

ПРОСТОЕ РУКОВОДСТВО

# Микро- система Hi-Fi

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.

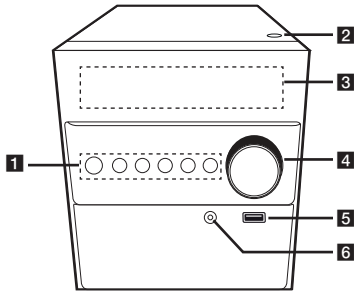
МОДЕЛЬ  
CM1560



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

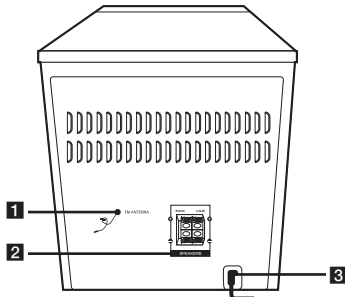


## Передняя панель



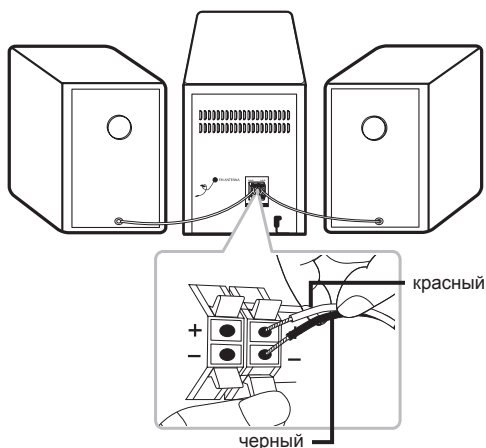
- 1** (Режим ожидания / Вкл.)  
включает и выключает устройство (ON или OFF).  
**F** (Функция)  
выбирает функцию или источник входного сигнала.  
**I<< / >>I** (Пропустить/найти)  
- Поиск назад или вперед.  
- Переход к предыдущей/следующей записи/файлу.  
**TUNING - / +**  
Выбор радиостанций.  
**>II** (Воспроизведение/пауза)  
- начинает или приостанавливает воспроизведение.  
- Выбирает режим моно/стерео.  
**□** (Стоп)  
Останавливает воспроизведение.
- 2** (Открыть)  
Используется при извлечении или установке компакт-диска.
- 3** Окно дисплея
- 4** Регулятор громкости  
регулирует громкость звука динамика.
- 5** USB  
воспроизведение аудиозаписей с подключенного USB-устройства.
- 6** **PORT.** (Переносное устройство) **IN**  
Подключение к портативному устройству.

## Задняя панель



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

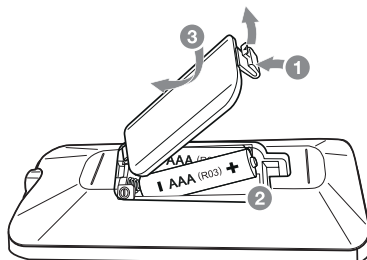
## Подключение динамика



## Как отключается беспроводное сетевое подключение или беспроводное устройство

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

## Замена батареек



## Дополнительная информация

### Технические характеристики

|  |  |
|--|--|
| Требования к питанию                           | См. основную наклейку на устройстве.   |
| Потребляемая мощность                          | См. основную наклейку на устройстве.<br>Ждущий сетевой режим:<br>0,5 Вт<br>(Если активны все сетевые порты.) |
| Габариты (ШxВxГ)                               | Примерно 150 мм x 181 мм x 210 мм  |
| Вес нетто                                      | Примерно 1,24 кг   |
| Электропитание на шине (USB)                   | 5 V $\equiv$ 500 mA  |
| Усилитель (общая ср. квадр. выходная мощность) | 10 Вт  |

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 : Гуанчжоу Панью Джуда Кар Audio Эквипмент Ко., Лтд  
Втрек Индастриал Парк, Шибей Индастриал шоссе, улица Даши,  
Панью район, город Гуанчжоу, провинция Гуангдонг, Китай

**Сделано в Китае**

### **Қазақстан Республикасы**

Импорртаушы АҚ "ЭЛ Джи Электроникс Алматы Қазақстан", 050061, Алматы қ., к. Көкөрай, 2А

Өндірушінің мекенжайы: Guangzhou Panyu Juda Car Audio Equipment Co., Ltd.  
Втрек өнеркәсіптік саябағы, Шибей өнеркәсіптік жолы, Даши көшесі,  
Панью ауданы, Гуанжоу қаласы, Гуангдонг шет аймағы, Қытай

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., Көкөрай, 2А. Басқа сервис орталықтары жайында мағлұматты "Тұтынушыға қызмет көрсету орталығына" телефон шалу арқылы білуге болады.

**Қытайда жасалған**