



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПЫЛЕСОС



Перед установкой машины внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством. Это необходимо для правильной и безопасной установки техники. После установки храните инструкцию рядом с техникой для обращения к документации по мере необходимости.

РУССКИЙ



MFL69883688
Rev.00_102821

www.lg.com

Copyright © 2021 LG Electronics Inc. Все права защищены.

СОДЕРЖАНИЕ

В данном руководстве могут встречаться изображения или материалы, не относящиеся к купленной вами модели. Производитель может вносить изменения в содержание руководства.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧТИТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ	3
ОСТОРОЖНО!	3
ВНИМАНИЕ!	11

УСТАНОВКА

Обзор изделия	13
Хранение принадлежностей	17

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Начало работы.....	19
Зарядка аккумулятора.....	21
Использование мощней насадки	22
Использование различных насадок.....	25

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Использование приложения LG ThinQ.....	30
Функция Smart Diagnosis	33

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистка прибора.....	34
Очистка насадок.....	38

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед обращением в сервисный центр	42
--	----

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧИТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ

Следующие инструкции по технике безопасности предназначены для предотвращения непредвиденных рисков или повреждений в результате небезопасной или неправильной эксплуатации прибора. Рекомендации имеют пометки **ОСТОРОЖНО!** и **ВНИМАНИЕ!**, как показано ниже.

РУССКИЙ

Сообщения по технике безопасности



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



ОСТОРОЖНО!

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.

ОСТОРОЖНО!

ОСТОРОЖНО!

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

Техническая безопасность

- Изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) со сниженными физическими или умственными

4 ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

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 пылесосом.

- Не допускается использование прибора в качестве игрушки. Особое внимание следует уделять при использовании устройства детьми или вблизи них.
- Не разрешайте детям играть с прибором или висеть на нем.
- Не используйте прибор с поврежденным кабелем питания или вилок. Кабель необходимо заменить. Если прибор не работает должным образом, его уронили, повредили, оставили на улице или уронили в воду, обратитесь с ним в сервисный центр LG Electronics.
- Не тяните и не переносите прибор за кабель, не используйте кабель в качестве ручки, не зажимайте дверь и не прокладывайте его вблизи острых краев или углов. Не перемещайте прибор за кабель. Кабель должен проходить как можно дальше от нагретых поверхностей.
- Не тяните за кабель при отключении прибора от электросети. Для отключения беритесь за вилку, а не за кабель.
- Уберите кабели от других приборов с места, где будет проводиться уборка.

Аккумулятор

- Не используйте с данным прибором аккумулятор, адаптер и зарядную станцию от других приборов. Используйте только аккумулятор и зарядную станцию, предоставленные LG Electronics.
- Не используйте аккумулятор, адаптер и зарядную станцию от данного прибора с другими приборами.
- Если предполагается, что прибор не будет использоваться в течение длительного времени, отсоедините шнур питания и извлеките аккумулятор.
- Запрещается использовать модифицированные или поврежденные аккумуляторы.

- Не пытайтесь самостоятельно разбирать или извлекать аккумулятор и не допускайте его короткого замыкания.
- При утилизации аккумулятора или прибора извлеките батарею из прибора и утилизируйте ее безопасным образом.
- Если специально разработанный аккумулятор больше не держит заряд, его следует заменить аналогичным.
- Способ замены аккумулятора описан в разделе **Зарядка аккумулятора**.
- При утилизации этого устройства соблюдайте правила утилизации перезаряжаемых литий-ионных аккумуляторов.
- При работе с аккумулятором и его утилизации соблюдайте все местные постановления и регламенты.
- Предотвратите непреднамеренное включение. Убедитесь, что переключатель находится в положении выключения, прежде чем подключать аккумулятор, поднимать или переносить прибор.
- Отсоедините аккумулятор от прибора перед выполнением каких-либо настроек, сменой аксессуаров, очисткой, обслуживанием или помещением прибора на хранение.
- Когда аккумулятор не используется, следует хранить его подальше от других металлических предметов, таких как канцелярские скрепки, монеты, ключи, гвозди, шурупы или другие мелкие металлические предметы, которые могут образовать соединение одного контакта аккумулятора с другим.
- При нарушении условий обращения с аккумулятором из него может вытечь жидкость. В данном случае не рекомендуется трогать аккумулятор. При случайном контакте промойте участки тела, соприкасавшиеся с жидкостью, водой. Если жидкость попала в глаза, дополнительно обратитесь за медицинской помощью.
- Если предполагается, что прибор не будет использоваться в течение длительного времени, аккумулятор следует извлечь.
- Перед извлечением аккумулятора необходимо выключить прибор.

6 ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Вставляя аккумулятор в корпус прибора, делайте это до щелчка.

Технические характеристики аккумулятора

- В комплект входит один или два аккумулятора. Их количество зависит от приобретенной модели.
- **Название модели:** EAC63382208
- **Тип:** перезаряжаемый литий-ионный аккумулятор
- **Номинальная мощность:** 25,9 В%, 2400 мА/ч

Установка

- Во избежание поражения электрическим током или пожара не рекомендуется устанавливать, заряжать и хранить прибор в тех местах, где он может подвергаться воздействию воды, дождя или высокой влажности.
- Прибор необходимо устанавливать, заряжать и хранить в хорошо проветриваемом помещении.
- Не эксплуатируйте прибор в тех местах, где существует опасность утечки легковоспламеняющегося газа, технического масла или металлической пыли.
- Нельзя хранить или располагать прибор, кабель или вилку питания рядом с обогревательными приборами или источниками открытого пламени.
- Зарядную станцию необходимо располагать на твердой ровной поверхности.
- Не используйте и не храните прибор при температуре ниже 5 °С или выше 38 °С.
- Не храните и не устанавливайте прибор в тех местах, где он будет подвержен воздействию погодных условий или отрицательных температур.
- При установке или перемещении прибора соблюдайте осторожность, чтобы не пережать, не сдавить или не повредить кабель или вилку питания.

Эксплуатация

- Перед использованием прибора необходимо ознакомиться со всеми инструкциями и сохранить их.
- Используйте прибор только в соответствии с настоящим руководством. Используйте только те приспособления, которые рекомендованы производителем.
- Данный прибор предназначен только для использования в быту в обычных условиях внутри помещений. Он не предназначен для небытового, коммерческого или промышленного применения.
- Не прикасайтесь к кабелю, вилке электропитания или кнопкам управления мокрыми руками.
- Сухой тканью сотрите с кабеля питания и с вилки воду или грязь.
- Ни в коем случае не пытайтесь использовать поврежденное, неисправное, частично разобранное изделие, с отсутствующими или сломанными деталями (включая поврежденный кабель или вилку). Отнесите его в авторизованный сервисный центр или к дилеру LG Electronics для получения помощи.
- Не прилагайте чрезмерных усилий к кабелю питания, не перегибайте его и не помещайте под тяжелые предметы, так как это может привести к его повреждению.
- Не используйте с данным прибором адаптеры с несколькими розетками. Удостоверьтесь, что используемая розетка рассчитана на ток 10 А.
- Не подключайте прибор в поврежденную или плохо закрепленную розетку.
- Если прибор не будет использоваться длительное время, всегда отключайте кабель питания от розетки электросети.
- Старайтесь не повреждать, не перекручивать, не зажимать и не нагревать кабель питания, не вносить в него изменения и не сгибать его слишком сильно.
- Перед использованием прибора следует убрать с пола проволоку или провода.

8 ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- При отсоединении кабеля питания от электросети не прикасайтесь пальцами к штырям вилки питания.
- Не кладите ковровые покрытия поверх кабеля питания.
- При подключении к электросети вилку необходимо плотно вставить в розетку, чтобы она не болталась.
- Если изделие погружалось в воду, прежде чем продолжить его использование, необходимо обратиться в сервисный центр или к дилеру LG Electronics для получения указаний.
- Если прибор издает необычный шум или от него исходит запах или дым, следует прекратить его использование и обратиться в центр информационной поддержки LG Electronics.
- Разбирать, ремонтировать прибор или вносить в него изменения разрешено только квалифицированным техникам или обслуживающему персоналу LG Electronics.
- Запрещено вставлять острые металлические предметы, такие как спицы, гвозди или ножи, в отверстия или зазоры на приборе или зарядной станции.
- Данный прибор не предназначен для всасывания жидкостей. Следите за тем, чтобы внутрь прибора и зарядной станции не попадала вода, другие жидкости или моющие средства.
- Не допускайте, чтобы при уборке в прибор попадали лезвия, канцелярские кнопки, опилки, острые предметы, горячий или холодный пепел.
- Не разрешайте пользоваться прибором детям.
- Не разрешайте детям или домашним животным приближаться к прибору во время его использования, зарядки или хранения.
- Не берите в рот насадки.
- Не приближайте одежду, волосы, пальцы или другие части тела к отверстиям или подвижным частям прибора.
- Не эксплуатируйте прибор с заблокированным входным или выходным отверстием для втягивания воздуха.
- Не используйте прибор без пылесборника и фильтров.
- Не используйте прибор в замкнутом пространстве, где присутствуют испарения растворителя для краски, веществ для

защиты от моли, воспламеняемая пыль или другие взрывоопасные или токсичные материалы.

- Не прикасайтесь к зарядным клеммам прибора или зарядной станции и не вставляйте наэлектризованные предметы внутрь прибора или станции.
- Когда прибор не используется, его необходимо хранить в зарядной станции.
- Прибор нельзя опирать на стену, стул или стол.
- Если при размещении изделия в зарядной станции произошло короткое замыкание, следует незамедлительно снять прибор с зарядной станции. Необходимо обратиться в сервисный центр LG Electronics.
- Уборку на лестнице следует проводить с особой осторожностью.
- Не используйте и не храните любые нагревательные приборы или легковоспламеняющиеся вещества (эфир, бензин, спирт, химикаты, горючие аэрозоли, инсектициды, освежители воздуха или косметику) в непосредственной близости от прибора.
- Не собирайте прибором жидкости (воду, напитки), пахучие вещества (леденцы, шоколад, экскременты животных), металлические элементы (лезвия, булавки), воспламеняющиеся вещества, горящие/дымящие предметы (сигареты, спички или горячий пепел), поверхностно-активные вещества или осколки стекла.
- В случае утечки газа (природного газа, пропана и т. д.), не используйте данный прибор, а также любые другие приборы. Незамедлительно откройте окно или дверь, чтобы проветрить помещение.
- Не разрешено держать зарядную станцию в перевернутом положении, если в ней находится аккумулятор.
- Не подвергайте прибор, в частности аккумулятор, воздействию тепла, обогревательных приборов и прямых солнечных лучей.
- Не оставляйте прибор или аккумулятор в транспортном средстве, которое находится под воздействием прямых солнечных лучей.

10 ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не допускайте попадания воды, напитков или чистящих средств внутрь аккумулятора.
- Не прикладывайте физические усилия к аккумулятору.

Техническое обслуживание

- Перед очисткой и обслуживанием зарядной станции всегда отсоединяйте от электросети кабель питания.
- Не мойте входное отверстие или контейнер для пыли с помощью воды или чистящих средств.
- Для очистки пылесборника не пользуйтесь чистящими средствами, полировальными веществами или освежителями воздуха.
- Не наносите и не распыляйте на поверхность прибора воспламеняющиеся вещества (бензин или растворитель) или поверхностно-активные вещества (чистящие средства или туалетное мыло).
- После того как брали в руки насадку, необходимо вымыть руки. Насадки содержат углеродное волокно, которое при контакте с кожей может вызывать незначительное раздражение.

Утилизация

- Упаковочные материалы необходимо хранить вне досягаемости от детей. Они могут представлять для детей опасность удушья.
- После распаковки прибора следует уничтожить картонную коробку, пластиковый пакет и другие упаковочные материалы, поскольку дети могут воспользоваться ими для игр. Картонные коробки, накрытые ковровым покрытием, покрывалом или пленкой могут не пропускать воздух.
- Утилизацию данного бытового прибора следует проводить в соответствии с местными, государственными и региональными регламентами и законодательством.
- Перед утилизацией прибора необходимо обратиться в местную городскую администрацию или соответствующий орган власти.

Моющая насадка

- Не рекомендуется засасывать установленной насадкой острые предметы (осколки стекла, проволоку, лезвия, булавки и т.д.). При стирке моющих щеток после уборки можно получить повреждения от острых предметов, застрявших в щетке.

ВНИМАНИЕ!

ВНИМАНИЕ!

- Чтобы при использовании прибора снизить опасность получения травмы, возникновения неисправности или повреждения изделия или имущества, необходимо соблюдать основные меры предосторожности, в том числе перечисленные ниже.

Эксплуатация

- В данном приборе имеется встроенное предохранительное устройство, предотвращающее повреждение вследствие перегрева. При перегреве прибора после продолжительного использования он может автоматически отключиться. В этом случае, прежде чем снова включить прибор, его необходимо оставить в прохладном хорошо проветриваемом помещении примерно на час.
- Не подвергайте прибор ударам и не роняйте его.
- Не устанавливайте влажные или мокрые фильтры.
- Для очистки прибора всегда используйте мягкую ткань. Не следует использовать для очистки летучие или органические растворители (разбавитель или ацетон).
- Не очищайте одно и то же место повторно в течение продолжительного периода времени. Это может привести к повреждению ковра или поверхности пола.
- При сборке прибора или зарядной станции не подносите пальцы к тем местам, где их может защемить.

12 ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не прикладывайте усилий к циклонному сетчатому фильтру и не допускайте ударов по нему.
- Не извлекайте аккумулятор во время работы.

Моющая насадка

- Не используйте моющую насадку для каких-либо целей помимо уборки полов (например, для полировки машины, мойки окон).
- Не используйте моющую насадку для собирания жидкостей (воды, напитков).
- При использовании моющей насадки всегда устанавливайте на нее моющие щетки.
- Не используйте моющую насадку для мытья окрашенных полов, черного пола или чувствительного к внешним воздействиям съемного напольного покрытия и ковров.
- Не убирайте моющей насадкой в одном и том же месте в течение длительного периода времени. Впрыск воды на моющую насадку может привести к попаданию воды на входное пылевое отверстие и повредить прибор.
- Не наступайте на моющую насадку.
- На мокром полу можно поскользнуться. Перед тем как ходить по полу, дайте ему полностью высохнуть.
- Не помещайте на хранение прибор, если на моющую насадку установлен заполненный резервуар для воды.

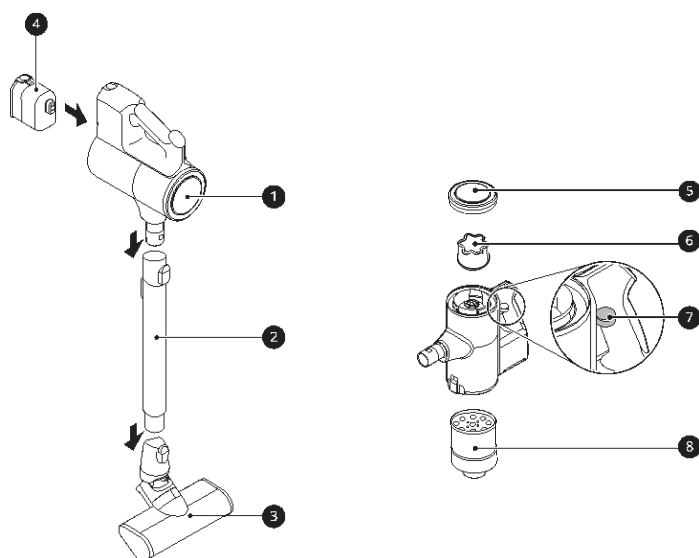
УСТАНОВКА

Обзор изделия

Компоненты и аксессуары, изображенные в данном руководстве, могут отличаться от реальных компонентов и аксессуаров, которые производитель может изменять без предварительного уведомления в целях улучшения изделия.

Вид спереди

*1 Данная функция доступна только на некоторых моделях.



а Корпус прибора

б Телескопическая трубка

с Насадка

д Аккумулятор (Два аккумулятора*1)

е Выпускной Фильтр

ф Фильтр предварительной очистки

г Рычаг Компрессор

h Циклонный сетчатый фильтр

14 УСТАНОВКА

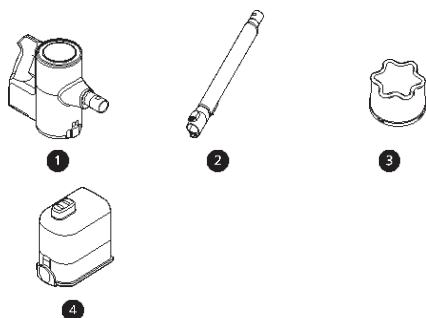
ПРИМЕЧАНИЕ

- Используйте пылесос только с зарядной станцией, поставляемой в комплекте. Запрещено использование зарядной станции, не предназначенной для использования с пылесосом, поскольку это может привести к невозможности удаления пыли из пылесоса из-за недостаточной герметизации зарядной станции.
-

Аксессуары

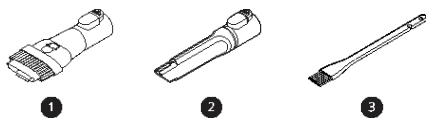
*1 Данный аксессуар доступен только для некоторых моделей.

Аксессуары, входящие в комплект



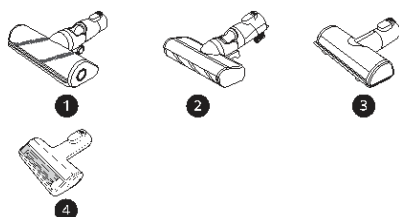
а Корпус прибора б Телескопическая трубка с Фильтр предварительной очистки д Аккумулятор (Два аккумулятора*1)

Основные аксессуары



а Комбинированная насадка 2в1
б Щелевая насадка
с Чистящая щетка

Насадки



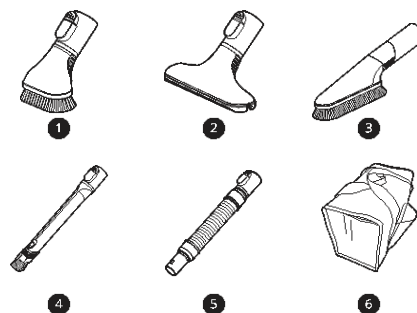
а Универсальная насадка с электроприводом*1

б Насадка с электроприводом для пола*1

с Насадка для взбивания постельного белья*1

д Мини турбо насадка*1

Дополнительные аксессуары



а Насадка для твердых загрязнений*1

б Насадка для матрасов*1

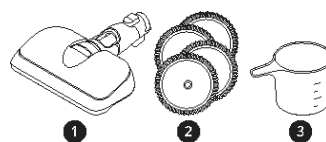
с Насадка с переменным углом*1

д Гибкая щелевая насадка*1

е Гибкий удлинительный шланг*1

ф Мешок для дополнительных насадок*1

Моющий набор



а Моющая насадка*1

б Стандартные моющие щетки для общей уборки*1

с Мерный стакан*1

ПРИМЕЧАНИЕ

□ Моющие щетки, аккумуляторы, выходной фильтр и фильтр предварительной очистки со временем нуждаются в замене. Обратитесь в центр обслуживания клиентов LG Electronics.

16 УСТАНОВКА

Технические характеристики

Прибор

Модель	A9T*****	
Размеры (ширина X глубина X высота)	260 мм X 270 мм x 1120 мм	
Масса	Около 2,6 кг	
Потребляемая мощность	370 Вт в турбо-режиме (не более 590 Вт) 120 Вт в режиме повышенной мощности 68 Вт в обычном режиме	
Время работы от аккумулятора (Использование двух аккумуляторов)	Использование с основными насадками *1 До 12 минут в турбо-режиме До 40 минут в режиме повышенной мощности До 80 минут в обычном режиме	Использование с дополнительными насадками До 14 минут в турбо-режиме До 60 минут в режиме повышенной мощности До 120 минут в обычном режиме
Время работы от аккумулятора (Использование одного аккумулятора)	Использование с основными насадками *1 До 6 минут в турбо-режиме До 20 минут в режиме повышенной мощности До 40 минут в обычном режиме	Использование с дополнительными насадками До 7 минут в турбо-режиме До 30 минут в режиме повышенной мощности До 60 минут в обычном режиме

- Приведенные размеры соответствуют прибору, состоящему из корпуса, телескопической трубки и насадки в сборе.
- Мощность всасывания представляет собой среднюю мощность всасывания, полученную по результатам испытания по стандарту IEC 62885-2, 5.8, проведенного в независимой испытательной лаборатории. Результаты измерений на отдельном приборе могут отличаться от результатов лабораторных испытаний.
- Время работы от аккумулятора представляет собой результат использования полностью заряженного аккумулятора согласно стандарту испытаний LG Electronics. Результаты могут отличаться в зависимости от реальных условий и периода использования.

*1 В насадке имеется электродвигатель с прямым приводом, который непосредственно вращает чистящую головку насадки.

Зарядная станция

Модель	VDS-ST****
Входные параметры	230 В ~ 50 Гц
Выходные параметры	28,3 V% / 1,15 А

**Потребляемая
мощность**

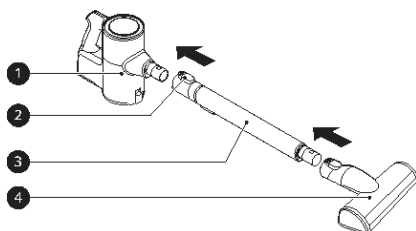
1700 Вт (очистка)
0,4 А (зарядка)

Хранение принадлежностей

Сборка и хранение прибора

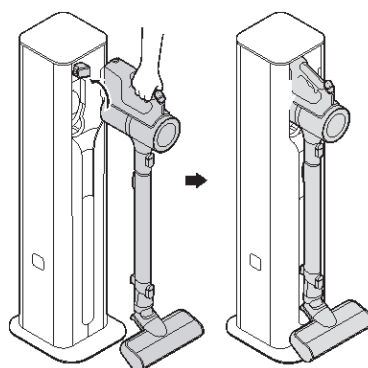
Для безопасной сборки прибора произведите следующие действия.

- 1 Прочно закрепите телескопическую трубку с и основную насадку d или дополнительную насадку на корпусе прибора a.
 - Чтобы отсоединить телескопическую трубку, следует нажать на кнопку отсоединения телескопической трубки b.



- 2 Поместите корпус пылесоса на зарядную станцию.
 - Если пылесос правильно установлен внутри устройства, раздастся звуковой

сигнал. При отсутствии звукового сигнала установите пылесос повторно.



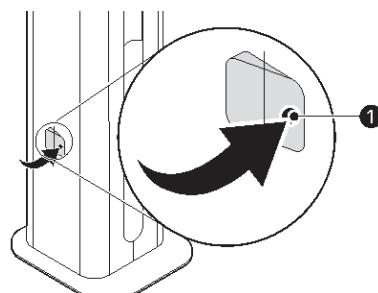
Хранение насадок

Используйте продукт для хранения пылесоса и комплектующих, поставляемых с пылесосом.

Комплектующие могут отличаться в зависимости от модели пылесоса.

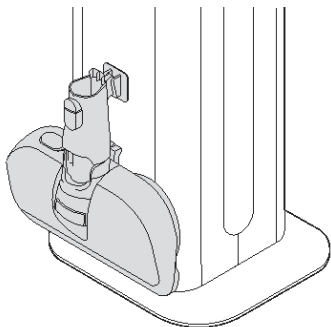
Боковое хранение

- 1 Откройте крючки для хранения насадок a с обеих сторон изделия.
 - Чтобы открыть крючки для хранения насадок, нажмите на крючок с правой стороны. Будьте осторожны, чтобы не прищемить пальцы при открытии.



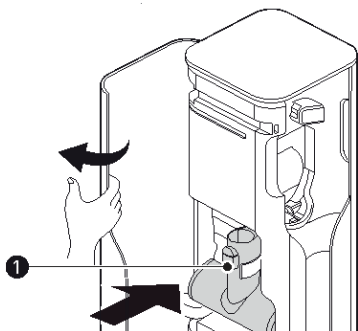
18 УСТАНОВКА

- 2 Повесьте насадку на крючок для хранения насадки.

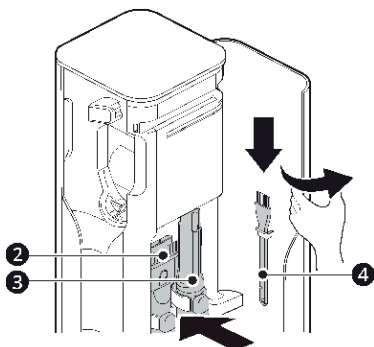


Внутреннее хранение

- 1 Откройте левую дверцу изделия и уберите в нее насадку для постельного белья или мини турбо насадку а на хранение.

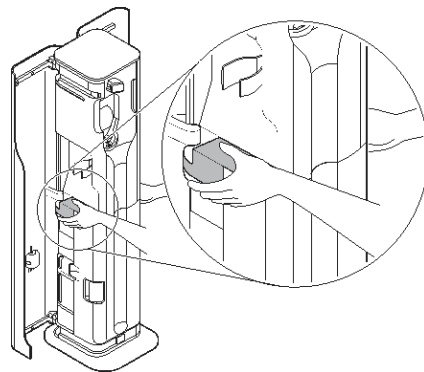


- 2 Откройте правую дверцу и уберите в нее комбинированную насадку b, щелевую насадку c и чистящую щетку d на хранение.



ПРИМЕЧАНИЕ

- Перед перемещением изделия отключите его от сети и снимите пылесос, насадки и аксессуары.
- Чтобы переместить изделие, откройте обе дверцы и держите изделие, как показано на рисунке.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Начало работы

Подготовка к использованию прибора

- Во время очистки возвышенных поверхностей поддерживайте прибор за нижнюю часть.
- Чтобы избежать нанесения царапин на полированный пол, необходимо следить, чтобы на щетках и валиках насадок не было волос, камешков, песка или абразивных предметов.
- Перед использованием прибора удостоверьтесь, что в него правильно установлены выходной фильтр и фильтр предварительной очистки.
- Перед использованием прибора закройте крышку пылесборника. Если ее оставить открытой, мощность всасывания может ухудшиться, что повлияет на результат уборки.
- Когда прибор не используется, храните его на зарядной станции или положите его плашмя на пол. Если опереть прибор о стену или стул, то в случае падения он может повредиться или причинить травму.
- Условия окружающей среды, такие как температура и влажность, могут привести к накоплению статического электричества на приборе. При регулярном возникновении такой проблемы обратитесь в центр информационной поддержки LG Electronics.
- Прежде чем использовать прибор, уберите любые посторонние предметы, например носки или чулки. Попадание посторонних предметов во входное отверстие телескопической трубки будет препятствовать правильной работе прибора.
- Использовать прибор следует при обычной комнатной температуре, поскольку при температуре ниже 5 °C или выше 38 °C время работы аккумулятора может значительно сократиться на продолжительное время.
- Время работы от аккумулятора зависит от типа поверхности и мощности всасывания.

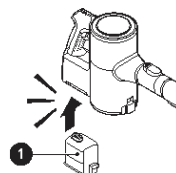
- При очистке напольных, ковровых покрытий и половиков соблюдайте рекомендации производителя.
- Для получения информации по продолжительности работы от аккумулятора см. раздел **Технические характеристики**.

РУССКИЙ

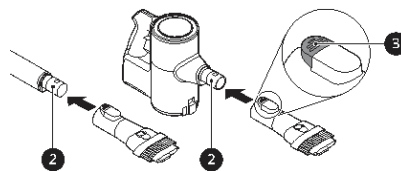
Установка аксессуаров

Насадки можно устанавливать либо на корпус прибора, либо на телескопическую трубку.

- 1 Вставьте полностью заряженный аккумулятор **a** в полость в нижней части ручки на корпусе прибора и нажмите на него до щелчка.
 - Если аккумулятор вставлен неправильно, он может выпасть, что приведет к неисправности или травме.



- 2 Чтобы закрепить насадку или телескопическую трубку на корпусе, следует надеть их на входной патрубок **b**, расположенный на корпусе, до защелкивания в надлежащем положении. Насадки также можно устанавливать на конце телескопической трубки **b**.
 - Чтобы снять аксессуары, следует нажать на кнопку отсоединения **c**.

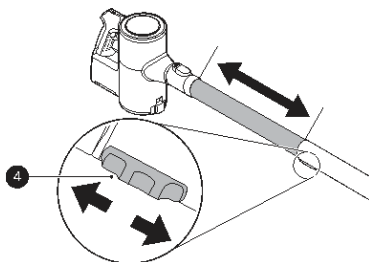


- 3 Чтобы отрегулировать длину телескопической трубки, нажмите на

20 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

кнопку регулировки длины **d**, расположенную с обратной стороны трубки, и выдвигайте трубку до защелкивания на необходимой длине.

- Телескопическая трубка выдвигается в четыре шага.

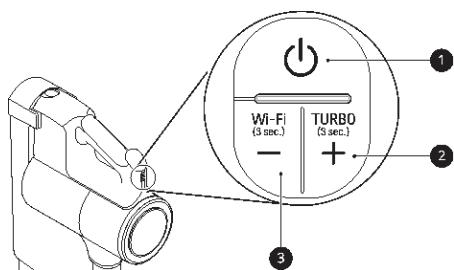


- 4** Нажмите кнопку включения **Вкл выкл** для включения прибора в **обычном** режиме.

- Чтобы выключить прибор, нажмите кнопку **Вкл выкл** повторно.

Регулировка мощности всасывания

Мощность всасывания регулируется с помощью кнопки регулировки мощности всасывания, расположенной на ручке.



а Кнопка включения **Вкл выкл**

- Нажмите кнопку включения **Вкл выкл**, чтобы включить или выключить прибор.
- Нажмите кнопку включения **Вкл выкл** для включения **обычного** режима.

б Кнопка увеличения мощности всасывания (+)/турборежима

- Нажмите кнопку + для увеличения мощности всасывания (**обычный**

режим~повышенная мощность~турборежим).

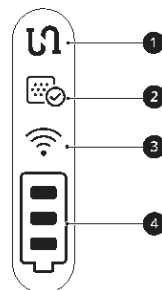
- Нажмите и удерживайте кнопку + не менее 3 секунд, чтобы включить **турборежим** после режима **повышенной мощности**.

с Кнопка уменьшения мощности всасывания (-)/режима Wi-Fi

- Нажмите кнопку — для уменьшения мощности всасывания (**турборежим~повышенная мощность~обычный режим**).
- Нажмите и удерживайте кнопку — не менее 3 секунд, чтобы включить режим Wi-Fi и установить соединение с прибором в приложении **LG ThinQ**.

Индикация

На ручке прибора отображаются индикаторы засорения, предупреждения об очистке фильтров, состояние подключения прибора и оставшийся заряд аккумулятора.



а Индикатор засорения

- Этот индикатор загорается, когда корпус прибора, телескопическая трубка, входные отверстия, насадка, выходной фильтр, фильтр предварительной очистки или циклонный сетчатый фильтр забиваются посторонними предметами.
- Если засорение не устраняется, двигатель продолжит работу, а прибор выключится. Удалите посторонние предметы и очистите выходной фильтр, фильтр предварительной очистки и циклонный сетчатый фильтр, следуя инструкциям в разделе «Удаление посторонних предметов».

б Индикатор цикла очистки фильтра

- Этот индикатор загорается, когда прибор используется в течение определенного периода времени. При необходимости очистите выходной фильтр, фильтр предварительной очистки и циклонный сетчатый фильтр.

С Индикатор Wi-Fi

- Этот индикатор мигает, когда устройство подключается к приложению **LG ThinQ** или домашней сети Wi-Fi. Индикатор загорается, когда подключение завершено.

д Индикатор уровня заряда аккумулятора

- Оставшийся уровень заряда аккумулятора отражается тремя делениями в соответствии с оставшейся мощностью аккумулятора.
- Когда аккумулятор необходимо зарядить, индикатор уровня заряда аккумулятора начинает мигать.
- По мере зарядки прибора на индикаторе уровня заряда аккумулятора загораются деления, показывающие уровень заряда.
- Когда аккумулятор полностью заряжен, на индикаторе уровня заряда аккумулятора остается гореть 3 деления.

прибора в течение продолжительного времени.

- Когда аккумулятор необходимо перезарядить, на индикаторе заряда начинает мигать последнее деление. Использовать прибор необходимо с полностью заряженным аккумулятором.
- Чтобы продлить срок службы аккумулятора на моделях с двумя аккумуляторами, необходимо периодически менять местами основной аккумулятор на корпусе прибора и дополнительный аккумулятор на зарядной станции.

Зарядка пылесоса

При хранении пылесоса на зарядной станции его аккумулятор автоматически перезарядается.

- 1 Выключите пылесос, нажав кнопку питания **Вкл выкл**.
- 2 Поместите корпус пылесоса на зарядную станцию.
 - Перед установкой пылесоса на зарядную станцию установите трубку на максимально короткую длину.
 - Невозможно установить пылесос на зарядную станцию, если установлена комбинированная или щелевая насадка. Если насадка установлена, сначала снимите ее, а затем используйте зарядную станцию.
 - Если звуковой сигнал отсутствует, переустановите пылесос на зарядной станции.

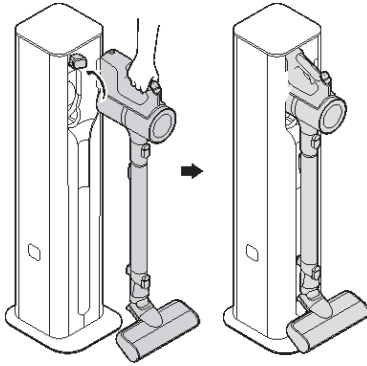
Зарядка аккумулятора

Подготовка к зарядке аккумулятора

- Убедитесь, что адаптер питания подключен к зарядной станции, и розетке электросети.
- Для полной зарядки одного аккумулятора требуется 4 часа. Для зарядки основного и запасного аккумуляторов потребуется в два раза больше времени.
- При температуре в помещении ниже 5 °C аккумулятор заряжаться не будет. Заряжать аккумулятор необходимо только при температуре в помещении от 5 °C до 38 °C.
- Со временем аккумулятор потребует замены. Характеристиками аккумулятора обусловлено сокращение времени его работы при многократном использовании

22 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- После полной зарядки аккумулятора на индикаторе уровня заряда будут гореть 3 деления.



⚠ ОСТОРОЖНО!

- Убедитесь, что корпус пылесоса надежно зафиксирован на зарядной станции. Падение пылесоса с зарядной станции может стать причиной травмы, повреждения имущества или самого пылесоса.

Использование моющей насадки

Подготовка к использованию моющей насадки

- Моющие щетки вращаются только с одной скоростью независимо от настроек мощности всасывания, установленных на корпусе прибора.
- Чтобы предотвратить повреждение прибора, пластина для установки щеток автоматически останавливается при застревании в ней посторонних предметов или при сильном ударе. Необходимо сразу выключить прибор и перед возобновлением работы удалить посторонние предметы или препятствия.
- Если во время мытья пола слышится посторонний шум, это означает, что моющая щетка могла выпасть из пластины для установки щеток. Необходимо сразу

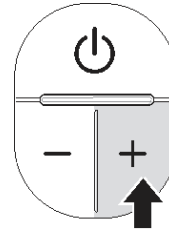
отключить прибор и перед возобновлением работы закрепить щетку на пластине.

- Не используйте для мытья полов грязные щетки.
- Используйте только те моющие щетки, которые разрешены LG Electronics.
- После использования моющей насадки всегда очищайте пылесборник, выпускной фильтр и фильтр предварительной очистки.

Использование моющих щеток

Нажмите кнопку включения **Вкл выкл**. Можно использовать только режим влажной уборки и не включать функцию всасывания пыли.

- Нажмите кнопку ~, чтобы включить функцию всасывания пыли.



- Нажмите один раз кнопку !, удерживая при этом кнопку ~, чтобы выключить функцию всасывания пыли.

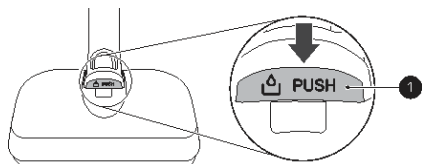
⚠ ВНИМАНИЕ!

- Не собирайте и не разбирайте насадку, когда прибор включен. Это может привести к травме.
- Если прибор не будет использоваться продолжительное время, установите кнопку регулировки объема воды в положение **STOP (ОСТАНОВКА)**. Несоблюдение этого требования может привести к поломке прибора.
- Не оставляйте прибор стоящим на полу, когда на нем закреплены влажные моющие щетки. Это может привести к набуханию деревянного напольного покрытия.

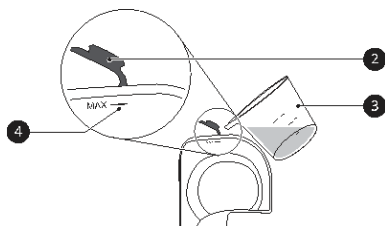
- Не используйте данную насадку на игровых ковриках из ПВХ или ПУ для детей. Двигатель может перегреться в результате трения.
- При длительном использовании моющей насадки с отключенным всасыванием двигатель может перегреться (рекомендуемая продолжительность использования составляет 80 минут). Когда двигатель перегревается, активируется функция предотвращения перегрева, и прибор автоматически выключается. После охлаждения используйте прибор приблизительно в течение часа в прохладном, хорошо проветриваемом месте.

Заполнение резервуара для воды

- 1 Нажмите на кнопку **PUSH (ТОЛКАТЬ)** а и снимите резервуар для воды с моющей насадки.

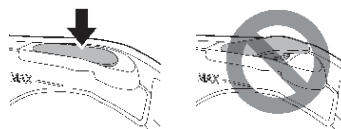


- 2 Откройте колпачок для заливки воды **b** сбоку бачка для воды и залейте воду в бачок, используя мерный стакан **c**.
 - Для заливки воды открывайте только один колпачок. Если открыть оба колпачка, вода может выливаться.
 - На заполняйте бачок выше отметки **MAX d**.
 - На заливайте в бачок другие жидкости кроме воды.



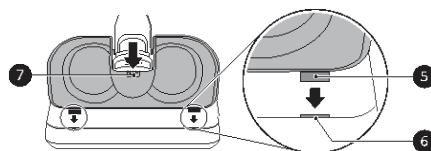
- 3 Плотно закройте колпачок для заливки воды.

- Если колпачок не будет как следует закрыт, вода может вытекать из него.



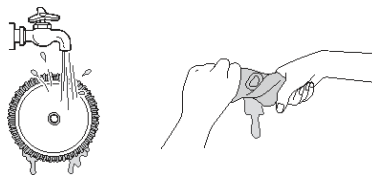
- 4 Снова закрепите резервуар для воды на моющей насадке.

- Вставьте 2 язычка **e**, расположенных в передней части резервуара, в пазы **f** сверху моющей насадки. Чтобы зафиксировать резервуар следует нажать на него по центру в точке **g**.



Установка моющих щеток

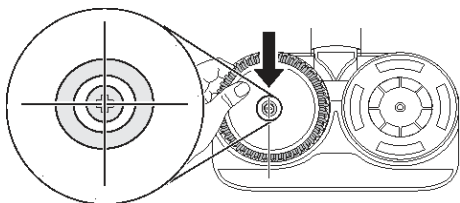
- 1 Намочите обе стороны моющих щеток водой, затем отожмите их, чтобы удалить излишки воды.
 - Не присоединяйте моющие щетки, если они не выжаты и держат избыточное количество воды.
 - Установка и использование сухих моющих щеток может повлиять на результат уборки.



- 2 Положите перевернутую моющую насадку на пол.
- 3 Совместите центр щетки с центром пластины для установки щеток и закрепите щетку.

24 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

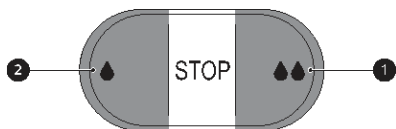
- Прикрепите щетку к пластине с помощью контактной ленты. Установка щетки в перевернутом положении или неправильная ее установка может повлиять на результат уборки.



- 4 Установите мощную насадку на прибор.

Регулировка объема воды

Чтобы отрегулировать объем воды, выпускаемой на моющие щетки, нажмите на одну из кнопок регулировки: кнопку **большого объема** или кнопку **малого объема**.



- **Большой объем:** Для уборки въевшейся грязи или для подачи повышенного объема воды нажмите на кнопку **большого объема а**.
- **Малый объем:** Для подачи небольшого объема воды для уборки деревянного или иного напольного покрытия, которое может быть повреждено избытком воды, нажмите на кнопку **малого объема б**.
- **STOP (ОСТАНОВКА):** Чтобы переключиться обратно в положение остановки **STOP (ОСТАНОВКА)** нажмите на кнопку **малого объема** или **большого объема** наполовину. Это прекратит подачу воды, чтобы можно было протереть щеткой по уже влажным участкам.

⚠ ОСТОРОЖНО!

- Чтобы избежать получения травмы не устанавливайте щетку на пластину для установки щеток, пока она вращается.

⚠ ВНИМАНИЕ!

- Не оставляйте прибор стоящим на полу, когда на нем закреплены влажные моющие щетки. Это может привести к набуханию деревянного напольного покрытия.

Использование мощней насадки

- 1 Установите на мощную насадку резервуар с водой и моющие щетки.
- 2 Установите кнопку регулировки воды в положение **STOP (ОСТАНОВКА)**.
- 3 Нажмите кнопку включения **Вкл выкл** и приступайте к уборке.

Сушка резервуара для воды и моющих щеток

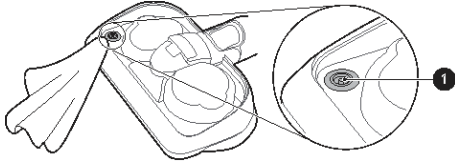
Сушка резервуара для воды

После завершения уборки обязательно вылейте воду из резервуара и высушите его, прежде чем помещать мощную насадку на хранение.

⚠ ВНИМАНИЕ!

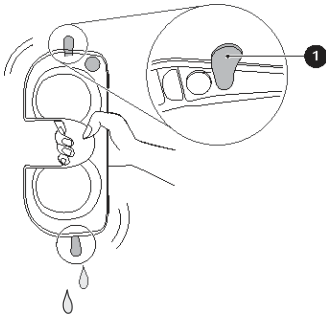
- Поверните колпачки для заливки воды в сторону, чтобы они оставались открытыми, когда резервуар помещается на хранение. Если колпачки закрыты и резервуар высушен не полностью, может появиться неприятный запах.
- Не снимайте колпачки для заливки воды с резервуара, они могут порваться.
- При мытье резервуара не добавляйте в него моющее средство, уксус или пищевую соду. При добавлении в воду моющих средств есть вероятность невымывания их из резервуара для воды и последующего загрязнения ими половых покрытий.
- После уборки вытрите мягкой тканью оставшуюся воду с входного отверстия для

подачи воды а на моющей насадке. Вода может капать на пол и испортить покрытие.



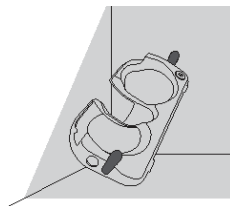
- Не вытягивайте и не растягивайте резиновую прокладку, расположенную на входном отверстии для подачи воды, она может порваться или повредиться.

- 1 Откройте 2 колпачка для заливки воды а сбоку резервуара и вылейте из него воду. Чтобы удалить остатки воды, потрясите резервуар.



- 2 Оставьте оба колпачка открытыми и оставьте резервуар сохнуть в хорошо проветриваемом помещении вне досягаемости прямых солнечных лучей не менее чем на 24 часа.

- Вылейте воду из резервуара для воды и просушите его перед хранением. Если этого не сделать, впоследствии может появиться неприятный запах.



Сушка моющих щеток

После использования моющих щеток их следует постирать вручную и перед помещением их на хранение дать им высохнуть.

⚠ ВНИМАНИЕ!

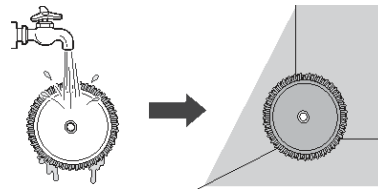
- Чтобы избежать деформацию моющих щеток следуйте инструкции.

- Не используйте для стирки отбеливатель или умягчители ткани.
- Не сушите щетки в сушилке для белья.
- Не кипятите моющие щетки.

- 1 Снимите моющие щетки с пластины для установки щеток.

- 2 Постирайте щетки вручную с нейтральным моющим средством.

- Хранение моющих щеток во влажном состоянии может привести к появлению неприятного запаха. Разместите щетки в хорошо проветриваемом помещении вне досягаемости прямых солнечных лучей не менее чем на 24 часа или до полного высыхания.



Использование различных насадок

Перед использованием различных насадок

Некоторые аксессуары доступны только для некоторых моделей.

Специальные насадки помогут выполнить уборку более эффективно. Насадки могут

26 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

присоединяться к корпусу прибора или телескопической трубке.

- Если входное отверстие насадок «прилипает» к полу, ковровому покрытию или постельным принадлежностям, следует отрегулировать мощность всасывания.
- Каждая насадка с электроприводом оборудована двигателем и может издавать звук во время работы.

⚠ ВНИМАНИЕ!

- Не используйте универсальную насадку с электроприводом и насадку с электроприводом для пола на игровых ковриках из ПВХ или ПУ для детей. Коврик может прилипнуть к насадке, что может затруднить работу насадки, привести к повреждению коврика или возникновению статического электричества на приборе. Очищайте коврики с помощью щелевой насадки.

Насадка с электроприводом для пола

Данная насадка используется для уборки на твердых напольных покрытиях.

- Во время уборки при случайном нажатии на насадке кнопки **PUSH (ТОЛКАТЬ)** насадка может отсоединиться. Присоедините насадку обратно.

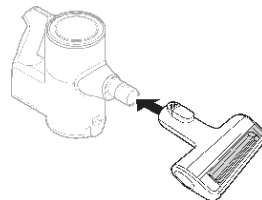
Универсальная насадка с электроприводом

Данная насадка используется для уборки ковровых покрытий и половиков.

- Её использование на твердом напольном покрытии может создавать шум.

Мини турбо насадка

Подходит для очистки мягких поверхностей и удаления шерсти домашних животных.



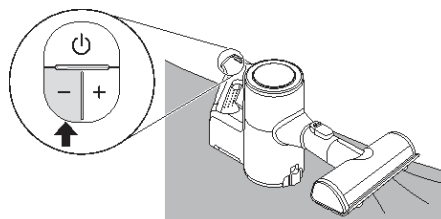
⚠ ВНИМАНИЕ!

- Не используйте насадку для очистки поверхностей, перечисленных ниже, т.к. это может повредить покрытие.
 - Одежда, постельные принадлежности
 - Кожаные диваны, подушки
 - Ковровая дорожка
 - Виниловые полы, плитка, мрамор и т. Д.

Насадка для взбивания постельного белья

Эта насадка позволяет более эффективно чистить простыни и другие постельные принадлежности. Она удаляет пыль из постельных принадлежностей с помощью мощного всасывания и выбивающих движений.

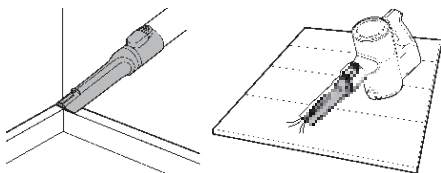
- Чтобы избежать засасывания тонких тканей в прибор следует понижать мощность всасывания при чистке таких принадлежностей, как, к примеру, пододеяльники.



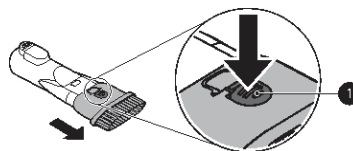
Щелевая насадка

Данная насадка используется для удаления пыли из углов или ограниченных пространств.

- Используйте ее в местах, где присутствует статическое электричество, например на ковриках.
- Используйте эту насадку при включенном **турборежиме**, чтобы убрать шерсть домашних животных с мебели, ковриков или из труднодоступных мест, например углов.

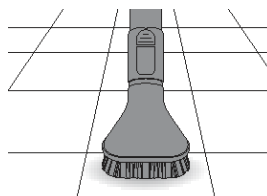


- Для смены режимов следует нажать на кнопку регулировки а и сдвинуть ее вперед.



Насадка для твердых загрязнений

Жесткая щетина удаляет затвердевшую грязь с твердых поверхностей. Используется для уборки шерсти или посторонних предметов, застрявших в ковровых покрытиях или половиках.

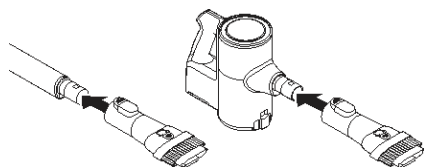


Комбинированная насадка 2в1

Может использоваться в режиме щелевой насадки или в режиме щетки для очистки углов или небольших зазоров, в которых скапливается пыль и грязь.

□ Режим щелевой насадки

Насадка используется в режиме щелевой насадки для очистки плоских поверхностей, таких как диваны или матрасы.

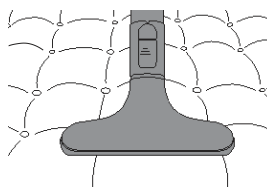


□ Режим щетки

Насадка используется в режиме щетки для очистки чувствительных поверхностей, таких как рамы или мебель.

Насадка для матрасов

Данная насадка используется для удаления пыли и посторонних предметов с матрасов, тонких тканей и обивки.

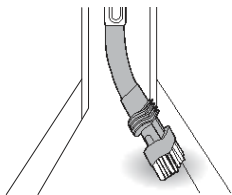


Гибкая щелевая насадка

Данная насадка гнется и может регулироваться по длине, что делает ее особенно полезной для уборки внутри автомобилей или в ограниченных пространствах, а также под и за

28 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

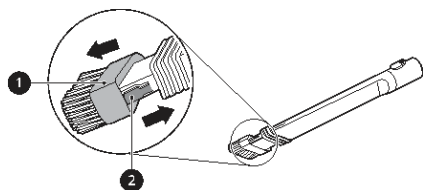
мебелью, где необходима насадка, изогнутая под углом.



Использование щетки

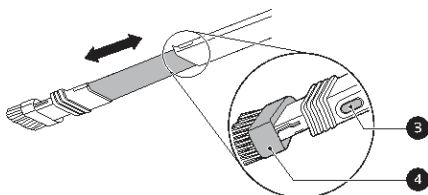
Для перевода насадки из режима щелевой насадки в режим щетки необходимо нажать на головку щетки **a** с двух сторон и потянуть щетку вниз.

- Для возврата в режим щелевой насадки, нажмите на кнопку разблокировки щетки **b** и сдвиньте щетку вверх.



Регулировка по длине

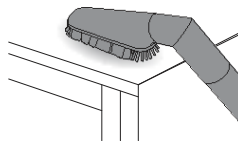
Чтобы отрегулировать длину насадки, нажмите и удерживайте кнопку разблокировки **c**, расположенную сбоку насадки. Чтобы вытянуть или задвинуть телескопическую трубку, потяните или нажмите на головку щетки **d** соответственно.



Насадка с переменным углом

На данной насадке имеется мягкая щетка, которую можно поворачивать под разными углами, что делает ее особенно полезной при

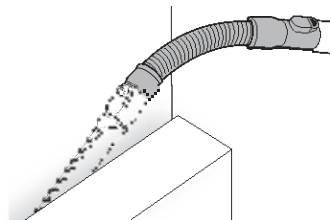
очистке панелей автомобиля или сверху мебели.



Гибкий удлинительный шланг

Данный гибкий растягивающийся шланг подсоединяется между корпусом прибора и насадками, чтобы можно было дотянуться до труднодоступных мест.

- Гибкий удлинительный шланг нельзя использовать с насадкой с электроприводом.



Использование рычага Kompressor

Используйте рычаг Kompressor для спрессовывания волос и пыли внутри пылесборника после уборки пылесосом и перед опустошением пылесборника.

- Рычаг Kompressor можно использовать только после выключения пылесоса.
- При спрессовывании пыли очищаются внутренние стенки пылесборника, что позволяет пылесосить в течение более длительного времени до его опустошения. Это также упрощает очистку пылесборника, спрессованное содержимое обеспечивает аккуратное опустошение.

- Пылесборник должен быть заполнен, как минимум, наполовину, чтобы прижимная пластина работала эффективно.
- Нажмите на рычаг Kompressor несколько раз, чтобы спрессовать пыль и очистить внутренние стенки пылесборника.

30 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Использование приложения LG ThinQ

Приложение **LG ThinQ** позволяет управлять прибором с помощью смартфона.

Функции приложения LG ThinQ

- **Настройка режима работы мощщей насадки по умолчанию**
 - Данная функция позволяет выполнять настройку режима работы мощщей насадки по умолчанию.
- **Журнал уборки**
 - Отображает журнал уборки, например ежемесячное время уборки, частоту уборки, режим уборки и пр.

ПРИМЕЧАНИЕ

- На экране во время уборки отображается всасывающая насадка в сборе.
- Если фильтр предварительной очистки и выходной фильтр нуждаются в очистке, на экране отображается уведомление.

□ Цикл очистки фильтра

- После использования прибора в течение определенного периода времени на экране смартфона отображается уведомление. При необходимости очистите выходной фильтр или фильтр предварительной очистки.

□ Режим уборки

- Используемый режим уборки отображается на экране смартфона.

□ Руководство по очистке фильтров

- Инструкции по очистке фильтров.

□ Smart Diagnosis™

- Эта функция предоставляет полезную информацию для проведения диагностики и решения проблем, возникающих при эксплуатации прибора, в зависимости от характера его использования.

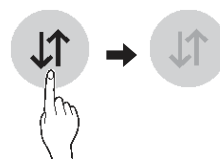
ПРИМЕЧАНИЕ

- При замене беспроводного маршрутизатора, изменении пароля или при переходе к другому поставщику услуг Интернета удалите подключенный прибор из приложения **LG ThinQ** и подключите его заново.
- Эта информация актуальна на момент публикации. Приложение может быть изменено в целях улучшения продукта без уведомления пользователей.

Действия перед использованием приложения LG ThinQ

- 1 С помощью смартфона проверьте мощность сигнала Wi-Fi от беспроводного маршрутизатора рядом с устройством.
 - Если прибор находится слишком далеко от маршрутизатора, сигнал становится слабым. Регистрация может занять много времени или не удастся установить приложение.

- 2 На смартфоне отключите **Мобильные данные** или **Сотовые данные**.



- 3 Подключите свой смартфон к беспроводному маршрутизатору.



ПРИМЕЧАНИЕ

- Чтобы проверить соединение Wi-Fi, убедитесь, что на панели управления горит значок f.
- Прибор поддерживает только сети Wi-Fi 2,4 ГГц. Чтобы проверить частоту используемой сети, обратитесь к поставщику услуг Интернета или см. руководство по беспроводному маршрутизатору.
- Приложение **LG ThinQ** не предназначено для решения проблем с подключением к сети, а также неполадками и ошибками, вызванными сетевым подключением.
- Окружающая беспроводная среда может замедлить работу беспроводной сети.
- Если возникают проблемы при подключении прибора к сети Wi-Fi, возможно, оно находится слишком далеко от маршрутизатора. Приобретите повторитель Wi-Fi (для расширения диапазона), чтобы повысить мощность сигнала Wi-Fi.
- В зависимости от Интернет-провайдера с сетевым соединением могут возникать те или иные проблемы.
- Соединение с сетью Wi-Fi может не устанавливаться или прерываться по причине неполадок в домашней сетевой среде.
- Если прибор не может подключиться из-за проблем с передачей беспроводного сигнала, отключите прибор от сети и подождите около минуты, прежде чем повторить попытку.
- Если на вашем беспроводном маршрутизаторе включен брандмауэр, отключите брандмауэр или добавьте к нему исключение.
- Имя беспроводной сети (SSID) должно содержать английские буквы и цифры. (Не используйте специальные символы)
- Пользовательский интерфейс смартфона может различаться в зависимости от мобильной операционной системы (ОС) и производителя.
- Если используется протокол безопасности маршрутизатора **WEP**, настройка сети может завершиться ошибкой. Измените протокол

безопасности (рекомендуется **WPA2**) и снова попытайтесь подключить прибор.

Установка приложения LG ThinQ

Найдите приложение **LG ThinQ** в Google Play Store & Apple App Store с помощью смартфона. Следуйте инструкциям по загрузке и установке приложения.

Подключение прибора к приложению LG ThinQ

Состояние индикатора Wi-Fi f

Состояние индикатора	Описание
Мигает	Прибор подключается.
Горит	Прибор завершил подключение. Прибор подключен к сети Wi-Fi.
Не горит	Прибор отключился.

Первое подключение прибора

Выберите используемый прибор в меню и нажмите кнопку **Добавить устройство (+)**. Выполняйте инструкции в приложении **LG ThinQ** для подключения прибора.

Подключение дополнительных пользователей

Отключите прибор от зарядной станции. Выполняйте инструкции в разделе **Первое подключение прибора**.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Журнал использования будет сброшен, если удалить подключенное устройство в приложении **LG ThinQ**.

32 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если сигнал Wi-Fi слабый, возможно, прибор временно отключен от приложения. Когда сигнал Wi-Fi становится нормальным, прибор снова подключается к приложению.

Включение/выключение функции Wi-Fi на приборе

Отключение от сети Wi-Fi

Для экономии энергии выключите функцию Wi-Fi, нажав и удерживая кнопку **Wi-Fi** в течение 3 секунд, пока прибор заряжается на зарядной станции.

Повторное подключение к сети Wi-Fi

Выполните следующие действия с прибором.

- 1 Нажмите и удерживайте кнопку **Wi-Fi** в течение 3 секунд, пока не замигает значок **f**.
- 2 Снова нажмите кнопку **Wi-Fi** и удерживайте ее нажатой в течение 3 секунд.
 - Когда значок погаснет, подождите некоторое время и снова выполните включение.
 - Время до того, как значок загорится, может варьироваться в зависимости от сетевой среды.

Характеристики модуля беспроводной локальной сети

Модель	LCW-007
Частотный диапазон	2412–2472 МГц

Модель	LCW-007
Выходная мощность (макс.)	IEEE 802.11b: 17,59 дБм
	IEEE 802.11g: 17,39 дБм
	IEEE 802.11n(HT20): 16,64 дБм
	IEEE 802.11n(HT40): 17,05 дБм

Функция беспроводного подключения Версия ПО: V 1.0

Воздействие радиочастотной энергии

Это устройство было разработано в соответствии с применимыми требованиями безопасности при воздействии радиоволн. В рекомендациях по воздействию радиоволн используется единица измерения, известная как удельная мощность поглощения, или SAR. Тесты на SAR проводятся с использованием стандартизированных методов, при этом устройство передает наивысший сертифицированный уровень мощности во всех используемых диапазонах частот.

Предел SAR, рекомендованный Международной комиссией по защите от неионизирующего излучения (ICNIRP), составляет 4 Вт/кг в среднем на 10 г ткани для SAR конечности.

Наивысший уровень SAR, протестированный для этой модели, составил:

SAR конечности: 0,092 Вт/кг

Этот передатчик не должен располагаться совместно или работать вместе с какой-либо другой антенной или передатчиком.

Уведомление о программном обеспечении с открытым исходным кодом

Чтобы получить исходный код в соответствии с лицензиями GPL, LGPL, MPL и другими лицензиями с открытым исходным кодом, которые обязаны раскрывать исходный код, содержащийся в этом изделии, и получить доступ ко всем указанным условиям лицензии,

уведомлениям об авторских правах и другим соответствующим документам, пожалуйста, посетите веб-сайт <https://opensource.lge.com>.

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 для всех, кто получает эту информацию, в течение трех лет после нашей последней поставки этого изделия.

Функция Smart Diagnosis

Используйте эту функцию, чтобы диагностировать и решать проблемы, возникающие при эксплуатации прибора.

ПРИМЕЧАНИЕ

- По причинам, не связанным с халатностью компании LGE, сервис может не работать из-за внешних факторов, таких как, помимо прочего, недоступность сети Wi-Fi, отключение сети Wi-Fi, политика местного магазина приложений или недоступность приложения.
- Эта функция может быть изменена без предварительного уведомления и может различаться в зависимости от местонахождения пользователя.

Использование приложения LG ThinQ для диагностики проблем

Если при использовании прибора, оборудованного Wi-Fi, возникли проблемы, прибор может передать данные для поиска и устранения неисправностей на смартфон через приложение **LG ThinQ**.

- Запустите приложение **LG ThinQ** и выберите функцию диагностики **Smart Diagnosis** в меню. Выполняйте инструкции в приложении **LG ThinQ**.

34 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистка прибора

Подготовка к очистке прибора

Для поддержания оптимальной мощности всасывания необходимо регулярно, не реже раза в месяц, чистить и промывать под проточной водой циклонный сетчатый фильтр, выходной фильтр и фильтр предварительной очистки.

- Перед очисткой прибора выключите его.
- Частота очистки зависит от условий и длительности использования прибора. В пыльной среде требуется более частая очистка.

⚠ ОСТОРОЖНО!

- Не следует мыть насадку, вращающуюся щетку или корпус прибора водой. Вода может попасть в двигатель и стать причиной поражения электрическим током или возгорания.
- Не допускайте попадания посторонних предметов в двигатель. Это может вызвать поражение электрическим током, возгорание или повреждение прибора.
- Не вставляйте пальцы или острые предметы в двигатель. Это может привести к повреждению прибора, получению травм или поражению электрическим током.

⚠ ВНИМАНИЕ!

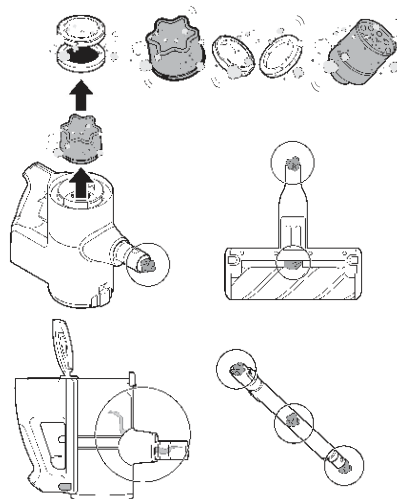
- Не прикладывайте усилий к циклонному сетчатому фильтру и не допускайте ударов по нему. Это может деформировать фильтр, ухудшить характеристики бытового прибора или вызвать его неисправность.
- Если рычаг Kompressor не возвращается в верхнее положение, извлеките циклонный сетчатый фильтр из пылесборника и очистите его. Использование забитого или грязного фильтра может привести к неудовлетворительному результату уборки.

Удаление посторонних предметов

Если прибор забит посторонними предметами, мощность всасывания меняется, двигатель постоянно работает и значок предупреждения о засорении посторонними предметами мигает.

Если засорение не устраняется, прибор автоматически выключится во избежание повреждения. Отсоедините аккумулятор от корпуса прибора и удалите посторонние предметы, прежде чем продолжить уборку.

- Проверьте корпус прибора внутри, над пластиной Kompressor, телескопическую трубку, входные отверстия, выходной фильтр, фильтр предварительной очистки и циклонный сетчатый фильтр на предмет наличия посторонних предметов.
- Если входные отверстия не полностью заблокированы, индикатор предупреждения о засорении посторонними предметами может не загораться.
- Если звук прибора становится громким или результат уборки неудовлетворительным, проверьте наличие посторонних предметов.



Очистка пылесборника

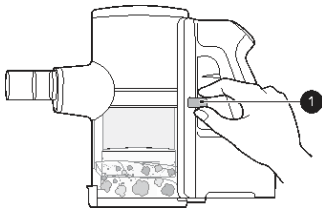
После каждого использования необходимо очищать пылесборник и удалять из него пыль.

- Если пылесборник будет полностью заполнен пылью, или будет забит фильтр, это может вызвать снижение мощности всасывания.

⚠ ВНИМАНИЕ!

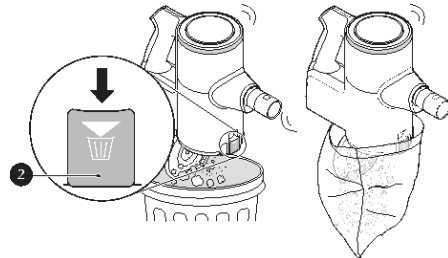
- Не используйте прибор без циклонного сетчатого фильтра. Это приведет к повреждению прибора.

- 1 Перед очисткой пылесборника выньте аккумулятор из корпуса прибора.
- 2 Нажмите на рычаг Kompressor a, чтобы собрать и спрессовать пыль с внешней стороны циклонного сетчатого фильтра и внутренних стенок пылесборника.
 - Посторонние предметы, застрявшие в циклонном сетчатом фильтре, могут препятствовать работе рычага Kompressor. Снимите циклонный сетчатый фильтр и очистите его с помощью прилагаемой щетки.



- 3 Нажмите кнопку разблокировки крышки пылесборника b и откройте крышку. Опустошите пылесборник, встряхивая его.
 - Будьте осторожны, так как пыль и посторонние предметы могут рассыпаться при открытии пылесборника. Опустошите пылесборник в мусорное ведро или в такое место, откуда можно легко удалить пыль и посторонние предметы.

- Пылесборник можно завернуть в пластиковый пакет, чтобы удержать пыль при его опустошении.

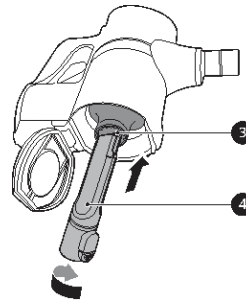


РУССКИЙ

⚠ ОСТОРОЖНО!

- Если рычаг Kompressor работает не плавно, возможно, между пылесборником и циклонным сетчатым фильтром попали посторонние предметы. Очистите пылесборник и циклонный сетчатый фильтр, чтобы избежать повреждения прибора.
- Не нажимайте на рычаг Kompressor, если посторонние предметы застряли вокруг рабочей пластины системы Kompressor. Это может привести к повреждению прибора.

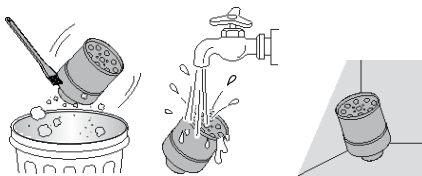
- 4 Вставьте щелевую насадку d в циклонный сетчатый фильтр с и поверните ее против часовой стрелки, чтобы вынуть фильтр.



- 5 Промойте циклонный сетчатый фильтр под проточной водой.
 - Чтобы избежать возникновения запаха или неисправности двигателя, перед обратной установкой циклонный сетчатый фильтр необходимо полностью высушить в хорошо проветриваемом

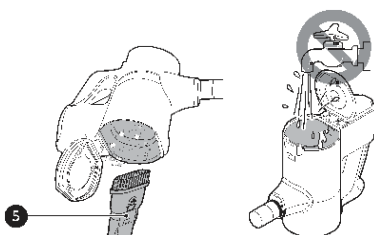
36 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

помещении вне досягаемости прямых солнечных лучей в течение не менее чем 24 часов.



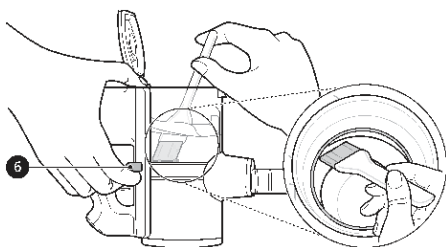
- 6** Для очистки пылесборника от пыли или посторонних предметов используйте комбинированную насадку e.

□ Не мойте корпус прибора и двигатель водой.



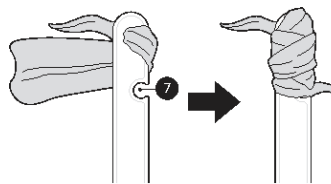
- 7** Переверните корпус прибора и поднимите рычаг Kompressor f, чтобы очистить рабочую пластину изнутри с помощью прилагаемой чистящей щетки.

□ Не нажимайте на рычаг Kompressor слишком сильно. Так можно повредить рабочую пластину.

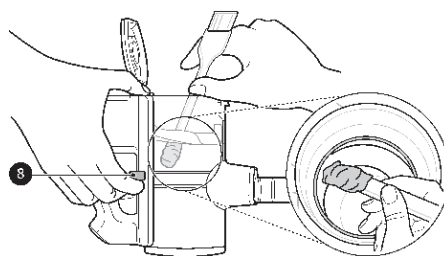


- 8** Снова переверните корпус прибора и встряхните его, одновременно нажимая на рычаг, чтобы удалить пыль.

- 9** Оберните прилагаемую чистящую щетку влажным бумажным полотенцем, заправив его в прорези g на ручке.



- 10** Переверните корпус прибора, поднимите рычаг Kompressor h, чтобы очистить рабочую пластину изнутри с помощью ручки щетки, обернутой полотенцем.



Очистка фильтров

Очищайте выходной фильтр и фильтр предварительной очистки, когда загорается значок очистки фильтров K.

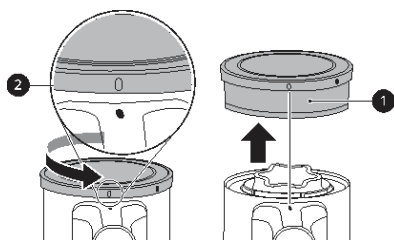
□ При повышенной частоте использования прибора или его использовании в сильно запыленных местах очистку фильтров необходимо выполнять чаще.

⚠ ВНИМАНИЕ!

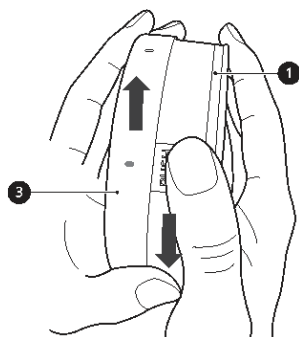
□ Не используйте прибор без выходного фильтра и фильтра предварительной очистки. Это может привести к повреждению прибора.

- 1** Извлеките аккумулятор из корпуса прибора.

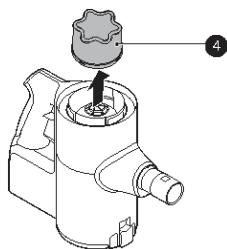
- 2 Поверните выходной фильтр а в разблокированное положение б и выньте его из корпуса прибора.



- 3 Возьмите крышку выпускного фильтра с и выпускной фильтр а двумя руками и поверните крышку выпускного фильтра, нажимая при этом кнопку **PUSH**, чтобы отделить ее от выпускного фильтра.

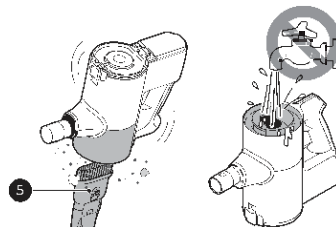


- 4 Приподнимите фильтр предварительной очистки и выньте его из корпуса прибора.



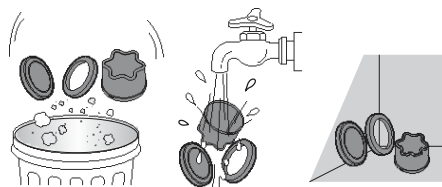
- 5 Для очистки электродвигателя от пыли используйте комбинированную насадку е.

- Не мойте электродвигатель водой.

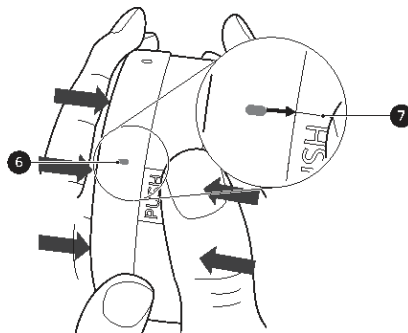


- 6 Очищайте фильтры от пыли с помощью щетки и промывайте их в проточной воде не реже одного раза в месяц.

- Чтобы избежать возникновения запаха или неисправности двигателя, перед обратной установкой выходной фильтр необходимо полностью высушить в хорошо проветриваемом помещении вне досягаемости прямых солнечных лучей в течение не менее чем 24 часов.



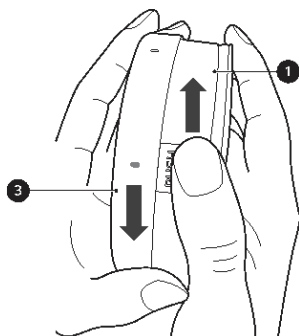
- 7 Выровняйте положение блокировки f крышки выпускного фильтра с буквой «Н» g кнопки **PUSH** на выпускном фильтре.



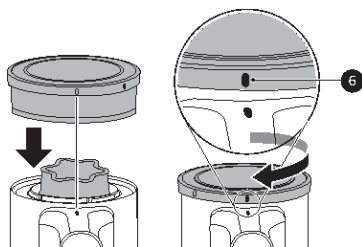
- 8 Нажмите и вставьте крышку выпускного фильтра с в выпускной фильтр а и

38 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

поверните ее, чтобы собрать и предотвратить выпадение.



- 9 При обратной установке в корпус прибора вставьте сухой фильтр предварительной очистки и поверните выходной фильтр в положение блокировки f.



Очистка насадок

Регулярно очищайте насадку и вращающуюся щетку.

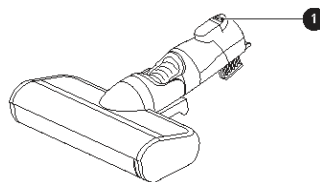
⚠ ВНИМАНИЕ!

- Перед очисткой всегда отсоединяйте насадку от корпуса прибора и извлекайте аккумулятор. Если насадка начнет работать во время очистки, это может причинить травму.
- Во избежание получения травм будьте осторожны, чтобы не прищемить пальцы при присоединении насадки к прибору или вращающейся щетки к насадке.
- Не используйте вращающуюся щетку в качестве моющей щетки. Это может привести к повреждению прибора.

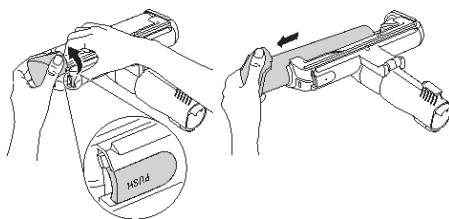
- Не промывайте вращающуюся щетку или насадку водой и не погружайте их в воду. Это может привести к повреждению прибора.

Очистка насадка с электроприводом для пола

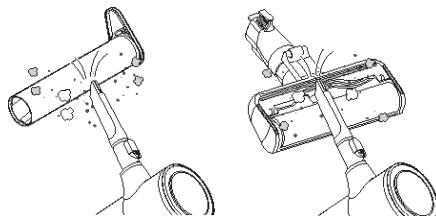
- 1 Нажмите кнопку разблокировки насадки **a** и снимите его с телескопической трубки или с корпуса прибора.



- 2 Переверните насадку и извлеките из нее вращающуюся щетку, удерживая нажатой кнопку **PUSH (ТОЛКАТЬ)** на корпусе насадки.



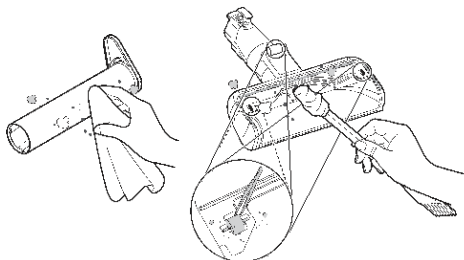
- 3 Установите щелевую насадку на корпус пылесоса и включив прибор, удалите посторонние предметы и пыль из щетки и с нижней части насадки.



- 4 Удалите любые оставшиеся посторонние предметы и пыль с щетки и нижней части насадки влажным полотенцем или тканью. При помощи щипцов удалите посторонние

предметы, мусор или волосы с валиков насадки.

- Оберните ручку чистящей щетки влажным полотенцем или тканью и используйте ее для очистки вращающейся щетки и насадки.



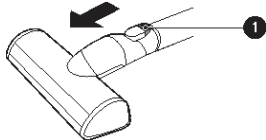
- 5 Задвиньте щетку обратно в насадку до щелчка.

Очистка универсальной насадки с электроприводом

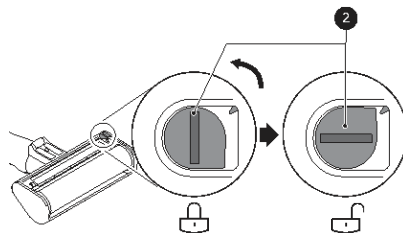
Щетку и валик необходимо чистить перед каждым использованием.

- Если в щетке имеются посторонние предметы, она может не вращаться либо при работе издавать сильный шум.

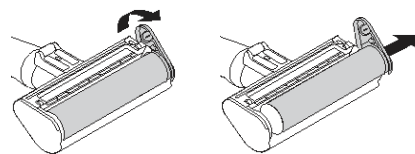
- 1 Нажмите кнопку разблокировки насадки **a** и снимите его с телескопической трубки или с корпуса прибора.



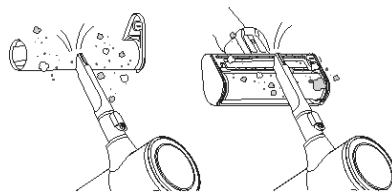
- 2 Переверните насадку и поверните щелевой паз блокировки крышки **b** против часовой стрелки.



- 3 Потяните крышку щетки вперед и вытяните щетку.



- 4 Установите щелевую насадку на корпус пылесоса и включив прибор, удалите посторонние предметы и пыль из щетки и с нижней части насадки.

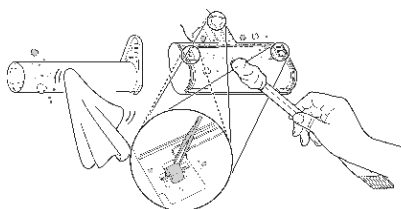


- 5 Удалите любые оставшиеся посторонние предметы и пыль с щетки и нижней части насадки влажным полотенцем или тканью. При помощи щипцов удалите посторонние предметы, мусор или волосы с валиков насадки.

- Оберните ручку чистящей щетки влажным полотенцем или тканью и

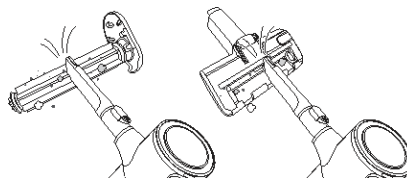
40 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

используйте ее для очистки вращающейся щетки и насадки.



- 6** Задвиньте щетку обратно в насадку и поверните крышку для установки на место. Поверните фиксатор крышки по часовой стрелке, чтобы заблокировать ее.

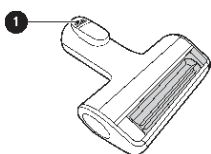
посторонние предметы и пыль из щетки и с нижней части насадки.



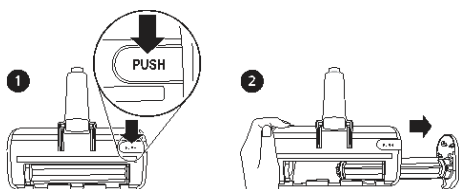
- 4** Удалите любые оставшиеся посторонние предметы и пыль с щетки и нижней части насадки влажным полотенцем или тканью. При помощи щипцов удалите посторонние предметы, мусор или волосы с валиков насадки.

Очистка мини турбо насадки для удаления шерсти животных

- 1** Нажмите кнопку разблокировки насадки **a** и снимите его с телескопической трубки или с корпуса прибора.

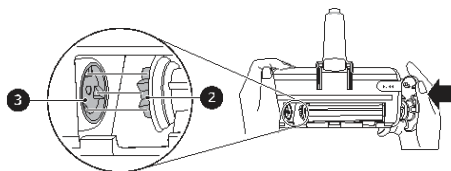


- 2** Снимите вращающуюся щетку, удерживая нажатой кнопку **PUSH (ТОЛКАТЬ)** на корпусе насадки.

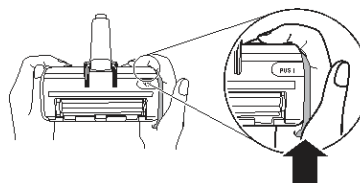


- 3** Установите щелевую насадку на корпус пылесоса и включив прибор, удалите

- 5** Вставьте левую часть щетки **b** в паз с внутри насадки.



- 6** Нажмите на крышку щетки, чтобы заблокировать щетку, до щелчка.

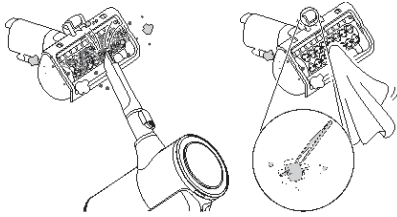


Очистка насадки для выбивания постельного белья

- 1** Нажмите кнопку разблокировки насадки, отсоедините ее от телескопической трубки

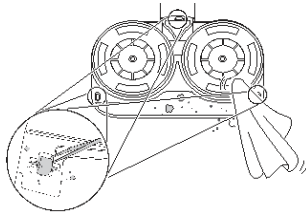
или корпуса прибора и переверните насадку.

- 2 Присоедините щелевую насадку к корпусу прибора и с помощью пылесоса удалите посторонние предметы и пыль из нижней части насадки. Используйте влажное полотенце или ткань, чтобы удалить оставшиеся посторонние предметы и пыль с нижней части насадки. Удаляйте посторонние предметы, мусор и волосы со всех валиков насадок с помощью пинцета.



Очистка моющей насадки

- 1 Нажмите кнопку разблокировки моющей насадки, снимите ее с телескопической трубки и переверните насадку.
- 2 Удалите любые оставшиеся посторонние предметы с нижней части моющей насадки влажным полотенцем или тканью. Удаляйте посторонние предметы, мусор и волосы со всех валиков насадок с помощью пинцета.



42 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**Перед обращением в сервисный центр****Эксплуатация**

Признаки	Возможная причина и решение
Прибор не работает.	Аккумулятор полностью разряжен. □ Зарядите аккумулятор.
	Прибор выключен. □ Включите прибор кнопкой включения Вкл выкл.
Слабая мощность всасывания.	Пылесборник заполнен пылью. □ Очистите пылесборник.
	Фильтры засорены. □ Выполните очистку фильтра предварительной очистки и выходного фильтра.
	Входное отверстие засорено. □ Удалите посторонние предметы изнутри корпуса прибора или из телескопической трубки.
	Посторонние предметы на вращающейся щетке или во входном отверстии. □ Удалите посторонние предметы (нити, шерсть) с вращающейся щетки или из входного отверстия.
Корпус прибора не подает признаков, указывающих на то, что идет зарядка.	Шнур питания не включен в розетку. □ Надежно подключите шнур питания к розетке.
	Посторонние предметы на зарядных клеммах. □ Удалите грязь или посторонние предметы с зарядных клемм с помощью сухой ткани.
Из корпуса прибора выходит горячий воздух.	Идет охлаждение электродвигателя. □ Если прибор работает нормально, горячий воздух является результатом охлаждения двигателя, а не признаком неисправности.
Рычаг Kompressor не отжимается.	Посторонние предметы, застрявшие в циклонном сетчатом фильтре, могут препятствовать работе рычага Kompressor. □ Снимите циклонный сетчатый фильтр и очистите его с помощью прилагаемой щетки.

Признаки	Возможная причина и решение
Прибор выделяет необычный запах.	Прибор был приобретен меньше 3 месяцев назад. <ul style="list-style-type: none"> □ В течение примерно 3 месяцев с момента покупки от пылесоса может исходить запах резины.
	Пылесборник заполнен пылью. <ul style="list-style-type: none"> □ Причиной запаха может быть пыль, находящаяся в пылесборнике. Опустошите пылесборник и очистите его.
	Посторонние предметы на фильтре. <ul style="list-style-type: none"> □ Если фильтр какое-то время не чистили, от него может исходить запах. Регулярно выполняйте очистку фильтра предварительной очистки и выходной фильтр.
	Фильтр предварительной очистки, выходной фильтр или циклонный сетчатый фильтр были установлены во влажном состоянии. <ul style="list-style-type: none"> □ Промойте фильтры под проточной водой. Чтобы избежать возникновения запаха, перед обратной установкой фильтр предварительной очистки необходимо полностью высушить в хорошо проветриваемом помещении вне досягаемости прямых солнечных лучей в течение не менее чем 24 часов.
	Выходной фильтр был установлен во влажном состоянии. <ul style="list-style-type: none"> □ Промойте выходной фильтр под проточной водой. Чтобы избежать возникновения запаха, перед обратной установкой выходной фильтр необходимо полностью высушить в хорошо проветриваемом помещении вне досягаемости прямых солнечных лучей в течение не менее чем 24 часов.
Прибор издает сильный шум.	Пылесос работает в турборежиме. <ul style="list-style-type: none"> □ Двигатель может работать громче при установке повышенной мощности всасывания. Это нормально.
Прибор неожиданно самостоятельно отключается после повторяющегося изменения скорости вращения двигателя.	Аккумулятор заряжен не полностью. <ul style="list-style-type: none"> □ Перед использованием прибора необходимо полностью заряжать аккумулятор. Если данная проблема не устранена после полной зарядки аккумулятора, очистки телескопической трубки и насадок от посторонних предметов, обратитесь в центр информационной поддержки LG за обслуживанием.
	Посторонние предметы в корпусе прибора, телескопической трубке, входном отверстии или насадке. <ul style="list-style-type: none"> □ Удалите посторонние предметы из корпуса прибора, телескопической трубки, входного отверстия или насадки.
	Фильтры засорены. <ul style="list-style-type: none"> □ Выполните очистку фильтра предварительной очистки и выходного фильтра.

44 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Признаки	Возможная причина и решение
Вращающаяся щетка не вращается.	Щетка установлена неправильно. <input type="checkbox"/> Снимите щетку, очистите ее при необходимости и установите обратно.
	Посторонние предметы на вращающейся щетке. <input type="checkbox"/> Удалите посторонние предметы с вращающейся щетки.

Моющая насадка

Признаки	Возможная причина и решение
Пластина для установки моющих щеток не вращается.	Неправильно установлены моющие щетки. <input type="checkbox"/> Снимите моющие щетки, очистите их при необходимости и установите обратно.
	Моющая насадка слишком плотно прижимается к полу. <input type="checkbox"/> Пластина для установки моющих щеток автоматически прекращает вращение для защиты изделия. Это не является неисправностью. Надежно установите моющие щетки на пластину и нажмите на кнопку включения прибора для возобновления работы.
	Посторонние предметы между пластинами для установки моющих щеток и моющими щетками. <input type="checkbox"/> Удалите посторонние предметы с пластины для установки моющих щеток и нажмите кнопку включения прибора для возобновления работы.
Из моющей насадки не идет вода.	Резервуар для воды пуст. <input type="checkbox"/> Заполните резервуар водой. Снимите аккумулятор или насадку перед заполнением резервуара для воды.
	Резервуар для воды неправильно установлен на моющую насадку. <input type="checkbox"/> Правильно установите резервуар на моющую насадку. Снимите аккумулятор или насадку перед установкой резервуара на насадку.
	Кнопка регулировки подачи воды установлена в положение STOP (ОСТАНОВКА). <input type="checkbox"/> Полностью нажмите кнопку большого или малого объема подачи воды. Если кнопка установлена в положение STOP (ОСТАНОВКА) вода не подается.
	Выпускное отверстие для воды забито известковыми отложениями из-за жесткой воды или другими посторонними веществами. <input type="checkbox"/> Используйте острую иглу, чтобы устранить засор.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ 45

Признаки	Возможная причина и решение
Резервуар для воды влажный.	Резервуар для воды не высох полностью после использования. <ul style="list-style-type: none">После использования опустошите резервуар для воды, поместите его вне досягаемости прямых солнечных лучей и дайте полностью высохнуть.
Прибор выделяет необычный запах.	Посторонние предметы на входном отверстии моющей насадки. <ul style="list-style-type: none">Мокрая пыль, находящаяся в моющей насадке, может издавать запах. После каждого использования обязательно протирайте входное пылевое отверстие моющей насадки.
Пол загрязняется при использовании моющей насадки.	Моющие щетки после использования не очищены надлежащим образом. <ul style="list-style-type: none">Тщательно стирайте моющие щетки после каждого использования. Уборка грязными щетками может приводить к загрязнению пола.
Прибор издает сильный шум.	Это звук работающего насоса во входном отверстии моющей насадки. <ul style="list-style-type: none">Это нормально.
	Моющие щетки неправильно присоединены к пластинам. <ul style="list-style-type: none">Совместите центр щетки с центром пластины для установки щеток и закрепите щетку.


46 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Wi-Fi

Признаки	Возможная причина и решение
Данный бытовой прибор и смартфон не подключаются к сети Wi-Fi.	Аккумулятор полностью разряжен. <input type="checkbox"/> Зарядите аккумулятор и зарегистрируйте прибор в приложении LG ThinQ .
	Неверный пароль сети Wi-Fi, к которой выполняется подключение. <input type="checkbox"/> Найдите сеть Wi-Fi, к которой подключен смартфон, и удалите ее, затем зарегистрируйте прибор в приложении LG ThinQ .
	В смартфоне включены мобильные данные. <input type="checkbox"/> Отключите Мобильные данные на смартфоне и зарегистрируйте прибор, используя сеть Wi-Fi.
	Имя беспроводной сети (идентификатор SSID) задано неверно. <input type="checkbox"/> Имя беспроводной сети (SSID) должно содержать английские буквы и цифры. (Не используйте специальные символы)
	Частота маршрутизатора не соответствует значению 2,4 ГГц. <input type="checkbox"/> Поддерживается только частота маршрутизатора 2,4 ГГц. Установите для беспроводного маршрутизатора значение частоты 2,4 ГГц и подключите прибор к беспроводному маршрутизатору. Чтобы проверить частоту маршрутизатора, обратитесь к своему поставщику услуг Интернета или производителю маршрутизатора.
	Слишком большое расстояние между прибором и маршрутизатором. <input type="checkbox"/> Если расстояние между прибором и маршрутизатором слишком велико, сигнал может быть слабым и соединение может быть установлено неправильно. Переместите маршрутизатор так, чтобы он был ближе к прибору.

Дополнительная информация

ЕАС — знак соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза

 Знак соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза (ЕАС) является знаком сертификации, подтверждающим, что продукт соответствует всем техническим нормативным документам Таможенного союза Евразийского экономического союза.

Информация об упаковочных материалах



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

Информация о дате производства

Дата изготовления указана на этикетке, расположенной внутри батарейного отсека в нижней части ручки на корпусе изделия.

Формат даты: ГГГГ / ММ

Служба поддержки клиентов компании LG

Информацию по сертификации наших приборов, данные о номере сертификата и сроке его действия, вы можете получить в Службе поддержки клиентов LG по бесплатным телефонам.

Для заметок



ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

ШАҢСОРҒЫШ



Орнатуды бастау алдында осы нұсқауларды мұқият оқыңыз. Бұл орнатуды жеңілдетеді және өнімнің дұрыс және қауіпсіз орнатылуын қамтамасыз етеді. Орнатқаннан кейін болашақта пайдалану үшін бұл нұсқауларды өнімнің жанына қойыңыз.

ҚАЗАҚША

www.lg.com

Copyright © 2021 LG Electronics Inc. All Rights Reserved.

МАЗМҰНЫ

Бұл нұсқаулықта сатып алған үлгіден өзгеше кескіндер немесе мазмұн болуы мүмкін.

Бұл нұсқаулықты өндіруші түзете алады.

ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛЫҒЫ

ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА БАРЛЫҚ НҰСҚАУЛАРДЫ ОҚЫҢЫЗ.....	3
ЕСКЕРТУ	3
АБАЙЛАҢЫЗ.....	11

ОРНАТУ

Өнімге жалпы шолу	13
Қосалқы жабдықтарды сақтау.....	17

ПАЙДАЛАНУ

Алғашқы іске қосу	19
Батареяны зарядтау.....	21
Еден жуғыш саптамасын пайдалану.....	22
Саптамалар мен құралдарды пайдалану.....	25

СМАРТ ФУНКЦИЯЛАР

LG ThinQ қолданбасын пайдалану	29
Смарт диагностика функциясы	31

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Құрылғыны тазалау	33
Саптамаларды тазалау.....	37

АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Қызмет көрсетуді шақырмастан бұрын	41
--	----

ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛЫҒЫ

ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА БАРЛЫҚ НҰСҚАУЛАРДЫ ОҚЫҢЫЗ

Төмендегі қауіпсіздік нұсқаулары құрылғыны қауіпті немесе дұрыс пайдаланбау нәтижесінде туындайтын күтпеген қауіптерге немесе зақымдалуға жол бермеуге арналған. Нұсқаулар төменде сипатталғандай «**ЕСКЕРТУ**» және «**АБАЙЛАҢЫЗ**» деп бөлінеді.

ҚАЗАҚШТА

Қауіпсіздік хабарлары



Бұл белгі қауіпке себеп болуы мүмкін мәселелер және операцияларға көрсетіледі. Осы белгіге ие бөлімді мұқият оқып, қауіптің алдын алу үшін нұсқауларды орындаңыз.



ЕСКЕРТУ

Бұл нұсқаулар орындалмаған жағдайда зақымдалуға немесе өлімге әкелуі мүмкін екенін білдіреді.



АБАЙЛАҢЫЗ

Бұл нұсқаулар орындалмаған жағдайда өнімнің аз деңгейде зақымдалуы мен бұзылуын білдіреді.

ЕСКЕРТУ

АБАЙЛАҢЫЗ

- Құрылғыны пайдаланған кезде жарылу, өрт, өлім, тоқ соғу, зақымдау немесе адамды күйдіру қаупін алдын алу үшін мыналарды қоса негізгі қауіпсіздік шараларын қолданыңыз:

Техникалық қауіпсіздік

- Бұл құрылғы физикалық, сезгіштік не ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі немесе қауіпсіздік үшін жауапты тұлға тарапынан құрылғыны пайдалануға қатысты нұсқаулар берілмесе,

4 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛЫҒЫ

тәжірибеге және білімге ие болмаған адамдар (балаларды қоса) тарапынан пайдаланылуға арналмаған. Құрылғымен ойнамауы үшін балалар бақылауда болуы керек.

- Құрылғыны ойыншық ретінде пайдалануға рұқсат бермеңіз. Балалар пайдаланған кезде немесе олардың жанында болғанда, мұқият болу керек.
- Балалардың құрылғымен ойнауына немесе оған асылуына рұқсат бермеңіз.
- Құралды қуат сымы немесе штепселі зақымдалған болса пайдаланбаңыз. Сымды ауыстыру керек. Құрылғы дұрыс жұмыс жасамаса, құлап қалса, зақымдалған болса, сыртта қалып кетсе немесе суға құлап кетсе, оны LG Electronics қызмет көрсету орталығына қайтарыңыз.
- Сымды тартпаңыз немесе одан ұстап сүйремеңіз, тұтқа ретінде пайдаланбаңыз, сымның есікке қысылып қалуына жол бермеңіз немесе сымды өткір жиектер немесе бұрыштар бойымен тартпаңыз. Құрылғыны сымның үстімен сүйремеңіз. Сымды қызған беттерден алыс ұстаңыз.
- Сымды розеткадан тартып суырмаңыз. Розеткадан суыру үшін сымды емес, штепсельді ұстаңыз.
- Тазаланатын аймақтан басқа құрылғылардың сымдарын алып тастаңыз.

Батарея

- Басқа құрылғылардың батареясын, адаптерін және зарядтау станциясын осы құрылғымен пайдалануға болмайды. Тек LG Electronics компаниясы қамтамасыз еткен батарея мен зарядтау станциясын пайдаланыңыз.
- Осы құрылғының батареясын, адаптерін және зарядтау станциясын басқа құрылғылармен пайдалануға болмайды.
- Құрылғы ұзақ уақыт пайдаланылмайтын болса, қуат сымын ажыратып, батареяны алыңыз.
- Өзгертілген немесе зақымдалған батареяларды пайдаланбаңыз.

- Батареяны бөлшектеуге, алуға немесе қысқа тұйықтауға болмайды.
- Құрылғыны немесе батареяны тастағанда, батареяны құрылғыдан алып, қауіпсіз жолмен утилизациялаңыз.
- Арнайы тағайындалған батарея блоктарын зарядтау мүмкін болмаған кезде ауыстырыңыз.
- Батареяны ауыстыру әдісін **Батареяны зарядтау** бөліміндегі нұсқаулардан қараңыз.
- Бұл құрылғыны қоқысқа тастағанда, қайта зарядталатын литий-ионды батареяларды тастау ережелерін сақтаңыз.
- Батареяны жою барысында барлық жергілікті ережелерді және талаптарды орындаңыз.
- Кездейсоқ іске қосылуына жол бермеңіз. Батарея блогына қосылу, құрылғыны көтеру, алып жүру алдында қосқыштың өшіп тұрғанына көз жеткізіңіз.
- Реттеу, керек-жарақтарды ауыстыру, құрылғыны тазалау, қызмет көрсету немесе сақтау алдында батарея блогын құрылғыдан ажыратыңыз.
- Батарея блогын пайдаланбаған кезде, оны басқа металл заттардан, мысалы, қағаз қыстырғыштарынан, тиындардан, кілттерден, тырнақтардан, бұрандалардан немесе басқа да ұсақ металл заттардан аулақ ұстаңыз, олар бір терминалдан екіншісіне қосылуға мүмкіндік береді.
- Дұрыс пайдаланбаған жағдайларда батареядан сұйықтық шығарылуы мүмкін. Бұл орын алса, қолыңызды тигізбеңіз. Байқаусызда тиіп кетсе, сумен шайыңыз. Сұйықтық көзге тиіп кетсе, қосымша медициналық көмекке жүгініңіз.
- Құрылғы ұзақ уақыт пайдаланылмайтын болса, батареяларды алып тастау керек.
- Батареяны алып тастамас бұрын, бұл құрылғыны өшіру керек.
- Батареяны өнім корпусына сырт еткен дыбыс шыққанша толығымен салыңыз.

6 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛЫҒЫ

Батареяның техникалық сипаттамалары

- Бір немесе екі батарея беріледі, батареялар саны сатып алынған үлгіге байланысты өзгереді.
 - **Үлгі атауы:** EAC63382208
 - **Түрі:** Қайта зарядталатын литий-ион батарея
 - **Номиналды қуат:** 25,9 В%, 2400 мА/сағ

Орнату

- Тоқ соғуды немесе өрттің шығуын болдырмау мақсатында, құрылғыны су, жаңбыр тамшылары немесе жоғары ылғалдылық әсер ететін орынға орнатпаңыз, зарядтамаңыз немесе сақтамаңыз.
- Құрылғыны жақсы желдетілетін орынға орнатыңыз, зарядтаңыз және сақтаңыз.
- Құрылымын тұтанғыш газ, өндірістік май ағу немесе металл шаңдардың болу қаупі бар аймақтарда қолданудан аулақ болыңыз.
- Құрылғыны, қуат сымын немесе ашаны жылытқыш құрылғыларға немесе ашық алау көздеріне жақын сақтамаңыз немесе орнатпаңыз.
- Зарядтау станциясын берік, тегіс бетке орнатыңыз.
- Құрылғыны 5 °С градустан төмен немесе 38 °С градустан жоғары температурада пайдаланбаңыз немесе сақтамаңыз.
- Құрылғыны температурасы нөлден төмен немесе сыртқы ауа-райы жағдайлары әсер ететін орында сақтамаңыз немесе орнатпаңыз.
- Құрылғыны орнату немесе жылжыту барысында, қуат сымының немесе ашаның қысылып қалмауын, сынбауын немесе зақымдалмауын қадағалаңыз.

Пайдалану

- Құрылғыны пайдаланбас бұрын барлық нұсқаулықтарды оқып, осы нұсқаулықтарды сақтаңыз.

- Тек осы нұсқаулықта сипатталғаны бойынша пайдаланыңыз. Тек өндіруші ұсынған тіркелгіні пайдаланыңыз.
- Бұл құрылғы тек қалыпты ішкі тұрмыстық пайдалануға арналған. Ол басқа бір тұрмыстық емес, коммерциялық немесе өндірістік қолдану мақсатында пайдалануға арналмаған.
- Қуат сымын, ашаны немесе құрылғының басқару элементтерін су қолыңызбен ұстамаңыз.
- Сымдағы немесе ашадағы кез келген ылғалды немесе кірді құрғақ матамен сүртіп алыңыз.
- Зақымдалған болса немесе зақымдалған сым не аша сияқты бөлшектері жетіспесе не сынған болса, ешқашан бұл құрылғыны пайдаланбаңыз. Көмек алу үшін өкілетті LG Electronics қызмет көрсету орталығына немесе дилерге апарыңыз.
- Қуат сымын қатты күш салып майыстырмаңыз немесе оны ауыр заттың астына қоймаңыз, себебі ол зақымдалуы мүмкін.
- Бұл құрылғымен бірнеше шығысты адаптерлерді пайдаланбаңыз. Міндетті түрде сыйымдылығы 10 А қуат розеткасын пайдаланыңыз.
- Құрылғыны зақымдалған немесе бұзылған розеткаға енгізбеңіз.
- Құрылғы ұзақ уақыт пайдаланылмайтын кезде қуат сымын ажыратыңыз.
- Қуат сымын зақымдамаңыз, ауыстырмаңыз, күшпен майыстырмаңыз, бүкпеңіз, тартпаңыз, қыспаңыз немесе қыздырмаңыз.
- Құрылғыны пайдаланбас бұрын кез келген сымын немесе бауын еденнен алып тастаңыз.
- Қуат сымын суырып алған кезде оның айырларына саусағыңызды (саусақтарыңызды) тигізбеңіз.
- Қуат сымын алашалармен немесе кілемдермен жауып тастамаңыз.
- Қуат ашасы түсіп қалмауы үшін қабырға розеткасына қатты басып салыңыз.

8 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛЫҒЫ

- Егер өнім суға батырылған болса, қайта пайдаланбас бұрын нұсқаулықтар алу үшін LG Electronics қызмет көрсету орталығына немесе дилерге хабарласыңыз.
- Егер өнімнен түсініксіз шу немесе иіс я түтін шығатын болса, LG Electronics компаниясының тұтынушыларға ақпараттық қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Тек LG Electronics компаниясының білікті техниктері немесе қызмет көрсетуші персоналы құрылғыны бөлшектей, жөндей немесе өңдей алады.
- Ешқашан құрылғы немесе зарядтау станциясының тесігіне немесе саңылауына ине, шеге немесе пышақ сияқты өткір металл заттарды енгізбеңіз.
- Бұл құрылғымен сұйықтықтарды соруға болмайды. Құрылғы ішіне немесе зарядтау станциясына су, сусындар немесе жуғыш заттың енуіне жол бермеңіз.
- Құрылғының өткір жүздерді, түйреуіштерді, жоңқаларды, өткір заттарды немесе ыстық я суық күлдерді сыпырып тартып алуына жол бермеңіз.
- Балалардың құрылғыны пайдалануына рұқсат бермеңіз.
- Құрылғыны пайдалану, зарядтау немесе жинау барысында балалардың немесе үй жануарларының оның қасында тұрына болмайды.
- Саптаманы немесе құралдарды аузыңызға салмаңыз.
- Киімді және шашты, саусақтарды немесе дененің басқа бөліктерін саңылауларға және қозғалмалы бөліктерге жақындатпаңыз.
- Құрылғыны сору кірісі немесе шығысы бұғатталған болса қолданбаңыз.
- Шаң жинағыш контейнері және сүзгілер орнатылмаған құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Бояу еріткіштен, күйеден қорғауыш заттардан, тұтанатын заттардан немесе басқа жарылғыш я уытты заттардан болатын булар жиналған жабық кеңістікте пайдаланбаңыз.

- Құрылғыдағы және зарядтау станциясындағы зарядтау клеммаларына қол тигізбеңіз немесе құрылғы ішіне не станциясына электр тогы бар затты енгізбеңіз.
- Құрылғыны пайдаланбағанда міндетті түрде зарядтау станциясына қойып сақтаңыз.
- Құрылғыны қабырғаларға, орындықтарға немесе үстелдерге сүйеп қоймаңыз.
- Егер жерге тұйықтауды ажыратқыш өнімді зарядтау станциясына орнатқанда іске қосылса, құрылғыны зарядтау станциясынан дереу алып тастаңыз. LG Electronics компаниясының тұтынушыға қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Баспалдақтарды тазалағанда өте мұқият болыңыз.
- Жылыту құрылғысын немесе тұтанатын заттарды (эфир, бензол, спирт, химиялық заттар, жанғыш спрей, инсектицид, ауа сергітуші немесе косметиканы) құрылғыға жақын ұстамаңыз.
- Сұйық заттарды (су, сусындар), иісі бар заттарды (кәмпит, шоколад, үй жануарларының нәжістері), металл заттарды (пышақтар, инелер), тұтанғыш заттарды, жанатын/түтін шығатын заттарды (темекілер, сіріңкелер немесе ыстық күл) сурфактанттарды немесе шыны жарықшақтарды осы құрылғымен тазалап алуға әрекеттенбеңіз.
- Газ шыққан жағдайда (табиғи газ, пропан газ, т.б.), осы немесе қандай да бір басқа құрылғыны қолданбаңыз. Аймақты дереу желдету үшін терезені немесе есікті ашыңыз.
- Батарея зарядтау станциясында тұрғанда, зарядтау станциясын төңкеріп ұстамаңыз.
- Құрылғыға, әсіресе батареяға жылудың, жылыту құрылғысының немесе тікелей күн сәулесінің әсерін тигізбеңіз.
- Құрылғыны немесе оның батареясын тікелей күн сәулесі түсетін көліктің ішінде қалдыруға болмайды.
- Батареяның ішіне су, сусын немесе жуғыш құралдың енуіне жол бермеңіз.
- Батареяға физикалық күш түсірмеңіз.

10 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛЫҒЫ

Техникалық қызмет көрсету

- Зарядтау станциясын тазалау немесе оған техникалық қызмет көрсету кезінде қуат сымын желіден ажыратыңыз.
- Кіріс портын немесе шаң жинағыш контейнерді сумен немесе еріткішпен жумаңыз.
- Шаң жинағыш контейнерді тазалау үшін еріткіштерді, әрлеу сұйықтықтарын немесе ауа сергітуші құралдарды пайдаланбаңыз.
- Тұтанатын заттарды (бензин немесе еріткіш) немесе сурфактанттарды (жуғыш құрал немесе сабын) құрылғыға қолданбаңыз немесе сеппеңіз.
- Саптамаларды ұстаған соң қолдарыңызды жуыңыз. Саптама көміртек талшықтарын қамтиды, әрі аздаған тері тітіркенуін тудыруы мүмкін.

Жою

- Қаптау материалдарын балалардың қолы жетпейтін жерде ұстаңыз. Қаптау материалдары балалардың тұншығу қаупіне әкелуі мүмкін.
- Құрылғыларды қаптамадан шығарған соң, картон, пластик сөмкені және басқа да қаптау материалдарын жойыңыз. Балалар оларды ойнау мақсатында пайдалануы мүмкін. Алашалармен, төсек жаймаларымен немесе полиэтилен жаймалармен жабылған картондар герметика камераларға айналуы мүмкін.
- Осы құрылғыны жергілікті, мемлекеттік және аймақтық заңдар мен ережелерге сәйкес жойыңыз.
- Осы құрылғыны жою алдында жергілікті қалалық кеңеске немесе қатысты үкіметтік орынға хабарласыңыз.

Еден жуғыш саптамасы

- Жалғанған еден жуғыш саптамасымен өткір заттарды (шыны бөлшектер, сым, өткір жүздер, инелер, т.б.) сорып тартқызбаңыз. Еденді жуған соң еден жуғыш төсемелерді тазалау барысында, еден жуғышқа енген өткір заттармен жарақат алуыңыз мүмкін.

АБАЙЛАҢЫЗ

⚠ ЕСКЕРТУ

- Құрылғыны пайдаланған кезде адамдарға келетін, өнімнің немесе мүліктің дұрыс жұмыс істемеуі, зақымдалу қаупін азайту үшін келесі нұсқаулармен бірге негізгі қауіпсіздік бойынша алдын ала сақтық шараларын орындаңыз:

ҚАЗАҚША

Пайдалану

- Бұл құрылғыда қатты қызу салдарынан зақымдалудың алдын алатын ендірмелі қорғау құрылғысы бар. Егер құрылғыны ұзақ уақыт пайдаланудан кейін қатты қызып кететін болса, ол автоматты түрде өшуі мүмкін. Егер осы жағдай орын алса, қуатты іске қоспас бұрын құрылғыны салқын, жақсы желдетілетін аймақта бір сағатқа қалдырыңыз.
- Өнімнің соғылуына немесе оның ауып кетуіне жол бермеңіз.
- Ылғал немесе сулы сүзгілерді орнатпаңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін әрдайым жұмсақ шүберекті пайдаланыңыз. Өнімді ұшпа немесе органикалық еріткішпен (сұйылтқыш немесе ацетонмен) тазаламаңыз.
- Ұзақ уақыт бойы бір орынды бірнеше рет тазаламаңыз. Бұл кілемнің немесе еденнің бетін зақымдауы мүмкін.
- Құрылғыны немесе зарядтау станциясын бөлшектеу барысында саусақтарыңызды қысып қалатын аймақтардан сақтаңыз.
- Циклонды тор сүзгіні күшпен қолданбаңыз немесе қандай да бір күш түсірмеңіз.
- Пайдалану барысында батареяны алып тастамаңыз.

Еден жуғыш саптамасы

- Еден жуғыш саптамасын үй еденін тазалаудан басқа мақсатта (мысалы, көлікке өң беру, терезелерді тазалау үшін) пайдаланбаңыз.
- Еден жуғыш саптамасын сұйықтықтарды (су, сусын) сорып алу үшін пайдаланбаңыз.

12 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛЫҒЫ

- Еден жуғыш саптамасын пайдаланған кезде, міндетті түрде еден жуғыш төсемені жалғаңыз.
- Қапталған, қатты немесе нәзік алынбалы еденді және кілемдерді еден жуғыш саптамасымен саптамамен тазаламаңыз.
- Еден жуғыш саптамасын бір нүктені қайта-қайта ұзақ уақыт бойы тазалау үшін пайдаланбаңыз. Еден жуғыш саптамасына судың енуі нәтижесінде су шаң жинайтын кіріске жетіп, құрылғыны зақымдауы мүмкін.
- Еден жуғыш саптамасын аяқпен баспаңыз.
- Ылғал едендер тайып құлау қатерін тудырады. Кез келген адамның еденнің үстінде жүруі алдында оны толық кебуіне мүмкіндік беріңіз.
- Құрылғыны су толтырылған су ыдысы еден жуғыш саптамасына жалғаулы күйде сақтамаңыз.

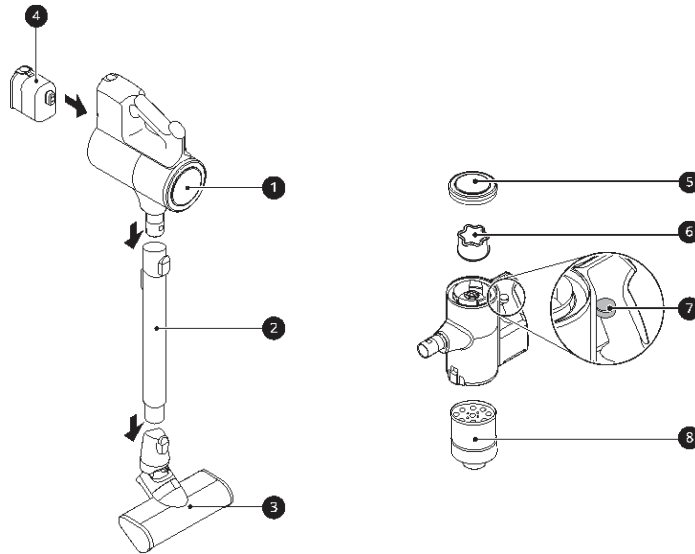
ОРНАТУ

Өнімге жалпы шолу

Осы нұсқаулықтағы кескіндер өнімді жақсарту мақсатында өндіруші алдын ала ескертусіз өзгертуге болатын нақты құрамдастар мен керек-жарақтардан өзгеше болуы мүмкін.

Алдыңғы көрініс

*1 Бұл мүмкіндік кейбір модельдерде ғана бар.



- a Өнім корпусы
- b Ұзартқыш түтік
- c Саптама
- d Батарея (Қос батарея*1)
- e Ауа Сүзірісі
- f Алдын ала тазалау сүзгісі
- g Компрессор тұтқасы
- h Циклонды тор сүзгі

14 ОРНАТУ

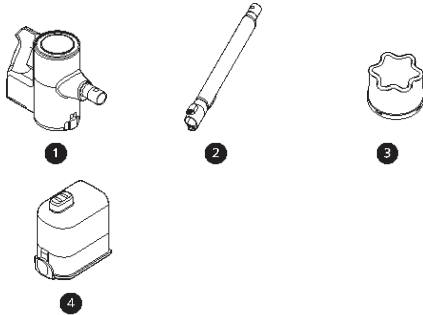
ЕСКЕРТПЕ

- Шаңсорғышты тек бірге сатылған зарядтау станциясымен пайдаланыңыз. Шаңсорғышты өзіне арналмаған зарядтау станциясымен қолдансаңыз, бұл — зарядтау станциясының дұрыс герметизацияланбауына және шаңсорғыштың шаңнан босатылмауына алып келуі мүмкін.
-

Қосалқы жабдықтар

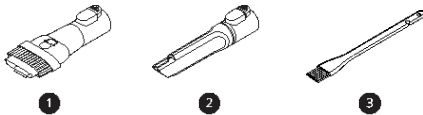
*1 Бұл аксессуар тек кейбір модельдерде қол жетімді.

Қосалқы жабдықтары қамтылған



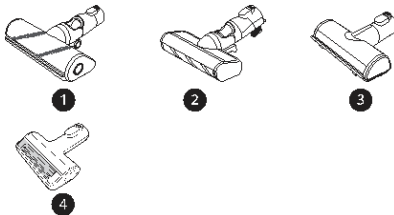
a Өнім корпусы b Ұзартқыш түтік c Алдын ала тазалау сүзгісі d Батарея (Қос батарея*1)

Негізгі керек-жарақтар



a Қиыстыру құралы
b Қуысты тазалау құралы
c Тазалау щеткасы

Саптамалар

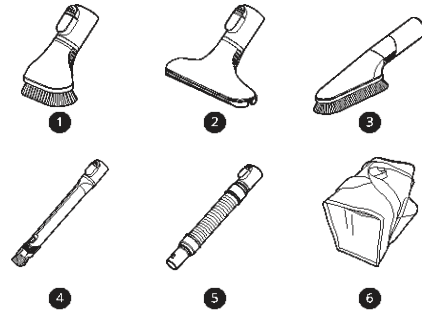


a Көп беттерге арналған саптама*1
b Еденге арналған жіңішке электр жетегі*1

c Төсекке арналған саптама*1

d Үй жануарларына арналған саптама*1

Құралдар

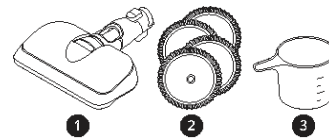


a Күрделі шаңды тазалау құралы*1

b Матрасты тазалау құралы*1 c Көп бұрышты тазалау құралы*1 d Иілгіш қуысты тазалау құралы*1 e Иілгіш ұзартпалы құбыршек*1

f Қосалқы жабдыққа арналған сөмке*1

Еден жуғыш жинағы



a Еден жуғыш саптамасы*1

b Жалпы тазалауға арналған еден жуғыш төсемелері*1

c Өлшеу қақпағы*1

ЕСКЕРТПЕ

□ Еден жуғыш төсемелерін, батареяларды, ауа сүзгісі және алдын ала тазалау сүзгісін уақыты келе ауыстыру қажет болады. LG Electronics тұтынушыларға қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.

16 ОРНАТУ

Техникалық сипаттамалар

Құрылғы

Үлгі	A9T*****	
Өлшемдер (ені X тереңдігі X биіктігі)	260 мм x 270 мм x 1120 мм	
Салмағы	Шамамен 2,6 кг	
Қуатты тұтыну	Турбо режимінде 370 Вт (максималды 590 Вт) Қуат режимінде 120 Вт Қалыпты режимінде 68 Вт	
Батареяның іске қосу уақыты (Екі батарея пайдалану)	Саптамамен пайдалану *1 Турбо режимінде 12 минутқа дейін Қуат режимінде 40 минутқа дейін Қалыпты режимінде 80 минутқа дейін	Құралмен пайдалану Турбо режимінде 14 минутқа дейін Қуат режимінде 60 минутқа дейін Қалыпты режимінде 120 минутқа дейін
Батареяның іске қосу уақыты (Бір батарея пайдалану)	Саптамамен пайдалану *1 Турбо режимінде 6 минутқа дейін Қуат режимінде 20 минутқа дейін Қалыпты режимінде 40 минутқа дейін	Құралмен пайдалану Турбо режимінде 7 минутқа дейін Қуат режимінде 30 минутқа дейін Қалыпты режимінде 60 минутқа дейін

- Өлшемдері жиналған өнім корпусы, ұзартқыш түтік және саптама үшін берілген.
- Сору күші тәуелсіз сынақ өткізетін зертхана арқылы тексерілген IEC 62885-2, 5.8 стандартына сәйкес келетін, сору күшінің орташа мәні. Жеке өлшенген деректер зертханада тексерілген нәтижелерден өзгеше болуы мүмкін.
- Батареяның іске қосу уақыты LG Electronics сынақ стандартына сәйкес толық зарядталған батарея нәтижесі. Нәтижелер нақты пайдалану ортасы мен пайдалану кезеңіне байланысты өзгеше болуы мүмкін.

*1 Саптама саптаманың тазалағыш басын тікелей айналдыратын тікелей жүргізетін мотордан тұрады.

Зарядтау станциясы

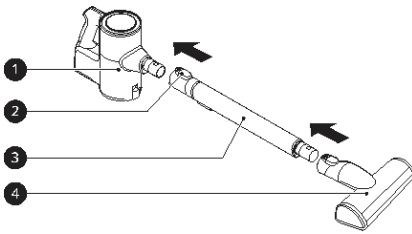
Үлгі	VDS-ST****
Кіріс	230 В ~ 50 Гц
Шығыс	28,3 В% / 1,15 А
Қуатты тұтыну	1700 Вт (тазалағанда) 0,4 А (зарядталғанда)

Қосалқы жабдықтарды сақтау

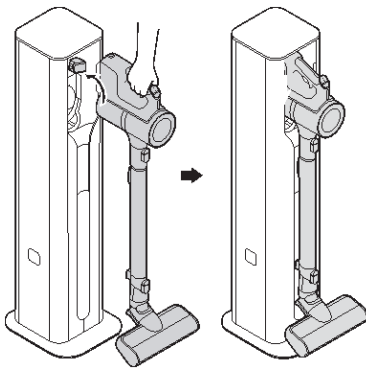
Құрылғыны құрастыру және сақтау

Құрылғыны қауіпсіз бөлшектеу үшін мына қадамдарды орындаңыз.

- 1 Ұзартқыш түтікті c, саптаманы d немесе құралды өнім корпусына a берік бекітіңіз.
 - Ұзартқыш түтікті алып тастау үшін ұзартқыш түтікті босату түймесін b басыңыз.



- 2 Өнім корпусын зарядтау станциясына орнатыңыз.
 - Егер шаңсорғыш өнімге тиісінше орнатылса, дыбыстық сигнал беріледі. Егер дыбыстық сигнал ойнамаса, шаңсорғышты дұрыстап қайта кірістіріңіз.



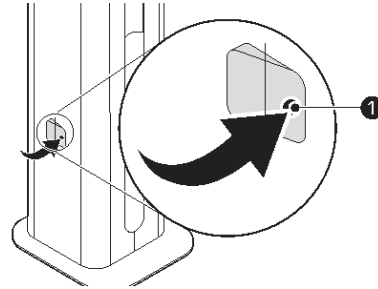
Құралдарды сақтау

Шаңсорғышқа қоса берілген түтікше мен құрамдастарын сақтап қою үшін өнімді пайдаланыңыз.

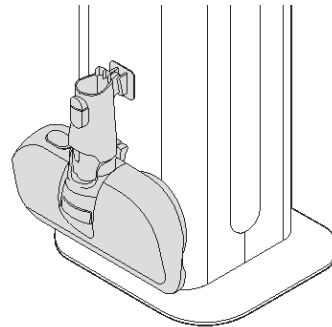
Шаңсорғыш үлгісіне байланысты құрамдастары әр түрлі болуы мүмкін.

Жақтауларда сақтау

- 1 Өнімнің екі жанындағы саптама ілгіштерін ашыңыз.
 - Саптама ілгіштерін ашу үшін оң жанын басыңыз. Ашқанда саусағыңызды қыстырып алмаңыз.



- 2 Саптаманы саптама ілгішіне іліңіз.

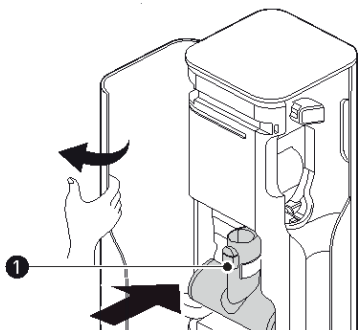


Ішінде сақтау

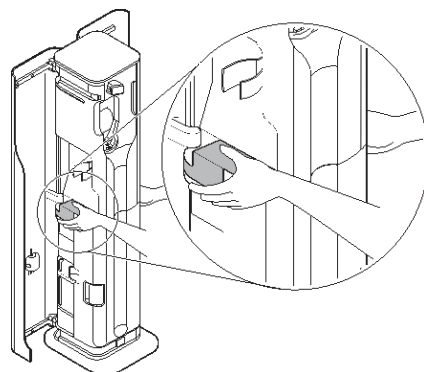
- 1 Өнімнің сол жақ есігін ашып, төсекке арналған саптаманы немесе үй

18 ОРНАТУ

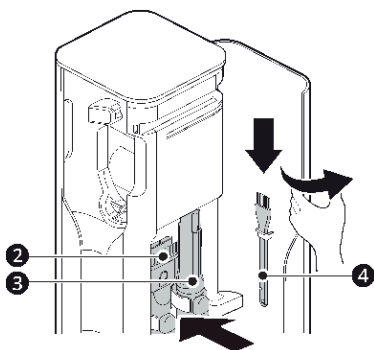
жануарларына арналған саптаманы а салып қойыңыз.



□ Өнімді тасығанда екі есігін де ашып, көрсетілген жерінен ұстаңыз.



2 Оң жақ есігін ашып, қиыстыру құралын b, қуыс тазалау құралын c және тазалау щеткасын d салып қойыңыз.



ЕСКЕРТПЕ

□ Өнімді жылжитпас бұрын оны желіден ажыратып, шаңсорғышты, саптамаларын және керек-жарақтарын шешіп алыңыз.

ПАЙДАЛАНУ

Алғашқы іске қосу

Құрылғыны пайдаланбас бұрын

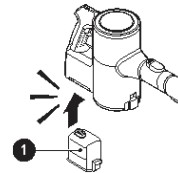
- Көтерілген бетті тазалау кезінде құрылғының төменгі жағын тіреп тұрыңыз.
- Жылтыратылған едендерде сызат түспеуі үшін, құралдарды, щеткалар мен роликтерді шаштан, топырақтан, құмнан немесе абразивті заттардан тазалаңыз.
- Құралды пайдаланбас бұрын ауа сүзгісі және алдын ала тазалау сүзгісі дұрыс жиналғанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны пайдаланбас бұрын, шаң жинағыш контейнер қақпағын дұрыс жабыңыз. Егер шаң жинағыш контейнер қақпағы ашық қалса, сору күші нашарлауы және тазалау нәтижелеріне әсер етуі мүмкін.
- Құрылғыны зарядтау станциясында сақтаңыз немесе пайдаланылмаса, оны еденге қойыңыз. Құрылғының қабырғаға немесе орындыққа жіберілуі нәтижесінде құрылғы ауып кетсе, өнімінің зақымдануына немесе адамның жарақаттануына әкелуі мүмкін.
- Температура мен ылғалдылық сияқты қоршаған орта шарттары құрылғы ішінде статикалық электр тогының жиналуына себеп болуы мүмкін. Мәселе шешілмесе, LG Electronics компаниясының тұтынушыларға ақпараттық қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны пайдаланбас бұрын, міндетті түрде шұлық сияқты бөгде заттарды алып тастаңыз. Кіріс порттағы немесе ұзартқыш түтіктегі бөгде зат құрылғының дұрыс жұмыс істемеуіне себеп болады.
- Батарея уақытының ұзақтығы 5 °C-ден төмен немесе 38 °C-ден жоғары температураларда пайдаланылған болса, қатаң түрде нашарлауы мүмкін болғандықтан, қалыпты бөлме температурасында өнімді пайдаланыңыз.
- Батареяның жұмыс істеу уақыты беттің түріне және сору күшіне байланысты.

- Едендерді, кілемдерді және алашаларды тазалау кезінде өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.
- Батареяның жұмыс істеу уақыты туралы мәліметтер алу үшін **Техникалық сипаттамалар** бөлімін қараңыз.

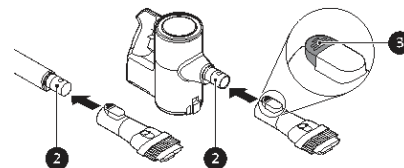
Тіркемелерді жинау

Саптамалар мен құралдар не өнім корпусына немесе ұзартпалы таяқтың ұшына бекітіледі.

- 1 Толық зарядталған батареяны а өнім корпусындағы тұтқаның астыңғы жағындағы қуысқа салып, сырт еткен дыбыс шыққанша итеріңіз.
 - Батарея дұрыс салынбаса, құлап, істен шығуы немесе жарақаттауы мүмкін.



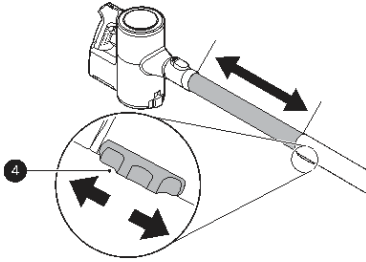
- 2 Саптамаларды, құралдарды немесе ұзартпалы таяқты олар орнына сырт етіп түскенше, корпустағы кіріске b сырғытып бекітіңіз. Саптамалар мен құралдарды ұзартпалы таяқтың ұшына b бекітуге болады.
 - Қосалқы жабдықтарды босату түймесін басып ажыратыңыз c.



- 3 Құбырдың артқы жағындағы ұзындықты реттеу түймесін d басып және ол қалаған ұзындықтағы орында сырт етіп бекітілгенше сырғытып ұзартылатын құбырды реттеңіз.

20 ПАЙДАЛАНУ

- Ұзартқыш түтікті төрт жолмен ұзартуға болады.

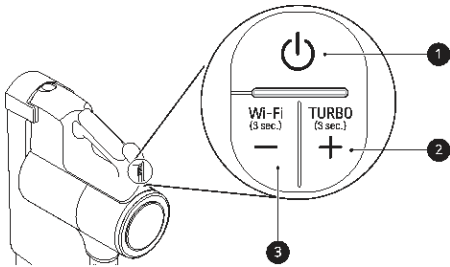


4 Normal (Қалыпты) режимін белсендіру үшін КУШ түймесін басыңыз.

- Құрылғыны өшіру үшін **КУШ** түймесін қайта басыңыз.

Сору күшін реттеу

Тұтқадағы сору күшін реттеу түймесінің көмегімен сору күшін реттеңіз.



а КУШ түймесі

- Құрылғыны қосу немесе өшіру үшін **КУШ** түймесін басыңыз.
- **Normal** (Қалыпты) режимді белсендіру үшін **КУШ** түймесін басыңыз.

б Сору күшін арттыру (+) түймесі/Турбо режим

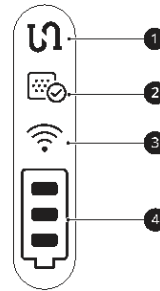
- Сору күшін арттыру үшін «+» түймесін басыңыз. (**Қалыпты~Қуатты~Турбо**)
- **Power** (Қуат) режимінен **Turbo** (Турбо) режимін белсендіру үшін «+» түймесін 3 секундтан артық басып тұрыңыз.

с Сору күшін азайту (-) түймесі/Wi-Fi режимі

- Сору күшін азайту үшін «-» түймесін басыңыз. (**Турбо~Қуатты~Қалыпты**)
- Wi-Fi желісін белсендіріп, **LG ThinQ** қолданбасында құрылғыны қосу үшін «-» түймесін 3 секундтан артық басып тұрыңыз.

Дисплей

Құрылғының тұтқасында бітелген заттар, сүзгіні тазарту туралы ескертулер, құрылғының қосылым күйі және батареяның қалған зарядының индикаторлары көрсетіледі.



а Бітелген заттар индикаторы

- Бұл индикатор өнім корпусының алдыңғы жағы, ұзартқыш түтік, түтіктер, саптама, ауа сүзгісі, алдын ала тазалау сүзгісі немесе циклонды тор сүзгісі бөгде заттармен бітелгенде жанады.
- Бітеліп қалса, мотор тоқтап қалады да, құрылғы өшеді. Бөгде заттарды алып тастап, ауа сүзгісін, алдын ала тазалау сүзгісін және циклондық тор сүзгіні «Бөгде заттарды алып тастау» бөліміндегі қадамдарды орындап тазалаңыз.

б Сүзгіні тазалау циклі туралы ескерту индикаторы

- Бұл индикатор құрылғы белгілі бір уақыт ішінде пайдаланылған кезде жанады. Қажет болса, ауа сүзгісі, алдын ала тазалау сүзгісі және циклонды тор сүзгіні тазалаңыз.

с Wi-Fi индикаторы

- Құрылғы **LG ThinQ** қолданбасына немесе үйдегі Wi-Fi желісіне қосылған кезде, бұл индикатор жыпылықтайды және қосылым орнатылған кезде жанады.

д Батарея деңгейінің көрсеткіші

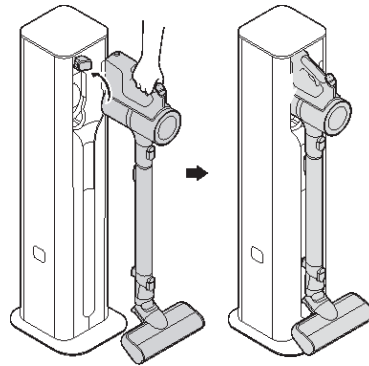
- Қалған батарея деңгейі батареяның қалған қуатына сәйкес 3 қадамда көрсетіледі.
- Батарея деңгейінің көрсеткіші батарея зарядтауды қажет еткенде жыпылықтайды.
- Өнім зарядталып тұрғанда, заряд деңгейін көрсететін батарея деңгейінің көрсеткішіндегі жолақтар жанып тұрады.
- Батарея толық қайта зарядталған соң, 3 жолақ батарея деңгейінің көрсеткішінде жанып тұрады.

Батареяны зарядтау

Батареяны зарядтау алдында

- Адаптердің зарядтау станциясына да және розеткаға да жалғанғанына көз жеткізіңіз.
- Бір батареяны толық зарядтау үшін әдетте 4 сағат қажет. Негізгі және қосалқы батареяларды зарядтау үшін екі есе көп уақыт қажет.
- Батарея үй температурасы 5 °C градустан төмен болса зарядталмайды. Батареяны тек 5 °C – 38 °C градус аралығындағы температурада зарядтаңыз.
- Батареяны уақыты келгенде ауыстыру керек болады. Батареяның техникалық сипаттамаларына байланысты жұмыс уақыты құрылғыны ұзақ уақыт бойы айдалғаннан кейін қысқартылады.
- Батарея индикаторындағы жолақ батарея қайта зарядтауды қажет еткенде жыпылықтай бастайды. Құрылғыны толық зарядталған батареямен пайдаланыңыз.
- Қос батареялы үлгілерде батареяның қызмет ету мерзімін мейлінше ұзарту үшін, екі батареяның орналасуын негізгі корпус пен қосалқы зарядтау станциясы арасында ауық-ауық өзгертіп отырыңыз.

- 1 Құрылғыны өшіру үшін **КУШ** түймесін басыңыз.
- 2 Өнім корпусын зарядтау станциясына орнатыңыз.
 - Шаңсорғышты зарядтағышқа қоймас бұрын ұзартқыш түтікті мүмкіндігінше қысқартыңыз.
 - Қиыстыру құралы не қуыс тазалау құралы кірістірілген болса, құрылғыны зарядтау станциясына қою мүмкін емес. Қиыстыру құралы не қуыс тазалау құралының бірі тіркелген болса, оны шешкен соң ғана зарядтау станциясын пайдаланыңыз.
 - Дыбыстық сигнал естілмесе, құрылғыны зарядтау станциясына қайта жүктеңіз.
 - Батарея толық зарядталғанда батарея деңгейінің индикаторында 3 жолақ жанып тұрады.



⚠ АБАЙЛАҢЫЗ

- Міндетті түрде өнім корпусын зарядтау станциясына қауіпсіз орнатыңыз. Егер құрылғы зарядтау станциясынан ауып кетсе, нәтижесінде жаракттануға, мүлкті зақымдалуына немесе өнімнің зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Шаңсорғышты зарядтау

Құрылғыны зарядтау станциясына қою арқылы батарея автоматты түрде қайта зарядталады.

22 ПАЙДАЛАНУ

Еден жуғыш саптамасын пайдалану

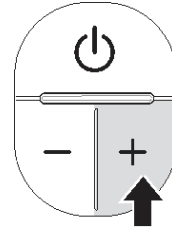
Еден жуғыш саптамасын пайдалану алдында

- Еден жуғыш төсемелері тек өнім корпусында орнатылған сору күшінің параметріне қарамастан бір жылдамдықта айналады.
- Өнімнің зақымдалуын болдырмау үшін, еден жуғышқа бекітілетін жайма жаймада кептеліпген бөгде заттар болса немесе ол күшті әсерге ұшыраса, автоматты түрде тоқтатылады. Құрылғыны дереу өшіріп, қайта пайдаланбас бұрын бөгде заттарды немесе кептелген заттарды дереу алып тастаңыз.
- Егер еден жуу барысында шуылды еститін болсаңыз, еден жуғыш төсемесі еден жуғышқа бекітілетін жаймада ауып кеткен болуы мүмкін. Өнімді дереу өшіріп, қайта пайдаланбас бұрын еден жуғышты бекітілетін жаймаға қайта бекітіңіз.
- Еденді тазалау үшін лас еден жуғыш төсемесін пайдаланбаңыз.
- Тек өкілетті LG Electronics еден жуғыш төсемелерін пайдаланыңыз.
- Еден жуғыш саптамасын әр қолданғаннан кейін, шаң жинайтын контейнерді босатыңыз. Ұсақ шаң сүзгісі және алдын ала тазалау сүзгісін тазалаңыз.

Ылғал еден жуғыш төсемелерін пайдалану

КУШ түймесін басыңыз. Шаң сору функциясын қоспай, тек еден жуу режимін пайдалануға болады.

- Шаң сору функциясын қосу үшін ~ түймесін басыңыз.



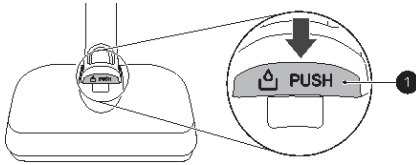
- Шаң сору функциясын өшіру үшін ! түймесін ~ түймесімен бірге бір рет басыңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ

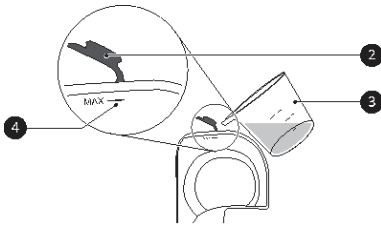
- Құрылғы қосулы кезде саптаманы құрастырмаңыз немесе бөлшектемеңіз. Жарақат алуыңыз мүмкін.
- Құрылғыны ұзақ уақыт пайдаланбаған жағдайда, суды реттеу түймесін **STOP (ТОҚТАТУ)** күйіне орнатыңыз. Олай етпеу салдарынан өнім істен шығуы мүмкін.
- Ылғал еден жуғыш төсемелері бекіту барысында құрылғыны еденде қалдырмаңыз. Осылай жасау арқылы ағаш еденді зақымдауыңыз немесе ісінуіне әкелуі мүмкін.
- Нәрестелерге немесе балаларға арналған ПВХ немесе ПУ төсемінде пайдаланбаңыз. Үйкеліс салдарынан мотор қызып кетуі мүмкін.
- Еден жуғыш саптаманы сору функциясын өшіріп қойып ұзақ уақыт пайдалансаңыз, мотор қызып кетуі мүмкін (ұсынылған пайдалану ұзақтығы: 80 минут). Мотор қызып кетсе, қызып кетуге жол бермеу функциясы іске қосылып, құрылғы автоматты түрде өшеді. Құрылғыны қызған жағдайда салқын әрі жақсы желдетілетін жерде шамамен бір сағаттан кейін пайдаланыңыз.

Су ыдысын толтыру

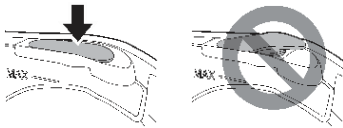
- 1 Су ыдысын еден жуғыш саптамасынан шығару үшін **PUSH (БАСУ)** түймесін басыңыз a.



- 2 Су ыдысының бүйіріндегі су құятын қақпақты ашып b, ыдысты өлшеу қақпағыныңың c көмегімен суға толтырыңыз.
 - Су толтыру үшін тек бір су құятын қақпақты ашыңыз. Екі қақпақты ашқан жағдайда судың толып төгілуіне әкелуі мүмкін.
 - Суды **MAX (МАКС)** сызықтан асырып толтырмаңыз d.
 - Су ыдысына судан басқа сұйықтықты құймаңыз.

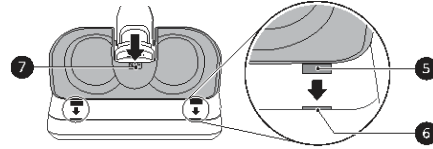


- 3 Су құятын қақпақты тығыздап жабыңыз.
 - Егер су құятын қақпақ дұрыс жабылмаса, су ағуы мүмкін.



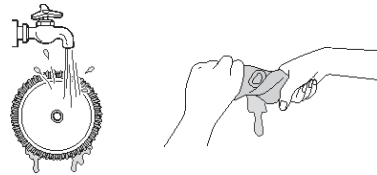
- 4 Су ыдысын еден жуғыш саптамасына қайта бекітіңіз.
 - Су ыдысының үстіне 2 қойындыны e еден жуғыш саптамасының үстіндегі ұяларға f

енгізіңіз. Ыдысты орнында құлыптау үшін ортасына қарай басыңыз g.



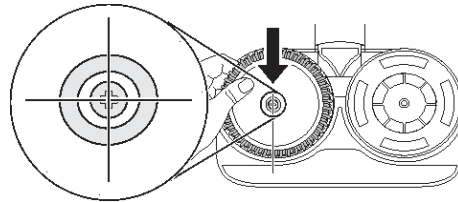
Еден жуғыш төсемелерін жалғау

- 1 Жуу щеткасының екі жағын сумен сулап, артық суды жою үшін оларды сығыңыз.
 - Еден жуғышты тым көп сумен жаппаңыз, себебі ол сығылмаған.
 - Еден жуғыш төсемелерін құрғақ күйде бекіту және пайдалану нәтижесінде тазалау нәтижелеріне әсер етуі мүмкін.



- 2 Еден жуғыш саптамасын еденде төңкеріп орнатыңыз.

- 3 Еден жуғыш төсемесінің ортасын еден жуғышқа бекітілетін жайма ортасымен туралап бекітіңіз.
 - Жабысқақ таспаны еден жуғыш тақтасындағы төсемеге бекітіңіз. Еден жуғыш төсемесін төңкеріп немесе дұрыс емес бекіту тазалау нәтижесіне әсер етуі мүмкін.

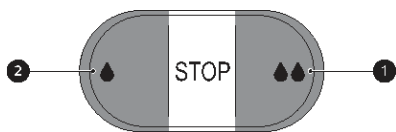


- 4 Еден жуғыш саптамасын құрылғыға бекітіңіз.

24 ПАЙДАЛАНУ

Су мөлшерін реттеу

Еден жуғыш төсемеге берілетін су мөлшерін **Жоғары режим** немесе **Төмен режим** түріне реттеу үшін суды реттеу түймелерін басыңыз.



- **Жоғары режим:** Сіңген кірді тазалау немесе үлкен су мөлшерін беру үшін барлық уақытта **Жоғары режим** түймесін **a** басыңыз.
- **Төмен режим:** Еденді немесе шамадан артық су арқылы зақымдалатын еден түрін тазалау үшін аз су мөлшерін беру мақсатында, барлық уақытта **Төмен режим** түймесін **b** басыңыз.
- **STOP (ТОҚТАТУ):** **Төмен режим** немесе **Жоғары режим** түймесін **STOP (ТОҚТАТУ)** күйіне кері ауыстыру үшін жарты жолда басыңыз. Бұл әлдеқашан ылғалданған аймақтардан жүріп өтуге болатындай су беруді тоқтатады.

⚠ АБАЙЛАҢЫЗ

- Жарақаттанудың алдын алу үшін еден жуғышқа бекітілетін жайма айналып тұрғанда еден жуғыш төсемесін бекітпеңіз.

⚠ ЕСКЕРТУ

- Ылғал еден жуғыш төсемелері бекіту барысында құрылғыны еденде қалдырмаңыз. Осылай жасау арқылы ағаш еденді зақымдауыңыз немесе ісінуіне әкелуі мүмкін.

Еден жуғыш саптамасымен пайдалану

- 1** Су ыдысы мен еден жуғыш төсемелерді еден жуғыш саптамасына бекітіңіз.
- 2** Суды реттеу түймесін **STOP (ТОҚТАТУ)** қалпына қойыңыз.
- 3** Тазалауды бастау үшін **КУШ** түймесін басыңыз.

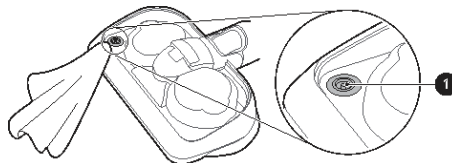
Су ыдысы мен еден жуғыш саптамаларды құрғату

Су ыдысын құрғату

Тазалауды аяқтаған соң, су ыдысын босатып, еден жуғыш саптамасын сақтамас бұрын оны құрғатып алыңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ

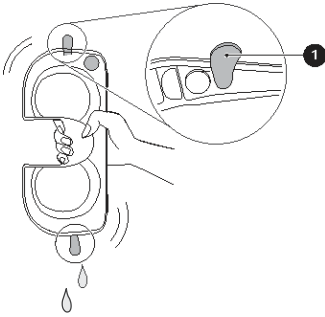
- Су ыдысын сақтау кезінде су құятын қақпақтарды ашық қалмағанын тексеру үшін бұраңыз. Егер қақпақтар жабылып, дұрыс құрғатылмаса, ол иіс шығаруы мүмкін.
- Су құятын қақпақтарды су ыдысынан алып тастамаңыз. Қақпақтар жыртылуы мүмкін.
- Жуу барысында су ыдысына жуғыш құралды, сірке суын немесе ас содасын қоспаңыз. Жуғыш заттар су резервуарынан оңай жуыла қоймағандықтан, еден кір болуы мүмкін.
- Тазалап болған соң, еден жуғыш саптамасындағы су беретін кірістергі қалған суды **a** жұмсақ матамен сүртіп алыңыз. Су еденге төгіліп, оны зақымдауы мүмкін.



- Су беретін кірістергі резеңке төсемді тартпаңыз немесе суырмаңыз. Әйтпесе ол жыртылуы немесе зақымдалуы мүмкін.

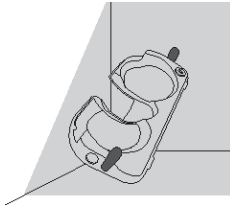
- 1** Су ыдысының жанындағы **2** су құятын қақпақты **a** ашып, су ыдысын босатыңыз.

Қалған суды кетіру үшін су ыдысын шайқаңыз.



2 2 су құятын қақпақты ашық қалдырып, су ыдысына 24 сағаттан кем емес, тікелей күн сәулесінен қорғалған, жақсы желдетілетін аймақта құрғатыңыз.

- Шелектегі суды төгіп сақтаңыз, кептіруден кейін. Ол ылғалға байланысты иіс шығаруы мүмкін шелек немесе ескі су.



Еден жуғыш төсемелерін құрғату

Еден жуғыш төсемелерді пайдаланып болған соң, оларды қолмен жуып, сақтамас бұрын құрғатып алыңыз.

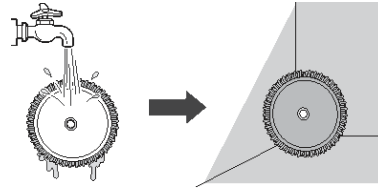
⚠ ЕСКЕРТУ

- Еден жуғыштың бұзылуын болдырмас үшін, ескертуді орындаңыз.
 - Еден жуғыш төсемелерін жуған кезде, ағартқышты немесе материал жұмсартқышты пайдаланбаңыз.
 - Төсемелерді киімдерді құрғатқышта құрғатпаңыз.
 - Еден жуғыш төсемені қайнатпаңыз.

1 Еден жуғыш төсемелерді еден жуғышқа бекітілетін жаймадан бөлек ұстаңыз.

2 Төсемелерді бейтараптандырғыш жуғыш құралмен қолмен жуыңыз.

- Еден жуғыш төсемелерін ылғал күйде сақтау жағымсыз иіс шығуына әкеледі. Төсемелерді тікелей күн сәулесінен қорғалған, жақсы желдетілетін аймақта кемінде 24 сағат толық кепкенше қойыңыз.



Саптамалар мен құралдарды пайдалану

Саптамалар мен құралдарды пайдалану алдында

Бұл керек-жарақтар тек кейбір үлгілерде қолжетімді.

Арнайы қондырғылар тиімді тазалауға көмектеседі. Құралдар мен саптамаларды өнім корпусына немесе ұзартқыш түтікке жалғауға болады.

- Егер кіріс құралы еденде, кілемде немесе төсекте кептеліп қалса, сору күшін реттеңіз.
- Әр саптама мотормен жабдықталған және жұмыс істегенде дыбыс шығаруы мүмкін.

⚠ ЕСКЕРТУ

- Нәрестелер мен балаларға арналған ПВХ немесе полиуретанды төсемдерінде Көп беттерге арналған саптама немесе Еденге арналған жіңішке электр жетегі құралын пайдаланбаңыз. Төсем саптамаға жабысып, жұмыс жасауды қиындатады, төсемге немесе құрылғыдағы статикалық электр тогына зақым келтіруі мүмкін. Төсемдерді қуысты тазалау құралымен тазалаңыз.

26 ПАЙДАЛАНУ

Еденге арналған жіңішке электр жетегі

Бұл саптаманы қатты еден беттерін тазалау үшін қолданыңыз.

- Тазалау кезінде саптамадағы **PUSH (БАСУ)** түймесін кездейсоқ басқанда, саптама ажирап кету мүмкін. Саптаманы қайта салыңыз.

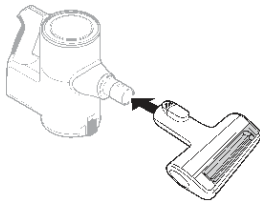
Көп беттерге арналған саптама

Бұл саптаманы кілемдер мен алашаларды тазалау үшін пайдаланыңыз.

- Егер қатты еденде пайдаланылса, бұл саптамадан шуыл шығатын болады.

Үй жануарларына арналған саптама

Бұл – жұмсақ беттерді және үй жануарларының жүнін тазалауға тапсырмайтын құрал.



⚠ ЕСКЕРТУ

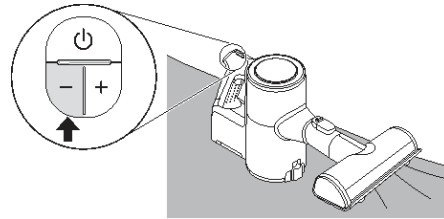
- Саптаманы келесі бетке қолданбаңыз. Ол зақым келтіруі мүмкін. Әсіресе, тазаламаңыз лакталған немесе лакталған еден. Егер бірнеше рет қолданылса, жабын тозуы мүмкін.

- Киім, төсек-орын
- Былғары диван, жастықтар
- Кілем
- Винилді едендер, плиткалар, мәрмәр және т.б.

Төсекке арналған саптама

Бұл саптама төсек жабдықтарын тиімді тазалауға мүмкіндік береді. Ол күшті сору және соғу әрекеті арқылы төсектегі шаңды жояды.

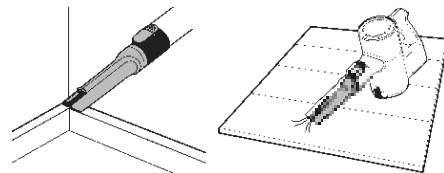
- Саптамаға жіңішке материалдың сорылып кетуін болдырмау үшін, диван жапқыштары сияқты төсектің шаңын сору барысында сору деңгейін төмендетіңіз.



Қуысты тазалау құралы

Бұл құралды бұрыштардан немесе қысқа кеңістіктерден шаңды кетіру үшін пайдаланыңыз.

- Оны төсемдер сияқты статикалық электр тогы бар жерлерде пайдаланыңыз.
- Үй жануарларының жүнін жиһаздан, төсемдерден немесе бұрыштар сияқты тар жерлерден тазарту үшін оны **Turbo** (Турбо) режимімен пайдаланыңыз.



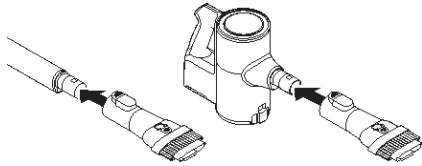
Қиыстыру құралы

Шаң мен кір жиналатын бұрыштарды немесе кіші саңылауларды тазалау үшін қуыстарды тазалау режимін немесе щетка режимін пайдалануға болады.

- **Қуыстарды тазалау режимі**

Дивандар немесе матрастар сияқты жазық беттерді тазалау мақсатында, құралды

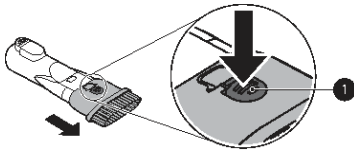
қуыстарды тазалау режимінде пайдаланыңыз.



Щетка режимі

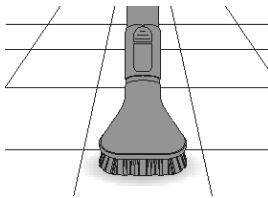
Жақтаулар немесе үй жиһазы сияқты нәзік беттерді тазалау мақсатында, щеткалау режиміне арналған құралды пайдаланыңыз.

- Режимдерді түрлендіру үшін реттеу түймесін а басып, алға қарай итеріңіз.



Күрделі шаңды тазалау құралы

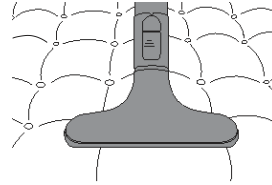
Берік қылшақтар қатты беттерден күрделі кірді кетіреді. Кілемдерге немесе алашаларға жабысқан шашты немесе бөгде заттарды тазалап алыңыз.



Матрасты тазалау құралы

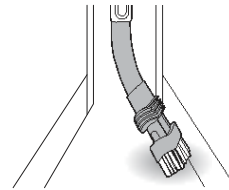
Бұл құралды кір мен бөгде заттарды матралардан, нәзік маталардан және

қаптауыштардан тазалап алу үшін пайдаланыңыз.



Иілгіш қуысты тазалау құралы

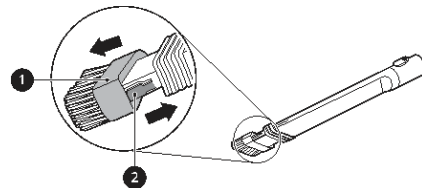
Бұл құрал иілгіш және оның ұзындығын реттеуге болады, әсіресе бұрышты құралдарды қажет ететін бөліктер немесе тар кеңістіктерді және үй жиһазының артқы жақтарын тазалау үшін тиімді.



Щетканы пайдалану

Құралды қуысты тазалау режимінен щетка режиміне түрлендіру үшін, щетка басының жақтарын а басып, щетканы төмен басыңыз.

- Қуысты тазалау режиміне кері түрлендіру үшін, щетканы босату түймесін b басып, щетканы жоғары сырғытыңыз.

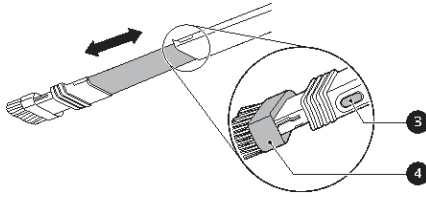


Ұзындығын реттеу

Құрал ұзындығын реттеу үшін, құралдың жанындағы босату түймесін c басып тұрыңыз.

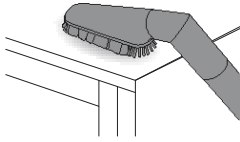
28 ПАЙДАЛАНУ

Ұзартылатын түтікті ұзарту немесе шығару үшін d щетка ұшын тартыңыз немесе басыңыз.



Көп бұрышты тазалау құралы

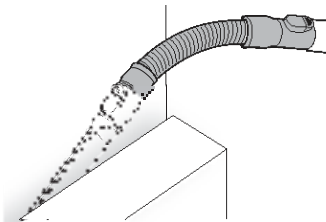
Бұл құралда бұрышардың түрлі болуына байланысты, әсіресе көлік консольдерін немесе үй жиһаздарының үгін тазалауда тиімді, жұмсақ щеткасы бар.



Иілгіш ұзартпалы құбыршек

Қол жету қиын аймақтарды тазалау үшін өнім корпусы мен құралдар арасындағы иілгіш, ұзартылатын құбыршекті қосыңыз.

- Иілгіш ұзартпалы құбыршек саптамамен пайдаланылмайды.



Компрессор тұтқасын пайдалану

Шаң сорғаннан кейін және шаң жинағыш контейнерді босатпас бұрын, шаң жинағыш

контейнерінің ішіндегі шаш пен талшықтарды сығу үшін Kompressor тұтқасын пайдаланыңыз.

- Kompressor тұтқасын пайдалану алдында шаңсорғышты өшіру керек.
- Шаңды сығу нәтижесінде шаң жинағыш контейнерінің ішкі қабырғаларынан шаң кетеді және шаң жинағыш контейнерді босатпас бұрын ұзақ уақыт соруға мүмкіндік береді. Сондай-ақ бұл шаң жинағыш контейнерін тазартуды жеңілдетеді және аз ластануына үлесін тигізеді.
- Қысу тақтасы тиімді болуы үшін шаң жинағыш контейнер кемінде жартылай толуы керек.
- Шаңды сығып, шаң жинағыш контейнердің ішкі қабырғаларын тазарту үшін Kompressor тұтқасын бірнеше рет басыңыз.

СМАРТ ФУНКЦИЯЛАР

LG ThinQ қолданбасын пайдалану

LG ThinQ қолданбасы смартфон арқылы құрылғымен байланысуға мүмкіндік береді.

LG ThinQ қолданбасының мүмкіндіктері

- **Әдепкі еден тазалағыш шүмегінің жұмысын реттеу**
 - Бұл функция еден тазалағыш шүмегінің әдепкі жұмыс режимін орнатуға мүмкіндік береді.
- **Тазалау журналы**
 - Ай сайынғы тазалық уақыты, тазалау жиілігі және тазалау режимі сияқты тазалау журналын көрсетеді.

ЕСКЕРТПЕ

- Құрастырылған сору құралы тазалау кезінде экранда көрсетіледі.
- Алдын ала тазалау сүзгісі мен ауа сүзгісін тазалау қажет болса, экранда хабарландыру пайда болады.
- **Сүзгіні тазалау циклі туралы ескерту**
 - Құрылғыны белгілі бір уақыт ішінде пайдаланғаннан кейін смартфонның экранында хабарландыру пайда болады. Қажет болса, ауа сүзгісін немесе алдын ала тазалау сүзгісін тазалаңыз.
- **Тазалау режимі**
 - Пайдаланып жатқан тазалау режимі смартфонның экранында көрсетіледі.
- **Сүзгіні тазалау нұсқаулығы**
 - Сүзгілерді тазалау бойынша нұсқаулық.
- **Smart Diagnosis™**
 - Бұл функция пайдалану үлгісіне байланысты құрылғыға қатысты мәселелерді шешу және диагностикалау үшін пайдалы ақпарат береді.

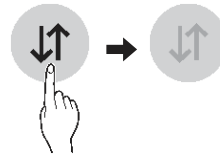
ЕСКЕРТПЕ

- Сымсыз маршрутизатор, интернет провайдері немесе құпия сөзді өзгерткен болсаңыз, **LG ThinQ** қолданбасынан қосылған құрылғыны жойып, қайтадан қосыңыз.
- Бұл ақпарат жарияланған сәтте қолжетімді болады. Қолданба пайдаланушыларға ескертілмей, өнімді жақсарту мақсатында өзгертілуі мүмкін.

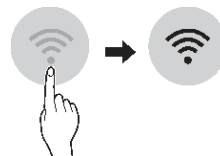
ҚАЗАҚШТА

LG ThinQ қолданбасын пайдалану алдында

- 1 Құрылғының жанындағы сымсыз маршрутизатордың (Wi-Fi желісі) күшін тексеру үшін смартфонды пайдаланыңыз.
 - Құрылғы маршрутизатордан тым алыс болса, сигнал әлсіз болады. Тіркелу ұзақ уақытты алуы мүмкін немесе қолданба орнатылмауы мүмкін.
- 2 Смартфондағы **Мобильді деректер** немесе **Ұялы деректер** функциясын өшіріңіз.



- 3 Смартфонды сымсыз маршрутизаторға қосыңыз.



30 SMART ФУНКЦИЯЛАР

ЕСКЕРТПЕ

- Wi-Fi қосылымын тексеру үшін басқару тақтасындағы **f** белгішенің жанып тұрғанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғы тек 2,4 ГГц Wi-Fi желілерін қолдайды. Желі жиілігін тексеру үшін интернет провайдеріне хабарласыңыз немесе сымсыз маршрутизатор нұсқаулығын қараңыз.
- **LG ThinQ** желіге қосылу кезінде туындаған мәселелер, ақаулар, істен шыққан жағдайлар немесе желі қосылымынан туындаған қателер үшін жауапты емес.
- Айналадағы сымсыз орта сымсыз желі қызметінің баяу жұмыс істеуіне себеп болуы мүмкін.
- Құрылғыда Wi-Fi желісіне қосылу кезінде мәселелер туындаса, бұл құрылғының маршрутизатордан өте алыс екенін білдіруі мүмкін. Wi-Fi сигнал күшін жақсарту үшін Wi-Fi күшейткішін (ауқым кеңейткіші) сатып алыңыз.
- Интернет провайдеріне байланысты желілік байланыс дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.
- Wi-Fi қосылмауы мүмкін немесе үйдегі желі ортасына байланысты байланыс үзілуі мүмкін.
- Сымсыз байланыс сигналын жіберу кезіндегі мәселелерге байланысты құрылғыны қосу мүмкін болмаса, құрылғыны розеткадан ажыратып, әрекетті қайталамас бұрын, бір минуттай күтіңіз.
- Сымсыз маршрутизатордағы брендмауэр қосылған болса, брендмауэрды өшіріңіз немесе оған ерекше жағдай қосыңыз.
- Сымсыз желі атауы (SSID) ағылшын әріптері мен сандардан тұруы керек. (Арнайы таңбаларды пайдаланбаңыз.)
- Смартфонның пайдаланушы интерфейсі (UI) мобильді операциялық жүйеге (OS) және өндірушіге байланысты әртүрлі болуы мүмкін.
- Маршрутизатордың қауіпсіздік протоколы **WEP** параметріне орнатылған болса, желіні орнату сәтсіз болуы мүмкін. Қауіпсіздік протоколын өзгертіп (**WPA2** ұсынылған), өнімді қайта қосыңыз.

LG ThinQ қолданбасын орнату

LG ThinQ қолданбасын смартфонда Google Play Store немесе Apple App Store дүкенінен іздеңіз. Қолданбаны жүктеу және орнату нұсқауларын орындаңыз.

Құрылғыны LG ThinQ қолданбасына қосу

Wi-Fi индикаторының **f** күйі

Индика тор күйі	Сипаттамасы
Жыпылы қтау	Құрылғы қосылып жатыр.
ҚОСУЛЫ	Құрылғы қосылды. Құрылғы Wi-Fi желісіне қосылды.
ӨШІРУЛІ	Құрылғы ажыратылған.

Құрылғыны бастапқыда қосу

Мәзірдегі құрылғыны **Өнімді қосу (+)** түймесін басу арқылы таңдаңыз. Құрылғыны қосу үшін **LG ThinQ** қолданбасындағы нұсқауларды орындаңыз.

Қосымша пайдаланушыларды қосу

Құрылғыны зарядтау станциясынан шығарыңыз. **Құрылғыны бастапқы қосу** бөліміндегі нұсқауларды орындаңыз.

ЕСКЕРТПЕ

- **LG ThinQ** қолданбасында қосылған құрылғыны жойсаңыз, пайдалану журналы қалпына келтіріледі.
- Wi-Fi сигналы әлсіз болса, құрылғы уақытша қолданбадан ажыратылуы мүмкін. Wi-Fi сигналы қалыпты күйге өткен кезде, құрылғы қайтадан қолданбаға қосылады.

Құрылғыда Wi-Fi желісін қосу/ өшіру

Wi-Fi желісінен ажырату

Қуатты үнемдеу үшін, құрылғы зарядтау станциясында зарядталып жатқанда, **Wi-Fi** түймесін 3 секунд басып, Wi-Fi функциясын өшіріңіз.

Wi-Fi желісіне қайта қосылу

Құрылғыда төмендегі қадамдарды орындаңыз.

- 1 Wi-Fi** түймесін дисплейде **f** белгішесі жыпылықтағанша 3 секунд басып тұрыңыз.
- 2 Wi-Fi** түймесін қайтадан 3 секунд басып тұрыңыз.
 - Белгіше өшкеннен кейін біраз күтіп, қайтадан қосыңыз.
 - Белгіше қосылатын уақыт желі ортасына байланысты өзгеруі мүмкін.

Сымсыз LAN модулінің техникалық сипаттамалары

Үлгі	LCW-007
Жиілік ауқымы	2412 - 2472 МГц
Шығыс қуаты (Макс.)	IEEE 802.11b : 17,59 дБмВт
	IEEE 802.11g : 17,39 дБмВт
	IEEE 802.11n(HT20): 16,64 дБм
	IEEE 802.11n(HT40): 17,05 дБм

Сымсыз функцияның бағдарламалық құралының нұсқасы: V 1.0

Радиожиілік энергиясының әсері

Бұл құрылғы радиотолқындар әсеріне қатысты қолданыстағы қауіпсіздік талаптарына сәйкес жасалған. Радиотолқын әсері жөніндегі нұсқаулық меншікті сіңіру жылдамдығы немесе

SAR ретінде белгілі өлшем бірлігін қолданады. SAR бойынша сынақтар құрылғының барлық пайдаланылатын жиіліктер диапазонында сертифицирталған ең жоғарғы қуат деңгейінде тарату арқылы стандартты әдістерді қолдана отырып өткізіледі.

Иондаушы емес сәулеленуден қорғау жөніндегі халықаралық комиссия (ICNIRP) ұсынған SAR шегі — аяқ-қолдың 10 г ұлпасына орташа есеппен алғанда 4 Вт/кг құрайды.

Осы үлгі үшін сыналған ең жоғары SAR мәні келесідей:

Аяқ-қол үшін SAR: 0,092 Вт/кг

Бұл таратқыш басқа антенна немесе таратқышпен бір жерде орналаспауы және бірге жұмыс істемеуі тиіс.

Бастапқы коды ашық бағдарламалық жасақтама туралы ескертуі ақпарат

GPL, LGPL, MPL бойынша бастапқы коды және осы өнімде бар бастапқы коды ашу міндеттемелері бар басқа ашық код лицензияларын алу, сондай-ақ барлық қажетті лицензиялардың шарттарын, авторлық құқық ескертпелері мен басқа сәйкес құжаттарды алу үшін <https://opensource.lge.com> сайтына өтіңіз.

LG Electronics компаниясы сізге CD-ROM дискісінде ашық бастапқы коды ақылы түрде береді. Қызмет ақысына opensource@lge.com мекенжайына электрондық хатпен сұрау жіберілгеннен кейін мұндай үлестіруді орындау құны (мысалы, тасығыш, жеткізу және өңдеу құны) жатады.

Бұл ұсыныс осы өнім соңғы жөнелтілгеннен бастап үш жыл бойы осы ақпаратты алатын барлық адамға беріледі.

Смарт диагностика функциясы

Бұл мүмкіндікті диагностика жасау және құрылғыға қатысты мәселелерді шешу үшін пайдаланыңыз.

32 СМАРТ ФУНКЦИЯЛАР

ЕСКЕРТПЕ

- LGE ұқыпсыздығымен байланысты емес себептермен, қызмет көрсету орталығы Wi-Fi байланысының болмауы, Wi-Fi желісінің ажыратылуы, жергілікті қолданба дүкенінің саясаты немесе қолданбалардың қолжетімді болмауы сияқты сыртқы факторларға байланысты жұмыс істемеуі мүмкін.
- Мүмкіндік алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін және тұратын жеріңізге байланысты әртүрлі болуы мүмкін.

Мәселелерді диагностикалау үшін LG ThinQ қолданбасын пайдалану

Wi-Fi желісі бар құрылғыда ақаулық туындаса, ол **LG ThinQ** қолданбасы арқылы смартфонға ақауларды жою туралы деректерді жібере алады.

- **LG ThinQ** қолданбасын іске қосып, мәзірден **Smart Diagnosis** мүмкіндігін таңдаңыз. **LG ThinQ** қолданбасында берілген нұсқауларды орындаңыз.

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Құрылғыны тазалау

Құрылғыны тазаламас бұрын

Оңтайлы сору күшін сақтау үшін, циклонды тор сүзгі, ауа сүзгісі және алдын ала тазалау сүзгісі жиі тазаланып, кемінде айына бір рет ағын сумен жуу керек.

- Құрылғыны тазаламас бұрын қуатты өшіріңіз.
- Тазалау жиілігі пайдалану ортасы мен пайдалану уақытына байланысты әртүрлі болады. Шаңды ортада жиі тазартып тұрыңыз.

⚠ АБАЙЛАҢЫЗ

- Саптаманы, айналатын щетканы немесе өнім корпусын сумен жууға болмайды. Моторға су тиіп, ток соғуына немесе өртке себеп болуы мүмкін.
- Моторға бөгде заттардың кіруіне жол бермеңіз. Әйтпесе ток соғуына, өртке немесе өнімнің зақымдалуына себеп болуы мүмкін.
- Саусақтарды немесе өткір заттарды мотор ішіне салмаңыз. Әйтпесе, өнім зақымдалуы, дене жарақатын алуыңыз немесе ток соғуы мүмкін.

⚠ ЕСКЕРТУ

- Циклонды тор сүзгіні күшпен қолданбаңыз немесе күш түсірмеңіз. Осылай жасау арқылы сүзгіні зақымдап, өнім өнімділігіне әсер етіп, өнімнің істен шығуына алып келуіңіз мүмкін.
- Компрессор тұтқасы жоғарғы жаққа оралмаса, циклонды тор сүзгіні шаң жинағыш контейнерден алып тастап, тазалаңыз. Бітелген немесе лас сүзгі тазалау нәтижелерінің нашарлауына себеп болуы мүмкін.

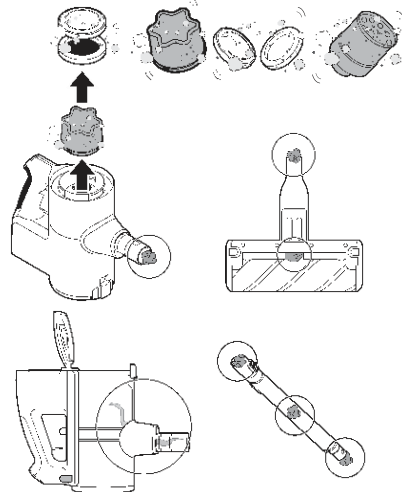
Бөгде заттарды алып тастау

Құрылғы бөгде заттармен бітеліп қалса, сору күші өзгереді, мотор қайта-қайта айналады, ал

бітеліп қалған бөгде заттар туралы ескерту белгішесі жыпылықтайды.

Әлі де бітеліп тұрса, зақымдалуға жол бермес үшін құрылғы автоматты түрде өшеді. Құрылғыны пайдалануды жалғастырмас бұрын, батареяны өнімнің корпусынан бөліп алып, бөгде заттарды алыңыз.

- Компрессор жұмыс тақтасының үстіндегі өнімнің корпусында, ұзартқыш түтікте, кірістерде, ауа сүзгісінде, алдын ала тазалау сүзгісінде және циклонды тор сүзгіде бөгде заттардың бар-жоғын тексеріңіз.
- Кірістер толығымен бітелмеген болса, бітеліп қалған бөгде заттар туралы ескерту индикаторы жанбауы мүмкін.
- Құрылғының дыбысы қатты шықса немесе тазалау нәтижесі нашар болса, бөгде заттардың бар-жоғын тексеріңіз.



Шаң жинағыш контейнерді тазалау

Шаң жинағыш контейнерді әр пайдаланған соң босатыңыз және тазалаңыз.

- Егер шаң жинағыш контейнер шаңға толып қалса немесе сүзгі кептелсе, сору күші азаюы мүмкін.

34 ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

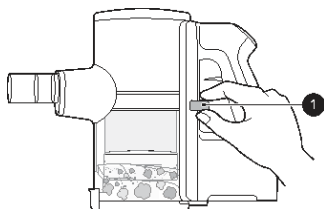
⚠ ЕСКЕРТУ

- Циклонды тор сүзгі орнатылмаған құрылғыны пайдаланбаңыз. Осылай жасау арқылы құрылғыны зақымдайсыз.

1 Шаң жинағыш контейнерді тазаламас бұрын, батареяны өнім корпусынан шағыраңыз.

2 Циклонды тор сүзгінің сыртындағы және шаң жинағыш контейнердің ішкі қабырғаларындағы шаңды жинау және тығыздау үшін Kompressor тұтқасын а бірнеше рет басыңыз.

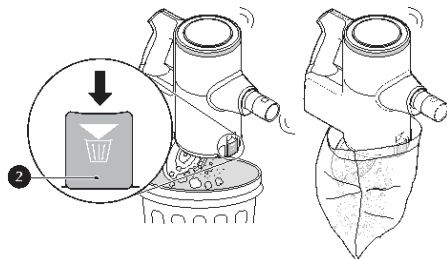
- Циклонды тор сүзгіге тұрып қалған бөгде заттарды Kompressor тұтқасы арқылы алу қиын болуы мүмкін. Циклонды тор сүзгіні алып тастап, оны тазалау үшін берілген тазалағыш щетканы пайдаланыңыз.



3 Шаң жинағыш контейнер қақпағын ашу үшін шаң жинағыш контейнер қақпағын босату түймесін **b** басыңыз. Шаң жинағыш контейнерді шайқап босатыңыз.

- Абай болыңыз, себебі шаң жинағыш контейнерді ашқан кезде шаң немесе бөгде заттар шашырауы мүмкін. Шаң жинағыш контейнерді қоқыс жәшігіне немесе шаң мен бөгде заттарды оңай алып тастауға болатын орынға босатыңыз.

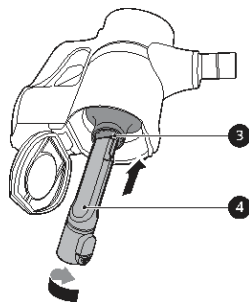
- Шаң жинағыш контейнерді босатқан кезде, оны шаң айналаға шашырамауы үшін пластик қалтаға орауға болады.



⚠ АБАЙЛАҢЫЗ

- Kompressor тұтқасы біркелкі сырғып түспесе, шаң жинағыш контейнер мен циклонды тор сүзгінің арасында бөгде заттар тұрып қалуы мүмкін. Өнім зақымдалмас үшін шаң жинағыш контейнер мен циклондық тор сүзгіні тазалаңыз.
- Kompressor жүйесінің жұмыс тақтасында бөгде заттар тұрып қалса, Kompressor тұтқасын басуға болмайды. Әйтпесе өнім зақымдалуы мүмкін.

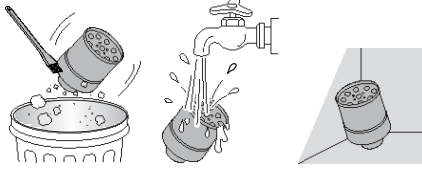
4 Қуысты тазалау құралын **d** Циклонды тор сүзгіге енгізіп **c**, сүзгіні шығару үшін оны сағат тіліне қарсы бағытта бұраңыз.



5 Циклонды тор сүзгіні ағып тұрған сумен жуыңыз.

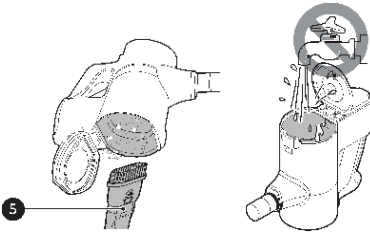
- Иіс шығуына және мотордың істен шығуына жол бермеу үшін, қайта құрастырмас бұрын кемінде 24 сағат бойы тікелей күн сәулесі жоқ, жақсы

желдетілетін бөлмеде циклонды тор сүзгіні толығымен құрғатыңыз.



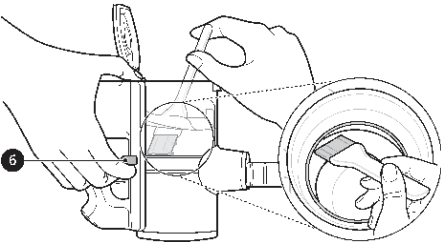
6 Қиыстыру құралын е шаң жинағыш контейнер ішіндегі шаңды немесе бөгде заттарды тазалап шығару үшін пайдаланыңыз.

- Өнім корпусын немесе моторды сумен жууға болмайды.



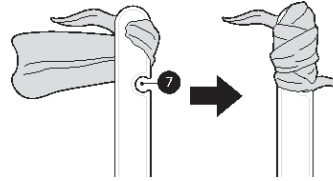
7 Жұмыс тақтасының ішін берілген тазалағыш щеткамен тазалау үшін өнім корпусын аударып, Kompressor тұтқасын f жоғары қарай көтеріңіз.

- Kompressor тұтқасын қатты баспаңыз. Жұмыс тақтасы зақымдалуы мүмкін.

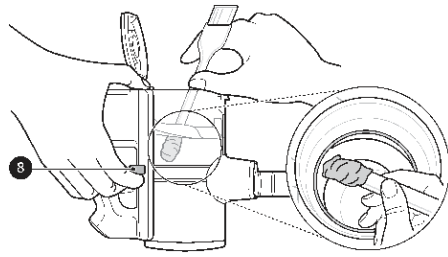


8 Шаңды кетіру үшін тұтқаны басып тұрып, өнім корпусын қайта аударыңыз да, шайқаңыз.

9 Тұтқадағы ұяларға g дымқыл қағаз сүлгіні салып, оған берілген тазалағыш щетканы ораңыз.



10 Өнім корпусын аударып, Kompressor тұтқасын h жоғары қарай көтеріңіз де, жұмыс тақтасының ішін сүлгі оралған щетка тұтқасымен тазалаңыз.



Сүзгілерді тазалау

Ауа сүзгісін және алдын ала тазалау сүзгісін тазалау белгішесі K жанған кезде тазалаңыз.

- Егер құрылғы күнделікті пайдаланылатын және аймақта шаң көп болса, сүзгілерді өте жиі тазалаңыз.

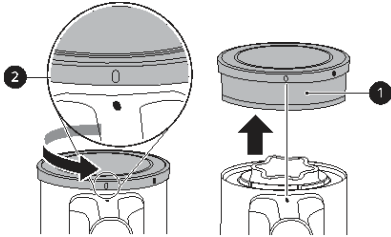
⚠ ЕСКЕРТУ

- Ауа сүзгісі және алдын ала тазалау сүзгісі орнатылмаған құрылғыны пайдаланбаңыз. Осылай жасау арқылы өнім зақымдалуы мүмкін.

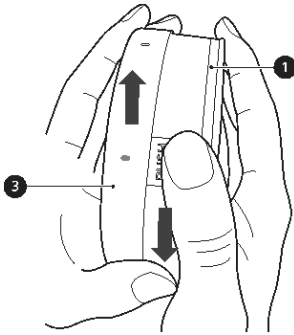
1 Батареяны өнім корпусынан шығарыңыз.

36 ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

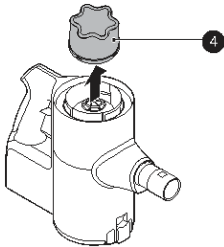
- 2 Ауа сүзгісі a өнім корпусынан оны бөлек алу үшін құлпы ашылатын күйге b айналдырыңыз.



- 3 Ауа сүзгісінен қақпағын шешіп алу үшін, ауа сүзгісінің қақпағы c мен ауа сүзгісін a екі қолмен ұстаңыз, **PUSH** түймесін басып тұрып, ауа сүзгісінің қақпағын бұраңыз.

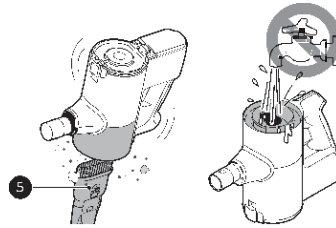


- 4 Алдын ала тазалау сүзгісін d өнім корпусынан көтеріп шығарыңыз.



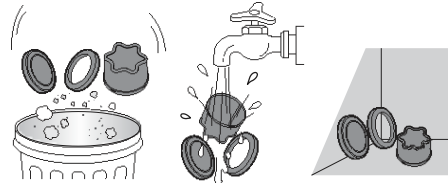
- 5 Қиыстыру құралын e мотордағы шаңдарды тазалап алу үшін пайдаланыңыз.

- Моторды сумен жууға болмайды.

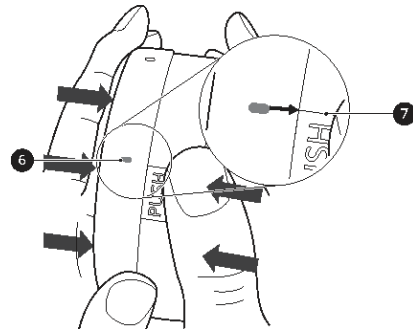


- 6 Шаңды қағып, сүзгілерді тазалаңыз және айына кемінде бір рет ағып тұрған сумен жуыңыз.

- Иіс шығуына және мотордың істен шығуына жол бермеу үшін, қайта құрастырмас бұрын кемінде 24 сағат бойы тікелей күн сәулесі жоқ, жақсы желдетілетін бөлмеде ауа сүзгісін толығымен құрғатыңыз.

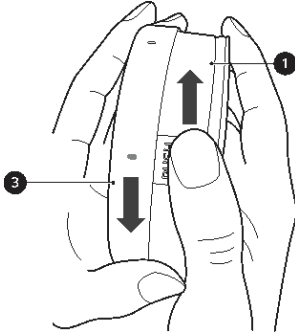


- 7 Ауа сүзгісі қақпағының құлыпты позициясын f ауа сүзгісіндегі **PUSH** түймесінің «H» дәріпіне келтіріңіз.

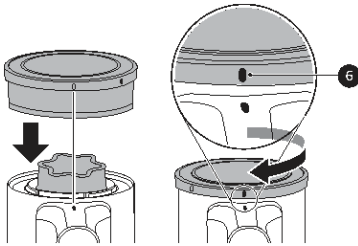


- 8 Ауа сүзгісінің қақпағы мен c ауа сүзгісін a қайта құрастырып және құлап қалмауына

жол бермес үшін, қақпақты сүзгіге басып кіргізіп, бұрап бекітіңіз.



- 9 Құрғатылған алдын ала тазалау сүзгісін енгізіп, ауа сүзгісін өнім корпусына қайта құрастыру үшін құлыпталған күйге айналдырыңыз.



Саптамаларды тазалау

Саптама және айналатын щетканы жиі тазалап тұрыңыз.

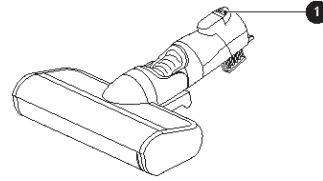
⚠ ЕСКЕРТУ

- Тазаламас бұрын, міндетті түрде саптаманы өнім корпусынан шығарып алыңыз немесе батареяны алып тастаңыз. Саптама тазалау барысында жұмыс істей бастаса, ол жарақаттануға себеп болуы мүмкін.
- Саптаманы құрылғыға немесе айналатын щетканы саптамаға құрастыру барысында саусақтарыңызды қысып қалатын аймақтардан сақтаңыз.
- Айналатын щетканы ылғал еден жуғыш ретінде пайдаланбаңыз. Әйтпесе өнім зақымдалуы мүмкін.

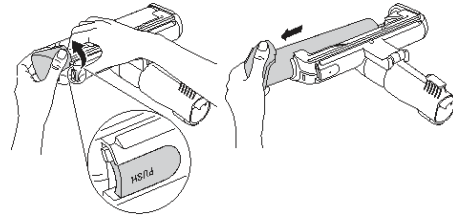
- Айналатын щетканы немесе саптаманы сумен шаймаңыз немесе суға батырмаңыз. Әйтпесе өнім зақымдалуы мүмкін.

Еденге арналған жіңішке электр жетегі тазалау

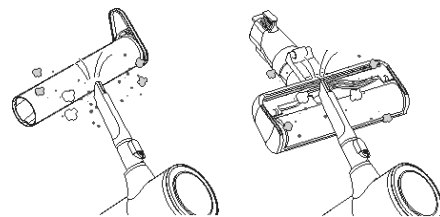
- 1 Саптаманы ұзартпалы таяқтан немесе өнім корпусынан шығарып тастау үшін саптаманы босату түймесін а басыңыз.



- 2 Саптамадағы **PUSH (БАСУ)** түймесін басып тұрып, саптаманы төңкеріп, айналатын щетканы алыңыз.



- 3 Саңылаулар құралын өнімнің корпусына салыңыз және вакуумды пайдаланып щеткадан және саптаманың түбінен бөтен заттар мен шаңды алыңыз.

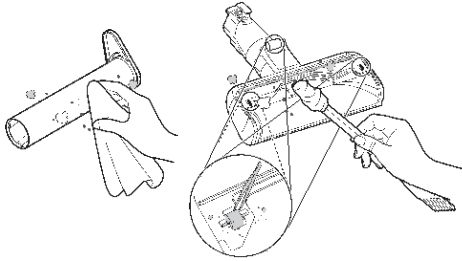


- 4 Ылғал сүлгімен немесе шүберекпен щеткадан және саптаманың түбінен бөтен заттар мен шаңды кетіріңіз. Саңылаулардың барлық шығыршықтарынан пинцет

38 ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

көмегімен бөгде заттарды, қоқысты және шашты алып тастаңыз.

- Тазалау щеткасының сабын сулы сүлгімен немесе шүберекпен орап, айналатын щетка мен саптаманы тазарту үшін пайдаланыңыз.



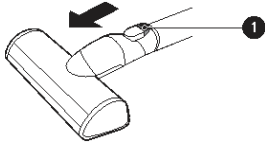
- 5 Қылқаламды саптама ішіне орнына түскенше сырғытыңыз.

Көп беттерге арналған саптаманы тазалау

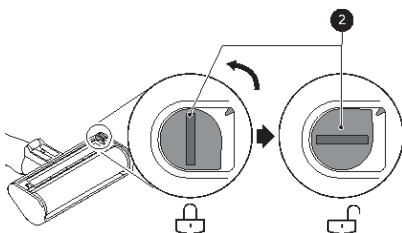
Әр пайдалану алдында щетка мен роликтерді тазалаңыз.

- Егер щеткада бөгде заттар бар болса, щетка айналмауы немесе қолдану барысында шуыл пайда болуы мүмкін.

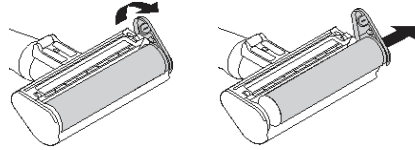
- 1 Саптаманы ұзартпалы таяқтан немесе өнім корпусынан шығарып тастау үшін саптаманы босату түймесін а басыңыз.



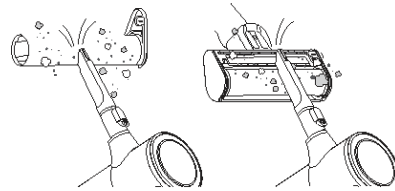
- 2 Саптаманы астын жоғары қаратып бұрап, құлыптау ұясын б басыңыз.



- 3 Щетка қақпағын алдыға қарай итеріп, щетканы шығарып алыңыз.

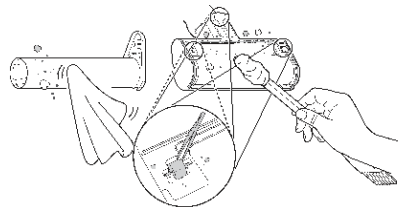


- 4 Саңылаулар құралын өнімнің корпусына салыңыз және вакуумды пайдаланып щеткадан және саптаманың түбінен бөтен заттар мен шаңды алыңыз.



- 5 Ылғал сүлгімен немесе шүберекпен щеткадан және саптаманың түбінен бөтен заттар мен шаңды кетіріңіз. Саңылаулардың барлық шығыршықтарынан пинцет көмегімен бөгде заттарды, қоқысты және шашты алып тастаңыз.

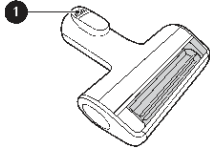
- Тазалау щеткасының сабын сулы сүлгімен немесе шүберекпен орап, айналатын щетка мен саптаманы тазарту үшін пайдаланыңыз.



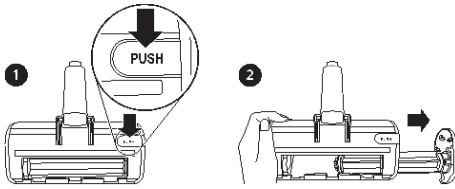
- 6 Щетканы саптама ішіне кері сырғытып, қақпақты орнына кері айналдырыңыз. Қақпақты құлыптау үшін қақпақ құлпын сағат тіліне қарсы бағытта бұраңыз.

Үй жануарларына арналған саптаманы тазалау

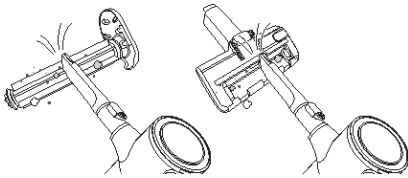
- 1 Саптаманы ұзартпалы таяқтан немесе өнім корпусынан шығарып тастау үшін саптаманы босату түймесін а басыңыз.



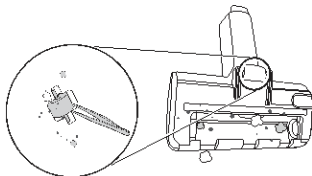
- 2 Саптамадағы **PUSH (БАСУ)** түймесін басып тұрып, айналатын щетканы алыңыз.



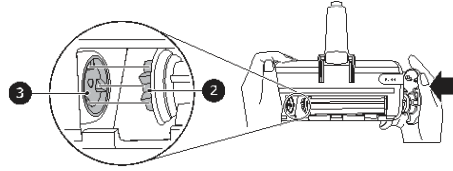
- 3 Саңылаулар құралын өнімнің корпусына салыңыз және вакуумды пайдаланып щеткадан және саптаманың түбінен бөтен заттар мен шаңды алыңыз.



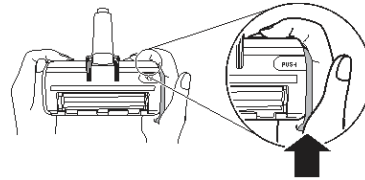
- 4 Ылғал сүлгімен немесе шүберекпен щеткадан және саптаманың түбінен бөтен заттар мен шаңды кетіріңіз. Саңылаулардың барлық шығыршықтарынан пинцет көмегімен бөгде заттарды, қоқысты және шашты алып тастаңыз.



- 5 Щетканың сол жағын b саптаманың ішіндегі саңылауға c салыңыз.



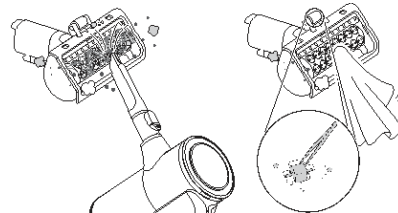
- 6 Щетканы құлыптау үшін щетканың қақпағын сырт еткен дыбыс шыққанша басыңыз.



Төсемелі саптаманы тазалау

- 1 Саптаманы ұзартқыш түтіктен немесе өнім корпусынан алып тастау үшін саптаманы босату түймесін басып, саптаманы төңкеріңіз.

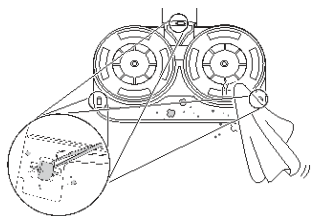
- 2 Қуыстарды тазалау құралын өнімнің корпусына бекітіп, шаңсорғышты мен шаңды кетіру үшін пайдаланыңыз. Ылғал сүлгімен немесе шүберекпен саптаманың түбіндегі бөгде заттар мен шаңды кетіру үшін пайдаланыңыз. Саптамалардың барлық роликтерінен пинцет арқылы бөгде заттарды, қоқысты және шашты алып тастаңыз.



40 ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Еден жуғыш саптамасын тазалау

- 1 Саптаманы ұзартқыш түтіктен алып тастау үшін саптаманы босату түймесін басып, саптаманы төңкеріңіз.
- 2 Ылғал сүлгімен немесе шүберекпен еден жуғыш саптамасының түбінен бөгде заттар мен шаңды кетіріңіз. Саптамалардың барлық роликтерінен пинцет арқылы бөгде заттарды, қоқысты және шашты алып тастаңыз.



АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Қызмет көрсетуді шақырмастан бұрын

Пайдалану

ҚАЗАҚШТА

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Құрылғы жұмыс істемейді.	Батарея заряды толық біткен. <input type="checkbox"/> Батареяны зарядтаңыз.
	Құрылғы өшірулі. <input type="checkbox"/> Құрылғыны қосу үшін КУШ түймесін басыңыз.
Сору күші тым аз.	Шаң жинағыш контейнер шаңға толған. <input type="checkbox"/> Шаң жинағыш контейнерді босатыңыз.
	Сүзгілер кептелген. <input type="checkbox"/> Алдын ала тазалау сүзгісі мен ауа сүзгісі тазалаңыз.
	Кіріс кептелген. <input type="checkbox"/> Өнім корпусы немесе ұзартылатын құбыр ішінен кез келген бөгде заттарды алып тастаңыз.
	Айналма щеткадағы немесе кіріс портындағы бөгде заттар. <input type="checkbox"/> Айналмалы щеткадан немесе кіріс портынан кез келген бөгде заттарды (кертік, шаш) алып тастаңыз.
Өнім корпусы зарядталмай жатқан сияқты.	Қуат сымы ажыратылған. <input type="checkbox"/> Қуат сымын розеткаға берік етіп енгізіңіз.
	Зарядтау клеммаларында бөгде заттар бар. <input type="checkbox"/> Зарядтау клеммаларындағы бөгде заттарды құрғақ матамен кетіріңіз.
Өнім корпусынан ыстық ауа шығуда.	Мотор салқындауда. <input type="checkbox"/> Егер құрылғы қалыпты жұмыс істесе, ыстық ауа мотор салқындауының нәтижесі болып табылады және ақаулықтың белгісі болып табылмайды.
Компрессор тұтқасы айналмайды.	Циклонды тор сүзгіде тұрып қалған бөгде заттарды Компрессор тұтқасынан алу қиын болуы мүмкін. <input type="checkbox"/> Циклонды тор сүзгіні алып тастап, тазалау үшін берілген тазалағыш щетканы пайдаланыңыз.

42 АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Құрылғыдан түсініксіз иіс шығады.	Құрылғы 3 ай бұрын сатып алынған. □ Сатып алғаннан кейін 3 ай ішінде тазалағыш құралдан резеңке иісі шығуы мүмкін.
	Шаң жинағыш контейнер шаңға толған. □ Контейнердегі шаң иістің шығуына себеп болуы мүмкін. Оны босатып, тазалаңыз.
	Сүзгіде бөгде заттар бар. □ Сүзгі ұзақ уақыт тазаланбаса, одан иіс шығуы мүмкін. Алдын ала тазалау сүзгісін және ауа сүзгісі мерзімді түрде тазалаңыз.
	Дымқыл немесе сулы болған кезде, алдын ала тазалау сүзгісі, ұсақ шаң сүзгісі немесе циклонды тор сүзгі орнатылды. □ Сүзгілерді ағып тұрған суға жуыңыз. Иіс шығуына жол бермеу үшін, қайта құрастырмас бұрын, кемінде 24 сағат бойы тікелей күн сәулесі жоқ, жақсы желдетілетін бөлмеде алдын ала тазалау сүзгісін толығымен құрғатыңыз.
	Ауа сүзгісі ылғал не су кезде орнатылған. □ Ауа сүзгісі ағып тұрған сумен жуыңыз. Иіске жол бермеу үшін, жинамас бұрын кемінде 24 сағат бойы тікелей күн сәулесі жоқ жақсы желдетілетін бөлмеде ауа сүзгісі толығымен құрғатыңыз.
Құрылғыдан тым қатты дыбыс шығады.	Шаңсорғыш Turbo (Турбо) режимде жұмыс істеп тұр. □ Мотор дыбысы жоғары сору күші параметрлеріне орнатылғанда жоғарырақ шығуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай болып табылады.
Құрылғы кенеттен өшеді немесе мотор жылдамдығы көздігінен қайта-қайта ауысып тұрады.	Батарея толық зарядталмады. □ Тазалау алдында батарея толығымен зарядталуы тиіс. Егер батарея толық зарядталғанда және құбырлар мен тіркемелер кептелістен тазартылған жағдайда да мәселе шешілмесе, LG компаниясының тұтынушыларға ақпараттық қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
	Өнім корпусында, ұзартылатын құбырда, кіріс портында немесе саптамада бөгде заттар бар. □ Өнім корпусындағы, ұзартылатын құбырдағы, кіріс портындағы немесе саптамадағы бөгде заттарды алып тастаңыз.
	Сүзгілер кептелген. □ Алдын ала тазалау сүзгісі мен ауа сүзгісі тазалаңыз.
Айналмалы щетка айналмайды.	Щетка дұрыс орнатылмаған. □ Щетканы алып тастап, егер қажет болса оны тазалаңыз және қайта жалғаңыз.
	Айналмалы щеткада бөгде заттар бар. □ Айналмалы щеткадағы бөгде заттарды алып тастаңыз.

Еден жуғыш саптамасы

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Еден жуғыш төсемесінің тіркелетін жаймасы айналмайды.	<p>Еден жуғыш төсемелері дұрыс орнатылмаған.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Еден жуғыш төсемелерін алып тастап, қажет болса, оларды тазалап, қайта жалғаңыз.
	<p>Еден жуғыш саптамасы еденге тым қатты басылған.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Еден жуғыш төсемесінің тіркелетін жаймасы өнімді қорғау мақсатында автоматты түрде тоқтайды. Бұл ақаулық емес. Еден жуғыш төсемелерін еден жуғыштың тіркелетін жаймасына қатты бекітіңіз және пайдалануды жалғастыру үшін қуат түймесін басыңыз.
	<p>Еден жуғыштың тіркелетін жаймасы мен еден жуғыш төсемелерінің арасында бөгде зат бар.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Еден жуғыш саптамасының тіркелетін жаймасынан бөгде заттарды алып тастап, пайдалануды жалғастыру үшін қуат түймесін басыңыз.
Еден жуғыш саптамасынан су берілмейді.	<p>Су ыдысы бос.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Су ыдысын толтырыңыз. Су ыдысын толтырмас бұрын, батареяны алып тастаңыз немесе саптаманы ажыратыңыз.
	<p>Су ыдысы еден жуғыш саптамасына дұрыс бекітілмеген.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Су ыдысын еден жуғыш саптамасына дұрыс бекітіңіз. Су ыдысын саптамаға дұрыс бекітпес бұрын, батареяны алып тастаңыз немесе саптаманы ажыратыңыз.
	<p>Су беруді реттейтін түйме STOP (ТОҚТАТУ) күйіне орнатылған.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Жоғары немесе Төмен суды реттеу түймесін барлық уақытта төмен басыңыз. Егер түйме STOP (ТОҚТАТУ) күйіне орнатылған болса, су берілмейді.
	<p>Судың шығысы кермек су қағымен немесе бөгде заттармен бітеліп қалған.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Бітелуден тазарту үшін үшкір істік қолданыңыз.
<p>Су ыдысында су бар.</p>	<p>Су ыдысы пайдаланылған соң толық құрғатылмаған.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Су ыдысын босатып, оны тікелей күн сәулесінен түспейтін жерге орнатыңыз және пайдаланғаннан кейін толық құрғатыңыз.
<p>Құрылғыдан түсініксіз иіс шығады.</p>	<p>Еден жуғыш саптамасында шаң кіретін бөлікте бөгде заттар бар.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Еден жуғыш саптамасындағы ылғал шаңдар иістің шығуына әкелуі мүмкін. Әрбір қолданғаннан кейін еден жуғыш саптамасының кіре берісінде шаңды міндетті түрде ылғал сулықпен сүртіңіз.
<p>Еден жуғыш саптамасын қолдану барысында еден ластанып жатыр.</p>	<p>Еден жуғыш төсемелері пайдаланылған соң дұрыс тазаланбаған.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Еден жуғыш төсемелерін әр пайдаланған соң толық тазалаңыз. Лас еден жуғыш төсемелерін пайдалану барысында еден ластанады.

44 АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Құрылғыдан тым қатты дыбыс шығады.	Бұл еден жуғыш кірісіндегі сорғы жұмыс істеп тұрған кезде шығады. <input type="checkbox"/> Бұл қалыпты жағдай болып табылады.
	Еден жуғыш төсемелері тақталарға дұрыс бекітілмеген. <input type="checkbox"/> Еден жуғыш төсемесінің ортасын еден жуғышқа бекітілетін жайма ортасымен туралап бекітіңіз.

Wi-Fi

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Тұрмыстық құрылғы мен смартфон Wi-Fi желісіне қосылмаған.	Батарея заряды толық біткен. <input type="checkbox"/> Батареяны зарядтаңыз, содан кейін құрылғыны LG ThinQ қолданбасына тіркеңіз.
	Қосылғыңыз келетін Wi-Fi құпиясөзі дұрыс емес. <input type="checkbox"/> Смартфонға қосылған Wi-Fi желісін табыңыз және өшіріңіз, содан кейін құрылғыңызды LG ThinQ қолданбасында тіркеңіз.
	Смартфоныңыз үшін мобильді деректер қосылды. <input type="checkbox"/> Смартфонның мобильді деректер функциясын өшіріп, құрылғыны Wi-Fi желісі арқылы тіркеңіз.
	Сымсыз желі атауы (SSID) қате орнатылған. <input type="checkbox"/> Сымсыз желі атауы (SSID) ағылшын әріптері мен сандардан тұруы керек. (Арнайы таңбаларды пайдаланбаңыз.)
	Маршрутизатор жиілігі 2,4 ГГц емес. <input type="checkbox"/> Тек 2,4 ГГц маршрутизатор жиілігіне қолдау көрсетіледі. Сымсыз маршрутизаторды 2,4 ГГц жиілігіне орнатып, құрылғыны сымсыз маршрутизаторға қосыңыз. Маршрутизатордың жиілігін тексеру үшін интернет провайдеріне немесе маршрутизатор өндірушісіне хабарласыңыз.
	Құрылғы мен маршрутизатор арасындағы қашықтық тым алыс. <input type="checkbox"/> Құрылғы мен маршрутизатор арасындағы қашықтық тым алыс болса, сигнал әлсіз болуы мүмкін және байланыс дұрыс реттелмеген болуы мүмкін. Маршрутизаторды құрылғыға жақын болатындай етіп жылжытыңыз.

Қосымша ақпарат

ЕАС — Еуразиялық сәйкестік белгісі



Еуразиялық сәйкестік белгісі (ЕАС) — өнім Еуразиялық кеден одағы процедураларының барлық техникалық ережесіне сәйкес келетінін көрсететін сертификаттау белгісі.

ҚАЗАҚШТА

Қаптамалау материалдары туралы ақпарат



Символ Кедендік одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналмағанын және жоюға 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.

Өндіру күні туралы ақпарат

Өнімнің корпусындағы тұтқаның түбіндегі батарея қуысының ішіндегі жапсырмада көрсетілген өндіріс күні.

Күні пішімі: ЖЖЖЖ / АА

LG тұтынушыларға қолдау көрсету қызметі

Біздің құралдардың сапа куәлігі туралы, куәліктің нөмірі туралы және оның жарамдылық мерзімі туралы мағлұматты сіз LG-дың Тұтынушыға қызмет көрсету орталығынан тегін телефон бойынша біле аласыз.

Еске салу