



## КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

# Саундбар с беспроводным подключением

РУССКИЙ

УКРАЇНСЬКА

ҚАЗАҚ ТІЛІ

ENGLISH

Перед началом работы внимательно прочитайте и сохраните  
данное руководство.

Более подробные инструкции можно найти в  
Руководстве пользователя на сайте <http://www.lg.com>.

Некоторые инструкции в этом руководстве могут не соответствовать  
вашему устройству.

МОДЕЛЬ  
SJ5B



\* M F L 6 9 6 7 0 1 5 1 \*

[www.lg.com](http://www.lg.com)

Авторское право © LG Electronics Inc., 2017. Все права защищены.



## Передняя панель

Кнопки расположены на задней панели.

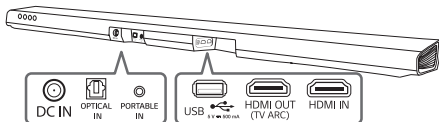


● ..... Режим ожидания

● F ..... Выбор функции

● - + ..... Регулировка звука

## Задняя панель



DC IN · Подсоединить сетевой блок питания

OPTICAL IN · Подключение к оптическому устройству

PORTABLE IN · Подключение к портативному устройству

USB · Подключение к устройству USB

HDMI OUT (TV ARC) · Подключение к ТВ

HDMI IN · Подключение к выходу HDMI на устройстве

## 1 Подключение сабвуфера

Установите беспроводной сабвуфер возле саундбара и следуйте инструкциям.

1 Подключите шнур питания беспроводного сабвуфера и саундбара к розетке.

2 Включите саундбар :

Саундбар **автоматически** подключится к беспроводному сабвуферу. Зеленый светодиод сабвуфера включается.

## Ручное подключение сабвуфера

Если сабвуфер не воспроизводит звук, попробуйте выполнить подключение вручную.

1 Нажмите кнопку **Pairing** на тыльной стороне беспроводного сабвуфера.

• Зеленый светодиод на тыльной стороне беспроводного сабвуфера будет быстро мигать.

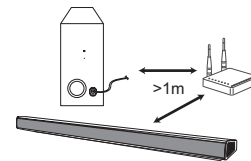
2 Включите основной блок.

3 Сопряжение выполнено.

• Включится зеленый светодиод на тыльной стороне беспроводного сабвуфера.



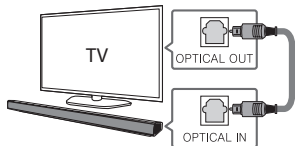
Держите звуковую панель и сабвуфер в стороне от устройства (например, беспроводной маршрутизатор, микроволновая печь и т. п.) на расстоянии 1 м, чтобы предотвратить помехи.



Подключите саундбар к ТВ через оптический разъем (A) или разъем HDMI ARC (B).

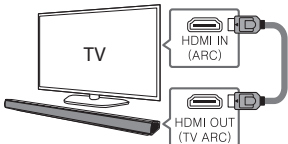
#### A Подключение через оптический вход

- Подключите саундбар к ТВ с помощью оптического кабеля.
- Настройте [Внешний динамик (Оптический)] на вашем ТВ.



#### B Подключение через HDMI(ARC)

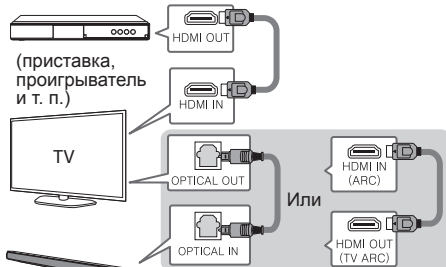
- Подключите саундбар к ТВ с помощью кабеля HDMI.
- Настройте [Внешний динамик (HDMI ARC)] на вашем ТВ.



- Подключение HDMI недоступно, если ваш ТВ не поддерживает HDMI ARC.
- Если это устройство подключено одновременно через разъемы OPTICAL и ARC, приоритетом будет обладать сигнал ARC.

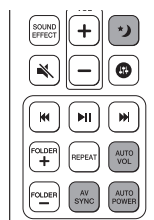
### Дополнительное подключение устройства

- Подключение к внешнему устройству осуществляется согласно следующим шагам.



- Настройте входной источник многократным нажатием F на пульте дистанционного управления или устройстве.

### Пульт ДУ



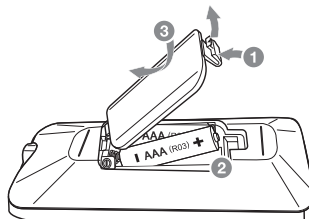
\*: Снижает громкость звука ночью.

AV SYNC: Синхронизирует звук и видео.

AUTO VOL: Автоматическая регулировка слишком громкого или слишком тихого уровня звука выходного сигнала.

AUTO POWER: Включается автоматически источником входящего сигнала.

#### Замена батареи



## Дополнительные сведения

### Технические характеристики

Потребляемая мощность	См. паспортную табличку.
	Режим ожидания: 1,5 Вт (Если активны все сетевые порты.)
Адаптер переменного тока	<ul style="list-style-type: none"><li>Модель : DA-38A25</li><li>Изготовитель : Asian Power Devices Inc.</li><li>Вход : 100-240 В ~ 50-60 Гц 1,2 А</li><li>Выход : 25 В = 1,52 А</li></ul>
Габариты (Ш x В x Г)	Прибл. 950 мм x 55 мм x 85 мм Без основания
Питание шины USB	5 В = 500 мА
Усилитель (Общая эффективная выходная мощность)	320 Вт RMS

Конструкция устройства и его технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

### Как отключить беспроводное сетевое подключение или беспроводное устройство

Установите функцию AUTO POWER ON/OFF в положение «Откл» и выключите устройство.

### Уведомление о программном обеспечении с открытым исходным кодом

Для получения исходного кода по условиям лицензий GPL, LGPL, MPL и других лицензий с открытым исходным кодом, который содержится в данном продукте, посетите веб-сайт: <http://opensource.lge.com>.

Кроме исходного кода, для загрузки доступны все соответствующие условия лицензии, отказ от гарантий и уведомления об авторских правах.

LG Electronics также предоставляет исходный код на компакт-диске за плату, которая покрывает стоимость выполнения этой рассылки (в частности, стоимость медианосителя, пересылки и обработки) посредством запросов в LG Electronics по адресу: [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). Данное предложение действительно в течение трех (3) лет с даты приобретения изделия.

### Заявление о соответствии



Настоящим LG Electronics заявляет, что радиооборудование типа Саундбар с беспроводным подключением соответствует требованиям Директивы 2014/53/EU. Полный текст заявления о соответствии нормативам ЕС доступен по следующему интернет-адресу:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

К сведению пользователя: это устройство должно устанавливаться и использоваться на расстоянии не менее 20 см от вашего тела.

Диапазон частот	Выходная мощность (макс.)
от 2402 до 2480 МГц	10 дБм
от 5730 до 5821 МГц	13 дБм

