



РУССКИЙ

ҚАЗАҚ

УКРАЇНСЬКА

ENGLISH

## КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

# Портативная минисистема

Перед использованием вашего комплекта внимательно прочтайте данное руководство и сохраните его для использования в будущем. 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

ON66



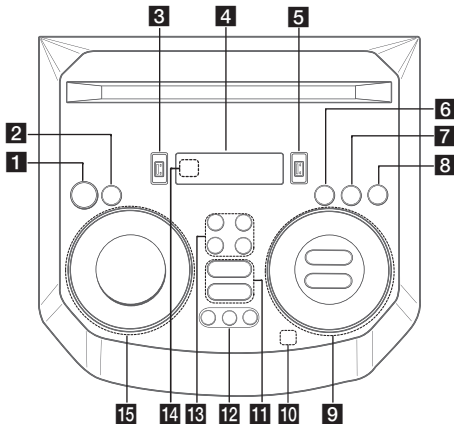
MFL71664369  
2004\_Rev02

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

Авторское право © LG Electronics Inc., 2021-2022.  
Все права защищены.



## Верхняя панель



**1** (режим ожидания)  
Включает и отключает питание.

**2** **DEMO**  
Если нажать **DEMO** при выключенном питании, отображается демонстрационный режим.

**3** Порт USB 1  
Вы можете воспроизводить аудиофайлы, подключив USB-устройство.

**4** Окно дисплея

**5** Порт USB 2  
Вы можете воспроизводить аудиофайлы, подключив USB-устройство.

**6** (Функция)  
Выбор функции и источника входного сигнала.

**7** **LIGHTING**  
Выбор режима подсветки.

**8** **@TWIN**  
Подключите два динамика для TWIN режима WIRELESS PARTY LINK.

**9** **KKI/DIR** (Пропуск/Поиск)  
- Быстрый переход к предыдущему или следующему файлу.  
- Поиск определенного фрагмента в записи/файле.  
- Выбор радиостанций.

**10** (Воспроизведение/Пауза)  
- Запуск или приостановка воспроизведения.  
- Выбор режима звучания стерео/моно.  
- Блокировка подключения **Bluetooth** (BT LOCK): Выбрать функцию **Bluetooth** нажатием клавиши **F** несколько раз. Также нажмите длительно **DIR** для ограничения соединения **Bluetooth** только пределами BT и LG TV.

(Стоп)  
Останавливает воспроизведение или отменяет функцию **DELETE**.

**VOL** (Уровень громкости) **-/+**  
Регулировка громкости динамика.

**MIC** (Микрофон) / **GUITAR** **-/+**  
Настраивает уровень громкости микрофона или гитары.

**10** (Автоматическое воспроизведение музыки)  
Воспроизводит аудио, воспроизводимое в данный момент, пометив мобильный телефон (с приложением "LG XBOOM") на этом устройстве.  
(Только Для Android)

**11** **VOICE CANCELLER**

Вы можете уменьшить громкость вокала во время воспроизведения музыки с различных источников входного сигнала.

(Открыть/Закрыть)  
Открывает и закрывает дисковод.

**12** **CLUB, DRUM, USER (DJ PAD)**

Выбирает для композиции звуковой эффект: CLUB, DRUM или USER.  
(если вы хотите использовать эффект USER, необходимо зарегистрироваться в приложении "LG XBOOM" (только для Android)).

**1, 2, 3 (DJ PAD)**

Нажмите желаемую кнопку на DJ-панели.

**13** **MIC (Микрофон) ECHO**

Выбор режима ECHO.

**VOCAL EFFECTS**

Служит для выбора режима различных вокальных эффектов.

**KEY CHANGER (b/#)**

Изменяет тональность звука под вокальный диапазон вашего голоса.

**14** Датчик сигналов ПДУ

**15** **SPECIAL EQ / BASS BLAST** (или BASS BLAST+)

- Выберите специальный эквалайзер.  
- Нажмите и удерживайте, чтобы непосредственно выбрать эффект BASS (или BASS+).

**SEARCH**

Перемещение в папку или файл в режиме выбора.

**OK**

Служит для выбора папки при поиске файла.

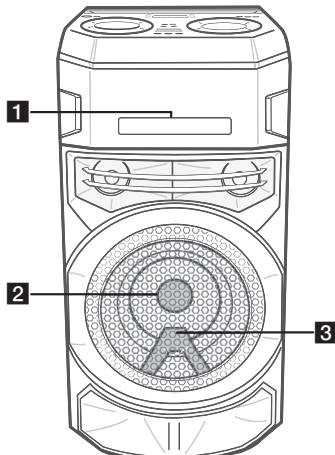
**USER EQ**

Выберите созданный вами эквалайзер.

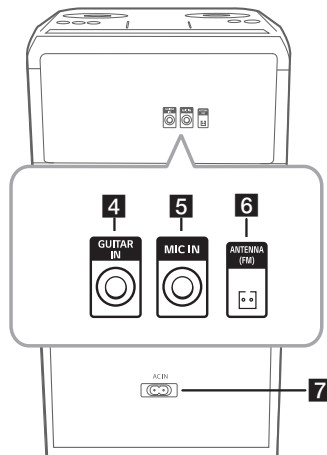
**Функция переключения нескольких режимов работы**

- Поиск папки или файла.
- Поверните по часовой или против часовой стрелки, чтобы управлять уровнем эффекта USER EQ.
- Выберите специальный эквалайзер.

## Передняя панель / Задняя панель



- 1 Лоток для дисков
- 2 Подсветка
- 3 Датчик сигналов ПДУ



- 4 GUITAR IN: Подключить гитару.
- 5 MIC (Микрофон) IN: Подключить микрофон.
- 6 ANTENNA (FM)
- 7 Разъём AC IN

### Приложение контроллера



Android



iOS

Загрузка приложения **LG XBOOM** на ваше устройство.

### LG Sound Sync (Беспроводная синхронизация звука)



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

## Дополнительная информация

### Технические характеристики

Требования к питанию	См. паспортную табличку на устройстве.
Потребляемая мощность	См. паспортную табличку на устройстве. Ждущий сетевой режим: 0,5 Вт (Если активны все сетевые порты.)
Габариты (ШxВxГ)	Прибл. 330,0 мм x 685,0 мм x 344,0 мм
Электропитание на шине (USB)	5 В == 500 мА

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

### Внимание!

- Непосредственное подключение шнура питания к розетке электросети, если это возможно. Или, если вы хотите использовать удлинительный кабель, настоятельно рекомендуется использовать удлинительный кабель 110 В / 15 А или 230 В / 15 А, в противном случае устройство может не работать должным образом из-за отсутствия источника питания.
- Не перегружайте удлинительный шнур за счет чрезмерной электрической нагрузки.

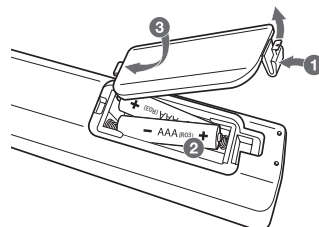
### Примечание

- Не смотрите прямо на светоизлучающие элементы при включении функции LIGHTING.
- Если яркость подсветки становится слишком сильной, включите освещение в помещении или отключите функцию LIGHTING на устройстве.

### Как отключается беспроводное сетевое подключение или беспроводное устройство

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

### Замена батареек



### Заявление о соответствии



Спецификации беспроводного модуля (MB8811C1)

ВТ	
Диапазон частот	Выходная мощность (максимальная)
от 2402 до 2480 МГц	10 дБм

Версия программного обеспечения беспроводной функции: V 1.0

### Заявление о соответствии



Настоящим LG Electronics заявляет, что радиооборудование типа Портативная минисистема 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.