



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПЕРЕНОСНОЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ВОЗДУХА

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с данным руководством по эксплуатации, держите его под рукой для обращения за справками.
Дата изготовления указана на этикетке на боковой стороне изделия.
Формат даты: гг/мм

AP151MWA1 AP151MBA1



MFL71380804
Rev.00_061219



www.lg.com

Copyright © 2019 LG Electronics Inc. Все права защищены.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Следующие рекомендации по технике безопасности призваны предотвратить непредвиденные риски и ущерб, вызванные небезопасной либо неверной эксплуатацией изделия.

Рекомендации делятся на две категории: ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ и ВНИМАНИЕ (см. ниже).

Этим символом помечены действия, связанные с повышенной опасностью. Внимательно прочтите соответствующий текст и следуйте инструкциям, чтобы избежать риска.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Означает, что несоблюдение инструкций может привести к серьезной травме или смерти.

⚠ ВНИМАНИЕ

Означает, что несоблюдение инструкций может привести к легкой травме или к поломке изделия.

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Чтобы снизить опасность пожара, удара током или получения травм при использовании изделия, необходимо принять следующие основные меры предосторожности.

Дети в доме

• Изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) со сниженными физическими или умственными способностями, болезнями органов чувств, недостаточным опытом и знаниями. Указанные категории должны использовать изделие после обучения и под присмотром лица, ответственного за их безопасность. Не позволяйте детям играть с изделием.

Установка

Не устанавливайте устройство в следующих условиях.

- При возможности утечки горячего газа.
- При наличии взвешенных частиц технического масла или металла.
- Вблизи от окна автомобиля, электрических обогревателей или печей.
- Под одеялом.
- Помещение с высокой температурой или влажностью, такое как сауна или бассейн.
- Не допускайте попадания влаги с увлажнителя непосредственно на прибор.

Эксплуатация

- В случае сильной грозы или молний не используйте устройство вне помещения и отключите от него кабель питания и зарядное устройство.
- Не пытайтесь использовать устройство во время управления автомобилем, ходьбы или движения.
- Не используйте и не заряжайте мокрое устройство.
- Необходимо защитить зарядное устройство от воздействия посторонних веществ.
- К демонтажу, ремонту и модификации устройства допускаются только авторизованные специалисты по ремонту из сервис-центра LG Electronics.
- Если изделие попало в воду, прекратите его использование и обратитесь в сервисный центр LG Electronics.
- Не используйте легковоспламеняемые или горячие материалы рядом с устройством.
- При обнаружении необычного шума, запаха или дыма немедленно отключите устройство от источника питания и обратитесь в сервисный центр LG Electronics.
- Следите, чтобы не пережимать или сильно не сгибать провод зарядного устройства тяжелыми предметами и не допускать повреждений со стороны домашних животных.
- Не помещайте руки, металлические предметы или воспламеняющиеся объекты в отверстия для входа/выхода воздуха или во впускное отверстие датчика пыли.
- Не ставьте на прибор другие предметы (кофе, вазу с цветами и т. д.).
- Не устанавливайте и не используйте сломанные детали.
- Не помещайте посторонние вещества в устройство, когда крышка устройства открыта.
- Если вы не используете устройство на протяжении длительного времени, отсоедините зарядный кабель от устройства.
- Не садитесь на устройство и не допускайте воздействия на него большого веса.
- Не используйте устройство для каких-либо целей, кроме очищения воздуха.
- Защищайте устройство от попадания посторонних веществ, таких как вода, кофе и прочие напитки.

Батарея

- Данное устройство работает от встроенной батареи. Не вынимайте и не заменяйте батарею самостоятельно. Замена батареи должна производиться исключительно авторизованными специалистами сервис-центра LG Electronics.
- Используйте только батареи и принадлежности для подзарядки, разрешенные к применению компанией LG Electronics.

Утилизация

- Выбрасывая упаковочные материалы (винил, стироловый пенопласт и т. д.), убедитесь, что дети не могут их достать.

⚠ ВНИМАНИЕ

Установка

- Если устройство устанавливается на неровную поверхность или подвергается воздействию вибрации, оно может издавать шумы или вибрации.
- Не устанавливайте устройство на неровную или наклонную поверхность.
- При использовании в машине прочно закрепите устройство в соответствующем по размеру подстаканнике.
- Не оставляйте устройство в местах с очень высокой или низкой температурой.

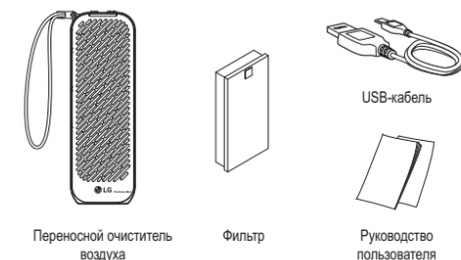
- Не устанавливайте устройство рядом с телевизором, стереоаппаратурой или электронным оборудованием в автомобиле.

Эксплуатация

- Не чистите сильными моющими средствами, используйте только мягкую ткань.
- Будьте осторожны, чтобы ничего себе не прищемить, когда открепляете или обратно прикрепляете детали устройства.
- Не устанавливайте устройство около занавесок, которые могут заблокировать отверстия для входа или выхода воздуха.
- Не роняйте и не допускайте сильного механического воздействия на прибор.
- Не применяйте излишнюю силу при нажатии кнопок устройства.
- Не оставляйте прибор под воздействием яркого света.
- Полностью зарядите батарею, если хотите снова пользоваться ей после длительного перерыва.
- При посещении сервисного центра LG Electronics для решения проблем с батареей возьмите с собой зарядное устройство.

РАСПАКОВКА

Компоненты



Переносной очиститель воздуха

Фильтр

Руководство пользователя

- Наружное исполнение или состав комплектующих деталей изделия зависят от модели.

Установка фильтра

- 1 Нажмите на крючок крышки фильтра сзади изделия и отделите его, слегка потянув.



- 2 Снимите защитную пленку с фильтра и установите его так, чтобы сторона с ручкой была обращена вверх.

- 3 Установите низ крышки в изделие и закройте крышку.

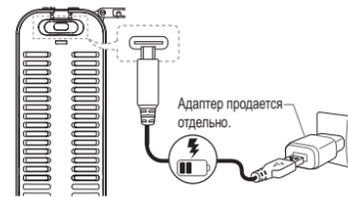


⚠ ВНИМАНИЕ

- Перед использованием изделия обязательно снимите защитную пленку с фильтра. Невыполнение этого требования может привести к нарушению работы устройства.
- Обращайте внимание на направление фильтра при его установке. Невыполнение этого требования может привести к нарушению работы устройства или его выходу из строя.

Подзарядка батареи

Изделие снабжено встроенной батареей. Используйте устройство, только подсоединив адаптер переменного тока и полностью зарядив батарею.



1. Подсоедините USB-кабель к адаптеру переменного тока.
2. Подсоедините USB-кабель к входному разъему 5 В постоянного тока на устройстве.
3. Вставьте вилку питания в розетку.

⚠ ВНИМАНИЕ

- Адаптер переменного тока приобретается отдельно. Рекомендуется использовать адаптер (5 В; 1,8 А), разрешенный к применению компанией LG Electronics. Использование адаптера другого типа может быть связано с опасностью поломки и изменением в длительности подзарядки.
- При подключении к USB-порту автомобиля или к USB-порту компьютера ток может быть ниже, чем от розетки, что может замедлить зарядку или вызвать поломку устройства.
- Зарядка устройства может быть остановлена в целях безопасности, если температура батареи слишком высокая или слишком низкая.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Время подзарядки составляет примерно 4 часа.
- Полностью заряженной батарее хватает на 2 часа при высокой интенсивности (H) и 8 часов при низкой интенсивности (L) работы.
- Время подзарядки и длительность работы устройства могут изменяться в зависимости от состояния батареи или изделия.
- Так как батарея является расходным материалом, рабочий цикл батареи будет сокращаться с течением времени.
- Если часы работы батареи снижаются более чем наполовину по сравнению с новой батареей, обратитесь в сервисный центр LG Electronics для замены батареи на новую. (После окончания гарантийного срока замена батареи является платной услугой.)
- Батарея отправляется с завода не полностью заряженной. Полностью зарядите батарею перед первым использованием.

Проверка состояния заряда батареи

Батарея начинает заряжаться, когда адаптер переменного тока подсоединен к выходу питания устройства. Состояние подзарядки можно проверить по световому индикатору питания.

Цвет / Состояние индикатора питания	Описание
Зеленый / Горит	Зарядка завершена
Красный / Горит	Зарядка продолжается.

Проверка состояния батареи

Если в батарее остался уровень заряда менее 15 %, индикатор питания начинает мигать.

Цвет / Состояние индикатора питания	Оставшийся уровень заряда батареи
Зеленый / Горит	Более 70 %
Оранжевый / Горит	15 % ~ 70 %
Красный / Мигает	Менее 15 %

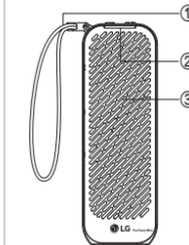
ПРИМЕЧАНИЕ

- Оставшийся заряд батареи нельзя проверить во время подзарядки.
- Если очиститель воздуха подключен к интеллектуальному устройству состояние батареи можно проверить в приложении Puricare Mini. Оно может отличаться от фактического оставшегося уровня заряда.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

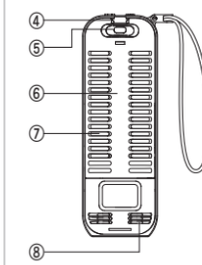
Обзор устройства

Вид спереди



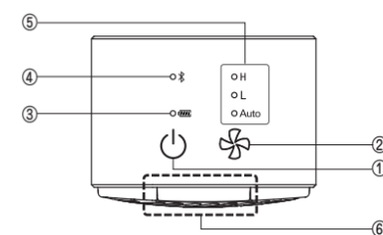
1. Кожаный ремешок
2. Индикатор качества воздуха
Качество воздуха указывается при помощи цветовой индикации.
3. Выпуск воздуха
Здесь выходит очищенный воздух.

Вид сзади



4. Крючок крышки фильтра
5. Входной разъем питания постоянного тока 5 В
Подзарядка может выполняться через USB-кабель.
6. Крышки фильтра
7. Впуск воздуха
8. Вход датчика пыли
Воздух засасывается в датчик пыли для определения ее концентрации.

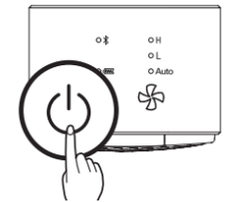
Панель управления и отображения статуса



1. Кнопка «Старт/стоп»
Эта кнопка используется для включения и выключения устройства.
• Если нажимать на кнопку в течение 5 секунд или дольше на работающем устройстве, оно полностью выключится. Полностью выключите устройство, если его предполагается оставить на хранение на срок 6 месяцев или более.
2. Кнопка «Скорость»
Эта кнопка позволяет регулировать силу потока воздуха.
• Нажатие на 3 секунды или больше включает режим сопряжения по Bluetooth.
3. Индикатор питания
4. Индикатор Bluetooth
Загорается, когда включена функция Bluetooth.
5. Индикатор скорости
6. Индикатор качества воздуха

Начало работы

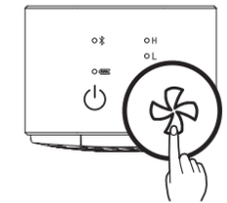
Нажмите на кнопку Старт/Стоп для запуска устройства.



Регулировка частоты вращения вентилятора

Нажмите кнопку Скорость во время работы устройства, чтобы отрегулировать силу потока воздуха.

- Многократное нажатие кнопки прокручивает режимы работы в порядке «Авто»(Auto) → «Низкая» (L) → «Высокая» (H) → «Турбо» → «Авто»(Auto) и т. д.



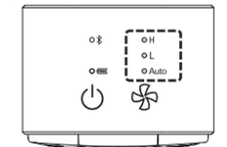
ПРИМЕЧАНИЕ

- Установлена Автоматическая скорость при первом запуске устройства.
Автоматическая скорость означает, что частота вращения вентилятора регулируется автоматически в соответствии с уровнем загрязненности воздуха в помещении.
- Когда прибор включается снова после перерыва, работа начинается в том режиме, который был выбран в последний раз.
- Скорость можно проверить на панели отображения статуса.
- Когда устройство начинает работать, индикатор качества воздуха загорается белым на время стабилизации датчика пыли (30 секунд).
После завершения стабилизации датчика пыли индикатор качества воздуха показывает качество воздуха.

Использование режима Турбо

Устройство предусматривает работу в режиме повышенной мощности в течение 30 минут для ускоренной очистки воздуха в помещении.

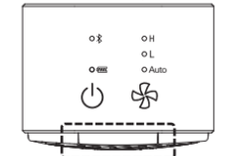
- Режим «Турбо» может быть использован нажатием кнопки Скорость во время работы устройства. Когда устройство работает в режиме «Турбо», горят все соответствующие индикаторы скорости.
- Режим «Турбо» может быть использован нажатием кнопки «Турбо» на главном экране приложения Puricare Mini.
- Изделие работает в режиме «Турбо» в течение 30 минут и затем возвращается к прежнему режиму работы.



Проверка качества воздуха

Качество воздуха может быть проверено по соответствующему индикатору.

Индикатор показывает качество воздуха по уровням, для которых предусмотрено четыре цвета — зеленый, желтый, оранжевый и красный — в зависимости от концентрации пыли.



Концентрация частиц может быть проверена при помощи приложения Puricare Mini.

ПРИМЕЧАНИЕ

• Если высокая концентрация частиц сохраняется даже после изменения рабочей среды, обратитесь в сервисный центр для очистки датчика пыли.

Общее качество воздуха		Концентрация частиц (мкм/м³)		
Цвет	Состояние	PM10 (крупнодисперсные частицы)	PM2.5 (мелкодисперсные частицы)	PM1.0 (частицы диаметра от 1.0 до 2.5 мкм)
Красный	Очень плохое	255 или более	56 или более	56 или более
Оранжевый	Нездоровый	155-254	36-55	36-55
Желтый	Умеренное	55-154	13-35	13-35
Зеленый	Хорошее	54 или менее	12 или менее	12 или менее

Использование функции контроля качества воздуха

В приложении Puricare Mini есть возможность задать время включения датчика пыли через меню управления работой устройства.

- Включается вместе с продуктом.

- Всегда Вкл. Контроль качества воздуха ведется, даже когда устройство поставлено на паузу.

ПРИМЕЧАНИЕ

• На концентрацию частиц может влиять процесс приготовления пищи или использование увлажнителей, распылителей и других устройств, генерирующих пар или тонкодисперсные частицы.

• Даже два устройства, установленные в одном и том же месте, могут по-разному измерить концентрацию частиц из-за циркуляции воздуха.

• Отображаемая концентрация частиц может меняться в зависимости от таких факторов внешней среды, как наличие диванов, кроватей, ковров, пылесосов, влажности, дыма, паразитов, домашних животных или кулинарных масел.

• На концентрацию PM могут влиять такие изменения внешней среды, как строительство, интенсивное движение транспорта или пыльца.

• Концентрация частиц может быть выше рядом с дверьми, окнами, форточками или участками, куда поступает воздух с улицы. Поток воздуха около датчика частиц может мешать нормальной работе датчика частиц, и, соответственно, отображаемая концентрация может отличаться от фактической концентрации частиц.

• Следует помнить об ускоренном разряде батареи во время использования функции контроля качества воздуха.

• Концентрация твердых частиц (PM) отображается с шагом 1 от 8 до 999. Значения концентрации твердых частиц взяты из таблицы данных производителя датчика.

• Замеры концентрации частиц проверены с помощью стандартных материалов для испытаний LG Electronics.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Использование приложения Puricare Mini Bluetooth

С большим удобством пользоваться устройством поможет установка на смартфоне приложения Puricare Mini Bluetooth.

Установка приложения Puricare Mini

Найдите и установите приложение Puricare Mini в магазине Google Play или Apple App в своем смартфоне. Более подробную информацию о функциях см. в справочном разделе приложения.

Технические характеристики модуля

Модель	LCB-001
Диапазон частот	2 402 MHz - 2 480 MHz
Выходная мощность (макс.)	7.33 dBm

Версия ПО беспроводной функции : V 1.0

Уведомление о программном обеспечении с открытым исходным кодом

Для получения исходного кода по условиям лицензий GPL, LGPL, MPL и других лицензий с открытым исходным кодом, который содержится в данном продукте, посетите веб-сайт: <http://opensource.lge.com>. Кроме исходного кода для загрузки доступны все соответствующие условия лицензии, отказ от гарантий и уведомления об авторских правах.

Компания LG Electronics также может предоставить открытый исходный код на компакт-диске за плату, покрывающую связанные с этим расходы (стоимость носителя, пересылки и обработки), по запросу, который следует отправить по адресу электронной почты opensource@lge.com. Это предложение действительно в течение трех лет с момента последней поставки нами данного продукта. Это предложение актуально для любого получателя данной информации.

Сопряжение

Сопряжение — это процесс взаимной регистрации Bluetooth-устройств. После завершения сопряжения последующего сопряжения не требуется.

1. Запустите приложение Puricare Mini на смартфоне и нажмите кнопку Начать регистрацию.

2. Нажмите кнопку «Скорость» на устройстве на 3 секунды или дольше. Убедившись, что индикатор Bluetooth на устройстве начал мигать, приступите к выполнению сопряжения.

4. Выберите регистрируемое устройство на экране приложения в своем смартфоне.

5. После того как между приложением и устройством установлено соединение через Bluetooth, загорится индикатор Bluetooth на устройстве.

6. Если сопряжение со смартфоном не выполнено в течение 3 минут индикатор Bluetooth погаснет.

ПРИМЕЧАНИЕ

• Во время подключения устройства к своему смартфону постарайтесь максимально сократить расстояние между ними. В ряде случаев функция Bluetooth не сможет работать бесперебойно даже на близком расстоянии.

- Если между устройством и смартфоном кто-то стоит или имеется другое препятствие.

- Если вблизи от изделия и смартфона есть устройство, использующее ту же частоту сигнала Bluetooth (например, медицинский аппарат микроволновая печь или беспроводная ЛВС), сопряжение может быть прервано из-за помех, создаваемых другим источником радиоволн.

• Функция Bluetooth может не работать в зависимости от характеристик смартфона.

• Даже в выключенном состоянии изделие переходит в режим ожидания, позволяющий пользоваться им через подключенный смартфон.

• Если расстояние между устройством и смартфоном увеличивается, соединение Bluetooth будет разорвано.

• Статус соединения Bluetooth на устройстве может быть проверен по тому, горит или погас на нем индикатор Bluetooth. (После установки соединения загорается контрольная лампа Bluetooth.)

• При использовании нескольких устройств, подключенных к одному смартфону, вы можете выбрать нужное устройство, перелистывая экран слева направо.

• Рекомендуется использовать приложение Puricare Mini для Android версии не ниже **8.0**.

Функция Bluetooth

Используйте следующие функции при помощи смартфона, подключенного к изделию.

1. Можно запустить/остановить работу устройства.

2. Можно настроить скорость вручную — семь уровней.

3. Можно настроить режим очистки на «Авто»/«Ручной»/«Турбо».

4. Можно проверить текущие характеристики воздуха и числовое значение концентрации пыли.

5. Можно установить мониторинг качества воздуха.

6. Можно посмотреть историю загрязненности воздуха.

7. Можно проверить фильтр (срок службы и цикл замены).

8. Можно автоматически включать и выключать устройство.

Более подробно о функциях — см. справочный раздел приложения.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Перед очисткой и заменой фильтра обязательно прервите зарядку батареи и работу устройства.
- Не распыляйте воду непосредственно на прибор.

Запланированное обслуживание

Деталь	Периодичность чистки	Периодичность замены
	Фильтр тончайшей пыли В случае загрязнения очистите фильтр ультратонкой очистки пылесосом или мягкой щеткой (ежемесячно).	6 месяцев

ПРИМЕЧАНИЕ

• Внешняя среда и частота использования могут влиять на период замены.

• При загрязнении фильтра возможно появление шума.

• При необходимости заменить фильтр обратитесь в ближайший сервисный центр.

• Фильтр является расходным материалом. Поэтому потребуется купить новый фильтр на замену после окончания срока службы старого даже во время гарантийного периода. Обратитесь в сервисный центр LG Electronics или в магазин расходных материалов на сайте LG Electronics (www.lg.com).

Очистка фильтра ультратонкой очистки

1. Снимите крышку фильтра с устройства.
2. Удалите пыль из фильтра ультратонкой очистки при помощи пылесоса или мягкой щетки.



ПРИМЕЧАНИЕ

• Не следует промывать фильтр водой.

• При использовании пылесоса соблюдайте осторожность, чтобы не повредить фильтр ультратонкой очистки.

Замена фильтра

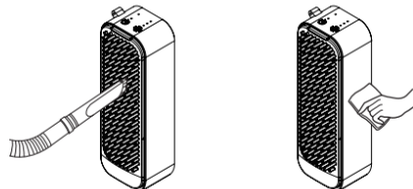
1. Снимите крышку и замените фильтр.

2. Как только фильтр заменен, отключите предупреждение о замене фильтра.

• Нажмите кнопку «Замена фильтра» в меню управления работой фильтра приложения Puricare Mini, чтобы сбросить напоминание. После сброса напоминания о замене фильтра запускается новый отсчет времени напоминания о замене и оставшемся ресурсе фильтра.

Очистка внешней поверхности устройства

1. Уберите пыль с воздухозаборного и воздуховыпускного отверстий с помощью пылесоса.
2. Протрите наружную часть мягкой тканью.



⚠ ВНИМАНИЕ

- Не протирайте поверхность прибора серной и соляной кислотой или органическими растворителями (разбавителями, керосином и т. д.) и не приклеивайте к устройству этикетки.
- Не допускайте попадания воды внутрь устройства.

Хранение

Если прибор не будет эксплуатироваться длительное время, храните его в тени, в сухом месте.

1. В погожий день запустите устройство не менее чем на час. Это поможет избавиться от влаги и накипи в устройстве.
2. Отсоединяйте от работающего устройства кабель подзарядки и полностью выключайте прибор, нажимая кнопку питания не менее 5 секунд.
3. Поместите прибор в упаковку чтобы уберечь от попадания внутрь пыли и других посторонних частиц. Положите упакованный прибор в тени.

⚠ ВНИМАНИЕ

• Не кладите устройство на приборную панель автомобиля. Это может привести к возгоранию, взрыву или ухудшению качества работы, т. к. прямые солнечные лучи могут повысить температуру.

ПРИМЕЧАНИЕ

• Не храните прибор в сыром месте и под прямым солнечным светом.

• Полностью зарядите батарею, если хотите снова пользоваться ей после длительного перерыва.

• Если вы длительное время не используете устройство, необходимо подзарядить батарею каждые 6 месяцев.

• Если вы длительное время не используете устройство и при этом его батарея заряжена не полностью, это может привести к неисправности батареи.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправности	Способ устранения
Устройство не работает.	• Зарядите батарею. • Убедитесь, что температура окружающей среды не слишком высокая или низкая. • Используйте адаптер 1.8 A или выше.
Вентилятор громко работает даже на низкой скорости.	• Очистите фильтр ультратонкой очистки. • Замените фильтр.
Воздух в помещении недостаточно хорошо очищается.	• Проверьте помещение, прежде чем использовать устройство. • Очистите фильтр ультратонкой очистки. • Замените фильтр. • Используйте устройство в помещении подходящего размера. • Избегайте хорошо проветриваемых мест, например, ворот окон и т. д. • Уберите препятствия. • Перенесите устройство и установите снова.
Индикация качества воздуха продолжает оставаться красной.	• Если количество частиц превышает мощность устройства, состояние дисплея может не меняться. • Выключите и включите прибор, нажав кнопки Start/Stop. • Не пользуйтесь распылителем рядом с устройством.
Концентрация частиц может не меняться.	• В замкнутом пространстве уровень чистоты может не меняться.
Концентрация частиц остается высокой.	• В помещении или в открытом пространстве, куда постоянно поступает воздух с улицы, концентрация может оставаться высокой.
Из воздуховыпускного отверстия и от фильтра исходит странный запах.	• В помещении с большим количеством дыма или запахов функция очистки воздуха может прийти в негодность. Проверьте помещение, прежде чем использовать устройство. • Замените фильтр. Периодичность замены фильтра может зависеть от эксплуатационной среды.
Невозможно сопряжение Bluetooth.	• Закройте настройки Bluetooth на смартфоне и повторите попытку. • Убедитесь, что Bluetooth включен. • Устраните препятствия между устройством и смартфоном. • В зависимости от типа смартфона или окружающей среды сопряжение Bluetooth может работать нестабильно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА

Внешний вид и характеристики могут изменяться без дополнительного уведомления с целью улучшения качества прибора.

Изделие	
Питание	5 В --- 1.8 A (Адаптер переменного тока) Встроенная аккумуляторная батарея
Номинальное потребление питания	12 Вт
Габаритные размеры (ширина x глубина x высота)	69 мм x 64 мм x 200 мм
Рабочая температура	5~40 °C
Рабочая влажность	70 % или менее

Батарея	
Емкость	(Стандартный) 3 600 мАч, 13.32 Втч
	(Минимальный) 3 500 мАч, 12.95 Втч

«Словесный товарный знак и логотип Bluetooth® являются зарегистрированными товарными марками, принадлежащими Bluetooth SIG, Inc. Любое использование таких марок компанией LG Electronics Inc. производится по лицензии. Прочие торговые марки и торговые имена принадлежат их соответствующим владельцам.»

	Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствии 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 «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.

	Символ Кедендик одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екіші рет пайдалануға арналмағанын және жоғары жататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыйым салынады.
	Символ қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Символ сандық код және/немесе әріп белгілері түріндегі қаптама материалының белгісімен толықтырылуы мүмкін.

• Месяц и год производства: дата производства указана на шильдике продукта.

Импортер	ООО «ЛГ Электроникс РУС» 143160, РФ, Московская область, Рузский район, СП Дороховское, 86км Минского шоссе, д.9
Производитель	«ЛГ Электроникс Инк.» Ул. Унанам, 84, Сонсан, город Чангвон, Гвёнгансанг, 51554, Республика Корея