



# ПРОСТОЕ РУКОВОДСТВО

# Микро-

# система Hi-Fi

РУССКИЙ

ҚАЗАҚ

УКРАЇНСЬКА

ENGLISH

Для ознакомления с инструкциями по использованию расширенных функциональных возможностей посетите веб-сайт по адресу <http://www.lg.com> и загрузите Руководство пользователя.

Часть содержания, представленного в этом руководстве, может не относиться к вашему устройству.

МОДЕЛЬ  
CM2760



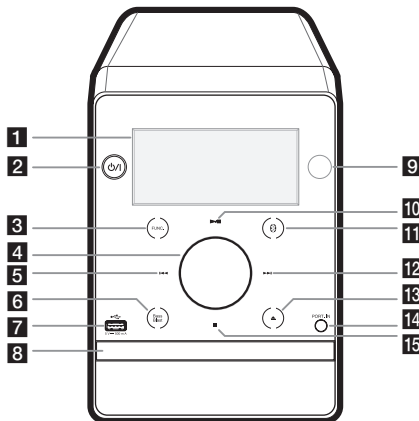
MFL70021524

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

Авторское право © LG Electronics Inc., 2019. Все права защищены.

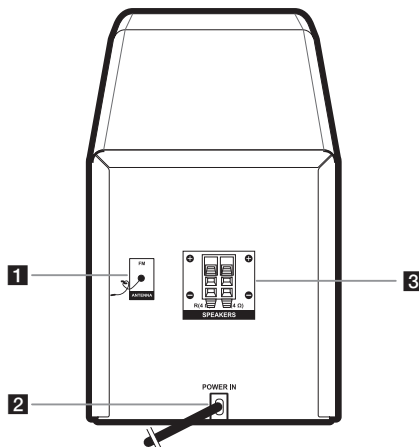


## Передняя панель



- 1 Окно дисплея
- 2 (Питание): включает и выключает устройство (ON или OFF).
- 3 FUNC. : выбирает функцию или источник входного сигнала.
- 4 регулирует громкость звука динамика.
- 5 (Пропустить/найти): выполняет поиск назад / переход к предыдущей дорожке/файлу. / Настройка нужной радиостанции.
- 6 Bass Blast : Выбирает эффект BASS.
- 7 USB : воспроизведение аудиозаписей с подключенного USB-устройства.
- 8 Лоток для диска
- 9 Датчик ДУ
- 10 (Воспроизведение/пауза): начинает или приостанавливает воспроизведение. Выбирает режим моно/стерео.
- 11 : изменяет источник входного сигнала на Bluetooth.
- 12 (Пропустить/найти): поиск вперед / переход к следующей дорожке/файлу. / Настройка нужной радиостанции.
- 13 : Открывает или закрывает дисковод.
- 14 PORT. IN : Подключение к портативному устройству.
- 15 ■ (Остановка) : Остановка воспроизведения.

## Задняя панель



- 1 FM ANTENNA
- 2 POWER IN
- 3 Клеммы динамиков (Л/Пр)

## Приложение контроллера



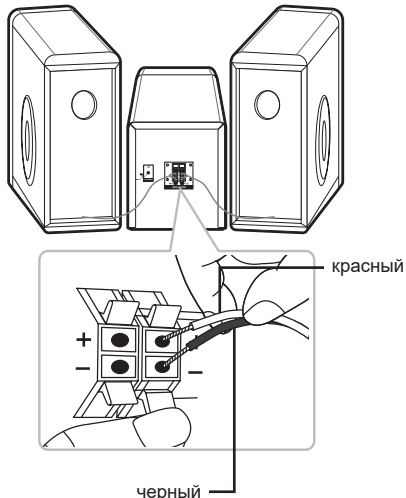
Загрузка приложения **Music Flow Bluetooth** на ваше устройство.

## LG Sound Sync (Беспроводная синхронизация звука)



Для получения дополнительных сведений загрузите интернет-руководство пользователя. <http://www.lg.com>

## Подключение динамика



## Дополнительная информация

### Технические характеристики

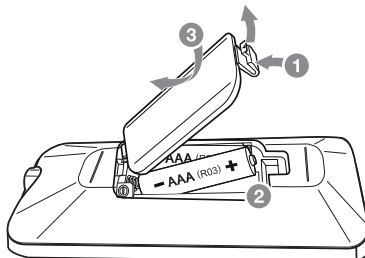
Требования к питанию	См. основную наклейку на устройстве.
Потребляемая мощность	См. основную наклейку на устройстве. Ждущий сетевой режим: 0,5 Вт (Если активны все сетевые порты.)
Габариты (ШxВxГ)	Примерно 170 мм x 230 мм x 276 мм
Электропитание нашине (USB)	5 В == 500 мА
Усилитель (общаяср. квадр. выходная мощность)	160 Вт RMS

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

### Как отключается беспроводное сетевое подключение или беспроводное устройство

Выключите устройство, нажав кнопку питания и удерживая ее более 5 секунд.

### Замена батареек



### Заявление о соответствии



Настоящим LG Electronics заявляет, что радиооборудование типа Микро-система Hi-Fi 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.



### 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 Хатай  
516006, Китай, пров. Гуандонг, г. Хужоу, Промышленная зона  
Жонгкай, Индустриальный парк Хутай, Хуфенг Донг Уи Роуд, 13.

**Сделано в Китае**

### Україна

Вироблено в: 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., Көкорай көшесі, 2А/9

Өндірушінің мекенжайы: LG Electronics(Huizhou) Inc. Huitai Factory  
516006, Қытай, Гуандонг ауданы, Хужоу қаласы, Жонгкай өнеркәсіптік аймағы,  
Хутай Индустріялық саябағы, Хуфенг Донг Уі 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 Қазақстан», 050061, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Көкорай көшесі,  
2А/9. Басқа сервис орталықтары жайында маглұмматты “Тұтынушыға қызмет көрсету орталығына” телефон  
шалу арқылы білуге болады.

**Қытайда жасалған**