

# КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

# Саундбар с беспроводным подключением

вашему устройству. Перед началом работы внимательно прочитайте и сохраните данное руководство.

Более подробные инструкции можно найти в

Руководстве пользователя на сайте <a href="http://www.lg.com">http://www.lg.com</a>.

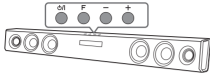
Некоторые инструкции в этом руководстве могут не соответствовать

МОДЕЛЬ SJ3





### Передняя панель

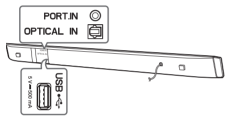


 Ф/І
 Режим ожидания/Вкл

 F
 Выбор функции

 — / +
 Регулировка звука

## Задняя панель



PORT.IN · · · Подключение к портативному устройству OPTICAL IN · Подключение к оптическому устройству USB • · · · · Подключение к устройству USB

# 1 Подключение сабвуфера

Установите беспроводной сабвуфер возле саундбара и следуйте инструкциям.

- Подключите шнур питания беспроводного сабвуфера и саундбара к розетке.
- 2 Включите саундбар :

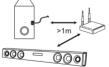
Саундбар автоматически подключится к беспроводному сабвуферу. Зеленый светодиод сабвуфера будет гореть.

### Ручное подключение сабвуфера

Если сабвуфер не воспроизводит звук, попробуйте выполнить подключение вручную.

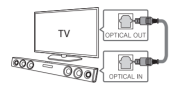
- **1** Нажмите кнопку **Pairing** на тыльной стороне беспроводного сабвуфера.
  - Зеленый светодиод на тыльной стороне беспроводного сабвуфера будет быстро мигать.
- Включите основной блок.
- Подключение выполнено.
  - Включится зеленый светодиод на тыльной стороне беспроводного сабвуфера.

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



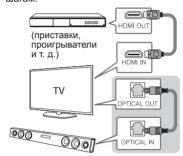
# 2 Подключение к ТВ

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



### Дополнительное подключение устройства

 Подключение к внешнему устройству осуществляется согласно следующим шагам.



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

# Пульт ДУ



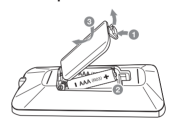
ASC/STANDARD/CINEMA: Выбор режима звукового эффекта.

**NIGHT ON/OFF:** Снижает уровень громкости звука в ночное время.

WOOFER LEVEL +/-: Регулировка уровня звука сабвуфера.

**AUTO POWER ON/OFF:** Включается автоматически источником входящего сигнала.

#### Замена батареи



#### Дополнительные сведения

#### Технические характеристики

Требования к питанию	См. паспортную табличку.
Потребляемая мощность	См. паспортную табличку.
Габариты (Ш х В х Г)	Прибл. 950 мм х 71 мм х 47 мм
Питание шины USB	5 В === 500 мА
Усилитель (Общая эффективная выходная мощность)	300 Вт RMS

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



#### Российская Федерация

Импортер ООО "ЛГ Электроникс Рус"

Адрес импортера: 143160 Российская Федерация, Московская область, Рузский район, сельское поселение Дороховское, 86 км. Минского шоссе, д.9

Адрес производителя: ЛГ Электроникс (Хужоу) Инк., завод Хатаи

516006, Китай, пров. ГуанДонг, г. Хужоу, Промышленная зона Жонгкай, Индустриальный парк Хутаи, ХуФенг Донг Уи Роуд, 13.

Сделано в Китае

#### Україна

Вироблено в: ЛГ ЕЛЕКТРОНІКС (ХУЖОУ) ІНК., ЗАВОД ХАТАЙ ЛГ Електронікс (Хужоу) Інк., завод Хатай 516006, Китай, пров. ГуанДонг, м. Хужоу, Промислова зона Жонгкай, Індустріальний парк Хутай, ХуФенг Донг Уі Роуд, 13.

#### Қазақстан Республикасы

Импорттаушы АҚ "ЭЛ Джи Электроникс Алматы Қазақстан", 050061, Алматы қ., к. Көкорай, 2А

Өндірушінің мекенжайы: LG Electronics(Huizhou) Inc. Huitai Factory

516006, Қытай, ГуанДонг ауданы, Хужоу қаласы, Жонгкай өнеркәсіптік аймағы,

Хутай Индустриялық саябағы, ХуФенг Донг Уи Роуд, 13.

Қазақстан Республикасы территориясында тұтынушылардан келіп түскен талаптар мен ұсыныстарды қарайтын және тауарды жөндеу мен техникалық қызмет көрсететін ұжым: АҚ «Эл Джи Электроникс Алматы Казахстан», 050061, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Көкорай, 2А. Басқа сервис орталықтары жайында мағлұматты "Тұтынушыға қызмет көрсету орталығына" телефон шалу арқылы білуге болады.

Қытайда жасалған