stream or automatic».
- Активируйте элементы управления СЕС, если они доступны.

3. Переключитесь на вход eARC.

• Выберите с помощью пульта дистанционного управления для входа на Surround Hub вариант «eARC».

3.5 Сопряжение колонок по протоколу WiSA

Surround Hub работает с любыми динамиками, сертифицированными WiSA.



1. Подготовьте спикеров

• Убедитесь, что все колонки правильно размещены, включены, и для них активирован режим сопряжения.

2. Нажмите кнопку PAIR

 Чтобы выполнить сопряжение колонок с Surround Hub, один раз нажмите кнопку сопряжения на задней панели устройства и дождитесь медленного мигания индикатора WiSA во время подключения. Доступ к этой функции также можно получить через экранное меню.

3.6 Доступ к экранному меню

Экранное меню можно увидеть, выбрав на телевизоре вход HDMI, соответствующий порту, к которому подключен выход HDMI Surround Hub. Когда на телевизоре выбран этот вход, нажмите кнопку «OK» на пульте дистанционного управления. Откроется экранное меню. Отсюда можно управлять настройками системы.

3.7 Выбор канала для конкретной колонки



1. Настройка каналов динамиков

• Чтобы выбрать каналы для акустических систем, перейдите в экранное меню: «speaker setup» → «speaker layout».



2. Выберите тип системы

- Выберите «Layout» и прокрутите влево или вправо, пока не найдёте нужный тип системы.
- Нажмите кнопку «ОК/Подтвердить» для подтверждения.

3. Проверьте назначение динамиков

- После сопряжения с системой всех колонок, можно назначить нужный канал для каждой из них.
 - Перейдите вниз по списку всех каналов для выбранной конфигурации системы. Вы должны услышать звук «пинг» из динамиков колонок, назначенных для каждого из каналов.
 - Если канал назначен неправильно, вы можетеоткрыть его, нажав «ОК/Подтвердить» и выбрав «assign new».

000

- Теперь вы можете «пропинговать» все сопряжённые колонки и назначить для каждой нужный канал.
- Выполняйте эту операцию для всех каналов, пока все колонки не будут правильно назначены.

4. Использование

4.1 Использование пульта ДУ

Кнопка включения и выключения Surround Hub

Изменение громкости

На пульте ДУ можно регулировать громкость с помощью кнопок навигации вверх и вниз, когда экранное меню не открыто.

Отключение звука

Нажмите один раз на кнопку «Mute», чтобы отключить звук, и нажмите ещё раз, чтобы включить звук.



ПРОПУСК/Воспроизведение/Пауза

Можно запустить или приостановить воспроизведение и пропустить треки. Доступно только для входов Bluetooth и Wi-Fi.



Выбор входа

Вход выбирается на пульте ДУ с помощью кнопок влево/вправо, когда вы не находитесь в экранном меню. Выбранный вход виден на экране и обозначен индикатором входа на пульте ДУ.



Отключение Bluetooth-видимости

- Удерживайте кнопку «PREV» в течение 3 секунд. Светодиод входа замигает: Bluetooth скрыт и сопряжение новых устройств невозможно.
- Удерживайте кнопку «NEXT» в течение 3 секунд. Когда светодиод входа замигает, возможность сопряжения новых устройств по Bluetooth станет доступной.



Фиксация уровня громкости для конкретного входа

- Выберите вход и уровень громкости, которые вы хотите зафиксировать.
- Нажмите и удерживайте кнопку отключения звука в течение 5 секунд, пока индикатор входа не мигнёт один раз.
- Чтобы снять фиксацию, выберите вход, который вы хотите разблокировать, снова нажмите и удерживайте кнопку отключения звука в течение 5 секунд.

4.2 Воспроизведение аудио

HDMI

- Подключите вход HDMI на задней панели Surround Hub к источнику сигнала с помощью HDMI-кабеля версии 1.4 или новее.
- Установите вход «HDMI» с помощью пульта ДУ.



HOM

LINE

- Любой аналоговый источник с линейным выходом можно подключить к Surround Hub через вход LINE на ЗАДНЕЙ панели.
- Переключите аудиовход на «LINE» с помощью пульта ДУ.

LINE может поддерживать только напряжение до 2,5 В.

Optical



- Через один из двух оптических входов на задней панели к Surround Hub можно подключить любой источник сигнала, оснащённый оптическим выходом SPDIF.
- Выберите нужный оптический вход с помощью пульта дистанционного управления.

Bluetooth

• Surround Hub по умолчанию виден и готов к сопряжению по Bluetooth. На устройстве, которое вы хотите подключить, имя Surround Hub должно быть видно примерно так: «Surround Hub_XXXXXX».

Bluetooth

- Когда соединение будет установлено, выбранный вход автоматически изменится на «ВТ».
- Если необходимо подключить новое ВТ-устройство, отключите текущее устройство перед началом нового процесса подключения.

Spotify Connect

• Откройте приложение Spotify Connect и убедитесь, что ваше устройство и Surround Hub подключены к одной сети.



- Найди свой Surround Hub в приложении и выберите его в качестве устройства воспроизведения.
- Выбранный вход автоматически переключится на «Wi-Fi». Это видно на «Индикаторе входа» на пульте ДУ.
- Если выбран новый вход, воспроизведение будет приостановлено. Возобновление воспроизведения изменит вход обратно на «Wi-Fi».

Apple AirPlay

- Убедитесь, что ваше устройство-источник и Surround Ниb подключены к одной сети.
- Найдите значок «AirPlay» на устройстве-источнике. Нажмите на него и выберите свой Surround Hub из списка.



- Вход автоматически переключится на «Wi-Fi». Это видно на «Индикаторе входа» на пульте ДУ.
- Если выбран новый вход, AirPlay отключится, и его необходимо будет повторно подключить, как описано выше.

Google Chromecast

- Убедитесь, что ваше устройство-источник и Surround Ниb подключены к одной сети.
- Найдите значок «Chromecast» на устройствеисточнике. Нажмите на него и выберите свой Surround Hub из списка.
- Вход автоматически переключится на «Wi-Fi». Это видно на «Индикаторе входа» на пульте ДУ.
- Если выбран новый вход, воспроизведение по Chromecast будет приостановлено. При возобновлении трансляции вход снова изменится на «Wi-Fi».

DLNA

• Откройте DLNA-приложение и убедитесь, что ваше устройство и Surround Hub подключены к одной сети.



- Найди свой Surround Hub в приложении и выберите его в качестве устройства воспроизведения.
- Выбранный вход автоматически переключится на «Wi-Fi». Это видно на «Индикаторе входа» на пульте ДУ.
- Если выбран новый вход, воспроизведение будет приостановлено. Возобновление воспроизведения изменит вход обратно на «Wi-Fi».



4.3 Автоматический переход в режим ожидания

Surround Hub автоматически перейдёт в режим ожидания через 20 минут после отсутствия звукового сигнала. И снова станет активным автоматически при получении сигнала.

Когда Surround Hub переходит в режим ожидания по входу LINE или оптическому входу, он может снова проснуться только от того входа, который он использовал до перехода в режим ожидания.

4.4 Настройка кроссовера вручную

Вручную кроссовер можно настроить в экранном меню.

1. Выберите «Speaker setup» → «Crossover setup».

• Доступ к настройке колонок можно получить из главного экранного меню.

2. Выберите колонки, которые хотите настроить.

- Нажмите «ОК» на пульте дистанционного управления для выбора и используйте стрелки навигации для просмотра опций.
- Когда частота разделения выбрана, ещё раз нажмите «ОК» для подтверждения.

5. Устранение неполадок

Если у вас возникли проблемы, не описанные в этом руководстве, посетите раздел часто задаваемых вопросов по адресу:*https://platinaudio.com/.*

5.1 Выпадения только в одной из колонок

Если только одна из колонок теряет входной сигнал, это указывает на то, что помехи могут мешать соединению WiSA. Пожалуйста, внимательно следуйте этим рекомендациям, чтобы устранить эту проблему:

1. Проверьте, оптимально ли размещён ваш Surround Hub.

- Избегайте наличия стен между хабом и колонками.
- Не размещайте маршрутизатор между хабом и колонками.
- Убедитесь, что расстояние между маршрутизатором (или другим беспроводным оборудованием)

2. Проверьте настройки Wi-Fi.

- Старайтесь избегать сетей MESH.
- Вместо этого попробуйте подключиться к сети Wi-Fi 2.4 ГГц.
- Старайтесь избегать слишком широкой полосы пропускания, стремитесь к 20 МГц или 40 МГц, если это возможно.

5.2 Выключение и включение питания

Иногда после обновления программного обеспечения может быть полезно выключить и включить питание устройства:

- 1. Выключите аппарат.
- 2. Подождите 30 секунд, прежде чем подавать питание на устройство.

5.3 Возвращение к заводским настройкам

Если вам по какой-то причине необходимо выполнить сброс Surround Hub к заводским настройкам, это можно сделать двумя способами:

- Выберите «Сброс системы» в экранном меню.
- Нажмите кнопку с отверстием на задней панели Surround Hub.

питания или повреждения вилки, пролития жидкости или попадания постороннего предмета в устройство, устройства, подвергшегося воздействию дождя или влаги, не работающего нормально, или был сброшен.

6. Инструкции по безопасности

6.1 Важные инструкции по безопасности

1. Прочтите эти инструкции.

2. Сохраните эту инструкцию.

3. Обратите внимание на все предупреждения.

4. Следуйте всем инструкциям.

5. Не используйте данное устройство вблизи воды.

6. Очищайте только сухой тканью.

7. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Устанавливайте в соответствии с инструкциями производителя.

8. Не устанавливайте вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи или другое оборудование (включая усилители), выделяющее тепло.

9. Не нарушайте безопасность использования вилки поляризованного или заземляющего типа.

9. Защищайте кабель питания от наступления и защемления, особенно вилки, розетки и места их выхода из устройства.

10. Используйте только насадки/аксессуары, указанные производителем.

11. Используйте только с тележкой, подставкой, штативом, кронштейном или столом, указанными производителем или продаваемыми вместе с устройством. При использовании тележки соблюдайте осторожность.



13. Отключайте данное устройство от сети во время грозы или если оно не используется в течение длительного периода времени.

14. Поручайте все виды обслуживания квалифицированному сервисному персоналу. Обслуживание требуется, если устройство было каким-либо образом повреждено, например, из-за холода блока питания или повреждения вилки, пролития жидкости или попадания постороннего предмета в устройство, устройства, подвергшегося воздействию дождя или влаги, не работающего нормально, или был сброшен.

6.2 Предупреждение

Чтобы снизить риск возгорания или поражения электрическим током, не подвергайте данное устройство воздействию дождя или влаги.

Аппарат не должен подвергаться воздействию капель или брызг, а также запрещается ставить на аппарат предметы, наполненные жидкостью, например вазы.



Этот символ предназначен для предупреждения пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию в документации, прилагаемой к данному продукту.

6.3 Юридическая информация

Встроенный Chromecast является товарным знаком Google LLC.

На программное обеспечение Spotify распространяются лицензии третьих сторон, которые можно найти здесь: http://developer. Spotify.com

Словесный знак и логотипы Bluetooth являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими Bluetooth SIG, Inc., и любое использование таких знаков компанией Platin осуществляется по лицензии. Прочие товарные знаки и торговые наименования принадлежат их соответствующим владельцам.

Информация о компании:

Platin Gate ApS Анелистпаркен 31С 8381 Тильст Дания

Документацию и другую информацию см.:

https://platinaudio.com/pages/platin-product-documentation