

SOUNDBAR+

Беспроводной Медиаплеер

Инструкция пользователя

Благодарим вас за покупку PULSE SOUNDBAR +. Это идеальная звуковая панель аудиофильского уровня для всех ваших домашних развлечений, идеально подходящая под ваш HD-телевизор и обеспечивающая полное погружение в звучание.

Иммерсивное аудио.

Благодаря инновационной реализации виртуального Dolby Atmos вы ощутите себя в студии звукозаписи или в центре событий, где каждый звук вокруг вас будет точно определяться в пространстве. Вместе с PULSE SOUNDBAR + вы почувствуете звуковую сцену более захватывающе, шире и глубже.

Окружите себя звуком.

PULSE SOUNDBAR + с 24-битной обработкой звука, динамиками аудиофильского качества и общей мощностью 120 Вт станет центральным звуковым элементом вашего дома. SOUNDBAR +, способный самостоятельно воспроизводить глубокие и четкие басы, также может быть объединен с PULSE SUB + для создания впечатляющих звуковых картин.

Или просто добавьте пару динамиков PULSE FLEX 2i в качестве беспроводных тыловых каналов.

Входы и выходы.

Подключайте к PULSE SOUNDBAR + практически любой источник звука с помощью проводных и беспроводных, цифровых и аналоговых подключений. Любое ваше аудио может быть подключено через HDMI eARC, Apple AirPlay 2, двусторонний aptX HD Bluetooth, оптический TOSLINK, RCA и нашу запатентованную систему потоковой передачи музыки BluOS.

Если вам нужна дополнительная помощь или информация, посетите англоязычный сайт поддержки www.support.bluesound.com или отправьте сообщение через форму обратной связи на сайте www.bluesound.ru

В комплекте:



Кабель питания 120В



HDMI кабель



Кабель питания 220 В



Настенный кронштейн



Ethernet кабель



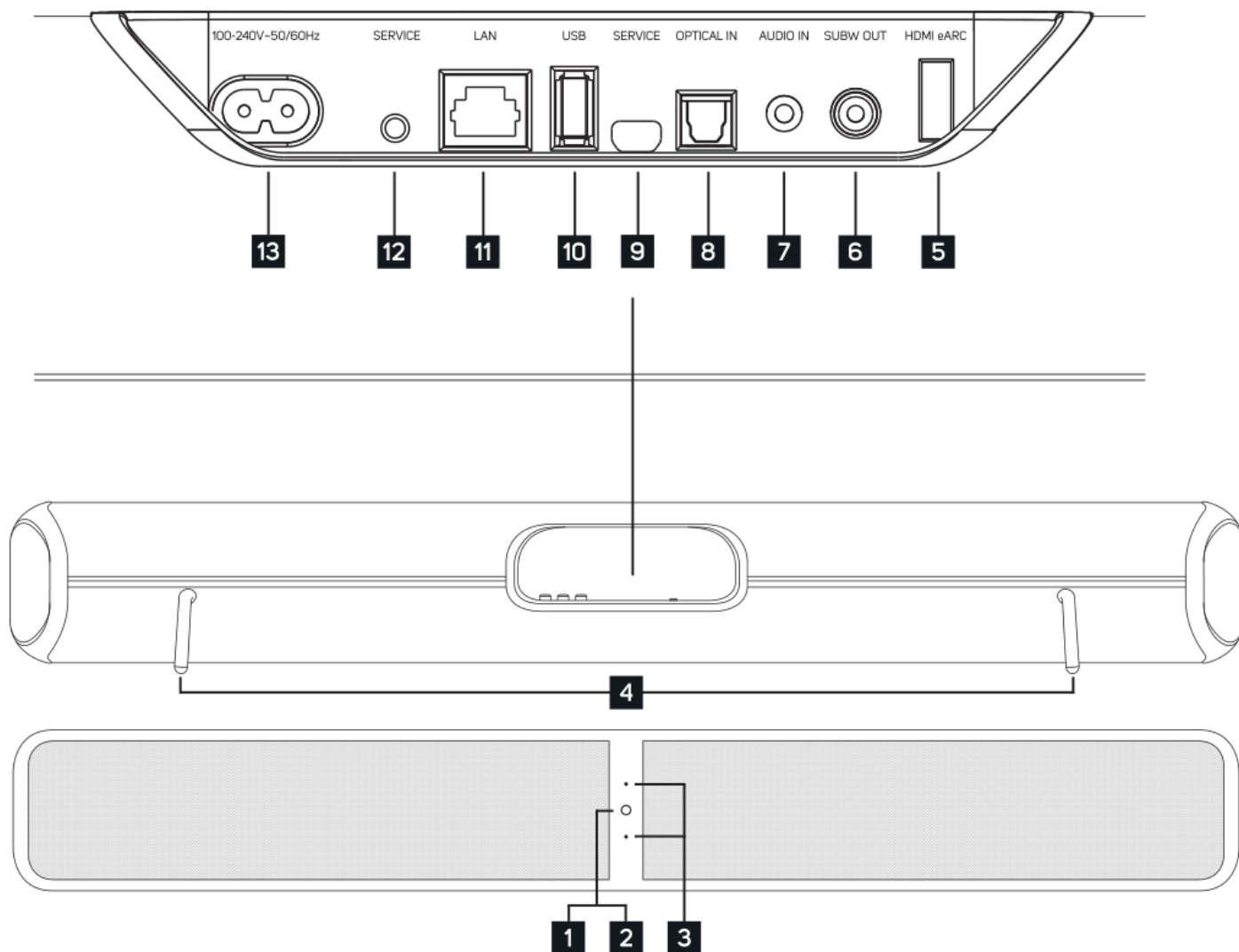
Проставочные шайбы



Оптический кабель



Настольные подставки



1. Индикатор состояния В таблице ниже представлена расшифровка сигналов индикатора

Состояние светодиода	Описание
Короткие голубые вспышки, затем постоянный красный	Включение и перезагрузка устройства
Постоянный зеленый	Режим точки доступа
Мигающий зеленый	Подключение к сети
Постоянный красный	Режим обновления
Постоянный фиолетовый	Закончилось время для режима точки доступа
Пульсирующий белый	Доступно обновление микропрограммы
Попеременное мигание красный зеленый	Обновление в процессе...
Мигание голубым	Режим "без звука"
Постоянный белый	Индексирование библиотеки
Постоянный голубой	Подключен к Интернет, готов к работе
Мигающий красный	Процесс сброса в заводские настройки

2. **Кнопка " PLAY/PAUSE "** эта кнопка имеет несколько функций - индикатор состояния (см. п.4), PLAY/PAUSE если плеер не сгруппирован с другими, нажмите кнопку, чтобы начать или остановить воспроизведение. Если плеер в группе, нажатие кнопки PLAY/PAUSE отключит звук на этом плеере, в то время как другие продолжат трансляцию. При отключении звука светодиод плеера будет мигать синим. Эта кнопка также используется для сброса в заводские настройки и принудительного обновления прошивки с USB носителя (см. последнюю страницу данного руководства)
3. **Громкость +\-** Нажмите • для изменения уровня громкости. SOUNDBAR+ оснащен датчиком положения, поэтому независимо от того, как установлен плеер, кнопки регулировки громкости всегда будут работать одинаково: верхняя кнопка увеличит громкость, нижняя - уменьшит
4. **Настольные подставки** При настольном размещении вставьте прилагаемые стойки в соответствующие отверстия на корпусе.
5. **HDMI eARC Используя** кабель HDMI (не входит в комплект), подключите входу eARC на SOUNDBAR+ к выходу HDMI с поддержкой ARC на вашем телевизоре. Возможно, вам потребуется включить ARC в настройках телевизора. Обратитесь к руководству пользователя телевизора для получения дополнительной информации. Источник будет отображаться как HDMI ARC в приложении BluOS. В настоящее время поддерживается только PCM поток. Убедитесь, что телевизор настроен соответствующим образом.
6. **Выход на Сабвуфер** активный сабвуфер можно подключить к Bluesound SOUNDBAR+ используя этот выход. Либо используйте Bluesound SUB+ для беспроводного подключения.
7. **Аналоговый вход** используйте кабель MiniJack 3.5мм (приобретается отдельно) чтобы подключить к SOUNDBAR+ другой аналоговый аудио источник, например телевизор или спутниковый ресивер. Источник будет виден в приложении BluOS App под названием "Аналоговый вход".
8. **Цифровой оптический вход** Используйте Toslink кабель (в комплекте), чтобы подключить к SOUNDBAR+ другой цифровой аудио источник, например телевизор или спутниковый ресивер. Источник будет виден в приложении BluOS App под названием "Оптический вход".
9. **USB (TYPE B)** Используйте порт СЕРВИС в сочетании с USB (тип B Mini) для первоначальной загрузки микропрограммы на плеер.
10. **USB (TYPE B)** Это сервисный разъем для обновления микропрограммы контроллера. Только для сервисного персонала.
11. **LAN порт:** используется для проводного подключения SOUNDBAR+ к Вашей локальной сети.
12. **Кнопка SERVICE** Это сервисная кнопка для обновления микропрограммы контроллера. Только для сервисного персонала.
13. **AC MAINS INPUT** если не знаете, что с этим делать - позвоните родителям. Подключите соответствующий шнур питания (их в комплекте два) сначала к SOUNDBAR+, затем в розетку 220В. Не засовывайте вилку в розетку с большим усилием. Лучше вызовите специалиста и поменяйте розетку, или используйте специальный адаптер. При отключении всегда сначала вытаскивайте вилку из розетки, а затем из SOUNDBAR+.

PULSE SOUNDBAR + разработан с учетом максимальной гибкости при установке.

Настенное крепление

Для настенного монтажа SOUNDBAR + поставляется с монтажным кронштейном и монтажным шаблоном, входящими в комплект поставки. Следуйте инструкциям по монтажу на монтажном шаблоне, чтобы закрепить SOUNDBAR + на стене. Обычно он устанавливается на стене прямо под телевизором, но возможны и другие варианты размещения. Обратите внимание, что SOUNDBAR + может быть прикреплен к настенному кронштейну задней панелью вверх или вниз, что позволяет проложить подключенные кабели в нужном направлении. SOUNDBAR + оснащен внутренним акселерометром, который обеспечивает правильную ориентацию левого и правого аудиоканалов и кнопок увеличения / уменьшения громкости независимо от того, в каком положении он закреплен.

Стол

Для настольной установки SOUNDBAR + поставляется с двумя ножками, которые вставляются в отверстия на задней панели плеера. Обычно SOUNDBAR + монтируется на столе непосредственно под телевизором, но возможны и другие варианты размещения. Обратите внимание, что SOUNDBAR + можно расположить задней панелью вверх или вниз, что позволяет прокладывать подключенные кабели в желаемом направлении. SOUNDBAR + оснащен внутренним акселерометром, который обеспечивает воспроизведение левого и правого аудиоканалов и Кнопки увеличения / уменьшения громкости всегда ориентированы правильно, независимо от того, в каком направлении они расположены.

Подключение и настройка

Скачайте и установите на свой телефон, планшет или компьютер приложение **BluOS Controller**

ссылки: [App Store](#), [Apple OS X](#), [Android](#), [Windows](#), [Kindle Fire](#).

Далее, помимо **Bluetooth** подключения, возможны три варианта:

Вариант 1 (проводной)

1. Включите плеер в розетку, подключите к роутеру Ethernet кабелем из комплекта. (Роутер это такая коробочка с антеннами, которая раздает WiFi в вашем доме/квартире).
 - a. После загрузки и удачного подключения к сети светодиод на корпусе плеера должен зажечься голубым.
2. Подключите Ваш телефон, планшет или компьютер к WiFi сети, которую раздает этот роутер. Или подключитесь кабелем непосредственно к роутеру.
3. Запустите на этом телефоне планшете или компьютере приложение **BluOS Controller**.
4. Нажмите иконку в верхнем правом углу экрана, появится список доступных плееров, выберите SOUNDBAR+. Для Apple OS X и Windows список плееров виден в правой нижней части экрана.
5. Плеер готов к работе.
6. Если необходимо беспроводное подключение плеера, то перед отключением Ethernet кабеля настройте доступ к Wi-Fi сети. Для этого:
 - a. после того как выбран плеер, в левом верхнем углу нажмите иконку меню
 - b. выберите пункт "Настройки"
 - c. Далее выберите "Плеер" и "WiFi"
 - d. В новом окне выберите Вашу Wi-Fi сеть и введите пароль для доступа к сети
 - e. выберите из списка или напишите сами название плеера (только латиницей)
 - f. нажмите "Обновить"
 - g. дождитесь, когда светодиод на корпусе засветится синим

Вариант 2 (беспроводной). Подходит для всех плееров, кроме **Bluesound Vault, Vault 2 и Vault 2i**.

1. Включите плеер в розетку и дождитесь, когда светодиод засветится зеленым
2. Запустите приложение на мобильном устройстве
3. Нажмите иконку в верхнем правом углу экрана и в появившемся окне нажмите "Добавить плеер"
4. Следуйте указаниям на экране.

Предупреждение!

СБРОС В ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ УНИЧТОЖИТ ВСЕ ПЕРСОНАЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ ВАШЕГО ПЛЕЕРА, ВКЛЮЧАЯ КОНФИГУРАЦИЮ WI-FI СЕТИ, ПАПКОК ОБЩЕГО ДОСТУПА И СОХРАНЕННЫЕ ПЛЕЙЛИСТЫ. НЕОБХОДИМО БУДЕТ ЗАНОВО НАСТРОИТЬ ПЛЕЕР. ЭТОТ ПРОЦЕСС РЕКОМЕНДУЕТСЯ ТОЛЬКО ЕСЛИ ПЛЕЕР НЕ РАБОТАЕТ ИЛИ ЕСЛИ ОБНОВЛЕНИЕ ПРОГРАМНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПЛЕЕРА ПРОШЛО НЕУДАЧНО. ЕСЛИ ВЫ НЕ УВЕРЕНЫ В СВОИХ ДЕЙСТВИЯХ, ОБРАТИТЕСЬ К АВТОРИЗОВАННОМУ ДИСТРИБЬЮТОРУ ИЛИ ДИЛЕРУ BLUESOUND!

Процедура сброса:

1. Отсоедините проигрыватель от электрической розетки.
2. Подождите 10 секунд
3. Снова подключите питание
4. Как только светодиод станет красным, аккуратно, кончиком пальца нажмите и удерживайте кнопку "PLAY/PAUSE" (2), светодиод станет зеленым, затем снова красным.
5. Продолжайте удерживать кнопку в течение 30 секунд.
6. Через 30 секунд, когда индикатор начнет мигать красным цветом, отпустите кнопку

Все настройки плеера Bluesound будут удалены и восстановлены заводские настройки.

ВАЖНО: Удаление пальца от светодиода в любое время до того, как светодиод начинает мигать красным, отменяет сброс настроек и переведет плеер в режим обновления. Просто начните процедуру сброса заново.

Возврат к заводским настройкам считается успешным, если плеер после загрузки войдет в режим точки доступа (светодиод загорится зеленым цветом). Если плеер подключен к сети через проводное соединение Ethernet, он просто начнет работать, как если бы это был новый плеер (светодиод загорится синим).

Эксклюзивный Дистрибьютор на территории
России, компания CI **GROUP**



www.ci-group.ru

BLUESOUND®

© Bluesound International. Bluesound, the stylized wordmark and "B" logotype, the phrase "HiFi for a wireless generation", NODE 2 and all other Bluesound product names and taglines are trademarks or registered trademarks of Bluesound International, a division of Lenbrook Industries Limited. All other logos and services are trademarks or service marks of their respective owners.