



БЪРЗО РЪКОВОДСТВО

LG Wi-Fi

звукова

колона

БЪЛГАРСКИ

Преди да започнете да използвате уреда, прочетете внимателно настоящото ръководство и го запазете за бъдещи справки.

За да разгледате инструкциите за разширените функции, вижте <http://www.lg.com> и изтеглете ръководството за потребителя.

Част от съдържанието в това ръководство може да се различава от Вашия модел.

МОДЕЛ

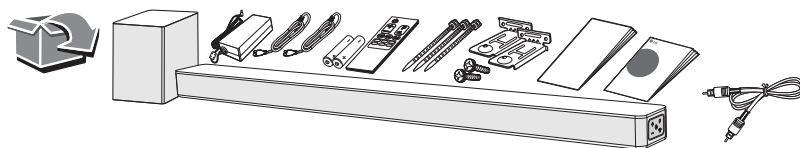
SK8



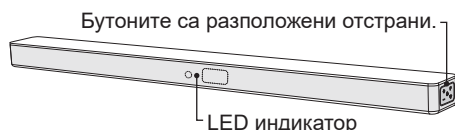
MFL70460156

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

Copyright © 2018 LG Electronics Inc. Всички права запазени.



## Преден панел



Бутоните са разположени отстрани.

LED индикатор

⏻ (В режим на готовност) ···· Включва или изключва уреда.

F (Функция) ·········· Избор на функция

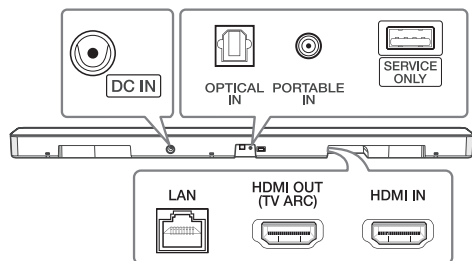
—/+ (Ниво на звука) ···· Регулира силата на звука

📶 ·········· Избира функцията Wi-Fi.

LED индикатор: Показва състоянието на свързване.

- Бял (Премигващ): Чака връзка с мрежата при Wi-Fi функция
- Бял (Свети постоянно): Осъществена е връзка с мрежата при Wi-Fi функция или са избрани други функции.
- Бял (Затъмнен): Режим на готовност с мрежова връзка.
- Червен (Свети постоянно): Режим на готовност без мрежова връзка.

## Заден панел



**DC IN** ···· Променилитоков адаптер входен

**OPTICAL IN** ······ Свързване към оптично устройство.

**PORTABLE IN** ···· Свързване към преносимо устройство.

**USB** (само за обслужване) ···· Конектор за изтегляне на софтуер.

**LAN** ······ Свързване към маршрутизатор.

**HDMI OUT (TV ARC)** · Свързване с телевизор.

**HDMI IN** ······ Свързване с устройство чрез HDMI OUT.

## Връзка със субуфер

Поставете безжичния субуфер близо до звуковата колона и следвайте стъпките по-долу.

- 1 Свържете захранващия кабел на звуковата колона и безжичния субуфер към контакта.
- 2 Включете звуковата колона.
- 3 Звуковата колона и безжичният субуфер ще се свържат **автоматично**. Зеленият LED индикатор на субуфера светва.

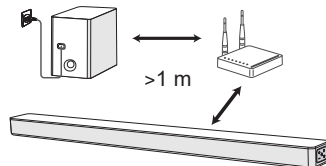
## Ръчно свързване на субуфера

Ако субуферът не възпроизвежда звук, опитайте да свържете ръчно.

- 1 Натиснете бутон **Pairing** в задната част на безжичния субуфер.
  - Зеленият LED индикатор в задната част на безжичния субуфер премигва бързо.
  - (Ако зеленият LED индикатор не премигва, натиснете и задръжте бутон за Pairing.)
- 2 Включете звуковата колона.
- 3 Сдвояването е завършено.
  - Зеленият LED индикатор в задната част на безжичния субуфер светва.



Дръжте звуковата колона и субуфера далеч от устройството (напр. безжичен маршрутизатор, микровълнова печка и др.) на разстояние над 1 метър, за да избегнете безжични смущения.

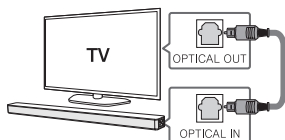


## Връзка с телевизор

Свържете звуковата колона и телевизора, използвайки оптичен вход (A) или HDMI ARC (B).

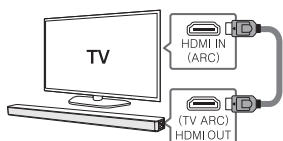
### A Оптична връзка

- 1 Свържете звуковата колона към телевизора, като използвате оптичен кабел.
- 2 Задайте [External Speaker (Optical)] от менюто за настройка на телевизора.



### B HDMI (ARC) връзка

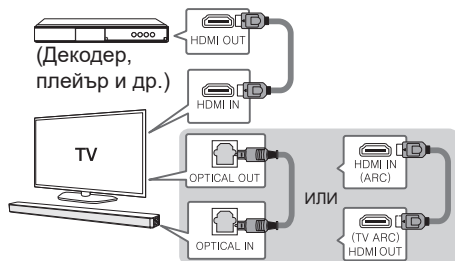
- 1 Свържете звуковата колона към телевизора, като използвате HDMI кабел.
- 2 Задайте [External Speaker (HDMI ARC)] от менюто за настройка на телевизора.



- Не се предлага HDMI връзка, ако телевизорът не поддържа HDMI ARC.
- Ако този уред е свързан едновременно чрез OPTICAL и ARC, ARC сигналът има по-висок приоритет.

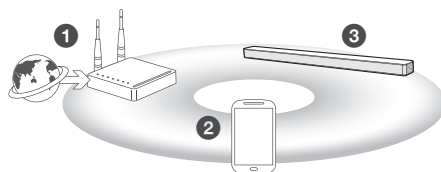
## Свързване на допълнителни устройства

- 1 Свържете с външното устройство по следния начин.



- 2 Задайте входния източник, като натиснете неколккратно **F** на дистанционното управление или на уреда.

## Мрежова връзка



- 1 Проверете състоянието на мрежата. Необходимо е да бъде инсталиран свързан с мрежата маршрутизатор.
- 2 Свържете смарт устройството към домашната мрежа.
- 3 Свържете звуковата колона към захранването.



Всички устройства трябва да са свързани към един и същ маршрутизатор.

## Изтеглете приложението LG Wi-Fi Speaker

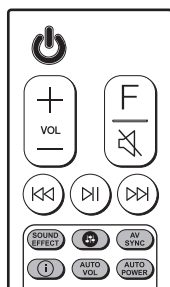
Изтеглете "LG Wi-Fi Speaker" от App Store или Google Play Store.



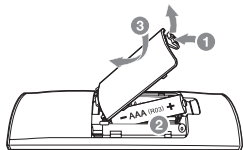
## Стартирайте приложението LG Wi-Fi Speaker

Следвайте стъпките за кабелна или безжична връзка, показани на екрана.

## Дистанционно управление



### Смяна на батерията



**SOUND EFFECT:** Избира режим на звук от ефект.

**🔊:** Регулира нивото на звука на всеки високоговорител.

**AV SYNC:** Синхронизира аудио и видео функциите.

**i:** Показва информация за източника на входен сигнал.

**AUTO VOL:** Настройте изходната сила на звука на високите и ниските звуци според необходимостта.

**AUTO POWER:** Автоматично се включва от входен източник.

## Допълнителна информация

### Спецификации

	Вижте основния етикет.
Консумация на електроенергия	Мрежов режим на готовност : 5,2 W (Ако всички мрежови портове са активирани.)
Променливотоков адаптер	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Модел : DA-38A25</li> <li>• Производител: Asian Power Devices Inc.</li> <li>• Входна мощност: 100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz</li> <li>• Изходна мощност: 25 V <math>\overline{\text{---}}</math> 1,52 A</li> </ul>
Размери (Ш x В x Д)	Прибл. 1061,0 мм x 57,5 мм x 87,0 мм
Усилвател (обща RMS изходна мощност)	360 W RMS

Дизайнът и спецификациите подлежат на промени без предизвестие.

## Информация за софтуер с отворен код


За да получите изходния код под GPL, LGPL, MPL и други лицензи с отворен код, съдържащи се в този продукт, посетете уеб сайта <http://opensource.lge.com>.

В допълнение към изходния код можете да изтеглите и всички споменати лицензионни условия, откази от гаранции и известия във връзка с авторски права.

LG Electronics също ще Ви предостави отворен изходен код на CD-ROM срещу заплащане, покриващо разходите за извършване на такава дистрибуция (като например цената на носителите, разходите по транспорта), след като получи поръчка за това по имейл на адрес: [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

Тази оферта е валидна за период от три години след последната ни доставка на този продукт. Тази оферта е валидна за всеки, получил тази информация.

## Как се прекъсва връзката с безжичната мрежа или безжичното устройство

Натиснете и задръжте бутона „“, докато чуете еднократен звук сигнал.

## Декларация за съответствие



С настоящото LG Electronics декларира, че радио оборудването от тип Wi-Fi ЗВУКОВА КОЛОНА съответства на изискванията на Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС се предлага на следния интернет адрес:

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

Употребата на спектъра 5150 - 5350 MHz е ограничена само за употреба на закрито. Това ограничение съществува в държавите Белгия (BE), България (BG), Чехия (CZ), Дания (DK), Германия (DE), Естония (EE), Ирландия (IE), Гърция (EL), Испания (ES), Франция (FR), Хърватия (HR), Италия (IT), Кипър (CY), Латвия (LV), Литва (LT), Люксембург (LU), Унгария (HU), Малта (MT), Нидерландия (NL), Австрия (AT), Полша (PL), Португалия (PT), Румъния (RO), Словения (SI), Словакия (SK), Финландия (FI), Швеция (SE), Обединеното кралство (UK), Швейцария (CH), Исландия (IS), Лихтенщайн (LI) и Норвегия (NO).

За информация на потребителя това изделие трябва да бъде инсталирано и да работи на минимално отстояние от 20 cm между изделието и тялото.

Обхват на честотата	Изходна мощ (Максимум)
2402 до 2480 MHz	10 dBm
2412 до 2472 MHz	19 dBm
5180 до 5240 MHz	20 dBm
5730 до 5821 MHz	13 dBm

**HDMI**  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE