



ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Мини- система Hi-Fi

Перед началом работы внимательно
прочтайте и сохраните данное
руководство.

CM4440 (CM4440, CMS4540F)



MFL68607051

РУССКИЙ

УКРАЇНСЬКА

ҚАЗАҚ ТІЛІ

ENGLISH

Информация по технике безопасности



ВНИМАНИЕ

Не открывать, опасность
удара электрическим током



ВНИМАНИЕ: ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ СНИМАЙТЕ КОРПУС (ИЛИ ЗАДНЮЮ ЧАСТЬ). ЗАПРЕЩАЕТСЯ САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ РЕМОНТ ДЕТАЛЕЙ. ОБРАТИТЕСЬ В СЛУЖБУ СЕРВИСА.



Символ молнии в треугольнике означает, что в корпусе находятся неизолированные детали под напряжением, представляющие опасность поражения электрическим током.



Восклицательный знак в треугольнике обращает внимание пользователя на наличие важной информации по использованию (ремонту) в сопроводительной документации к устройству.

ВНИМАНИЕ: НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ УСТРОЙСТВО ВОЗДЕЙСТВИЮ ВЛАГИ ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОЖАРА ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ.

ВНИМАНИЕ: Запрещается устанавливать устройство в ограниченном пространстве, например, в книжном шкафу и т.п.

ВНИМАНИЕ: Не допускается перекрывание вентиляционных отверстий. Установка аппаратуры должна производиться в соответствии с инструкциями изготовителя.

Прорези и отверстия в корпусе предназначены для вентиляции, обеспечивающей надлежащие рабочие условия и предохраняющей от перегрева. Категорически не допускается перекрывание отверстий за счет размещения аппаратуры на кровати, диване, ковре или других аналогичных поверхностях. Не допускается размещение аппаратуры во встроенной мебели наподобие книжного шкафа или стойки за исключением обеспечения надлежащей вентиляции или прямых указаний изготовителя.



ВНИМАНИЕ: В целях надлежащего использования устройства внимательно прочтите и сохраните данное руководство пользователя. Для проведения ремонта обращайтесь в авторизованный сервисный центр. Применение иных пультов управления, настроек и режимов работы, чем те, что указаны ниже, может привести к появлению вредного радиационного излучения. Для предотвращения прямого облучения лазерным пучком запрещается открывать корпус изделия.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, связанные со шнуром питания

Для большинства приборов рекомендуется размещение на отдельной электрической цепи; То есть на цепи с одной розеткой, питающей исключительно данное устройство и не имеющей дополнительных розеток или разветвлений. См. страницу технических параметров данного руководства пользователя. Не перегружайте стенные розетки. Перегруженные, поврежденные, неплотно закрепленные стенные розетки, удлинители, потерянные шнуры питания, провода с поврежденной или растрескавшейся изоляцией могут представлять опасность. Любой из перечисленных фактов может стать причиной поражения электрическим током или пожара. Периодически проверяйте состояние шнура устройства. При наличии следов повреждения пользование устройством необходимо прекратить, шнур отсоединить и обратиться за его заменой в авторизованный сервисный центр. Избегайте механического воздействия на шнур питания: скручивания, сгибания, защемления дверью, частого наступания. Обращайте особое внимание на разъемы, стенные розетки и места выхода шнура из устройства. Для отключения питания от сети потяните за штепсель шнура сетевого питания. Устройство должно быть установлено так, чтобы штепсель находился в зоне быстрого доступа.

Устройство оборудовано с переносной батареей или аккумулятором.

Безопасный способ извлечь батарею или аккумуляторы из оборудования:

Извлеките старую батарею или аккумулятор, при сборке повторите действия в обратном порядке. Для предотвращения загрязнения окружающей среды и возможного нанесения вреда людям и животным старые батареи или аккумуляторы необходимо поместить в соответствующие контейнеры на пунктах сбора мусора. Не выбрасывайте батареи или аккумуляторы вместе с другим мусором. Рекомендуется использовать местные бесплатные службы по утилизации батареи и аккумуляторов. Аккумулятор не следует подвергать воздействию тепла, например, воздействию прямого солнечного света, огня и подобных источников.

ВНИМАНИЕ: Не допускается попадание капель или брызг воды на устройство. Не располагайте на устройстве предметы, наполненные водой (например, вазы).

Утилизация старого бытового прибора



1. Символ на устройстве, изображающий перечеркнутое мусорное ведро на колесах, означает, что на изделие распространяется Директива 2002/96/CE.
2. Все электрические и электронные устройства следует утилизировать отдельно от бытового мусора, в специальных местах сбора, назначенных правительственными или местными органами власти.
3. Правильная утилизация старого оборудования поможет предотвратить потенциально вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.
4. Для получения более подробных сведений об утилизации оборудования обратитесь в администрацию города, службу, занимающуюся утилизацией или в магазин, где был приобретен продукт.

Утилизация старых батарея и аккумуляторов



1. Символ на батарее или аккумуляторе, изображающий перечеркнутое мусорное ведро на колесах, означает, что на изделие распространяется Директива 2006/66/EC.
2. Данный символ может быть совмещен со значком химического элемента: ртути (Hg), кадмия (Cd) или свинца (Pb), если батарея содержит более 0,0005% ртути, 0,002% кадмия или 0,004% свинца.
3. Все аккумуляторы и батареи следует утилизировать отдельно от бытового мусора, в специальных местах сбора, назначенных правительственными или местными органами власти.
4. Правильная утилизация старых батарей и аккумуляторов поможет предотвратить потенциально вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.
5. Для получения более подробных сведений об утилизации батарей и аккумуляторов обратитесь в администрацию города, службу, занимающуюся утилизацией или в магазин, где был приобретен продукт.

Содержание

1 Начало работы

- 2 Информация по технике безопасности
- 6 Уникальные характеристики
- 6 Аксессуары
- 7 Воспроизводимые файлы
 - Требования к музыкальным файлам
 - Совместимые USB-устройства
 - Требования к USB-устройствам
- 8 Пульт управления
- 9 Передняя панель
- 11 Задняя панель

2 Подключение

- 12 Подключение колонок
 - Подсоединение колонок к устройству
- 12 Подключение антенны
- 13 Подключение дополнительного оборудования
 - Подключение USB
 - Подключение к разъему AUX IN
 - Подключение к гнезду PORT. IN
 - Прослушивание музыки с внешнего устройства

3 Эксплуатация

- 15 Основные действия
 - Работа с CD/ USB
 - Автоматическое воспроизведение
- 16 Другие действия
 - Программирование воспроизведения
 - Удаление запрограммированного списка
 - Отображение информации о файле
 - Поиск папки
 - Удаление файла MP3/WMA
 - Временное отключение звука
 - DEMO
 - Воспроизведение в режиме AUTO DJ
- 19 Работа с радио
 - Прослушивание радио
 - Программирование радиостанций
 - Удаление сохраненных радиостанций
 - Улучшение качества приема в FM-диапазоне
- 20 Настройка звука
 - Выбор режима объемного звучания
- 21 Установка времени
 - Использование проигрывателя в качестве будильника
 - Программирование времени выключения устройства
 - Затемнение
 - Автоматическое отключение питания

4 Устранение неисправностей

22 Устранение неисправностей

1

5 Приложение

23 Общие характеристики
24 Технические характеристики динамиков
25 Техническое обслуживание
25 – Доставка устройства
25 – О дисках

2

3

4

5

Уникальные характеристики

AUTO DJ

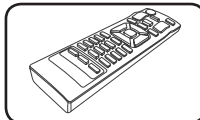
Накладывает конец одной композиции на начало следующей для непрерывного воспроизведения.

Вход для портативных устройств

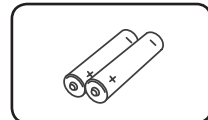
Слушайте музыку со своего портативного устройства. (MP3, ноутбука и т.п.)

Аксессуары

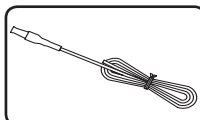
Пожалуйста, проверьте поставленные аксессуары и ознакомьтесь с ними.



Пульт
дистанционного
управления (1)



Батарейки(2)



FM антenna (1)

Воспроизводимые файлы

Требования к музыкальным файлам

С устройством совместимы следующие файлы MP3/ WMA :

- Частота дискретизации: от 32 до 48 кГц (MP3), от 32 до 48 кГц (WMA)
- Скорость передачи: от 32 до 320 Кбит/с (MP3), от 40 до 192 Кбит/с (WMA)
- Максимальное количество файлов: до 999
- Расширение файлов «.mp3»/ «.wma»
- Файловый формат CD-ROM: ISO9660/ JOLIET
- Рекомендуем использовать программу Easy-CD Creator, создающую файловую систему стандарта ISO 9660.
- Для того чтобы диски могли воспроизводиться на проигрывателях LG, необходимо установить вариант [Mastered] при форматировании перезаписываемых дисков. При выборе варианта Live File System последующее воспроизведение на проигрывателях LG невозможно. (Mastered /Live File System: система форматирования дисков для Windows Vista)

Режим DTS не поддерживается. При использовании аудиоформата DTS звук не воспроизводится.

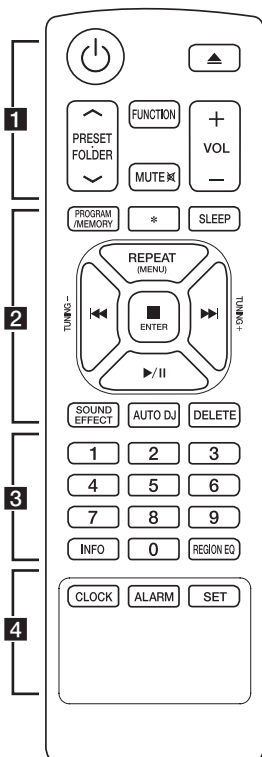
Совместимые USB-устройства

- MP3-плееры, MP3-флэш-плееры.
- Флэш-накопители USB. Устройства, поддерживающие USB 2,0 или USB 1,1.
- Проигрыватель может не поддерживать некоторые типы USB-устройств.

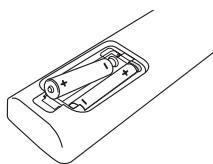
Требования к USB-устройствам

- Не поддерживаются устройства, требующие дополнительную установку программ при подключении к компьютеру.
- Не вынимать USB-устройство во время его работы.
- Чем больше емкость USB-устройства, тем больше времени займет поиск.
- Выполняйте резервное копирование данных во избежание их потери.
- USB-устройство не определяется при использовании USB-удлинителя или USB-концентратора.
- Файловая система NTFS не поддерживается. (Поддерживается файловая система FAT(16/32)).
- Количество поддерживаемых файлов: не более 1,000.
- Внешние жесткие диски, картридеры, блокируемые устройства, или USB-устройства с жестким диском не поддерживаются.
- USB-порт устройства нельзя подключать к компьютеру. Устройство не может использоваться в качестве хранилища информации.
- Некоторые флэш-накопители USB могут не работать с данным аппаратом.

Пульт управления



Установка батареек



Снимите крышку отсека для батареи на задней части пульта дистанционного управления и вставьте две батареи (размера AAA), сблюдая полярность + и -.

1

⊕ (Питание) : Включение и выключение устройства.

▲ (открыть/закрыть) : Открытие и закрытие лотка дисков.

PRESET-FOLDER ▲/▼ :

- Поиск нужной папки с файлами MP3/WMA. При воспроизведении CD/USB, содержащих файлы в формате MP3/WMA в разных папках, нажмите кнопку

PRESET-FOLDER ▲/▼ ,

чтобы выбрать папку для воспроизведения.

- Выбор нужной радиостанции осуществляется по присвоенному ей номеру.

FUNCTION : Выбор функции устройства или источника входного сигнала.

MUTE : без звука.

VOL +/ - : Регулировка громкости колонок.

2

PROGRAM/MEMORY :

- Сохранение радиостанций.
- Создание списка воспроизведения для прослушивания.

★ : Данная кнопка недоступна для любой функции.

SLEEP : Установка времени

выключения системы.
(Светорегулятор: яркость дисплея уменьшается наполовину)

REPEAT(MENU) : Повторное воспроизведение записей или файлов, либо воспроизведение в случайном порядке.

◀◀/▶▶ (Пропуск/Поиск) :

- Перемещение между частями проигрываемого файла.
- Поиск определенного места в композиции/файле

TUNING-/+ : Настройка нужной радиостанции.

■ ENTER :

- Остановка воспроизведения.
- Отмена функции удаления.

▶/II (Воспроизведение/Пауза) :

- Запуск или останов воспроизведения.
- Выбор СТЕРЕО/МОНО.

SOUND EFFECT : Выбор звуковых эффектов.

AUTO DJ : Выбор режима AUTO DJ. (Подробнее см. на стр. 18)

DELETE : Удаление файлов MP3/WMA.

3

Кнопки с цифрами от 0 до 9

: Выбор пронумерованной композиции/файла или установленного номера.

INFO : Содержание сведений о вашей музыке. В состав MP3 файла часто входит ID3-тег. В тэгах заложена информация о названии, исполнителе, альбоме или времени создания.

REGION EQ : Выбор звуковых эффектов.

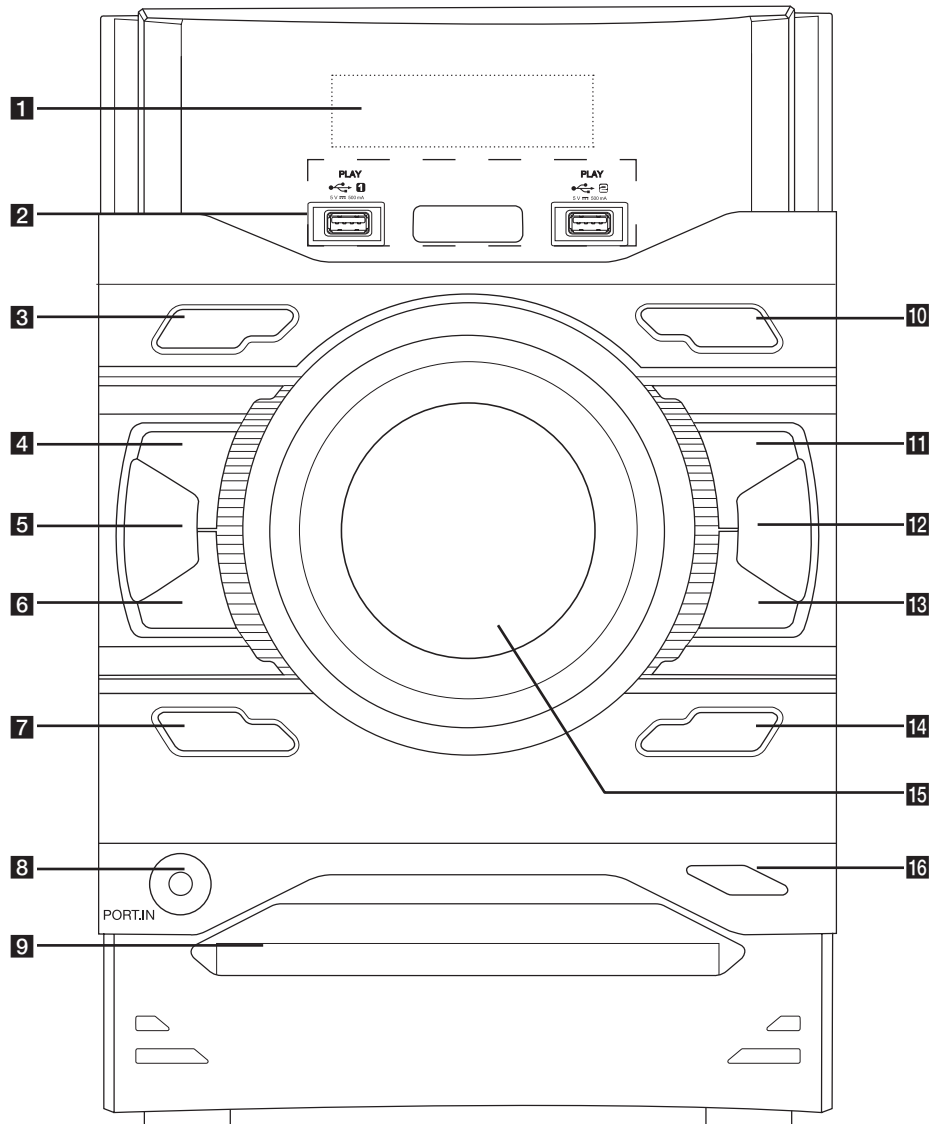
4

CLOCK : Установка часов и выбор времени.

ALARM : Использование вашего проигрывателя в качестве будильника.

SET : Подтверждение настройки.

Передняя панель



10 Начало работы

- 1** Окно дисплея
- 2** USB 1/ USB 2
Воспроизведение аудиозаписей с подключенного USB-устройства.
- 3**  (Выключатель питания)
Включение и выключение устройства.
- 4**  (Остановить)
Остановка воспроизведения.
- 5** **AUTO DJ**
Выбор режима AUTO DJ.
(Подробнее см. на стр. 18)
- 6**  (Пропуск/Поиск)
- Обратный поиск.
- Переход к предыдущей записи/файлу.
- 7** **DEMO**
Демонстрация каждой функции.
- 8** **Вход для портативных устройств Port. In**
- 9** Лоток диска

10 FUNCTION

Выбор функции устройства или источника входного сигнала.

11 >||

- Запуск или останов воспроизведения.
- Выбор СТЕРЕО/МОНО.

12 LG EQ

Выбирает звуковые эффекты.

13 >>I (Пропуск/Поиск)

- Прямой поиск.
- Переход к следующей записи/файлу.

14 BASS BLAST

Напрямую выбирает функцию BASS BLAST или BYPASS.

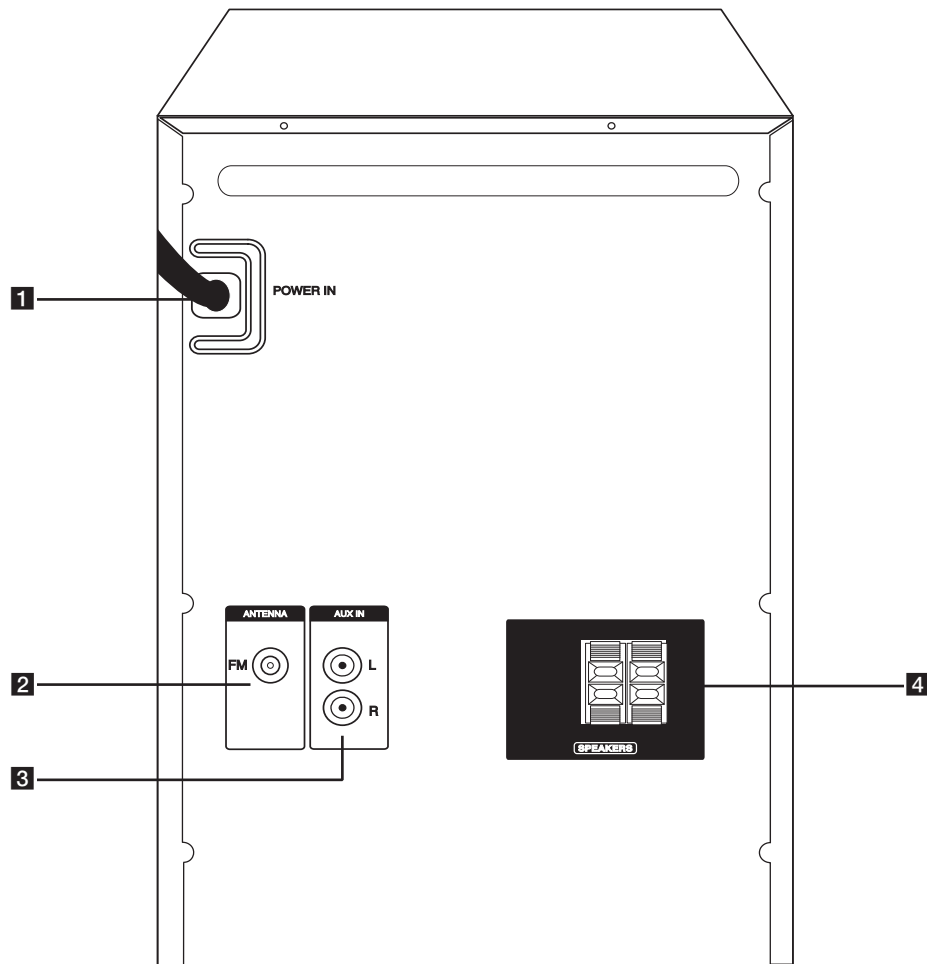
15 Master Volume

Регулировка уровня громкости динамика.

16 △ (ОТКРЫТЬ/ЗАКРЫТЬ)

Открытие и закрытие лотка дисков.

Задняя панель



- 1** Сетевой шнур
- 2** Гнездо для FM - антенны
- 3** Вход AUX IN (L/R)
- 4** Клеммы динамиков

Подключение колонок

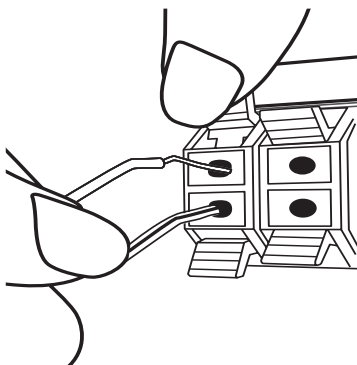
Подсоединение колонок к устройству

2

Подключение

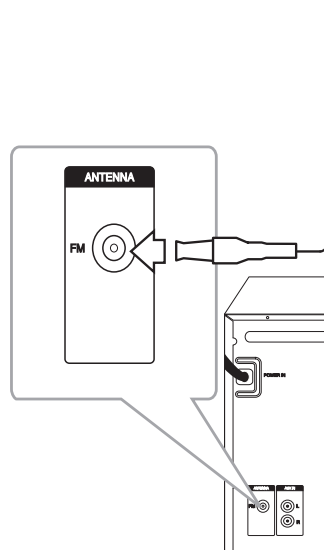
Почередно нажмите на пластиковые штырьки, чтобы открыть соединительные разъемы устройства и вставить в них кабель. После установки кабеля отпускайте штырек.

Соедините конец с черной полосой каждого провода с клеммой, помеченной знаком - (минус), а другой конец провода – с клеммой, помеченной знаком +. (плюс)



Подключение антенны

Подключите antennу к antennному гнезду на задней панели устройства. Убедитесь в том, что проводная antennа FM полностью развернута.



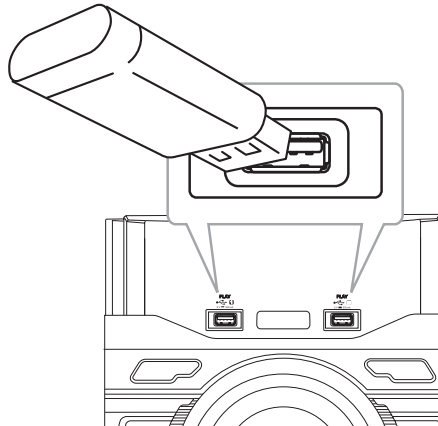
ВНИМАНИЕ

- Проследите, чтобы дети не засовывали руки или посторонние предметы в *воздуховод колонок.
*Воздуховод колонок – отверстие в корпусе колонки, придающее для более объемное звучание басам.
- В динамиках есть магнитные детали, поэтому на экране телевизора или экране монитора ПК может возникать неоднородность цвета. Располагать динамики подальше от экрана телевизора или монитора ПК.

Подключение дополнительного оборудования

Подключение USB

Подключите USB-устройство (или MP3-плеер и т.д.) к USB-портам на аппарате.



! ПРИМЕЧАНИЕ

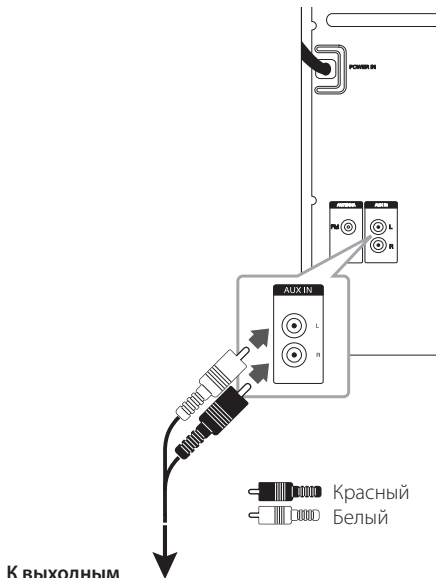
Извлечение USB-устройства

1. Произведите выбор другой функции/режима или нажмите **■ ENTER** на пульте дистанционного управления или **□** на аппарате два раза подряд.
2. Извлеките USB из устройства.

Подключение к разъему AUX IN

Соедините выход дополнительного устройства (видеокамера, телевизор, плеер, и т.д.) к разъему входа звука **AUX IN(L/R)**.

Если у вашего устройства есть только один выход аудио (моно), соедините его с левым (белым) гнездом звукового входа на устройстве.

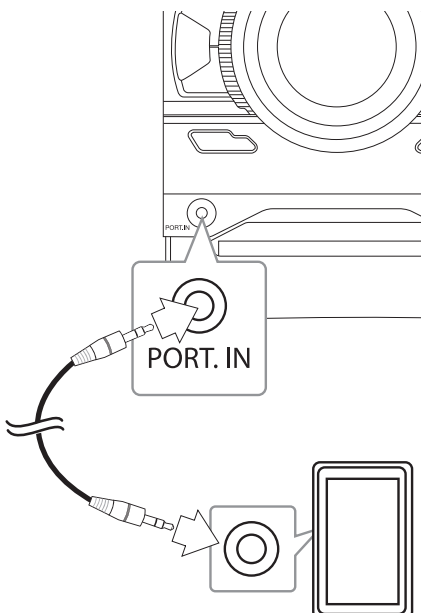


2

Подключение

Подключение к гнезду PORT. IN

Служит для подключения выхода (наушников или линейного выхода) портативного устройства (MP3-плеер, медиаплеера и т.п.) к разъему **для портативных устройств Port. In.**



Прослушивание музыки с внешнего устройства

Проигрыватель способен воспроизводить файлы с различных типов внешних устройств.

1. Подключите внешнее устройство к разъему **AUX IN(L/R)** или **PORT. IN** на вашем устройстве.
2. Включите устройство, нажав S на пульте ДУ или S/I на устройстве.
3. Нажав кнопку **FUNCTION**, выберите режим **AUX** или **PORTABLE**.
4. Включите внешнее устройство и запустите воспроизведение.

Основные действия

Работа с CD/USB

- Установите диск, нажав кнопку **▲** на пульте ДУ или кнопку **△** на устройстве. Подключите USB-устройство к порту USB 1/2.
- Нажав кнопку **FUNCTION**, выберите режим CD или USB
- Кнопками **◀◀/▶▶** на пульте ДУ или кнопками **◀◀/▶▶** на устройстве выберите запись/файл для воспроизведения.

Цель	Действия
Остановить	Нажмите кнопку ■ ENTER на пульте ДУ или кнопку □ на аппарате.
Воспроизвести	Нажмите кнопку ▶/II на пульте ДУ или кнопку >II на аппарате.
Приостановить	При воспроизведении нажмите ▶/II на пульте управления или >II на приборе.
Переход к следующему/предыдущему треку/файлу	В режиме остановки нажмите ◀◀/▶▶ на пульте ДУ или ◀◀/▶▶ на устройстве для того, чтобы пропустить запись/файл. Во время воспроизведения нажмите ▶▶ на пульте ДУ или >> на устройстве для перехода к следующей записи/файлу. При воспроизведении менее 2 секунд нажмите ◀◀ на пульте ДУ или ◀◀ на устройстве для перехода к предыдущей записи/файлу. При воспроизведении более 3 секунд нажмите ◀◀ на пульте ДУ или ◀◀ на устройстве для перехода в начало записи/файла.
Непосредственный выбор композиции/файла	На пульте ДУ нажмайте на кнопки с цифрами от 0 до 9 для непосредственного перехода к нужному вам файлу или композиции.

Поиск по треку/файлу	Во время воспроизведения нажмите и удерживайте ◀◀/▶▶ на пульте ДУ или ◀◀/▶▶ на устройстве и отпустите ее в месте, с которого вы хотите начать прослушивание.
Циклическое или случайное воспроизведение	Выберите режим воспроизведения с помощью кнопки REPEAT(MENU) на пульте дистанционного управления. См. примечание для получения дополнительной информации о дисплее.

Автоматическое воспроизведение

Компакт-диск с записями в формате AUDIO/MP3/WMA воспроизводится автоматически после того, как дисковод был открыт и закрыт.

Автоматически переходит в функцию воспроизведения компакт-диска, если дисковод был открыт и закрыт без компакт-диска в нем.

! ПРИМЕЧАНИЕ

- Сообщения на дисплее отображаются в следующем порядке.

USB	Компакт-диски MP3/WMA	Аудио диск
RPT 1	RPT 1	RPT 1
RPT*DIR	RPT DIR	-
RPT ALL	RPT ALL	RPT ALL
RANDOM	RANDOM	RANDOM
OFF	OFF	OFF

*DIR : Директория

- При воспроизведении Program list доступны только RPT 1 (ПОВТ. 1) и RPT ALL (ПОВТ. ВСЁ)
- Даже после перезагрузки аппарата или коммутации переключения функций, вы можете прослушивать музыку с того момента, где она остановилась в прошлый раз.
- Если оставить лоток для дисков открытым на 5 минут, он закроется автоматически.

Другие действия

Программирование воспроизведения

Функция программы позволяет хранить любимые файлы с любого диска или устройства USB.

Программа может содержать 20 записей/файлов для каждого носителя (CD, USB1,USB2)

Возможность сохранить до 60 записей/файлов.

1. Не запуская воспроизведение, нажмите кнопку **PROGRAM/MEMORY** на пульте управления.
 2. Для выбора записи/файла нажмите кнопку **◀▶/▶▶** на пульте ДУ.
 3. Повторно нажмите кнопку **PROGRAM/MEMORY** для сохранения и выбора следующей записи/файла.
 4. Повторите шаги 2-3, чтобы сохранить другие треки/файлы.
(Вы можете отредактировать список, нажав **PRESET-FOLDER Λ/V** для выбора номера программы).
 5. Ещё раз нажмите кнопку **PROGRAM/MEMORY**.
- Для воспроизведения запрограммированного списка нажмите **▶/▶▶** после создания этого списка.



ПРИМЕЧАНИЕ

При создании или редактировании запрограммированного списка режим REPEAT выключен.

Удаление запрограммированного списка

Функция удаления работает только в режиме редактирования.

1. Не запуская воспроизведение, нажмите кнопку **PROGRAM/MEMORY** на пульте управления.
2. Выберите песню, несколько раз нажав кнопку **PROGRAM/MEMORY** или **PRESET-FOLDER Λ/V**
3. Нажмите кнопку **DELETE** после выбора песни



ПРИМЕЧАНИЕ

- Запрограммированный список очищается в нижеуказанном случае.
 - Извлечение диска или USB-устройства.
 - Удаление музыки на USB устройстве.
- Program отключается в нижеуказанном случае.
 - Изменение режима работы.
 - Выключите и снова включите устройство.
 - Работа с помощью цифровых кнопок на пульте дистанционного управления.

Отображение информации о файле

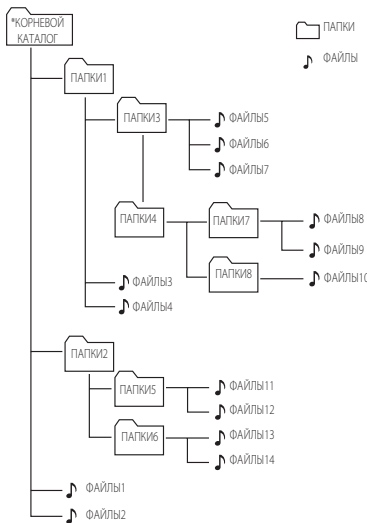
При воспроизведении файла MP3 информация о котором записана в нем самом, Вы можете просмотреть эту информацию, нажав кнопку **INFO**.

Поиск папки

1. Нажимая кнопку **RESET-FOLDER Λ/V** на пульте ДУ, выберите нужную папку в окне дисплея.
2. Нажмите кнопку **▶/▶▶** для ее воспроизведения. Начнется воспроизведение первого файла из этой папке.

! ПРИМЕЧАНИЕ

- Папки или файлы на компакт-диске или USB-устройстве распознаются как показано ниже.



- Если в папке нет файлов, то папка не появится
- Папки отображаются в следующем виде: КОРНЕВОЙ КАТАЛОГ → ПАПКИ1 → ПАПКИ2 → ПАПКИ3 → ПАПКИ4 → ПАПКИ5 → ПАПКИ6
- Файлы будут воспроизводиться с № 1 по № 14 по одному.
- Файлы и папки будут представлены в порядке записи или в ином порядке, в зависимости от состояния записи.
- *КОРНЕВОЙ КАТАЛОГ : Когда компьютер распознаёт накопитель, на первом экране, который появится, будет надпись "ROOT".

Удаление файла MP3/WMA

Для удаления файла, папки или форматирования USB-устройства, нажмите кнопку **DELETE**. (только устройство USB)

- Нажимая кнопку **DELETE** выберите файл MP3/WMA. Данная функция поддерживается только в режиме СТОП. Сообщения на дисплее отображаются в следующем порядке.

- DEL FILE : удаление файла.
- DEL DIR : удаление папки.
- FORMAT : FORMAT : форматирование USB.

- Для удаления файла/папки или форматирования нажмите **▶/II** на пульте ДУ или **>II** на устройстве.
- Для выхода из текущего режима нажмите кнопку **■ ENTER** на пульте ДУ или **□** на устройстве.

! ВНИМАНИЕ

- Не извлекайте USB-устройство при выполнении операций (воспроизведение, удаление и т.д.).
- Для предотвращения потери данных рекомендуется регулярно выполнять резервное копирование.
- В зависимости от состояний устройства USB функция удаления может не поддерживаться.

3

Эксплуатация

Временное отключение звука

Нажмите **MUTE** на пульте ДУ, чтобы заглушить звук. Звук на аппарате можно отключить, например, для ответа на телефонный вызов, на экране дисплея отображается символ отключения "MUTE".

Для включения звука повторно нажмите кнопку **MUTE** или измените уровень громкости..

DEMO

В отключенном состоянии один раз нажмите **DEMO** на устройстве. Устройство включится, и на экране появится каждая из функций. Для отмены режима DEMO снова нажмите кнопку **DEMO**.

! ПРИМЕЧАНИЕ

Во время режима DEMO вы можете воспользоваться другими функциями. После чего режим DEMO временно приостановится.

- Если в течение 10 секунд не нажата ни одна кнопка, режим DEMO запустится автоматически.

Воспроизведение в режиме AUTO DJ

В режиме AUTO DJ происходит наложение конца одной композиции и начала следующей для непрерывного воспроизведения. При этом выравнивается уровень громкости воспроизведения всех композиций.

Несколько раз нажмите кнопку **AUTO DJ** на пульте ДУ или устройстве. Надписи на дисплее будут меняться в следующем порядке: RANDOM (AUTO DJ RANDOM) -> RPT (AUTO DJ SEQUENTIAL) -> (AUTO DJ OFF)

Режим	Окно дисплея	Описание
OFF	- (AUTO DJ OFF)	-
RANDOM	RANDOM (AUTO DJ RANDOM)	В данном режиме воспроизведение осуществляется в произвольном порядке.
REPEAT	RPT (AUTO DJ SEQUENTIAL)	В данном режиме композиция воспроизводится повторно.

! ПРИМЕЧАНИЕ

- Функции поиска определенного места в композиции/файле, повторное воспроизведение и воспроизведение в произвольном порядке не поддерживаются в режиме AUTO DJ.
- В режиме AUTO DJ поиск файла при нажатии кнопки **PRESET-FOLDER ▲/▼** на пульте ДУ недоступен.
- Если вы перейдете к другим функциям или остановите музыку кнопкой **□** (ОСТАНОВ) на устройстве (или кнопкой **■ ENTER** на ПДУ) в режиме AUTO DJ (АВТО-ДИ-ДЖЕЙ), то функция AUTO DJ (АВТО-ДИ-ДЖЕЙ) отключится.
- Функция AUTO DJ не поддерживается для музыкального файла, длина которого составляет менее 60 секунд.
- При воспроизведении списка Program выбирается только AUTO DJ SEQUENTIAL.

Работа с радио

Убедитесь, что FM антенны подключены.
(См. стр. 12)

Прослушивание радио

- Нажмая кнопку **FUNCTION**, выберите режим FM.
Включается радиостанция, которая прослушивалась последней.
- Автонастройка : Нажмите и удерживайте кнопку **TUNING -/+** на пульте ДУ или кнопку **|<>|** на устройстве в течение двух секунд, до тех пор, пока индикатор частоты не начнет менять значение, затем отпустите кнопку. Поиск приостанавливается, когда устройство настраивается на станцию.
Ручная настройка : Или несколько раз нажмите кнопку **TUNING -/+** на пульте ДУ или кнопку **|<>|** на устройстве.
- Отрегулируйте уровень громкости с помощью кнопки **VOL +/-** на пульте ДУ или регулятором громкости на устройстве.

Программирование радиостанций

Вы можете установить 50 станций в диапазоне FM.
Перед настройкой уберите громкость.

- Нажмая кнопку **FUNCTION**, выберите режим FM.
- Нажатием кнопки **TUNING -/+** на пульте ДУ или кнопки **|<>|** на устройстве выберите нужную вам частоту.
- Нажмите **PROGRAM/MEMORY**. В окне дисплея начнет мигать номер канала сохраненной радиостанции.
- Выберите нужный номер настройки нажатием **PRESET-FOLDER \wedge/\vee**
- Нажмите кнопку **PROGRAM/MEMORY** на пульте ДУ. Станция сохранена.
- Для сохранения других радиостанций повторите действия, п. 2 – 5.
- Для прослушивания установленной станции нажмите кнопку **PRESET-FOLDER \wedge/\vee** или кнопки с цифрами от **0** до **9**.

3

Эксплуатация

Удаление сохраненных радиостанций

- Нажмите и в течение двух секунд удерживайте кнопку **PROGRAM/MEMORY**. На экране начинает мигать сообщение “ERASEALL”.
- Нажмите **PROGRAM/MEMORY** для удаления всех сохраненных радиостанций.

Улучшение качества приема в FM-диапазоне

Нажмите **>/II** на пульте ДУ или **>II** на устройстве. Приёмник перейдет из режима стерео в режим моно. После этого сигнал будет приниматься лучше, чем раньше.

Настройка звука

Выбор режима объемного звучания

В системе предварительно настроено несколько режимов объемного звучания. Нужный режим звучания выбирается с помощью кнопки **SOUND EFFECT** на пульте ДУ.

Отображаемые пункты Эквалайзера могут различаться в зависимости от источника звука и звуковых эффектов.

Надпись на дисплее	Описание
NATURAL	Комфортный, естественный звук.
Локальный эквалайзер. (Опция)	Оптимизация звучания в зависимости от региональных особенностей (FORRO/FUNK/SERTANEJO/DANGDUT/ARABIC/PERSIAN/INDIA/REGUETON/MERENGUE/SALSA/SAMBA/CUMBIA/AFRO)
AUTO EQ	Настраивает звуковой эквалайзер в режим наиболее похожий на жанр, включенный в MP3 ID3 тег файлов с песнями.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Данная программа придает звуку воодушевляющий оттенок живого рок, поп, джазового или классического концерта.
MP3 -- OPT	Данная функция оптимизирована для проигрывания файлов в скатом формате MP3. Она позволяет повысить качество воспроизведения высоких частот.
BASS	Во время воспроизведения звуковой дорожки усиливает высокие, низкие частоты и эффект объемного звучания.
LOUDNESS	Повышает качество воспроизведения высоких и низких частот.
FOOT BALL	Вы можете насладиться звуковым эффектом ФУТБОЛЬНОГО СТАДИОНА (FOOTBALL STADIUM)
BYPASS	Вы насладитесь звуком без эффектов эквалайзера.

ПРИМЕЧАНИЕ

- В некоторых акустических системах (AC) звук не слышен, или слышен плохо, в зависимости от звукового режима.
- Возможно, будет необходимо перезагрузить режим объемного звука после переключения входа, иногда даже после того, как звуковая дорожка сменится.
- Нажав кнопку **BASS BLAST** (МОЩНЫЙ БАС) на устройстве, вы можете непосредственно выбрать звуковой режим **BYPASS** (ОБХОД) или **BASS BLAST** (МОЩНЫЙ БАС)

Установка времени

1. Включите устройство.
2. Нажмите **CLOCK**.
3. Выберите режим настройки времени, нажав **◀◀/▶▶** на пульте ДУ.
 - AM 12:00 (для отображения в формате AM/PM) или 0:00 (для отображения в формате 24 часов)
4. Нажмите **SET** (УСТАНОВИТЬ), чтобы подтвердить выбор.
5. Выберите значение часов, нажав **◀◀/▶▶** на пульте ДУ.
6. Нажмите **SET**.
7. Выберите значение минут, нажав **◀◀/▶▶** на пульте ДУ.
8. Нажмите **SET**.

Использование проигрывателя в качестве будильника

1. Включите устройство.
2. Нажмите и удерживайте кнопку **ALARM**.
3. Нажмите **◀◀/▶▶** на пульте для того, чтобы изменить показания часов и минут, а затем кнопку **SET** для сохранения изменений.
4. Нажмите **◀◀/▶▶** на пульте для выбора функции, затем кнопку **SET** для сохранения изменений.
5. Нажмите **◀◀/▶▶** на пульте для изменения уровня громкости, а затем кнопку **SET** для сохранения изменений. Значок часы "⌚" показывает, что будильник поставлен.

! ПРИМЕЧАНИЕ

- Во время установки времени, вы можете проверить его текущее значение нажатием на кнопку **CLOCK**, даже при выключенном плеере.
- Во время установки времени, можно проверить значок будильника "⌚" нажатием на **CLOCK** даже при выключенном плеере.
- Если вы задали время и установили будильник, можно проверить значок будильника "⌚" и настройки даже при выключенном проигрывателе, нажав кнопку **ALARM**.
- Нажимая **ALARM**, вы можете выбрать режим ВКЛ./ВыКЛ. для будильника.

Программирование времени выключения устройства

Нажимая кнопку **SLEEP**, выберите время задержки от 10 до 180 минут. По истечении данного времени устройство выключится.

Для отмены режима ожидания нажмите кнопку **SLEEP** несколько раз до тех пор, пока не появится сообщение «SLEEP 10». Пока отображается сообщение «SLEEP 10», снова нажмите кнопку **SLEEP**.

! ПРИМЕЧАНИЕ

- Вы можете узнать время, оставшееся до отключения устройства.
- Нажмите кнопку **SLEEP**. На дисплее отобразится время, оставшееся до автоматического выключения проигрывателя.

3

Эксплуатация

Затемнение

Однократно нажмите кнопку **SLEEP**. Окно дисплея потемнеет наполовину. Чтобы убрать это, нажмите повторно **SLEEP** и держите, пока затемнение не исчезнет.

Автоматическое отключение питания

Для снижения энергопотребления аппарат будет автоматически отключаться, если главный модуль не подключен к внешнему устройству и не используется в течении 20 минут.

Кроме того, питание данного аппарата будет отключено, если в течение шести часов к аналоговому входу не будет подключено устройство.

Устранение неисправностей

НЕИСПРАВНОСТЬ	ПРИЧИНА И СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Питание отсутствует.	<ul style="list-style-type: none"> Шнур питания не включен в розетку. Включите в розетку шнур питания. Перебой в подаче энергии. Проверьте состояние с помощью других электронных устройств.
Звук отсутствует.	<ul style="list-style-type: none"> Неправильный выбор функции. Нажмите кнопку FUNCTION и проверьте выбранную функцию. Разъемы кабелей AC подключены неправильно. Подключите правильно кабели динамиков.
Воспроизведение не начинается.	<ul style="list-style-type: none"> Вставлен поврежденный диск или диск неправильного формата. Вставьте другой диск. Отсутствует диск. Вставьте диск. Диск загрязнен. Очистите поверхность диска. (См. стр. 25) Диск вставлен неправильно. Вставьте диск логотипом или напечатанной стороной вверх.
Невозможно точно настроить радиостанцию.	<ul style="list-style-type: none"> Неправильно установлена антenna; антenna плохо подсоединенна. Плотно подсоедините антенну. Слишком слабый сигнал. Произведите настройку вручную. Не было предустановлено ни одной радиостанции, либо настройки были стерты (при настройке путем просмотра предустановленных каналов). Задайте несколько радиостанций в качестве предустановленных (подробнее см. на стр. 19)
Не работает пульт ДУ.	<ul style="list-style-type: none"> Пульт ДУ расположен слишком далеко от проигрывателя. При работе держите пульт ДУ на расстоянии не более 7 метров. Между пультом управления и устройством находится какой-либо объект. Устраните препятствие. В пульте управления сели батарейки. Замените батарейки новыми.

Общие характеристики

Общие	
МОДЕЛИ	CM4440
Требования по электропитанию	См. паспортную табличку.
Энергопотребление	См. паспортную табличку.
абаритные размеры (Ш x В x Г)	(206 x 308 x 284) мм
Вес (приблизит.)	3,0 кг
Рабочая температура	5 °C до 35 °C (41 °F до 95 °F)
Влажность при эксплуатации	5 % до 90 %
Электропитание через шину	5 В 500 мА

Входы	
AUX IN	2,0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 75 Ω, RCA jack (L, R)
Вход	1,2 В среднеквадр напр. (3,5 -мм стерео джек)

Тюнер	
Диапазон FM	от 87,5 до 108,0 МГц или от 87,50 до 108,00 МГц

Усилитель	
Стерео режиме	200 Вт + 200 Вт (3 Ω при 1 кГц, КНИ 20 %)

CD	
Частотная характеристика	100 до 20,000 Hz
Отношение сигнал-шум	75 дБ
Динамически диапазон	75 дБ

Технические характеристики динамиков

Передний динамик	
МОДЕЛИ	CMS4540F
Тип	2 полоса 2 Колонка
Импеданс	3 Ω
Номинальная потребляемая мощность	200 Вт
Максимальная потребляемая мощность	400 Вт
Размеры без упаковки (Ш x В x Г)	(266 x 306 x 263) мм
Размеры без упаковки	3,1 кг

- Конструкция и технические требования могут изменяться без предварительного уведомления.
- Примечание (Дата производства изделия). Первая цифра (с левой стороны) серийного номера означает Год, последующие 2 цифры - Месяц производства этого изделия.

Техническое обслуживание

Доставка устройства

При перевозке товара

Сохраняйте исходные упаковочные материалы и коробку. Если Вы хотите перевезти проигрыватель, для максимальной защиты упакуйте устройство так, как это было сделано на заводе.

Храните поверхности продукта чистыми

Не используйте летучие жидкости такие, как средство от насекомых, рядом с предметом.

Поверхность можно повредить, если вытираять пыль, сильно надавливая на предмет.

Не оставляйте на долгое время резиновые или пластиковые предметы рядом с проигрывателем.

Уход за проигрывателем

Для чистки проигрывателя используйте мягкую, сухую салфетку. Если поверхности очень загрязнены, используйте мягкую салфетку, слегка смоченную в мягким моющим средством. Не используйте сильные растворители такие, как алкоголь, бензин или растворитель, так как можно повредить поверхность.

Ремонт и обслуживание домашнего кинотеатра

Данный проигрыватель – высокотехнологичное устройство. Если оптические линзы или части дисковода грязные или имеют истёртый вид, качество изображения может ухудшиться. За более полной информацией обращайтесь в ближайший авторизованный сервисный центр.

О дисках

Уход за дисками

Не приклеивайте на диски бумагу или липкую ленту.

Хранение дисков

После проигрывания убирайте диск в футляр. Не храните диски там, где на них будет падать прямой солнечный свет или рядом с источниками тепла, не оставляйте их в Вашей машине, припаркованной на открытой стоянке, во избежание попадания солнечных лучей.

Чистка дисков

Для чистки не используйте сильные растворители такие, как алкоголь, бензин, растворитель, известные очистители и или антистатики, предназначенные для старых виниловых пластинок.

	Телефон	Режим работы	Интернет
Россия	8-800-200-7676		
Беларусь	8-820-0071-1111	Круглосуточно	
Латвия	8-0200-201		
Литва	8-800-08-081	9:00 - 17:00 (Пн.-Пт.)	
Эстония	800-9990		
Украина	0-800-303-000	8:00 - 21:00 (Пон.-Пят.) 8:30 - 18:30 (Суб., Нд.)	http://www.lg.com
Казахстан	8-8000-805-805 2255 (GSM)	9:00-20:00 (Пн.-Пят.) 9:00-18:00 (Суб., Вс.)	
Узбекистан	8 800 120 2222	9:00 - 18:30 (Пн.- Пят.) 9:00 - 15:00 (Суб., Вс.)	
Кыргызстан	800 0071 0005	Круглосуточно	
Молдова	00-800-0071-0005 (Только для стационарных телефонов)	Круглосуточно	



	Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствие с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.	Символ Кедендік одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналғанын және жоюға жататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыйым салынады.
	Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.	Символ қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Символ сандық код және/немесе әріп белгілері түрінде қаптама материалының белгісімен толықтырылуы мүмкін.

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

Найменування та адреса імпортера
ПІІ «ЛГ ЕЛЕКТРОНІКС Україна» вул. Басейна, 6, м. Київ, 01004,
Тел. : 044 201-43-50

Қазақстан Республикасы

Импортерауши АҚ “ЭЛ Джи Электроникс Алматы Қазақстан”, 050061, Алматы қ., к. Кекорай, 2А

Өндірушінің мекенжайы: 516006, Қытай, Гуандонг ауданы, Хужо қаласы, Жонгкай өнеркәсіптік аймағы, Хутай Индустріялық саябағы, ХуФенг Донг Уи Роуд, 13.

Қазақстан Республикасы территориясында тұтынушылардан келіп түсken талаптар мен ұсыныстарды қарайтын және тауарды жөндеу мен техникалық қызмет көрсететін ұжым:

АҚ «Эл Джи Электроникс Алматы Казахстан», 050061, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Кекорай, 2А. Баска сервис орталықтары жайында мәғлұммatty “Тұтынушыға қызмет көрсету орталығына” телефон шалу арқылы білуге болады.

Қытайда жасалған