

Звуковая панель LG SJ5



Саундбар LG SJ5B снабжён двумя мощными динамиками, способными создавать очень чистый и насыщенный звук. Он также поставляется в комплекте с беспроводным сабвуфером, помогающим сделать спецэффекты в фильмах и играх ещё более впечатляющими, а также добавить в музыкальные композиции глубокие басы.

ОБЪЁМНОЕ ЗВУЧАНИЕ

Функция Adaptive Sound Control помогает устройству автоматически выбирать оптимальные параметры для равномерного распределения звуковых волн в помещении. Она создаёт эффект присутствия в центре событий, разворачивающихся на экране телевизора или на концерте любимого исполнителя. Кроме того, при установке специального комплекта (SPJ4-S) саундбар может синхронизироваться с беспроводной акустикой.

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Устройство способно подключаться к телевизорам с помощью порта HDMI или специальных аудиовходов. Кроме того, в нём предусмотрен передатчик Bluetooth, совместимый со SMART TV от LG, а также большинством смартфонов, планшетов и компьютеров.

ПЕРСОНАЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ

Встроенный эквалайзер позволяет выбирать один из пяти предустановленных профилей настроек, созданных для различных типов контента. Пользователю доступен и режим Bass Blast, который делает спецэффекты в фильмах и играх более реалистичными за счёт усиления низких частот.

Спецификации

ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ

Количество каналов	2.1
Фронтальный динамик	60 Вт x 2
Динамик объемного звучания	—
Сабвуфер	200 Вт (беспроводной)
Аудио ЦАП	96 кГц / 24 бит

РАЗЪЕМЫ

Аудиовход	●
Оptический вход	●(1)
HDMI 1.4 (HDCP 1.4)	●(1) / ●(1)
HDMI 2.0 (HDCP 1.4)	- / -
USB (технический)	●
Разъем для микрофона	—
FM тюнер	—
WiFi	—

ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ УДОБСТВА

Управление через смартфон (приложение LG Music Flow Bluetooth) Android	●
Режим ожидания Bluetooth	●
Управление пультом от ТВ	●
Синхронизация звука с ТВ беспроводная по Bluetooth (LG TB)	●
Синхронизация звука с ТВ через оптический кабель	●
Автоматическое вкл. / выкл. при подключении через оптический кабель	●
A/B Синхронизация 0-300мс	●
SIMPLINK	●
Передача 4K	●
ARC (реверсивный звуковой канал)	●
Регулировка громкости сабвуфера (-15 - +6dB)	●
Приглушение звука	●
USB Host (аудио)	●

РЕЖИМЫ АУДИО

ASC (Адаптивный контроль звука)	●
Auto Sound Engine	●
Стандартный	●
Кино	●
Пользовательский эквалайзер	●
Ночной режим (Вкл/выкл)	●
Контроль динамического диапазона	—
Автоматическое регулирование громкости	●

ФОРМАТЫ И ОБРАБОТКА АУДИО

LPCM	●
Dolby Atmos	—

Dolby TrueHD	—
Dolby Digital Plus	—
Dolby Digital	●
Dolby Digital EX	—
Dolby Pro Logic	—
Dolby Pro Logic II	—
Dolby Pro Logic IIx	—
DTS Digital Surround	●
DTS-HD Master Audio	—
DTS-HD High Resolution	—
DTS	-
Neo 6	—
DTS	-
ES	—
DTS 96/24	—
FLAC до 192 кГц	●
OGG до 48 кГц	●
WAV	●
ALAC	—
MP3	●
WMA	●
AAC(MPEG4)	—
MPEG2 AAC	—
AAC+	—
AIFF	—

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ ЗВУКОВАЯ ПАНЕЛЬ

Тип	Адаптор (25В, 1.52А)
Энергопотребление в режиме ожидания	0.5В
Энергопотребление	22Вт

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ САБВУФЕР

Тип	100~240В, 50/60Гц
Энергопотребление в режиме ожидания	0.5Вт
Энергопотребление	33Вт

АКСЕССУАРЫ

Инструкция пользователя	●
Пульт ДУ	модель MA5
Батарейки для ПДУ	AAA x 2
Гарантийный талон	●
Крепление на стену в комплекте	●

ГАБАРИТЫ

Сабвуфер, размер (Ш x В x Г), мм	171 x 320 x 252
Основной модуль, размер (Ш x В x Г), мм	950 x 55 x 85
Сочетание с диагоналями ТВ	43« ↑
Основной модуль, вес нетто, кг	2.7
Сабвуфер, вес нетто, кг	4.2
Размер коробки (Ш x В x Г), мм	1005 x 373 x 223
Вес брутто, кг	9.6

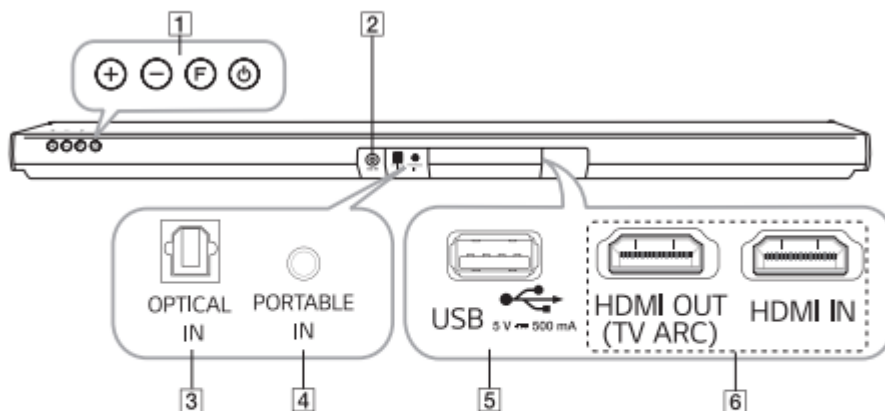
Дополнения и Файлы

- Руководства пользователя rus
 - Руководства пользователя eng
 - Краткое руководство
 - Официальный страница

Программное обеспечение и драйверы

- Firmware update for SJ4/SJ5/SJ7 (Version :1712060)
 - Firmware update for SJ4/SJ5/SJ7 (Version :1712060)

Задняя панель



- | | |
|---|--|
| <p>[1] + / - (Громкость)
Регулировка уровня громкости.</p> <p>F (Функция)
Выбор функции устройства и источника входного сигнала.</p> <p>⊕ (Ожидание)</p> | <p>[2] DC IN : Вход адаптера переменного тока</p> <p>[3] OPTICAL IN : Оптический вход</p> <p>[4] PORTABLE IN : Вход для портативных устройств</p> <p>[5] USB- ↲</p> <p>[6] HDMI OUT (TV ARC) / IN : HDMI выход/вход</p> |
|---|--|

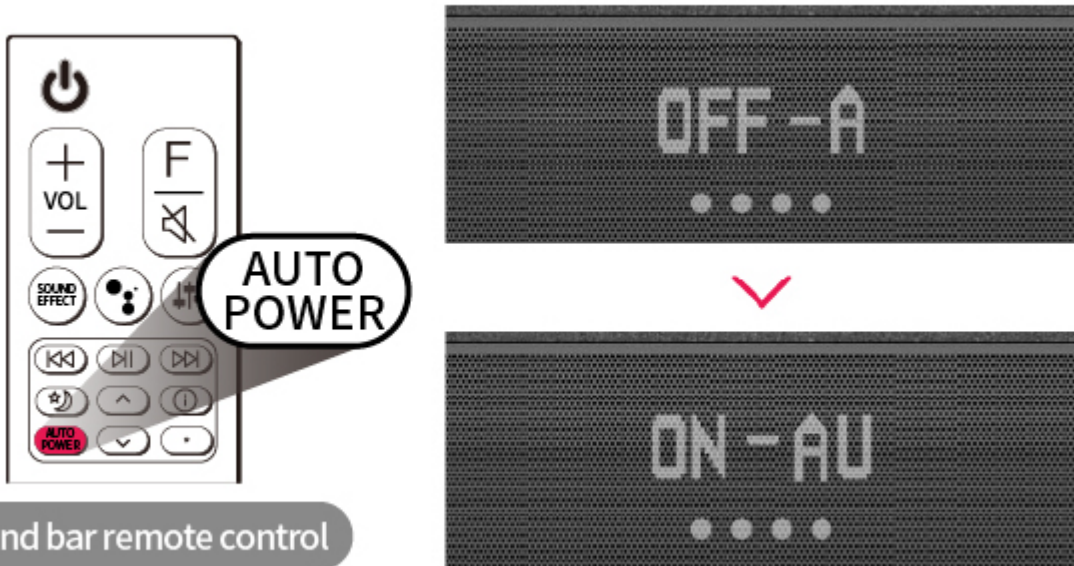
Автоматическое включение саундбара

Функция автоматического включения используется для того, чтобы саундбар автоматически включался при включении телевизора, когда телевизор и саундбар изначально выключены, когда подключен оптический кабель или

Bluetooth (BT).
Вы можете использовать его, включив функцию автоматического включения.
Функция автоматического включения питания может работать в двух различных условиях - подключение по оптическому кабелю или подключение по Bluetooth (BT).

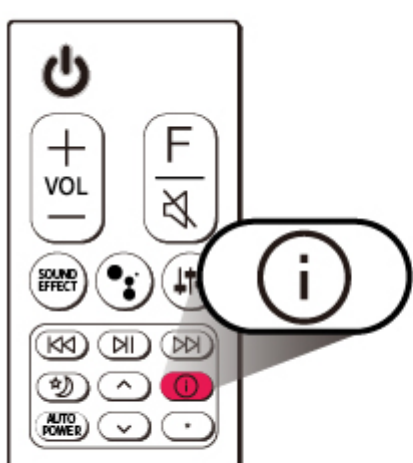
Попробуйте это

→ Вот как включить автоматическое включение для модели с окном дисплея саундбара.



1. Нажмите кнопку AUTO POWER на пульте дистанционного управления.
2. В окне дисплея саундбара отображаются текущие настройки.
3. Между тем, если вы нажмете кнопку AUTO POWER еще раз, функция автоматического включения/выключения питания будет включена.

Как включить автоматическое включение питания для модели SL4F



Sound bar remote control



1. Чтобы включить функцию автоматического питания, нажмите и  удерживайте кнопку на пульте дистанционного управления в течение примерно 3 секунд, а затем нажмите ее еще раз, пока прокручивается сообщение «OFF - AUTO POWER».
2. Чтобы проверить состояние функции автоматического питания, нажмите и  удерживайте кнопку на пульте дистанционного управления.
3. Чтобы выключить функцию автоматического питания, нажмите и  удерживайте кнопку на пульте дистанционного управления около 3 секунд, а затем нажмите ее еще раз, пока прокручивается сообщение «ВКЛ - АВТОПИТАНИЕ».

→ Вот как включить автоматическое включение для модели с окном отображения проблем с саундбаром.

1. Нажмите кнопку автоматического включения питания на пульте дистанционного управления.
2. Если красный светодиод на передней панели саундбара мигает, это означает, что автоматическая настройка питания завершена.
3. Если вы хотите переключиться на автоматическое отключение питания, нажмите кнопку автоматического отключения питания на пульте дистанционного управления.

* В зависимости от модели метод изменения функции будет отличаться. Если для изменения функции используется другой метод, обратитесь к руководству пользователя продукта в разделе поддержки клиентов на домашней странице LG Electronics.

- Это руководство было создано для всех моделей, поэтому изображения или контент могут отличаться от вашего продукта.

From:
<https://wwoss.ru/> - **worldwide open-source software**



Permanent link:
https://wwoss.ru/doku.php?id=hardware:soundbars_sj5

Last update: **2025/02/15 17:03**