



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ХОЛОДИЛЬНИК- МОРОЗИЛЬНИК



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



MFL71667935
Rev.01_083121

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.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧТИТЕ инструкцию	4
ВНИМАНИЕ!	4
ОСТОРОЖНО!	10

УСТАНОВКА

Перед установкой	13
Снятие дверей холодильника/морозильной камеры	14
Нивелировка и выравнивание двери	15
Включение питания	17
Перемещение устройства на другое место	17

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед использованием	18
Характеристики устройства	21
Панель управления	24
Функция InstaView	24
Ящик	25
Дополнительное пространство	27
Полка	27
Льдогенератор	28
Дверной отсек	29

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Приложение LG ThinQ	30
Smart Diagnosis	32

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистка	33
---------------	----

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед обращением в сервисный центр	35
--	----

ПРИЛОЖЕНИЕ

Информация.....42

4 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧИТЕ инструкцию

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

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

Предупреждающие сообщения



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



ВНИМАНИЕ!

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



ОСТОРОЖНО!

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

ВНИМАНИЕ!

! ОСТОРОЖНО!

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

Техническая безопасность

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них

жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

- Данный прибор предназначен для домашнего использования и аналогичных областей применения:
 - на кухнях для персонала в магазинах, офисах и прочих рабочих помещениях;
 - в деревенских домах и номерах отелей, мотелей и прочих типах жилой недвижимости;
 - в домашних гостиницах типа «постель и завтрак»;
 - кейтеринг и аналогичные некоммерческие области применения.



Данный символ предупреждает о наличии легковоспламеняемых материалов, которые при ненадлежащем обращении могут стать причиной возникновения пожара.

- Данное устройство содержит небольшое количество изобутанового хладагента (R600a), который является горючим газом. При транспортировке и установке устройства соблюдайте осторожность, чтобы не повредить элементы охлаждающего контура устройства.
- Хладагент и изолирующий газ, используемые в устройстве, должны утилизироваться в соответствии со специальными процедурами. Перед их утилизацией проконсультируйтесь со специалистом по техническому обслуживанию или другим специалистом с достаточной квалификацией.
- Не допускайте повреждения контура хладагента.
- Если шнур питания поврежден или отверстия в розетке разболтаны, то не используйте шнур питания и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Запрещается размещать многоместные розетки или переносные источники питания позади устройства.

6 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Аккуратно вставьте вилку электропитания в розетку, предварительно полностью удалив влагу и пыль.
- Никогда не вытаскивайте вилку электропитания из розетки за шнур питания. Для этого, хорошо взявшись за вилку, потяните ее из розетки наружу, не допуская перекосов.
- Не загораживайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе прибора или во встраиваемой конструкции.
- Не храните взрывоопасные вещества, например баллоны с аэрозолем, содержащим воспламеняющиеся компоненты, внутри устройства.
- Не наклоняйте и не кантуйте устройство при транспортировке.
- Устанавливая устройство убедитесь, что кабель питания не пережат и не поврежден.
- Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса оттаивания, кроме рекомендуемых производителем.
- Не используйте фен для сушки волос для удаления влаги внутри устройства, а также не используйте ароматические свечи для избавления от неприятного запаха внутри устройства.
- Не используйте электроприборы внутри холодильника.
- Следите за тем, чтобы никакие части тела, например руки или ноги, не застряли при перемещении прибора.
- Отсоедините кабель питания перед очисткой внутренних и наружных поверхностей устройства.
- Не распыляйте воду или легковоспламеняющиеся вещества (зубная паста, спирт, растворитель, бензол, легковоспламеняющиеся жидкости, абразивы и т. д.) внутри или снаружи прибора для его чистки.
- Не проводите очистку устройства с использованием щеток, ткани или губок с грубой или металлической поверхностью.
- К разборке, ремонту и модификации изделия допускаются только уполномоченные специалисты центра поддержки клиентов компании LG Electronics. Свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics, если вы

планируете переместить или установить устройство в новое место.

Легковоспламеняемые материалы и риск возникновения пожара

- При обнаружении утечки не допускайте использования открытого пламени или потенциальных источников воспламенения, в течение нескольких минут проветрите комнату, в которой установлено устройство. В целях предотвращения образования огнеопасной смеси газа и воздуха при утечке в охлаждающем контуре, размер комнаты, в которой установлено устройство, должен соответствовать количеству используемого хладагента. Площадь комнаты должна составлять 1 кв. м на каждые 8 грамм хладагента R600a внутри устройства.
- Утечки хладагента из патрубков могут привести к возгоранию или взрыву.
- Количество хладагента в вашем конкретном устройстве указано на табличке с паспортными данными внутри устройства.

Установка

- Для безопасной транспортировки данного устройства требуются два человека или более.
- Установите устройство на ровный прочный пол.
- Не устанавливайте устройство в местах с высокой влажностью или большим количеством пыли. Не устанавливайте и не храните устройство вне помещений или в местах, подверженных прямому воздействию погодных условий (прямой солнечный свет, ветер, дождь или температура ниже нуля градусов).
- Не устанавливайте устройство в местах с прямым воздействием на него солнечных лучей или теплого воздуха от нагревательных приборов (газовых плит, обогревателей).
- Не подвергайте заднюю часть устройства указанным выше типам воздействия во время установки.

8 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Установите устройство в месте со свободным доступом устройства к розетке электропитания.
- Соблюдайте осторожность, чтобы не уронить дверцу устройства при сборке или разборке.
- Соблюдайте осторожность, чтобы не пережать, передавить или повредить кабель питания во время установки или снятия дверцы устройства.
- Соблюдайте осторожность и не допускайте, чтобы вилка электропитания была направлена вертикально или чтобы холодильник касался вилки питания.
- Не подключайте адаптер-штекер или другие принадлежности к разъему электропитания.
- Не вносите изменения и не удлиняйте кабель питания.
- Убедитесь в том, что розетка должным образом заземлена, а контакт заземления на кабеле питания имеется в наличии и не поврежден. Подробнее о заземлении можно узнать в центре поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Изделие снабжено шнуром электропитания с жилой заземления оборудования и вилкой с заземляющим контактом. Вилку следует подключать к правильно установленной и заземленной согласно местным нормам и правилам розетке.
- Никогда не включайте устройство с признаками повреждений. При наличии сомнений в исправности устройства обратитесь в службу поддержки клиентов LG Electronics.
- Утилизируйте упаковочные материалы (например, пластиковые пакеты и пенопласт) в местах, недоступных для детей. Упаковочные материалы могут стать причиной удушья.
- Не подключайте устройство к многорозеточному переходнику, который не имеет силового кабеля питания (установленного).
- Устройство должно быть подсоединено к отдельной линии питания с отдельным предохранителем.
- Не используйте неправильно заземленные портативные розетки-разветвители. Правильно заземленная портативная розетка-разветвитель должна иметь допустимую нагрузку по

току, соответствующую номинальной или превышающую ее. Используйте розетку-разветвитель только для данного устройства.

Эксплуатация

- Не используйте устройство в каких-либо целях (хранение или перевозка медикаментов, экспериментальных материалов), отличающихся от хранения продуктов в домашних условиях.
- Если вода попадает на электрические компоненты устройства, вытащите вилку питания из розетки и свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Отсоединяйте вилку питания от розетки во время сильной грозы, а также в том случае, если планируете прекратить эксплуатацию холодильника на длительное время.
- Не прикасайтесь к вилке электропитания или кнопкам управления устройством мокрыми руками.
- Не перегибайте шнур питания слишком сильно и не помещайте на него тяжелые предметы.
- В случае обнаружения необычных звуков, неприятного запаха или дыма немедленно отключите питание и свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Не суйте руки или металлические предметы в зону, откуда идет холодный воздух, под крышку или к решетке сзади, откуда выходит тепло.
- Не допускайте чрезмерных усилий или ударов по задней крышке устройства.
- Если поблизости находятся дети, будьте осторожны при открытии или закрытии дверцы устройства. Случайный удар дверцей может привести к травме ребенка.
- Следите за тем, чтобы дети не оказались запертыми внутри устройства. Ребенок, оказавшийся запертым внутри устройства, может задохнуться.
- Не помещайте животных внутрь изделия.

10 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Не ставьте тяжелые или хрупкие предметы, контейнеры, заполненные жидкостью, горючими веществами, воспламеняемые предметы (такие как свечи, лампы и т. д.) или нагревательные приборы (такие как печи, обогреватели и т. д.) на устройство.
- Не помещайте внутрь устройства электронные приборы (такие как обогреватели или мобильные телефоны).
- Если выявлена утечка газа (изобутан, пропан, природный газ и т. п.), не касайтесь устройства или вилки электропитания и немедленно проветрите помещение. В этом устройстве используется хладагент изобутан (R600a). Также используется небольшое количество легковоспламеняющегося газа. Утечка газа во время транспортировки, установки или эксплуатации прибора может привести к пожару, взрыву или травме, если возникнут искры.
- Не используйте и не храните воспламеняющиеся или горючие вещества (эфир, бензол, спирт, химические реагенты, сжиженную пропан-бутановую смесь, горючие спреи, средства от насекомых, освежитель воздуха, косметические средства и т. д.) вблизи устройства.

Утилизация

- При утилизации устройства снимите уплотнитель двери, оставьте полки и лотки на своих местах и не допускайте детей к устройству.

ОСТОРОЖНО!

ВНИМАНИЕ!

Чтобы уменьшить риск незначительной травмы, неисправности или повреждения продукта или имущества при использовании этого продукта, соблюдайте основные меры предосторожности, включая следующие.

Эксплуатация

- Не касайтесь замороженных продуктов или металлических деталей в морозильной камере мокрыми или влажными руками. Это может вызвать обморожение.
- Не ставьте стеклянные контейнеры, бутылки или банки (особенно содержащие газированные напитки) в морозильную камеру, на полки или в лоток для льда, где они будут подвергаться воздействию отрицательных температур.
- Закаленное стекло на передней стороне дверцы прибора или на полках может быть повреждено ударом. Если стекло треснуло, не прикасайтесь к нему руками.
- Запрещается висеть на двери устройства, стенках холодильной или морозильной камеры, полках, а также забираться на них.
- Запрещается хранить избыточное количество бутылок с водой или контейнеров с продуктами в лотках на дверце устройства.
- Не прилагайте чрезмерных усилий при открывании/закрытии дверцы устройства.
- Если петля дверцы прибора повреждена или работает ненадлежащим образом, прекратите использование прибора и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Следите за тем, чтобы животные не грызли кабель питания или шланг подачи воды.
- Никогда не употребляйте в пищу замороженные продукты сразу после того, как они были извлечены из морозильной камеры.
- При открывании или закрывании дверцы устройства или дверцы в дверце старайтесь не прищемить руку или ногу.

Обслуживание

- Не выполняйте мойку холодных стеклянных полок или крышек с использованием теплой воды. Они могут расколоться от резкого перепада температур.
- Не устанавливайте полки в перевернутом положении: они могут упасть.

12 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

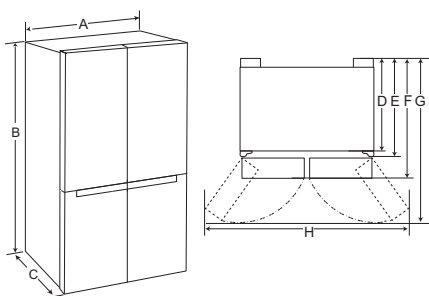
- Для удаления наледи из устройства свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics.
- На время продолжительного отключения питания удалите весь лед изнутри контейнера для хранения льда в морозильной камере.

УСТАНОВКА

Перед установкой

Размеры и зазоры

Слишком малое расстояние между прибором и расположенными рядом предметами может привести к ухудшению охлаждающих возможностей и повышению энергопотребления. При установке холодильника оставьте расстояние не менее 50 мм между его тыльной стороной и стеной.



-	Тип А (мм)
A	914
B	1860
C	680
D	633
E	691
F	680
G	1112
H	1167

ПРИМЕЧАНИЕ

- Для определения типа устройства см. табличку внутри прибора.

Температура окружающей среды

- Устройство предназначено для работы в ограниченном диапазоне температур окружающей среды в зависимости от климатической зоны.
- Температуры внутри прибора могут меняться в зависимости от расположения прибора, температуры окружающей среды, частоты открывания двери и так далее.
- Климатический класс можно найти на этикетке.

Климатический класс	Диапазон температур окружающей среды, °C
SN (Субнормальный)	+10–+32
N (Нормальный)	+16–+32
ST (Субтропический)	+16 - +38 / +18 - +38**
T (Тропический)	+10 - +43* / +16 - +43 / +18 - +43**

*Австралия, Индия, Кения

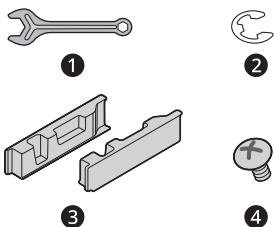
** Аргентина

ПРИМЕЧАНИЕ

- Приборы с классификацией от SN до T предназначены для эксплуатации при температуре от 10°C до 43 °C.

14 УСТАНОВКА

Аксессуары



- ❶ Ключ
- ❷ С-образный зажим (пружинная шайба)
- ❸ Верхняя крышка
- ❹ Винт

Снятие дверей холодильника/морозильной камеры

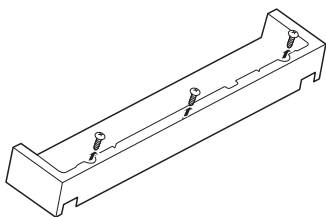
Если входная дверь слишком узкая и устройство в нее не проходит, снимите двери и пронесите боком.

⚠ ОСТОРОЖНО!

- Перед установкой, снятием дверей или очисткой устройства отсоедините кабель питания, предохранитель или размыкатель. Несоблюдение данных указаний может привести к смерти, пожару или удару током.

Демонтаж крышки петель

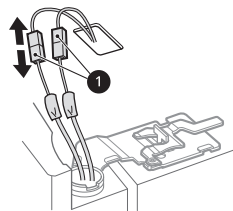
Извлеките винты из крышки петель наверху устройства. Поднимите отверткой с плоским шлицем крючок (не видим), который находится внизу лицевой стороны крышки.



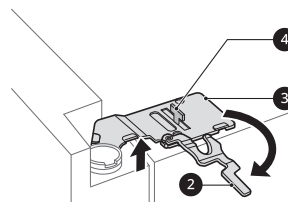
Демонтаж левой/правой дверцы холодильника

Количество жгутов проводов может различаться в зависимости от модели.

- 1 Отсоедините все жгуты ❶ проводов.



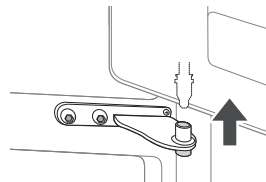
- 2 Поверните рычаг ❷ петли по часовой стрелке. Поднимите верхнюю петлю ❸ из защелки ❹ рычага петли.



⚠ ВНИМАНИЕ!

- При поднятии верхней петли из защелки рычага петли обязательно поддерживайте дверцу, чтобы она не упала. Рекомендуется снимать и устанавливая дверцу как минимум вдвоем.

- 3 Поднимайте дверцу холодильника, пока она не высвободится из узла средней петли.

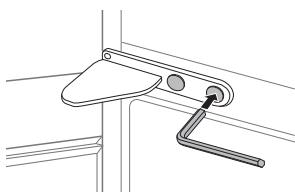


⚠ ВНИМАНИЕ!

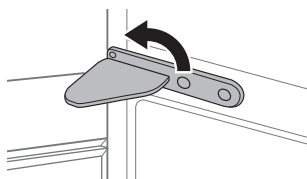
- Поместите дверь на нецарапающуюся поверхность, развернув внутренней стороной вверх.

Демонтаж дверцы морозильника

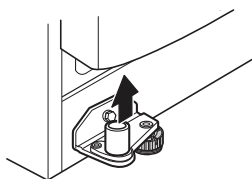
- 1 Выкрутите два болта петли.



- 2 Поверните петлю, чтобы поднять поворотный конец так, чтобы можно было поднять и снять дверь. Поднимите дверь с нижнего стержня петли и снимите ее.



- 3 Снимите дверцу, подняв ее с нижнего стержня петли.

**Установка двери холодильника/морозильной камеры на место**

После перемещения устройства через дверной проем установите дверь на место, выполнив процедуру в обратном порядке.

РУССКИЙ

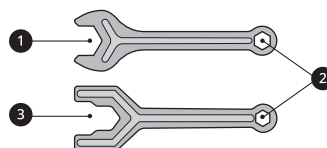
Нивелировка и выравнивание двери**Перед началом выполнения работ**

Если двери устройства установлены неравномерно, следуйте приведенным ниже инструкциям, чтобы выровнять двери.

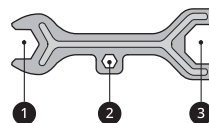
ПРИМЕЧАНИЕ

- Тип гаечного ключа может отличаться в зависимости от модели. В комплекте будет предоставлен гаечный ключ типа А или типа В.

- Гаечный ключ типа А



- Гаечный ключ типа В

**Выравнивание устройства**

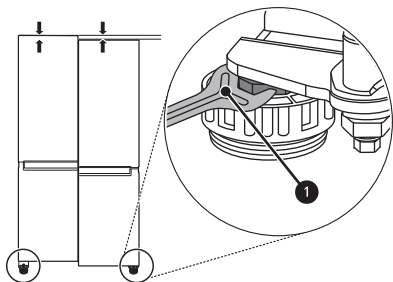
Устройство оборудовано двумя передними нивелировочными ножками. Отрегулируйте высоту ножек, чтобы изменить наклон в направлении вперед-назад или из стороны в

16 УСТАНОВКА

сторону. Если положение устройства кажется неустойчивым или двери не открываются свободно, отрегулируйте наклон устройства в соответствии с указанными ниже инструкциями.

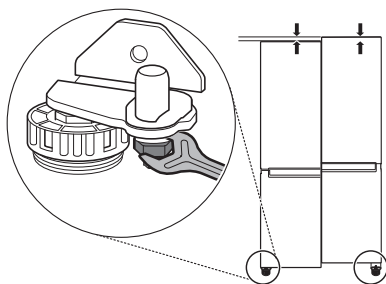
Это нормально, если устройство наклонено назад, даже когда передние ножки закручены до конца.

С помощью гаечного ключа ❶ отрегулируйте высоту, вращая нивелировочные ножки влево для поднятия или вправо для опускания.

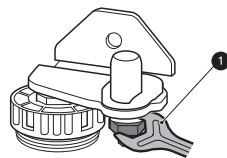


Выравнивание двери морозильной камеры

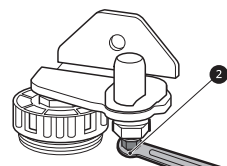
Если дверь установлена неровно, отрегулируйте неравномерную высоту двери устройства.



- 1 Откройте дверь и с помощью гаечного ключа ❶ отверните фиксирующую гайку влево.



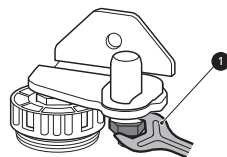
- 2 С помощью гаечного ключа ❷ отрегулируйте высоту, поворачивая регулировочный стержень петли влево или вправо.



⚠ ВНИМАНИЕ!

- Не изменяйте высоту двери прибора более чем на 3 мм.

- 3 С помощью гаечного ключа ❶ заверните фиксирующую гайку вправо.



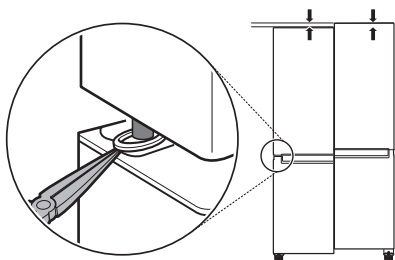
ПРИМЕЧАНИЕ

- Выравнивание дверей может быть невозможным, когда пол не выровнен или в случае неустойчивой или ненадлежащей конструкции.
- Холодильник тяжелый и должен быть установлен на устойчивой, ровной и твердой поверхности.

- В случае некоторых деревянных полов возможны трудности при выравнивании вследствие чрезмерного прогиба.

Выравнивание левой двери холодильника

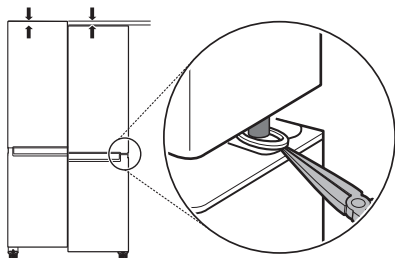
Если дверь расположена слишком низко, поднимите левую дверцу вверх и используйте длинноносые плоскогубцы, чтобы вставить С-образные зажимы для выравнивания дверей относительно друг друга.



Выравнивание правой двери холодильника (InstaView)

Сначала выполните выравнивание левой двери холодильника.

Если дверь расположена слишком низко, поднимите правую дверцу вверх и используйте длинноносые плоскогубцы, чтобы вставить С-образные зажимы для выравнивания дверей относительно друг друга.



Включение питания

Подключение устройства

После установки устройства вставьте вилку шнура питания в розетку электросети.

ПРИМЕЧАНИЕ

- После подключения кабеля питания (или вилки) к розетке подождите 3–4 часа перед загрузкой продуктов внутрь устройства. Если положить их до того, как устройство полностью охладится, продукты могут испортиться.

Перемещение устройства на другое место

Подготовка к перемещению

- 1 Освободите устройство от продуктов.
- 2 Извлеките вилку из розетки и повесьте на крючок в задней или верхней части устройства.
- 3 Закрепите такие детали, как полки и ручка дверцы, с помощью клейкой ленты, чтобы предотвратить их падение при перемещении устройства.
- 4 Для безопасного перемещения устройства необходимо не менее двух человек. При транспортировке на большие расстояния устройство должно находиться в вертикальном положении.
- 5 После завершения установки устройства вставьте вилку шнура питания в розетку электросети и включите устройство.

18 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед использованием

Примечания по эксплуатации

- Пользователи должны помнить о том, что наледь может образовываться в случае неполного закрытия дверцы или при избыточной влажности в летние месяцы.
- Следите за тем, чтобы между продуктами на полке и внутри лотка в дверце оставалось достаточное пространство, чтобы обеспечить полное закрытие дверцы.
- Длительное открытие дверцы может вызвать существенное повышение температуры в отсеках устройства.
- Если холодильное устройство долгое время стоит пустым, его необходимо выключить, разморозить и оставить дверцу открытой для предотвращения появления плесени внутри устройства.

Сигнал открытой дверцы

Если дверца остается открытой или не полностью закрытой в течение одной минуты, будут поданы 3 звуковых сигнала с интервалом в 30 секунд.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если звук не прекращается даже после закрытия всех дверей, обратитесь в центр поддержки клиентов компании LG Electronics.

Выявление неисправностей

Устройство может автоматически выявлять неисправности во время работы.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если выявлена неисправность, устройство не работает, и отображается код ошибки даже при нажатии любой из кнопок.

- Если на дисплее отображается код ошибки, не выключайте питание. Немедленно обратитесь в центр информационной поддержки клиентов LG Electronics и сообщите код ошибки. Если вы отключите питание, специалисту по ремонту из нашего центра информационной поддержки клиентов будет сложнее определить причину неисправности.

Рекомендации по энергосбережению

- Для наиболее эффективного использования энергии убедитесь в том, что контейнеры двери, ящики и полки собраны правильно.
- Следите за тем, чтобы между хранящимися продуктами оставалось достаточно свободного места. Это позволит холодному воздуху циркулировать равномерно и сократит уровень энергопотребления.
- Помещайте горячие продукты на хранение только после их предварительного охлаждения для предотвращения отпотевания и образования наледи.
- При хранении продуктов питания в морозильной камере установите температуру ниже указанной на их упаковке.
- Не настраивайте температуру устройства ниже необходимой.
- Не кладите продукты рядом с установленным в холодильной камере датчиком температуры. Сохраняйте расстояние не менее 3 см от датчика.
- Обратите внимание на то, что допустимый диапазон повышения температуры после разморозки приведен в технических характеристиках устройства. Если вы хотите уменьшить влияние повышения температуры на сохранность продуктов, упакуйте их герметично или оберните в несколько слоев упаковочного материала.
- Автоматическая система размораживания в приборе предотвращает обледенение в нормальных условиях эксплуатации.

Эффективное хранение продуктов

- При неправильной температуре хранения продукты могут замерзнуть или испортиться. Установите в холодильнике соответствующую температуру для хранения продуктов.
- Храните замороженные или охлажденные продукты в герметичных контейнерах.
- Проверьте срок годности и этикетку (инструкции по хранению) перед помещением продуктов в устройство.
- Не следует долго хранить продукты, если они легко портятся при низкой температуре.
- Не кладите размороженные продукты в непосредственном контакте с продуктами, которые уже заморожены. Если предполагается ежедневное замораживание, то, возможно, необходимо уменьшить количество замораживаемых продуктов.
- Сразу же после покупки кладите охлажденные или замороженные продукты в холодильный или морозильный отсек.
- Храните сырое мясо и рыбу в соответствующих контейнерах в холодильнике, чтобы они не соприкасались с другими продуктами и не капали на них.
- Охлажденные продукты и другие продукты можно хранить сверху овощного контейнера.
- Не допускайте замораживания продуктов, которые были полностью разморожены. Повторная заморозка любых ранее полностью размороженных продуктов негативно скажется на вкусовых качествах и количестве питательных веществ.
- Не переполняйте устройство. Холодный воздух не может циркулировать должным образом, если устройство переполнено.
- Охлаждайте горячие продукты перед хранением. При излишнем заполнении устройства продуктами его внутренняя температура может вырасти, что негативно скажется на качестве хранимых продуктов.
- Установка очень низкой температуры для хранения продуктов может привести к их заморозке. Не устанавливайте температуру

ниже необходимой для правильного хранения продукта.

- Если в приборе есть отсеки для охлаждения, не храните в них овощи и фрукты с высоким содержанием влаги, так как они могут заморозиться из-за более низкой температуры.
- В случае отключения электроэнергии позвоните поставщику электроэнергии и уточните, как долго это будет продолжаться.
 - При отключенном электропитании следует избегать открывания дверей устройства.
 - Когда электроэнергия будет вновь включена, проверьте продукты питания на предмет порчи.

Максимальная мощность заморозки морозильной камеры

- Режим **Express Freeze** позволяет использовать морозильную камеру на максимальной мощности замораживания. Замораживание обычно занимает около 24 часов, после чего эта функция автоматически отключается.
- Для максимальной мощности заморозки установите самую низкую температуру морозильной камеры.
- Режим **Express Freeze** необходимо включить за 3 часа до загрузки свежих продуктов в морозильную камеру.
- Чтобы быстро заморозить продукты, храните их в передней части средних ящиков или в правой передней части нижнего левого ящика.
- Для обеспечения лучшей циркуляции воздуха установите все внутренние элементы, такие как лотки в дверце, контейнеры и полки.

20 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Замораживание максимального количества продуктов

Если необходимо заморозить большое количество продуктов, выньте все ящики из морозильной камеры, за исключением самого нижнего ящика, и разместите продукты непосредственно на полках.

⚠ ВНИМАНИЕ!

- Перед тем как вытаскивать ящики, извлеките из них все продукты. При вытаскивании ящиков соблюдайте осторожность. Невыполнение этого требования может привести к травме пользователя или повреждению ящиков.

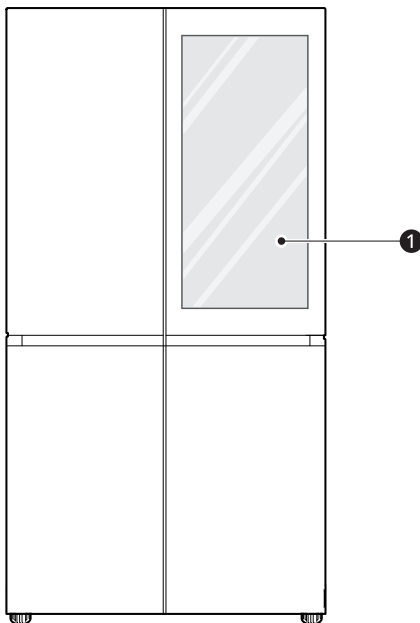
ПРИМЕЧАНИЕ

- Ящики могут отличаться по форме, поэтому их следует устанавливать каждый на свое место.

Характеристики устройства

Внешний вид или состав компонентов устройства могут отличаться в разных моделях.

Наружная часть



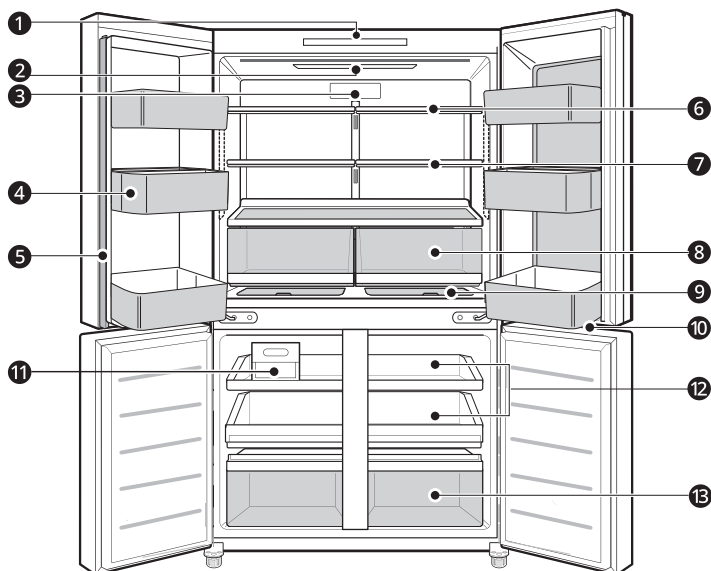
1 InstaView

Постучите по стеклу два раза, чтобы включить или выключить светодиодную подсветку **InstaView**.

22 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Внутренняя часть

Модель InstaView:



1 Панель управления

Позволяет устанавливать температуру в холодильнике и в морозильной камере.

2 Светодиодная лампа

Светодиодные лампы внутри холодильника включаются при открытии двери.

3 Воздушный фильтр

Уменьшает запах внутри отсека холодильника.

4 Лоток в дверце холодильника

Предназначен для хранения охлажденных продуктов в небольших пакетах, напитков или контейнеров с соусами.

5 Центральная планка

Блокирует утечку холодного воздуха из устройства.

⚠ ВНИМАНИЕ!

- Чтобы сократить риск царапания двери или поломки центральной планки, убедитесь, что центральная планка всегда сложена.

6 Полки холодильника

Предназначены для хранения охлажденных и свежих продуктов.

Храните продукты с высоким содержанием влаги в передней части полки.

Высоту полки можно отрегулировать, вставив ее в другой паз.

7 Складная полка

Регулируется для удовлетворения индивидуальных потребностей хранения.

8 Ящик холодильника

Предназначен для длительного хранения фруктов и овощей и максимально продолжительного сохранения их свежести.

9 Дополнительное пространство

Предназначено для хранения небольших продуктов, таких как сыр и ветчина.

10 Светодиодная лампа

Светодиодная лампа в верхней части двери холодильника включаются при открытии двери морозильной камеры.

11 Льдогенератор

Здесь вручную производится и хранится лед.

12 Лоток морозильной камеры

Предназначен для хранения небольших фасованных замороженных продуктов или часто используемых продуктов. Скользящий поддон обеспечивает легкий доступ и удобство использования.

13 Ящик морозильной камеры

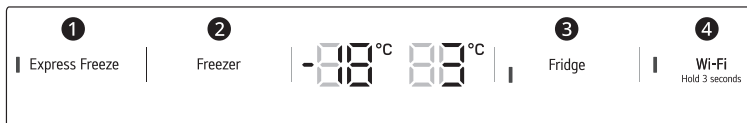
Для замороженных продуктов с длительным сроком хранения.

24 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Панель управления

Фактически панель управления у разных моделей может отличаться.

Панель управления и функции



1 Express Freeze

Данная функция обеспечивает быструю заморозку большого количества льда или продуктов.

- Данная функция включается и отключается после каждого нажатия кнопки.
- Данная функция автоматически отключается по истечении определенного количества времени.

2 Freezer

Нажмите эту кнопку несколько раз, чтобы выбрать желаемую температуру от -23°C до -15°C .

- По умолчанию для морозильной камеры установлена температура -18°C .

3 Fridge

Нажмите эту кнопку несколько раз, чтобы выбрать желаемую температуру от 1°C до 7°C .

- По умолчанию для холодильника установлена температура 3°C .

4 Wi-Fi

Кнопка позволяет прибору подключиться к домашней беспроводной сети Wi-Fi. О первоначальной настройке устройства **LG ThinQ** см. «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ».

ПРИМЕЧАНИЕ

- Когда устройство находится в режиме энергосбережения, дисплей остается выключенным, пока не откроется дверь или не будет нажата кнопка. После включения дисплей остается включенным в течение 20 секунд.
- Случайное прикосновение к панели управления в процессе ее очистки может привести к срабатыванию одной из кнопок.
- На дисплее отображается целевая температура, а не фактическая температура внутри устройства. Фактическая температура устройства зависит от того, какие продукты загружены в устройство.
- Устройство имеет заземление только для функциональных целей.

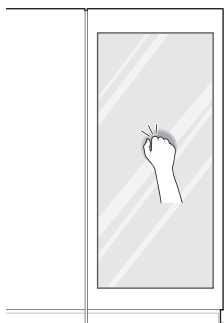
Функция InstaView

Данная функция доступна только на некоторых моделях.

Использование функции InstaView

Функция **InstaView** позволяет увидеть, что заканчиваются часто используемые продукты

питания, например напитки и закуски, не открывая при этом дверь холодильника.



- 1 Постучите по стеклу два раза, чтобы включить или выключить светодиодную подсветку **InstaView**.
- 2 Светодиодная подсветка автоматически выключается через 10 секунд.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Функция **InstaView** отключается на 2 секунды после закрытия левой или правой двери морозильной камеры.
- Стучите рядом с центральной частью стекла. Стук рядом с краями стекла может не активировать функцию **InstaView**.
- Стучите достаточно сильно, чтобы звук стука был слышен.
- Функция **InstaView** также может активироваться от громкого шума рядом с холодильником.
- Очищайте стеклянную дверь сухой тканью. Для удаления въевшихся загрязнений слегка намочите ткань теплой водой или средством для очистки стекол. Не распыляйте средство для очистки стекол непосредственно на стеклянную дверь.

Ящик

⚠ ВНИМАНИЕ!

- Всегда опустошайте ящики перед извлечением. Всегда извлекайте и устанавливайте ящики двумя руками.
- Прежде чем извлекать и устанавливать ящики на место убедитесь, что двери холодильника полностью открыты.

РУССКИЙ

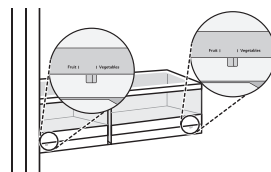
Использование ящика холодильника

Данная функция доступна только на некоторых моделях.

Ящики для продуктов обеспечивают более свежий вкус фруктов и овощей и позволяют легко контролировать влажность внутри ящика.

Вы можете контролировать уровень влажности в закрытых от влаги ящиках, устанавливая любую настройку между **Vegetables** и **Fruit**.

- **Vegetables** — влажный воздух поддерживается в ящике для лучшего хранения свежих листовых овощей.
- **Fruit** — возможность вывода влажного воздуха из ящика для лучшего хранения фруктов.



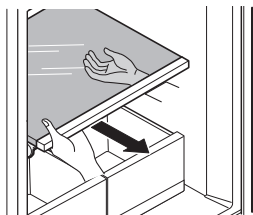
Извлечение/установка ящиков холодильника

В зависимости от купленной модели функции могут различаться.

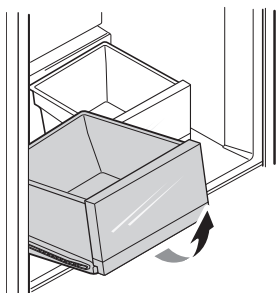
- 1 Полностью откройте обе двери холодильника. Удерживайте крышку двумя

26 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

руками и слегка наклоните ее, одновременно вытягивая наружу.



- 2** Извлеките содержимое ящика. Удерживая ящик для овощей за ручку, аккуратно выдвиньте его.



- 3** Чтобы установить ящик холодильника на место, выполните процедуру извлечения в обратном порядке.

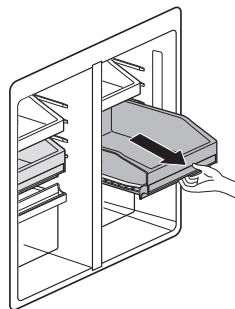
Использование ящика морозильной камеры

Скользящие ящики морозильной камеры обеспечивают легкий доступ и удобство использования.

- Используйте верхний отсек для хранения запакетованной замороженной пищи и часто используемых продуктов.
- Используйте нижний отсек для крупной замороженной пищи и длительно хранящихся продуктов.

Извлечение/установка контейнера морозильной камеры

- 1** Полностью откройте обе дверцы морозильной камеры. Полностью выдвиньте контейнер морозильной камеры и извлеките из него все содержимое.



- 2** Полностью выдвиньте ящик, поднимите его переднюю часть, а затем вытяните его наружу, чтобы извлечь.
- 3** Чтобы установить контейнер морозильной камеры на место, выполните процедуру извлечения в обратном порядке.

⚠ ВНИМАНИЕ!

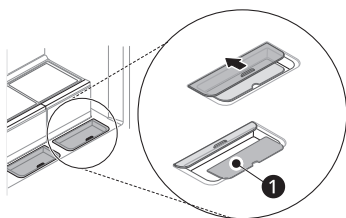
- Контейнеры тяжелые. Всегда вытягивайте и устанавливайте контейнеры двумя руками, чтобы избежать повреждения изделия и получения травм.
- Всегда полностью открывайте двери морозильной камеры перед извлечением или сборкой контейнеров.

Дополнительное пространство

Использование Дополнительного пространства

Данная функция доступна только на некоторых моделях.

Температура в отсеке Дополнительного пространства немного ниже, чем на полках или в дверях, поэтому там удобно хранить молочные снеки или другие небольшие продукты, которые необходимо хранить при более низкой температуре. Там также удобно размораживать мясо.



ПРИМЕЧАНИЕ

- Будьте осторожны при обращении с крупными яйцами. Их можно разбить, если задвигать и выдвигать ящик с неплотно закрытой крышкой.
- Продукты могут быть заморожены в Дополнительном пространстве, если в холодильном отсеке установлена слишком низкая температура.
- Не удаляйте прозрачную панель ❶ из **Extra Space**. Панель предотвращает замораживание продуктов.

Полка

⚠ ВНИМАНИЕ!

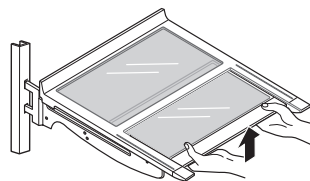
- Стелянные полки тяжелые. Будьте особенно осторожны при их снятии.

- Не чистите стеклянные полки теплой водой, пока они холодные. Полки могут треснуть при внезапном воздействии температурных изменений.

Использование складной полки

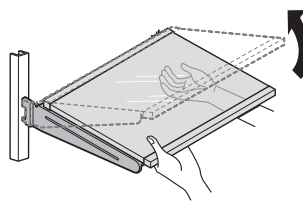
Данная функция доступна только на некоторых моделях.

Используйте складную полку для хранения высоких предметов, таких как галлонные контейнеры или бутылки: нажмите на переднюю половину полки и сдвиньте ее под заднюю половину. Потяните за переднюю половину полки, чтобы вновь разложить ее.



Извлечение/установка полки на место

- 1 Наклоните переднюю часть полки вверх, а затем поднимите ее вверх.

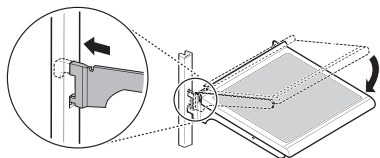


- 2 Вытяните полку.

- 3 Поднимите переднюю часть полки вверх и направьте задние крюки полки в пазы на нужной высоте.

28 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- 4 Затем опустите переднюю часть полки так, чтобы крюки опустились в пазы.



⚠ ВНИМАНИЕ!

- Стекланные полки тяжелые. Будьте особенно осторожны при их снятии.
- Не чистите стекланные полки теплой водой, пока они холодные. Полки могут треснуть при внезапном воздействии температурных изменений.

Льдогенератор

Перед использованием льдогенератора

⚠ ОСТОРОЖНО!

- В льдогенератор или водяной бачок диспенсера можно заливать только питьевую воду.

ПРИМЕЧАНИЕ

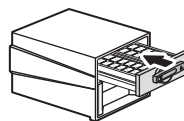
- Обычно льдогенератор изготавливает лед примерно через 48 часов после первичной установки устройства.
- Если полумороженный лед положить в бак для хранения льда, это может привести к слипанию кубиков льда, хранящихся в нем. Производство льда занимает около 4 часов при температуре -20 °C.
- При частом открывании дверцы морозильника внутрь попадает теплый воздух. В этом случае для заморозки льда может потребоваться больше времени.
- Не прилагайте чрезмерных усилий при скручивании контейнера для льда, в противном случае он может сломаться.

- Не замораживайте лед в баке для хранения льда. Это может привести к его поломке, повреждению устройства или травмам.

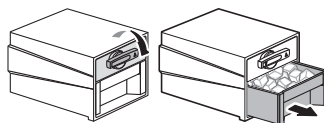
Использование льдогенератора

Данная функция доступна только на некоторых моделях.

- 1 Для заморозки кубиков льда заполните лоток для льда питьевой водой и установите на место.



- 2 Поверните ручку лотка для льда по часовой стрелке и вытяните корзину для льда.



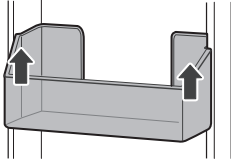
ПРИМЕЧАНИЕ

- Если льдогенератор или бак для хранения льда не используются, можно извлечь их из морозильной камеры, чтобы освободить пространство для хранения продуктов.

Дверной отсек

Извлечение/установка лотка дверцы на место

- 1 Чтобы извлечь корзину, приподнимите ее и потяните на себя.



- 2 Чтобы установить корзину, вставьте ее над опорой и надавливайте без усилия, пока она не встанет на место.

30 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Приложение LG ThinQ

Данная функция доступна только на моделях с Wi-Fi.

Приложение **LG ThinQ** позволяет управлять данным устройством с помощью смартфона.

Функции приложения LG ThinQ

Подключайтесь к устройству со смартфона при помощи удобных интеллектуальных функций.

Smart Diagnosis

- Если у вас возникли проблемы при использовании устройства, функция Smart Diagnosis поможет вам выявить ее причину.

Настройки

- Позволяет задавать различные параметры на устройстве и в приложении.

ПРИМЕЧАНИЕ

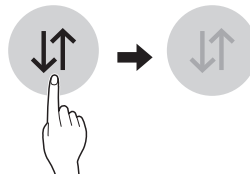
- При изменении маршрутизатора беспроводной сети, поставщика услуг Интернета или пароля удалите зарегистрированное устройство из приложения **LG ThinQ** и зарегистрируйте его снова.
- В целях улучшения продукта в приложение могут вноситься изменения без предварительного уведомления пользователя.
- Характеристики могут меняться в зависимости от модели.

Перед использованием приложения LG ThinQ

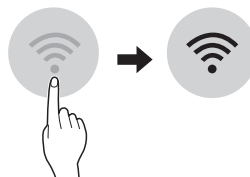
- 1 Проверьте расстояние между прибором и беспроводным маршрутизатором (сеть Wi-Fi).
 - Если расстояние между прибором и беспроводным маршрутизатором слишком большое, сила сигнала

ослабляется. Регистрация может занять много времени или возможен сбой установки.

- 2 Выключите на своем смартфоне функции **Мобильные данные** или **Сотовые данные**.



- 3 Подключите свой смартфон к беспроводному маршрутизатору.



ПРИМЕЧАНИЕ

- Чтобы проверить Wi-Fi соединение, убедитесь, что индикатор Wi-Fi на панели управления светится.
- Прибор поддерживает только сети Wi-Fi 2,4 ГГц. Чтобы проверить частоту вашей сети, обратитесь к поставщику услуг Интернет или см. инструкции к беспроводному маршрутизатору.
- Приложение **LG ThinQ** не предназначено для решения проблем с подключением к сети, а также неполадками и ошибками, вызванными сетевым подключением.
- Если возникли какие-либо проблемы при подключении устройства к сети Wi-Fi, это может быть вызвано тем, что устройство находится слишком далеко от маршрутизатора. Приобретите ретранслятор (усилитель сигнала) Wi-Fi, чтобы улучшить сигнал Wi-Fi.

- Подключение Wi-Fi может быть не установлено или прервано из-за особенностей домашней сети.
- В зависимости от Интернет-провайдера с сетевым соединением могут возникать те или иные проблемы.
- Окружающая беспроводная среда может замедлить работу беспроводной сети.
- Устройство может не пройти регистрацию в связи с проблемами с беспроводной передачей сигнала. Отключите устройство от сети и подождите примерно минуту перед тем, как 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 (ПИ) может отличаться в зависимости от операционной системы (ОС) и производителя.
- Если протокол безопасности маршрутизатора настроен на **WEP**, возможен сбой настройки сети. Измените его на другой протокол безопасности (рекомендуется **WPA2**) и снова зарегистрируйте изделие.

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 к Wi-Fi

При использовании приложения **LG ThinQ** кнопка **Wi-Fi** позволяет подключить устройство к домашней сети Wi-Fi. Индикатор Wi-Fi показывает состояние подключения устройства к сети. Индикатор Wi-Fi светится, когда устройство подключено к сети Wi-Fi.

Начальная регистрация устройства

Запустите приложение **LG ThinQ** и следуйте инструкциям в приложении для регистрации устройства.

Повторная регистрация устройства или регистрация другого пользователя

Нажмите и удерживайте кнопку **Wi-Fi** в течение 3 секунд, чтобы временно отключить функцию. Запустите приложение **LG ThinQ** и следуйте инструкциям в приложении для регистрации устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Для отключения функции Wi-Fi нажмите и удерживайте кнопку **Wi-Fi** в течение 3 секунд. Индикатор Wi-Fi погаснет.

Технические характеристики модуля беспроводной ЛВС (локальной сети)

Модель	LCW-010
Диапазон частот	2412-2472 МГц
Выходная мощность (макс.)	IEEE 802.11b: 18.06 дБм
	IEEE 802.11g: 18.95 дБм
	IEEE 802.11n (HT20): 18.43 дБм
	IEEE 802.11n (HT40): 17.96 дБм

Версия ПО беспроводной функции: V 1.0

Пользователю: это устройство следует устанавливать на расстоянии не менее 20 см от прибора.

Уведомление о программном обеспечении с открытым исходным кодом

Для получения исходного кода по условиям лицензий GPL, LGPL, MPL и других лицензий с открытым исходным кодом, который



32 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

содержится в данном продукте, посетите веб-сайт: <https://opensource.lge.com>.

Кроме исходного кода для загрузки доступны все соответствующие условия лицензии, отказ от гарантий и уведомления об авторских правах.

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

Smart Diagnosis

Данная функция доступна только в моделях с логотипом  или .

Данная функция служит для поиска и решения проблем с вашим устройством.

ПРИМЕЧАНИЕ

- По причинам, не связанным с LGE, служба может не работать из-за внешних факторов, таких как, например, недоступность Wi-Fi, сбой соединения Wi-Fi, политика используемого магазина приложений или недоступность приложения.
- Функция может подвергаться изменениям без предварительного уведомления и может быть реализована по-разному в зависимости от местоположения пользователя.

Использование функции LG ThinQ для выявления неисправностей

Если с вашим устройством, поддерживающим Wi-Fi, возникла проблема, оно может передать данные о неисправности на смартфон через приложение **LG ThinQ**.

- Запустите приложение **LG ThinQ** и выберите функцию **Smart Diagnosis** в открывшемся

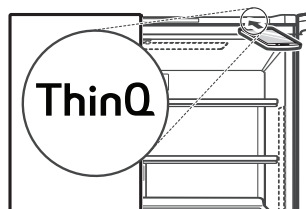
меню. Следуйте инструкциям в приложении **LG ThinQ**.

Использование звуковой диагностики для выявления неисправностей

Чтобы использовать функцию звуковой диагностики, следуйте инструкциям, приведенным ниже.

- Запустите приложение **LG ThinQ** и выберите функцию **Smart Diagnosis** в открывшемся меню. Следуйте инструкциям по выполнению звуковой диагностики в приложении **LG ThinQ**.

- 1 Откройте дверцу холодильника и поднесите телефон к логотипу **ThinQ** в верхнем правом углу.



- 2 Нажмите и удерживайте кнопку **Freezer** в течение не менее 3 секунд, одновременно держа телефон около динамика до полной передачи данных.
- 3 После окончания передачи данных данные о неисправности будут отображены в приложении.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Не перемещайте телефон в процессе передачи.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистка

Общие рекомендации по очистке

- Выполнение ручного размораживания, технического обслуживания или очистки прибора во время хранения продуктов в морозильной камере могут повысить температуру продуктов и сократить срок их хранения.
- Регулярно проводите очистку всех поверхностей, которые могут контактировать с продуктами.
- При чистке внутри или снаружи прибора не протирайте грубой щеткой, зубной пастой или горючими материалами. Не используйте чистящие средства, содержащие горючие вещества. Они могут вызвать обесцвечивание или повреждение прибора.
 - Горючие вещества: спирт (этанол, метанол, изопропиловый спирт, изобутиловый спирт и т. д.), растворитель, отбеливатель, бензол, воспламеняемые жидкости, абразивы и т. д.
- После очистки проверьте кабель питания на предмет повреждений.

Очистка наружной части

- При очистке наружных вентиляционных отверстий устройства при помощи пылесоса необходимо отсоединить кабель электропитания от розетки во избежание статического разряда, который может вывести из строя электронное оборудование или стать причиной поражения электрическим током. Рекомендуется регулярно очищать задние и боковые вентиляционные крышки для поддержания стабильной и экономичной работы устройства.
- Поддерживайте чистоту вентиляционных отверстий на наружной поверхности устройства. Блокировка вентиляционных

отверстий может привести к возгоранию или повреждению устройства.

- Для очистки наружной поверхности устройства используйте губку или мягкую ткань и теплую воду с мягким моющим средством. Не используйте абразивы или агрессивные моющие средства. Вытрите насухо мягкой тканью. Не используйте загрязненную ткань для очистки дверей из нержавеющей стали. Всегда используйте специально отведенную для этого ткань и протирайте по направлению волокон. Это позволит уменьшить загрязнение и потускнение поверхности.

Очистка внутренней части

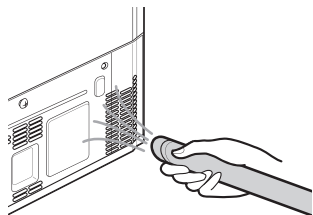
- Перед снятием полки или контейнера из внутренней части устройства извлеките все хранящиеся там продукты во избежание получения травм или повреждения устройства. В противном случае вес хранящихся продуктов может стать причиной травм.
- Снимите полки и контейнеры, промойте их водой, а затем дайте им полностью высохнуть перед обратной установкой.
- Регулярно очищайте уплотнитель дверцы влажной мягкой тканью.
- Необходимо удалять пролитые продукты и пятна с лотков в дверце, поскольку их наличие может негативно сказаться на качестве хранения продуктов или даже привести к повреждению лотков.
- Запрещается мыть полки или контейнеры в посудомоечной машине. Эти детали могут деформироваться под воздействием высокой температуры.

Очистка крышки конденсатора

Для очистки крышки конденсатора и вентиляционных отверстий используйте

34 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

пылесос с щеткой. Не снимайте панель, закрывающую змеевик конденсатора.
Рекомендуется делать это каждые 12 месяцев для поддержания исправного состояния устройства.



ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед обращением в сервисный центр

Охлаждение

РУССКИЙ

Признаки	Возможная причина и решение
Охлаждение или заморозка продуктов не происходит.	Имели ли место перебои электропитания? <ul style="list-style-type: none">Проверьте, подается ли электропитание на другие устройства.
	Проверьте, подается ли электропитание на другие устройства. <ul style="list-style-type: none">Правильно вставьте вилку в розетку.
	Возможно, в вашем доме перегорел предохранитель или сработал автоматический выключатель. Или же прибор подключен к розетке ВКЗЗ (выключатель системы короткого замыкания на землю), и сработал автоматический выключатель розетки. <ul style="list-style-type: none">Проверьте главный распределительный щит и замените предохранитель или снова включите автоматический выключатель. Запрещается увеличивать емкость предохранителя. Если проблема связана с перегрузкой цепи, обратитесь к квалифицированному электрику.Снова включите автоматический выключатель на ВКЗЗ. Если проблему не удастся устранить, обратитесь к электрику.

36 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Признаки	Возможная причина и решение
<p>Плохой уровень охлаждения или заморозки продуктов.</p>	<p>Установлена ли температура холодильника или морозильной камеры в режим минимального охлаждения?</p> <ul style="list-style-type: none"> Установите режим температуры холодильника или морозильной камеры на более холодное значение.
	<p>Подвергается ли устройство воздействию прямых солнечных лучей или находится ли оно вблизи объектов, излучающих тепло, таких как, например, плита для приготовления пищи или обогреватель?</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте место установки устройства и установите устройство в другое место вдали от излучающих тепло объектов.
	<p>Помещали ли вы горячие продукты питания в холодильник без предварительного охлаждения?</p> <ul style="list-style-type: none"> Охлаждайте горячую пищу перед тем, как поместить в холодильный или морозильный отсек.
	<p>Не перегружен ли холодильник продуктами?</p> <ul style="list-style-type: none"> Обеспечьте наличие достаточного свободного пространства между продуктами.
	<p>Полностью ли закрыты дверцы устройства?</p> <ul style="list-style-type: none"> Полностью закройте дверцу и убедитесь в том, что хранящиеся продукты питания не мешают закрытию двери.
	<p>Достаточно ли свободного пространства вокруг устройства?</p> <ul style="list-style-type: none"> Измените место установки таким образом, чтобы обеспечить достаточное пространство вокруг устройства.
<p>Внутри устройства присутствует неприятный запах.</p>	<p>Установлен ли режим Warm (Слабое охлаждение) холодильника или морозильной камеры?</p> <ul style="list-style-type: none"> Установите режим температуры холодильника или морозильной камеры на более холодное значение.
	<p>Хранили ли вы продукты с резким запахом?</p> <ul style="list-style-type: none"> Храните продукты с резким запахом в герметичных контейнерах.
	<p>Овощи или фрукты в контейнере могли испортиться.</p> <ul style="list-style-type: none"> Избавьтесь от испорченных овощей и очистите овощной контейнер. Не храните овощи в овощном контейнере слишком долго.

Конденсат и иней

Признаки	Возможная причина и решение
Конденсат внутри устройства или на дне крышки овощного контейнера.	Помещали ли вы горячие продукты питания в холодильник без предварительного охлаждения? <ul style="list-style-type: none"> • Охладите горячую еду перед тем, как класть в холодильник или морозильник.
	Дверца устройства была оставлена открытой? <ul style="list-style-type: none"> • Несмотря на то что конденсат испарится вскоре после закрытия дверцы устройства, можно удалить его куском сухой ткани.
	Открывали ли вы дверцу устройства слишком часто? <ul style="list-style-type: none"> • Конденсат может образовываться вследствие разницы температуры внутри устройства и снаружи. Удалите влагу куском сухой ткани.
	Клали ли вы теплые или влажные продукты внутрь устройства без упаковки их в герметичные контейнеры? <ul style="list-style-type: none"> • Храните продукты в закрытых или герметичных контейнерах.
В морозильном отсеке образовался иней.	Возможно, дверца неплотно закрыта. <ul style="list-style-type: none"> • Следите за тем, чтобы продукты питания внутри холодильника не препятствовали закрытию дверцы, обязательно проверяйте, плотно ли закрыта дверца.
	Помещали ли вы горячие продукты питания в холодильник без предварительного охлаждения? <ul style="list-style-type: none"> • Охлаждайте горячую пищу перед тем, как поместить в холодильный или морозильный отсек.
	Подача или выпуск воздуха из морозильного отсека затруднены? <ul style="list-style-type: none"> • Следите за тем, чтобы отверстия для забора и выпуска воздуха не были засорены, чтобы обеспечивать циркуляцию воздуха внутри устройства.
	Морозильный отсек переполнен? <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечьте наличие свободного пространства между продуктами.
Образование инея или конденсата внутри или снаружи устройства.	Часто ли вы открывали и закрывали дверцу устройства? Дверца устройства закрыта не полностью? <ul style="list-style-type: none"> • Иней или конденсат могут формироваться при проникновении в устройство наружного воздуха.
	Высокая ли влажность в месте установки? <ul style="list-style-type: none"> • Конденсат может появляться на наружных деталях устройства, если в месте установки слишком высокая влажность или при большом количестве осадков. Удалите влагу куском сухой ткани.

38 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Признаки	Возможная причина и решение
Боковая или передняя стенки устройства теплые.	<p>Эти участки устройства оснащены противоконденсатными трубками для уменьшения количества конденсата вокруг дверцы.</p> <ul style="list-style-type: none"> Трубка отвода тепла для предотвращения возникновения конденсата установлена в передней и боковой частях устройства. Сразу после установки или в течение летних месяцев она может довольно сильно нагреваться. Можете быть уверены, это не является признаком неисправности.
Вода внутри или снаружи устройства.	<p>Не происходит ли утечка воды вблизи устройства?</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте, не происходит ли утечки воды из-под раковины или из другого места.
	<p>Имеется ли на дне устройства вода?</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте, появляется ли вода из-за оттаивания продуктов, повреждения или поломки контейнера в результате падения.

Детали и характеристики

Признаки	Возможная причина и решение
Дверца холодильника неплотно закрыта.	<p>Наклонено ли устройство вперед?</p> <ul style="list-style-type: none"> Отрегулируйте переднюю ножку, чтобы слегка поднять лицевую сторону устройства.
	<p>Были ли полки установлены должным образом?</p> <ul style="list-style-type: none"> Измените положение полок при необходимости.
	<p>Закрывали ли вы дверцу с приложением излишнего усилия?</p> <ul style="list-style-type: none"> Если закрывать дверцу слишком быстро или прикладывать для ее закрытия слишком большое усилие, дверца может оставаться открытой в течение короткого промежутка времени перед закрытием. Старайтесь не хлопать дверцей при закрытии. Закрывайте дверцу, не прикладывая большого усилия.
Дверца устройства открывается со значительным усилием.	<p>Вы открывали дверь сразу же после ее закрытия?</p> <ul style="list-style-type: none"> Если попытаться открыть дверцу устройства в течение одной минуты после закрывания, возможны трудности в связи с давлением внутри устройства. Попробуйте открыть дверцу устройства через несколько минут, после стабилизации уровня давления внутри устройства.

Признаки	Возможная причина и решение
Панели дверей не сгибаются и не разгибаются должным образом.	<p>Вытянуты ли передние выравнивающие ножки, холодильник и двери выровнены?</p> <ul style="list-style-type: none"> Когда корзина двери заполнена, двери могут перекоситься, в результате чего планка или функция автоматического открывания двери не будут работать правильно. Выдвините обе передние выравнивающие ножки полностью, так чтобы они плотно прилегали к полу. Соблюдайте инструкции в разделе «Выравнивание двери», чтобы поднять левую дверь холодильника, пока планка снова не будет правильно функционировать. Выровняйте правую дверь холодильника так, чтобы она была расположена на одной линии с левой дверью холодильника.
Лампа внутреннего освещения устройства не работает.	<p>Неисправность лампы</p> <ul style="list-style-type: none"> Закройте дверцу и снова откройте. Если лампа не загорается, обратитесь в центр поддержки клиентов LG Electronics. Не пытайтесь самостоятельно извлечь лампу.

Шумы

Признаки	Возможная причина и решение
Устройство работает шумно и издает странные звуки.	<p>Устройство установлено на непрочной поверхности или не было выровнено должным образом?</p> <ul style="list-style-type: none"> Установите устройство на ровный прочный пол.
	<p>Касается ли задняя стенка устройства стены?</p> <ul style="list-style-type: none"> Выберите место установки так, чтобы обеспечить достаточное свободное пространство вокруг устройства.
	<p>Находятся ли за устройством какие-либо предметы?</p> <ul style="list-style-type: none"> Удалите предметы, лежащие за устройством.
	<p>Расположен ли какой-либо предмет на устройстве?</p> <ul style="list-style-type: none"> Снимите все предметы, расположенные на устройстве.
Щелкающие звуки	<p>Процесс управления оттаиванием может сопровождаться щелчками при автоматическом запуске и завершении процесса оттаивания. Работа терморегулятора (или устройства управления холодильником на некоторых моделях) также сопровождается щелчками при включении и отключении.</p> <ul style="list-style-type: none"> Устройство исправно.

40 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Признаки	Возможная причина и решение
Дребезжание	Источником дребезжащих звуков может быть поток хладагента, трубопровод воды в задней части холодильника (только для моделей с устройством очистки) или предметы, хранящиеся на холодильнике или рядом с ним. <ul style="list-style-type: none">• Устройство исправно.
	Устройство не установлено на полу ровно. <ul style="list-style-type: none">• Пол слабый или неровный или необходимо выровнять регулируемые ножки. См. раздел Выравнивание двери.
	Устройство с линейным компрессором было перемещено во время эксплуатации. <ul style="list-style-type: none">• Нормальная работа. Если компрессор не перестанет дребезжать через три минуты, отключите и снова включите питание устройства.
Свистящие звуки	Электродвигатель вентилятора испарителя обеспечивает циркуляцию воздуха в холодильнике и морозильной камере. <ul style="list-style-type: none">• Устройство исправно.
	Воздух отводится из конденсатора при помощи вентилятора конденсатора. <ul style="list-style-type: none">• Устройство исправно.
Журчащие звуки	Поток хладагента через систему охлаждения. <ul style="list-style-type: none">• Устройство исправно.
Хлопающие звуки	Сжатие и расширение внутренних стенок вследствие изменения температуры. <ul style="list-style-type: none">• Устройство исправно.
Вибрация	Если боковые или задняя стенка устройства касаются стены помещения или стенок шкафа, это может стать причиной шумов даже при нормальном уровне вибрации. <ul style="list-style-type: none">• Для предотвращения шума убедитесь в том, что боковые стороны и задняя стенка устройства не соприкасаются со стеной помещения или стенками шкафа.

Wi-Fi

Признаки	Возможная причина и решение
Ваш домашний прибор и смартфон не подключены к сети Wi-Fi.	Пароль для сети Wi-Fi, к которой вы пытаетесь подключиться, неправильный. <ul style="list-style-type: none">Найдите сеть Wi-Fi, подключенную к вашему смартфону, и удалите ее, потом зарегистрируйте свое устройство в приложении LG ThinQ.
	Передача мобильных данных для вашего смартфона включена. <ul style="list-style-type: none">Выключите функцию Мобильные данные своего смартфона и зарегистрируйте устройство, используя сеть Wi-Fi.
	Имя беспроводной сети (SSID) настроено неправильно. <ul style="list-style-type: none">Имя беспроводной сети (SSID) должно содержать английские буквы и цифры. (Не используйте специальные символы)
	Частота маршрутизатора не 2,4 ГГц. <ul style="list-style-type: none">Поддерживается только частота маршрутизатора 2,4 ГГц. Настройте беспроводной маршрутизатор на 2,4 ГГц и подключите прибор к беспроводному маршрутизатору. Чтобы проверить частоту маршрутизатора, обратитесь к своему поставщику Интернет-услуг или производителю маршрутизатора.
	Расстояние между прибором и маршрутизатором слишком большое. <ul style="list-style-type: none">Если расстояние между прибором и маршрутизатором слишком большое, сигнал может быть слабым и подключение может не настраиваться правильно. Измените место нахождения маршрутизатора, чтобы он находился ближе к прибору.

42 ПРИЛОЖЕНИЕ

ПРИЛОЖЕНИЕ

Информация

Информация о продукте

Торговая марка	LG Electronics	
Модель	GR-X24FQEKM / GR-A24FQAKM	
Категория холодильника	7 (Холодильник-морозильник)	
Номинальное напряжение и частота	230 V~ 50 Hz	
Класс энергопотребления	A+	
Номинальное потребление энергии, [кВт*ч/год] Фактическое потребление энергии зависит от места и условий эксплуатации.	365	
Полезный объем холодильной камеры, [л]	382	
Полезный объем морозильной камеры, [л]		145
		-
Температура в других отсеках (> 14 °C)	-	
Холодильник без образования льда	Свежие продукты, замороженные продукты	
Время повышения температуры [ч]	10	
Производительность морозильной камеры [кг/24 ч]	10	
Климатический класс	N-T	
	Данный холодильник предназначен для использования при температуре от 16 до 43 °C.	
Корректированный уровень звуковой мощности, дБА	39	
Напольный/Встроенный	Напольный	

Вы можете увидеть месяц и год изготовления на этикетке внутри холодильника.



ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

ТОҢАЗЫТҚЫШ- МҰЗДАТҚЫШ



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 НҰСҚАУЛАРЫ

ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА БАРЛЫҚ НҰСҚАУЛАРДЫ ОҚЫП ШЫҒЫҢЫЗ.....	4
АБАЙЛАҢЫЗ.....	4
ЕСКЕРТУ	10

ОРНАТУ

Орнату алдында	12
Тоңазытқыш және мұздатқыш есіктерін шешіп алу	13
Теңестіру және есікті туралау	14
Қуатты қосу.....	16
Құрылғыны басқа орынға жылжыту	16

Пайдалану

Пайдалану алдында.....	17
Өнім мүмкіндіктері.....	20
Басқару панелі	23
InstaView.....	23
Тартпа	24
Қосымша орын	25
Сөре.....	26
Мұз генераторы.....	27
Есіктегі себет.....	27

СМАРТ ФУНКЦИЯЛАРЫ

LG ThinQ қолданбасы	28
Smart Diagnosis	30

Қызмет көрсету

Тазалау.....	31
--------------	----

АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Қызмет көрсетуге шақырмастан бұрын.....	33
---	----

ҚОСЫМША

Мәлімет39

4 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА БАРЛЫҚ НҰСҚАУЛАРДЫ ОҚЫП ШЫҒЫҢЫЗ

Қауіпсіздік нұсқаулары өнімге қауіп тудыра отырып, пайдалану және дұрыс пайдаланбау салдарынан болатын қауіптер мен зақымдардың алдын алуға арналған.

Нұсқаулар төменде сипатталғандай **«АБАЙЛАҢЫЗ»** және **«ЕСКЕРТУ»** болып бөлінеді.

Қауіпсіздік туралы хабарлар



Бұл таңба қауіп тудыратын жағдайлар мен жұмысты анықтау үшін көрсетіледі. Осындай таңбасы бар бөлімді мұқият оқып шығыңыз және қауіптің алдын алу үшін нұсқауларды орындаңыз.



АБАЙЛАҢЫЗ

Бұл нұсқаулар орындалмаған жағдайда ауыр жарақатқа немесе өлімге әкелуі мүмкін екенін білдіреді.



ЕСКЕРТУ

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

АБАЙЛАҢЫЗ

АБАЙЛАҢЫЗ

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

Техникалық қауіпсіздік

- Бұл құрылғы физикалық мүмкіндігі мен ақыл-есі шектеулі немесе құрылғыға қатысты тәжірибесі мен білімі аз адамдарды (балаларды қоса) олардың қауіпсіздігіне жауапты адам қадағаламаған кезде немесе құрылғыны пайдалануға қатысты нұсқаулар берілмеген кезде пайдалануға арналмаған. Балалардың құрылғымен ойнамауы қадағалануы қажет.
- Бұл құрылғы үй шаруашылығында және оған ұқсас келесідей қолданыстарда пайдалануға арналған:
 - дүкендердегі, кеңселердегі және өзге жұмыс орталарындағы қызметкерлерге арналған асүй аймақтары;
 - фермерлік үйлерде және қонақ үйлердегі, мотельдердегі және өзге тұрғындық орталардағы клиенттер тарапынан;
 - "кереует және таңғы ас" түріндегі орталарда;
 - қоғамдық тамақтану және бөлшек емес сауда қолданыстарында.



Бұл таңбалар тұтанатын және күтім жасамаған жағдайда өрт шығу себебі болатын тұтанғыш материалдар туралы ескертеді.

- Бұл жабдық аз көлемдегі изобутан хладагенті (R600a) болады, бірақ ол да оңай жанғыш болып табылады. Жабдықты тасымалдау және орнату кезінде тоңазыту тізбегінде ешбір бөлшектің зақымдалмағанына көз жеткізуіңіз қажет.
- Құрылғыда қолданылатын суытқыш агент пен оқшаулағыш газ арнайы процедураларға сәйкес жойылуы керек. Оларды жоймас бұрын техникалық қызмет жасайтын мамандардан немесе тағы басқа дәрежелі мамандардан кеңес алуыңыз жөн.
- Салқындатқыш сұйықтық айналымының түтіктерін зақымдап алмаңыз.
- Қуат сымы зақымдалған немесе розетканың тесігі босап қалған болса, қуат сымын пайдаланбаңыз және өкілетті қызмет көрсету орталығымен байланысыңыз.

6 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

- Бірнеше тасымалды розеткаларды немесе тасымалды қуат көздерін құрылғы артына орналастырмаңыз.
- Алдын ала ылғал мен шаңды тазалап, электр штепселін розеткаға абайлап салыңыз.
- Құрылғыны тоқтан ешқашан қуат кабелінен тартып ажыратпаңыз. Әрқашан қуат ашасын мықтап ұстап, розеткадан тіке тартып алыңыз.
- Желдеткіш саңылауларын құрылғы корпусында немесе кірістірілген құрылғыда кедергісіз қалдырыңыз.
- Бұл құрылғыда өртке қауіпті жанармайы бар аэрозоль банкалары сияқты жарылғыш заттарды сақтамаңыз.
- Тасымалдау кезінде құрылғыны еңкейтпеңіз және жиектемеңіз.
- Құрылғыны орналастыру барысында қуат сымы қысылмағанына немесе зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Өндіруші ұсынғаннан артық етіп, мұздату процесін үдету үшін механикалық құрылғыларды немесе басқа заттарды қолданбаңыз.
- Құрылғының ішін кептіру үшін шаш кептіргішті қолданбаңыз немесе жағымсыз иістен арылу үшін хош иісті шырақты пайдаланбаңыз.
- Тоңазытқыштың ішінде электрлік құралдарды пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны жылжитқан кезде, қол немесе аяқ сияқты дене мүшесі қысылып қалмағанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғының ішін немесе сыртын тазалаудан бұрын қуат сымын ажыратыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін, оның ішкі немесе сыртқы жағына су немесе тұтанғыш заттарды (тіс пастасы, спирт, еріткіш зат, бензол, жанғыш сұйықтық, жыратын зат және т.б.) шашпаңыз.
- Құрылғыны қатты немесе металл беті бар щеткалармен, шүберектермен немесе губкалармен тазаламаңыз.
- Құрылғыны тек LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығының білікті маманы бөлшектеу, жөндеу немесе өзгерту керек. Құрылғыны басқа орынға жылжитатын және орнататын

болсаңыз, LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығымен байланысыңыз.

Өрт және тұтанғыш материалдар қатері

- Егер газ шығып жатқаны анықталса, ашық от көзі немесе от шығаратын заттардың болмауын қадағалаңыз және құрылғы тұрған бөлмені бірнеше тоқтың желдетіңіз. Тоңазыту тізбегінен газ шыққан жағдайда, тұтанғыш газ бен ауа қоспасы пайда болмауы үшін, құрылғы қолданылатын бөлменің өлшемі қолданылатын хладагент мөлшеріне сәйкес келуі керек. Құрылғының ішіндегі әрбір R600a хладагентінің 8 г-на бөлменің 1 м²-ы шақ келуі керек.
- Түтіктен ағатын салқындатқыш агент тұтануы немесе жарылыс туғызуы мүмкін.
- Осы құрылғының салқындатқыш сұйықтығының мөлшері құрылғы ішіндегі белгілері бар тақтайда көрсетіледі.

Орнату

- Құрылғыны екі немесе одан көп адам абайлап көтеріп тасымалдауы қажет.
- Құрылғыны мықты және тегіс еденге орнатыңыз.
- Құрылғыны ылғал және шаң жерге орнатпаңыз. Құрылғыны кез келген сыртқы аймаққа, тікелей күн көзі, жел немесе жауын сияқты ауа райы жағдайларына ұшырайтын немесе нөлден төмен температуралы аймаққа орнатпаңыз немесе сақтауға қоймаңыз.
- Құрылғыны тікелей күн сәулесінің немесе жылытқыш құрылғының (газ плитасы немесе электр жылытқышы) жылы ауасының тікелей әсері бар жерлерге орнатпаңыз.
- Орнатқан кезде құрылғының артқы жағына тиіп кетпеді қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғы қуат көзінен оңай ажыратуға болатын орынға орнатыңыз.

8 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

- Құрастыру немесе бөлшектеу кезінде құрылғы есігінің құлап кетпеуін қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғы есігін құрастыру немесе бөлшектеу кезінде қуат сымын қыспаңыз, баспаңыз немесе зақымдамаңыз.
- Қуат сымының тігінен орнатылуына және құрылғының қуат ашасына тиіп тұруына жол бермеңіз.
- Ашалы адаптер немесе басқа да керек-жарақтарды тоқ көзіне жалғамаңыз.
- Қуат сымын өзгертпеңіз немесе ұзартпаңыз.
- Розетканың жерге дұрыс тұйықталғанын және қуат сымындағы жерге тұйықтау ашасының зақымдалмағанын немесе қуат ашасынан алынбағанын тексеріңіз. Жерге тұйықтау туралы қосымша мәліметтерді LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығынан сұраңыз.
- Бұл құрылғы жабдықты жерге тұйықтау өткізгішіне ие қуат сымымен және жерге тұйықтау ашасымен жабдықталған. Қуат ашасы барлық жергілікті нормалар мен ережелерге сәйкес және жерге тұйықталған тиісті розеткаға жалғануы керек.
- Зақым белгілері көрініп тұрған құрылғыны ешқашан іске қоспаңыз. Күмәндансаңыз, дилеріңізбен кеңесіңіз.
- Барлық бума материалдарын (мысалы, пластик қалталар мен пенопласт) балалардан алысқа тастаңыз. Бума материалдары тұншықтыруы мүмкін.
- Жабдықты қуат кабелі жоқ (орнатылмаған) көп розеткалы адаптерге жалғауға болмайды.
- Жабдық жеке сақтандырғышы бар арнайы қуат желісіне жалғануы тиіс.
- Жерге тиісті түрде тұйықталмаған (тасымалы) көп розеткалы ұяны пайдаланбаңыз. Тиісті түрде жерге тұйықталған (тасымалы) көп розеткалы ұяны пайдаланған жағдайда, оның кернеу қуаты кабельдің көрсеткіштерімен бірдей немесе одан жоғары болатын розетканы қолданыңыз және оны тек құрылғы үшін пайдаланыңыз.

Пайдалану

- Құрылғыны тұрмыстық тағам сақтаудан басқа мақсатта (медициналық немесе сараптамалық материалдарды сақтау немесе тасымалдау) қолданбаңыз.
- Құрылғының электр бөліктеріне су кіріп кететін болса, қуат ашасын ажыратып, LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығымен байланысыңыз.
- Қатты жауын немесе найзағай кезінде әлде ұзақ уақытқа тоңазытқышты қолданбайтын болсаңыз, тоқтан ажыратыңыз.
- Ашаны немесе құрылғыны басқару бөліктерін ылғал қолдармен ұстамаңыз.
- Қуат сымын артық бүкпеңіз не оған ауыр зат қоймаңыз.
- Өзге дыбыс, жағымсыз иіс немесе құрылғыдан түтін шығатын болса, дереу ашаны қуат көзінен ажыратып, LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығымен байланысыңыз.
- Салқын ауа шығаратын аймаққа, қақпағына немесе артындағы жылу шығаратын торына қолдарыңызды немесе металл заттарды салмаңыз.
- Құрылғының артқы қақпағына шамадан тыс күш немесе ықпал қолданбаңыз.
- Құрылғы есігін ашқан немесе жапқан кезде, жаныңызда балалар болса, абайлаңыз. Есік балаға тиіп кетіп, зақымдауы мүмкін.
- Балалардың құрылғының ішіне кіріп кету қауіпін туғызбаңыз. Құрылғы ішіне кіріп кетсе, тұншығып қалуы мүмкін.
- Үй жануарлары сияқты жануарларды құрылғының ішіне салмаңыз.
- Құрылғыға ауыр немесе сынғыш заттар, сұйықтықпен толтырылған контейнерлер, жанғыш, тұтанғыш заттар (мысалы, балауыз, шамдар және т.б.) немесе жылыту құрылғыларын (пештер, қыздырғыштар және т.б.) қоюға болмайды.
- Құрылғының ішіне электрондық құрылғыларды салмаңыз (мысалы, жылытқыш және ұялы телефон).
- Егер газ (изобутан, пропан, табиғи газ, т.б.) шығып жатса, құрылғыны немесе қуат ашасын ұстамаңыз және бөлмені дереу

10 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

желдетіңіз. Бұл жабдықта газ түріндегі хладагент (изобутан ,R600a) пайдаланылады. Пайдаланылатын газ көлемі аз болса да, ол әлі де оңай жанғыш газ болып табылады. Жабдықты тасымалдау, орнату немесе пайдалануда газ жылыстаған жағдайда ұшқын пайда болса, ол өртке жарылысқа немесе жарақатқа әкеліп соғуы мүмкін.

- Құрылғының жанында өртке қауіпті немесе жанатын заттарды (мыс., жанармай, шарап, химикаттар, сұйытылған көмірсутек газы, жанатын шашыратқыш, құрт-құмырсқаларды жоюға арналған құрал, ауаны сергіткіш, косметика, т.б.) қолданбаңыз немесе сақтамаңыз.

Тастау

- Құрылғыны тастаған кезде, сөрелер мен жәшіктерді орнында қалдырыңыз да, есік тығыздауышын шығарып алып, құрылғыны балалардан алыс жерге қойыңыз.

ЕСКЕРТУ

ЕСКЕРТУ

Өнімді пайдаланған кезде адамдарға келетін қауіпті азайту, өнімнің дұрыс жұмыс істемеуін болдырмау үшін келесі нұсқаулармен бірге негізгі нұсқауларды орындаңыз:

Пайдалану

- Мұздатқыш бөлігіндегі металл бөліктерін немесе мұздап тұрған тағамды дымқыл немесе ылғал қолыңызбен ұстамаңыз. Ол қатып қалуға себеп болуы мүмкін.
- Әйнектен жасалған контейнерлерді, бөтелкелерді немесе банкаларды (әсіресе газдалған сусындары бар) нөлден төмен температурадағы мұздатқыш камераға, сөрелерге немесе мұз сақтау құтыларына салмаңыз.

- Жабдық есігінің алдыңғы жағындағы қыздырып шыңдалған шыны зақымдалуы мүмкін. Сынып қалған жағдайда оған қолыңызды тигізбеңіз.
- Құрылғы есігіне, сақтау бөлігіне, сөреге сүйкеніп тұрмаңыз немесе оған мінбеңіз.
- Есік жәшіктерінде тым көп су бөтелкелерін немесе гарнирлерге арналған контейнерлерді сақтамаңыз.
- Құрылғы есігін артық күшпен ашпаңыз немесе жаппаңыз.
- Жабдықтың есігіндегі топса зақымдалса немесе дұрыс жұмыс істемесе, жабдықты пайдалануды тоқтатыңыз және өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Үй жануарларының қуат сымын немесе су шлангісін шайнап тастауына мүмкіндік бермеңіз.
- Ешқашан мұздатқыштан алынған қатып тұрған тағамдарды дереу жемеңіз.
- Жабдықтың есігін немесе есік ішіндегі есікті ашу және жабу кезінде қолды немесе аяқты қыстырып алмаңыз.

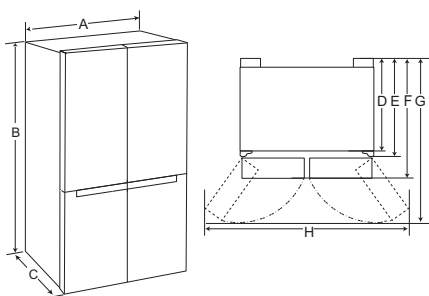
Қызмет көрсету

- Шыны сөрелерін немесе қақпақтарын олар салқын кезде жылы сумен тазаламаңыз. Температураның кенеттен өзгеруіне байланысты олар шытынап кетуі мүмкін.
- Сөрелерді астын үстіне қаратып салуға болмайды. Олар құлап кетуі мүмкін.
- Құрылғының мұзын алу үшін LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығымен байланысыңыз.
- Тоқ өшіп қалған кезде, мұздатқыштан мұз сауытындағы мұзды алып тастаңыз.

12 ОРНАТУ

ОРНАТУ**Орнату алдында****Өлшемдер және саңылаулар**

Құрылғы қасындағы нысандарға дейінгі қашықтық аз болса, ол мұздату мүмкіндігінің нашарлауына және электр шығындарының артуына алып келуі мүмкін. Құрылғыны орнатып жатқан кезде, оның арты мен қабырға арасындағы қашықтық кемінде 50 мм болуын қадағалаңыз.



-	A түрі (мм)
A	914
B	1860
C	680
D	633
E	691
F	680
G	1112
H	1167

ЕСКЕРТПЕ

- Жабдықтың ішіндегі жапсырманы қарау арқылы жабдықтың түрін анықтауға болады.

Қоршаған орта температурасы

- Құрылғы климаттық зонаға байланысты, қоршаған орта температураларының шектеулі ауқымында пайдалануға арналған.
- Құрылғының ішкі температуралары оның орналасқан жеріне, қоршаған орта температурасына, есігінің ашылу жиілігіне және тағы басқаларына байланысты өзгереді.
- Құрылғының климаттық класы оның техникалық жапсырмасында берілген.

Климаттық класс	Қоршаған орта температурасының ауқымы °C
SN (Өте шектеулі)	+10 - +32
N (Шектеулі)	+16 - +32
ST (Субтропикалық)	+16 - +38 / +18 - +38**
T (Тропикалық)	+10 - +43* / +16 - +43 / +18 - +43**

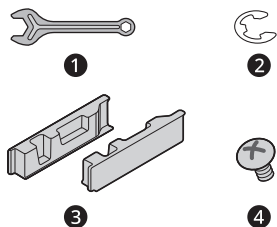
*Австралия, Индия, Кения

** Аргентина

ЕСКЕРТПЕ

- SN және T дәрежесіндегі жабдықтар 10 °C - 43 °C градус аралығындағы ортада пайдалануға арналған.

Аксессуарлар



- 1 Сомын кілті
- 2 С қысқышы (серіппелі сақина)
- 3 Үстіңгі қақпақ
- 4 Бұранда

Тоңазытқыш және мұздатқыш есіктерін шешіп алу

Егер сіздің кіре беріс есігіңіз тар болып, құрылғы одан өте алмайтын болса, құрылғының есігін алып тастаңыз және құрылғыны бір жағымен кіргізіңіз.

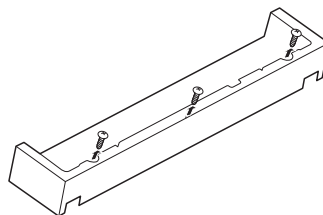
⚠ АБАЙЛАҢЫЗ

- Құрылғыны орнатпас бұрын, есіктерді шешіп алмас бұрын немесе оған құрылғыны тазаламас бұрын, қуат сымын, үй сақтандырғышын немесе автоматты ажыратқышты ажыратыңыз. Бұл нұсқаулық талаптарын орындамаған жағдайда, ол адам өліміне, өрттің шығуына немесе электр тогының соғуына себеп болады.

Топса қақпағын алу

Құрылғының жоғарғы жағындағы топса қақпағының бұрандаларын бұрап шығарыңыз. Қақпақтың алдыңғы жағының астында

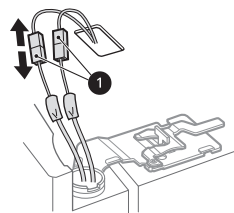
орналасқан ілмекті (көрінбейді) жалпақ басты бұрағышпен көтеріңіз.



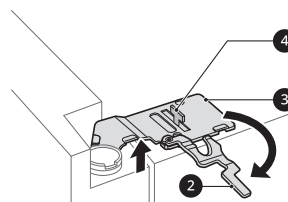
Тоңазытқыштың сол/оң жақ есігін алу

Сымның байламдарының саны модельге байланысты өзгеруі мүмкін.

- 1 Барлық сымдарды ажыратыңыз 1.



- 2 Топсалы иінтіректі 2 сағат тілі бағытымен айналдырыңыз. Жоғарғы топсаны иінтірегіндегі 3 ысырмадан көтеріңіз 4.

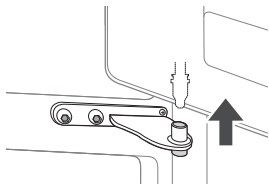


⚠ ЕСКЕРТУ

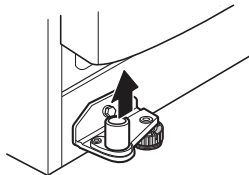
- Шарнирлі иінтіректі топсадан шарнирді көтергенде, есіктің алға қарай құлап кетуін қадағалаңыз. Есікті алу және оны қайта орнына орнату жұмысын екі адам істегені дұрыс.

14 ОРНАТУ

- 3** Ортаңғы топса жинағынан босағанға дейін, тоңазытқыш есігін көтеріңіз.



- 3** Есікті төменгі топса істігінен шешіп алыңыз.



⚠ ЕСКЕРТУ

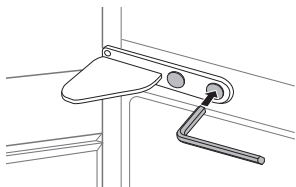
- Есіктің ішкі жағын жоғары қаратып, сызат түспейтін жерге қойыңыз.

Тоңазытқыш және мұздатқыш есігін қайта салу

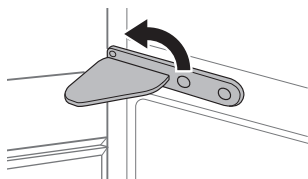
Құрылғы есіктен өткенен кейін есікті алғандағы іс-әрекеттерді кері ретпен орындап, есікті қайта салыңыз.

Мұздатқыштың есігін алу

- 1** Топсаның екі болтын алыңыз.



- 2** Бұралатын шетті есікті алуға болатындай етіп көтеру үшін, топсаны бұраңыз. Есікті төменгі топса істігінен шешіп, алып тастаңыз.



Теңестіру және есікті туралау

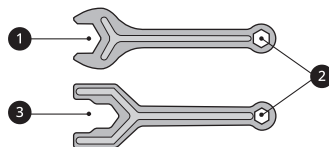
Бастамас бұрын

Құрылғы есігі түзу тұрмаса, оны туралау үшін төмендегі нұсқауларды орындаңыз.

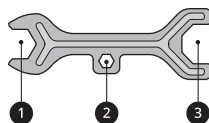
ЕСКЕРТПЕ

- Құрылғының үлгісіне байланысты гайка кілті әртүрлі болуы мүмкін. Сізге А немесе В түріне жататын гайка кілті беріледі.

- А түріне жататын гайка кілті



- В түріне жататын гайка кілті

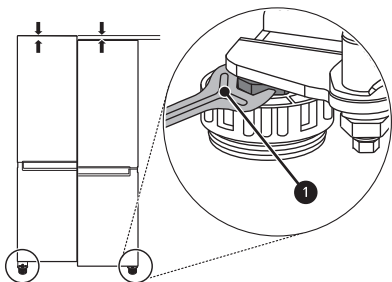


Құрылғының деңгейін туралау

Құрылғының алдыңғы жағында реттеуге болатын екі аяғы бар. Алдыңғы-артқы жағын немесе екі бүйір жағын туралау үшін аяқтарын бұрап реттеңіз. Егер құрылғы тұрақсыз болып көрінсе немесе есіктер дұрыс жабылмаса, төмендегі нұсқаулардың көмегімен құрылғының еңкейісін реттеңіз.

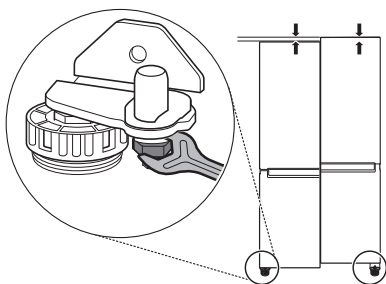
Алдыңғы аяғы аяғына дейін бұрылған кезде де, құрылғының артқа қарай қисаюы қалыпты жағдай.

Реттеуге болатын аяқтарды гайка кілтінің ① көмегімен солға бұрасаңыз, көтеріледі, ал оңға бұрасаңыз, төмен түседі.

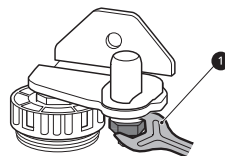


Мұздатқыштың жоғарғы есігін туралау

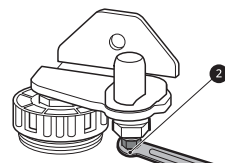
Егер құрылғының есігі бір деңгейде тұрмаса, құрылғы есігінің биіктігіндегі айырмашылықты реттеңіз.



- 1 Есікті ашыңыз және гайка кілтінің ① көмегімен гайканы солға қарай бұрып, босатыңыз.



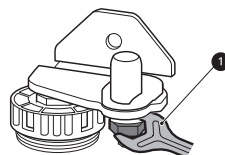
- 2 Гайка кілтінің ② көмегімен реттелмелі шарнир істігін солға немесе оңға бұрап арқылы биіктікті реттеңіз.



⚠ ЕСКЕРТУ

- Құрал есігінің биіктігін 3 мм-ден артық реттеуге болмайды.

- 3 Гайка кілтінің ① көмегімен ұстап тұрғыш гайканы оңға бұрап, қатайтыңыз.



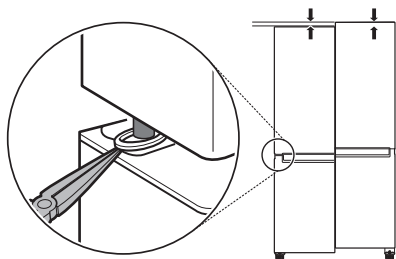
ЕСКЕРТПЕ

- Еден бір деңгейде болмаса немесе осал немесе нашар жасалса, есіктерді бір деңгейге келтіру қиынға соғуы мүмкін.
- Тоңазытқыштың салмағы ауыр келеді, сондықтан оны мықты, тегіс және қатты жерге орнату керек.
- Тақтай төселген кейбір едендердің қатты майысуына байланысты есіктерді бір деңгейге келтіру қиынға соғады.

16 ОРНАТУ

Тоңазытқыштың сол жақ есігін туралау

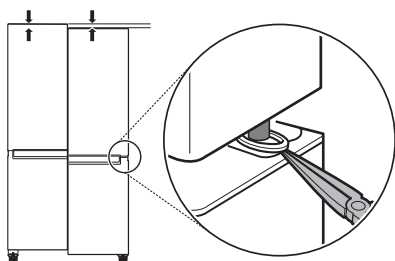
Есік тым төмен болса, сол жақ есікті көтеріңіз және ұзын ұшты тістеуіктердің көмегімен қысқыштарды салып, есіктерді туралаңыз.



Тоңазытқыштың оң жақ есігін туралау (InstaView)

Алдымен тоңазытқыштың сол жақ есігін орнатыңыз.

Есік тым төмен болса, оң жақ есікті көтеріңіз және ұзын ұшты тістеуіктердің көмегімен қысқыштарды салып, есіктерді туралаңыз.



Қуатты қосу

Жабдықты жалғау

Құрылғыны орнатқаннан кейін, қуат ашасын розеткаға тығыңыз.

ЕСКЕРТПЕ

- Қуат көзінің сымын (немесе ашасын) розеткаға қосқан соң, азық-түлікті жабдыққа 3 немесе 4 сағат өткеннен кейін қойыңыз. Жабдық толық суымай тұрып, азық-түлікті қойсаңыз, азық-түлік бұзылып кетуі мүмкін.

Құрылғыны басқа орынға жылжыту

Жылжытуға дайындық

- 1 Жабдықтың ішіндегі барлық азық-түлікті алып тастаңыз.
- 2 Қуат ашасын шығарып, оны құрылғының артқы немесе жоғарғы жағындағы қуат ашасының ілгегіне енгізіп, бекітіңіз.
- 3 Жабдықты тасымалдау кезінде түсіп қалмауы үшін сөрелер мен есік тұтқасы сияқты бөлшектерді таспамен бекітіңіз.
- 4 Жабдықты кем дегенде екі адам абайлап жылжытуы тиіс. Жабдықты ұзақ қашықтыққа тасымалдағанда, оны тік күйде ұстаңыз.
- 5 Құрылғыны орнатқаннан кейін, қуат ашасын розеткаға тығып, құрылғыны қосыңыз.

Пайдалану

Пайдалану алдында

Пайдалануға қатысты ескертпелер

- Есік толық жабылмаса немесе жаз кезінде ылғалдылық жоғары болса, мұздың түзілуі мүмкін екендігін есте сақтауыңыз керек.
- Есіктің толық жабылуы үшін сөреде сақталған тағаммен есік арасында жеткілікті бос орын қалу керек.
- Есікті ұзақ уақытқа ашсаңыз, жабдықтың камераларында температураның артуына әкелуі мүмкін.
- Егер мұздату жабдығы ұзақ уақытқа бос қалса, жабдықтың іші көгеріп кетпеу үшін оны өшіріп, мұзын ерітіп, тазартып, құрғатыңыз және есігін ашық қалдырыңыз.

Есік ашық дабылы

Егер есігі 1 минут бойы ашық қалса немесе толық жабылмаса, 30 секунд сайын 3 рет дыбыстық сигнал береді.

ЕСКЕРТПЕ

- Дыбыс сигналы барлық есікті жапқаннан кейін де естілсе, LG Electronics тұтынушыларына арналған ақпараттық орталыққа хабарласыңыз.

Ақаулықты анықтау

Құрылғы пайдалану кезінде ақаулықтарды автоматты түрде анықтай алады.

ЕСКЕРТПЕ

- Ақаулық туындаса, құрылғы жұмыс істемейді және түйме басылғаннан кейін де қате коды көрсетіледі.
- Егер дисплейде қате коды көрсетілсе, қуатты өшірмеңіз. LG Electronics тұтынушыларына

арналған ақпараттық орталыққа дереу хабарласып, қате кодын айтыңыз. Егер қуатты өшіріп тастасаңыз, ақпараттық орталықтағы жөндеу жөніндегі техник маман мәселені анықтауда қиындыққа тап болады.

ҚАЗАҚША

Қуат үнемдеуге қатысты ұсыныс

- Қуатты барынша тиімді пайдалану үшін есік сөрелерінің, тартпалардың және сөрелердің дұрыс жиналғанын тексеріңіз.
- Сақталған тағамдар арасында жеткілікті бос орын болуын қамтамасыз етіңіз. Бұл ауаның тегіс айналуына мүмкіндік береді және электр энергиясын тұтыну шоттарын азайтады.
- Буланудың немесе қатып қалудың алдын алу үшін ыстық тағамды салқындатып барып салыңыз.
- Мұздатқыш ішінде тағамды сақтаған кезде, тоңазытқыш температурасын азықта көрсетілген температурадан төмен етіп орнатыңыз.
- Құрылғының температурасын қажетті температурадан төмен орнатпаңыз.
- Тағамды тоңазытқыштың температура датчигінің жанына қоймаңыз. Датчиктен кемінде 3 см қашықтық қалдырыңыз.
- Құрылғының техникалық сипаттамаларында рұқсат етілген ауқымда мұзы ерітілген соң, температураны көтеру қажеттігін ескеріңіз. Температураның көтерілуіне байланысты тағамды сақтауға ықпалды азайтуды қаласаңыз, сақталған тағамды бірнеше қабатқа нығыздап салыңыз немесе ораңыз.
- Құрылғының автоматты мұздату жүйесі қалыпты жұмыс істеу режимінде оның сөрелеріне мұздың жиналмауын қамтамасыз етеді.

18 Пайдалану

Тағамдарды тиімді түрде сақтау

- Тамақ дұрыс температурада сақталмаса, қатып қалуы немесе бүлінуі мүмкін. Тоңазытқышты сақталатын тағам үшін дұрыс температураға орнатыңыз.
- Мұздатылған тағамды немесе қатырылған тағамды жабық контейнерлерде сақтаңыз.
- Тағамды құрылғыда сақтамас бұрын мерзімі аяқталу күні мен жапсырмасын (сақтау нұсқаулары) қараңыз.
- Азық-түлік төмен температурада оңай бұзылатын болса, тағамды ұзақ уақыт сақтамаңыз.
- Мұздатылмаған тағамды мұздатылған тағамға жанастырып қоймаңыз. Күнделікті мұздату жоспарланса, мұздатылатын мөлшерді азайту қажет болуы мүмкін.
- Мұздатылған тағамды немесе қатырылған тағамды сатып алған соң дереу тоңазытқыштың немесе мұздатқыштың ішіне салыңыз.
- Шикі ет пен балықты тоңазытқыштағы үйлесімді камераларда олар басқа азық-түліктерге тимейтіндей немесе оларға ешнәрсе тамбайтындай етіп сақтаңыз.
- Мұздатылған азық-түліктерді және басқа азық-түлік өнімдерін көкөністер тартпасының жоғарғы жағында сақтауға болады.
- Толығымен еріп кеткен тағамды мұздатпаңыз. Толығымен еріген тағамды қайтадан мұздату оның дәмін және құнарлылығын төмендетеді.
- Жабдыққа азық-түлікті толтырып салмаңыз. Жабдық қатты толып тұрса, суық ауа ішінде дұрыс айналмайды.
- Сақтамас бұрын ыстық тағамды суытып алыңыз. Ішіне тым көп ыстық тағам қойылған болса, құрылғының ішкі температурасының артуы және құрылғыда сақталған басқа тағамдарға кері әсер етуі мүмкін.
- Тағам үшін тым төмен температураны орнататын болсаңыз, ол қатып қалуы мүмкін. Бастапқы температурадан төмен температураны орнатпаңыз.
- Егер құрылғыда мұздатқыш сөрелер болса, көкөністер мен жеміс-жидектерді су күйінше

сол сөрелерге салмаңыз, себебі олар төмен температурада үсіп кетуі мүмкін.

- Электр қуаты үзілген жағдайда, электр компаниясына қоңырау шалып, қуаттың қанша уақыт болмайтындығын сұраңыз.
 - Қуат өшірулі кезде есікті көп аша беруге болмайды.
 - Қуат қалыпты деңгейде берілген кезде, ішіндегі азық-түліктердің бұзылмағандығын тексеріңіз.

Максималды мұздату мүмкіндігі

- **Express Freeze** функциясы мұздатқышты максималды мұздату мүмкіндігіне дейін жеткізеді. Бұл әдетте 24 сағатқа дейін уақытты алып, автоматты түрде өшеді.
- Максималды мұздату мүмкіндігін қамтамасыз ету үшін, мұздатқыш температурасын ең суық температура параметріне орнатыңыз.
- Балғын азық-түлікті мұздатқыш бөліміне салмас бұрын, **Express Freeze** функциясын 3 сағат қосып қою керек.
- Тамақты жылдам мұздату үшін, оны ортаңғы тартпалардың алдыңғы жанына немесе төменгі сол жақ тартпаның алдыңғы жанының оң жақ бұрышына салыңыз.
- Ауа айналымының жақсырақ нәтижесін алу үшін, жәшіктер, тартпалар және сөрелер сияқты барлық ішкі бөліктерін салыңыз.

Азық-түлікті барынша көп мұздату

Азық-түлікті көп мөлшерде сақтау керек болса, ең төменгісінен басқа барлық мұздатқыш тартпаларын құрылғыдан шығарып, азық-түлікті тікелей мұздатқыш бөліміндегі мұздатқыш сөрелеріне қою керек.

⚠ ЕСКЕРТУ

- Тартпаларды алу үшін алдымен тартпалардағы азық-түлікті шығарыңыз, содан кейін тартпаларды абайлап тартып шығарыңыз. Әйтпесе, жарақат алып

қалуыңыз немесе тартпаларды
зақымдауыңыз мүмкін.

ЕСКЕРТПЕ

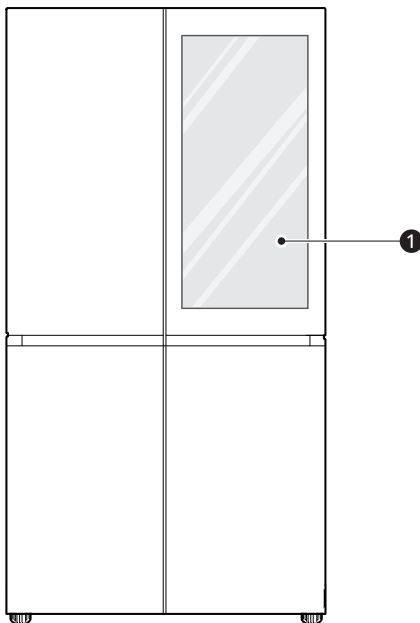
- Әрбір тартпаның пішіні әртүрлі болуы мүмкін,
әрқайсысын өз орнына қойыңыз.

20 Пайдалану

Өнім мүмкіндіктері

Құрылғының беті немесе бөліктері үлгі түріне байланысты өзгеше болуы мүмкін.

Сырты

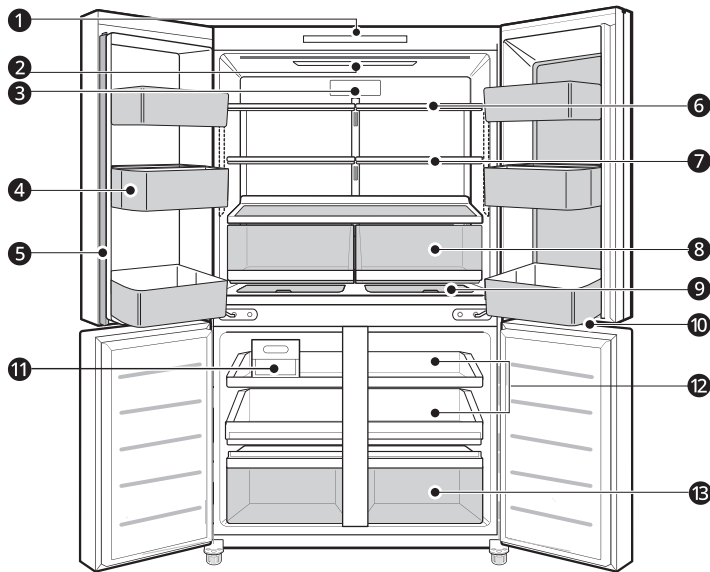


1 InstaView

InstaView жарық диодының шамын қосып, өшіру үшін әйнекті екі рет қағыңыз.

Іші

InstaView үлгісі:



ҚАЗАҚША

1 Басқару панелі

Тоңазытқыш температурасын және мұздатқыш температурасын орнатады.

2 ЖШД шамы

Тоңазытқыштың ішіндегі ЖШД шамдары есік ашылған кезде жанады.

3 Ауа сүзгісі

Тоңазытқыш бөлімдегі жағымсыз иісті жояды.

4 Тоңазытқыш есігіндегі жәшік

Тоңазытылған тағамдар, сусындар мен тұздықтар контейнерлерінің кішкентай бумалары сақталатын орын.

5 Есік бөлгіші

Бұл құрылғыдағы салқын ауаның сыртқа шығуына жол бермейді.

⚠ ЕСКЕРТУ

- Есікке сызат түспеуі немесе есіктің ортасындағы бөлгіш сынып қалмауы үшін, әрдайым есік бөлгіші жиналғанына көз жеткізіңіз.

6 Тоңазытқыш сөресі

Салқындалатын тағамдар мен балғын тағамдарды сақтайды.
Ылғалдылығы қатты тағамдарды сөренің алдыңғы жағында сақтайды.
Сөре биіктігін басқа биіктіктегі ойыққа енгізу арқылы баптауға болады.

7 Жиналмалы сөре

22 Пайдалану

Жеке қажеттіліктерге сай реттеуге болады.

8 Тоңазытқыш тартпасы

Жемістер мен көкөністерді мүмкіндігінше ұзақ уақыт бойы балғын күйде сақтау үшін сақтайды.

9 Қосымша орын

Ірімшік және ветчина сияқты кішігірім тамақ өнімдерін сақтайды.

10 ЖШД шамы

Тоңазытқыштың төменгі жағындағы ЖШД шамы мұздатқыш есігі ашылған кезде жанады.

11 Мұз генераторы

Бұл жерде мұз қолмен дайындалып, сақталады.

12 Мұздатқыш науа

Ұсақ мұздатылған тағамдарды немесе жиі қолданылатын тағамдарды сақтайды. Жылжымалы табақшалар қол жетімділік пен қолдануға ыңғайлы.

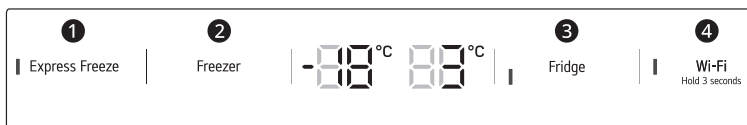
13 Мұздатқыш тартпасы

Ұзақ уақыт бойы сақталуы тиіс тамақты сақтауға арналған.

Басқару панелі

Әр үлгіде өзінің нақты басқару панелі бар.

Басқару панелі және функциялары



ҚАЗАҚША

1 Express Freeze

Бұл функция мұздың көп мөлшерін немесе қатқан тағамдарды жылдам мұздатуы мүмкін.

- Бұл функция түймені әрбір басқан сайын қосылады және өшіріледі.
- Бұл функция белгілі бір мерзім өткен соң автоматты түрде тоқтайды.

2 Freezer

-23 °C және -15 °C аралығындағы қажетті температураны таңдау үшін осы түймені қайта-қайта басыңыз.

- Мұздатқыштың әдепкі температурасы – -18 °C.

3 Fridge

1 °C және 7 °C аралығындағы қажетті температураны таңдау үшін осы түймені қайта-қайта басыңыз.

- Тоңазытқыштың әдепкі температурасы – 3 °C.

4 Wi-Fi

Бұл түйме құрылғыға үйдің Wi-Fi желісіне қосылуға мүмкіндік береді. **LG ThinQ** қолданбасын бастапқы орнату туралы ақпарат алу үшін «СМАРТ ФУНКЦИЯЛАРЫ» бөлімін қараңыз.

ЕСКЕРТПЕ

- Құрылғы энергияны үнемдеу режимінде болған кезде, дисплей есік ашылғанша немесе түйме басылғанша сөніп қалады. Қосылғаннан кейін дисплей 20 секунд бойы жанады.
- Тазалау кезінде басқару панеліне саусақ немесе дене тиіп кетсе, түйме функциясы жұмыс істеуі мүмкін.
- Көрсетілген температура құрылғының нақты температурасы емес, ол – мақсатты температура. Нақты температура құрылғының ішіндегі азық-түлікке байланысты өзгеріп отырады.
- Бұл құрылғыда жерге тұйықтау қосылымы бар, ол тек дұрыс жұмыс істеуге ғана керек.

InstaView

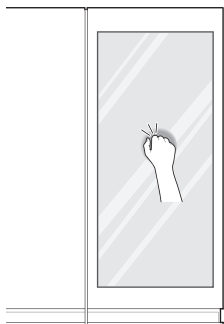
Осы мүмкіндік кейбір модельдерде ғана бар.

InstaView функциясын пайдалану

InstaView функциясы тоңазытқыштың есігін ашпастан сусындар мен жеңіл тамақтар сияқты

24 Пайдалану

жиі қолданылатын тағамдардың қаншалықты қалғанын көруге мүмкіндік береді.



- 1 **InstaView** жарық диодының шамын қосып, өшіру үшін әйнекті екі рет қағыңыз.
- 2 Он секундтан кейін жарық диодты шам автоматты түрде өшеді.

ЕСКЕРТПЕ

- Мұздатқыштың сол немесе оң жақ есігін жапқаннан кейін **InstaView** функциясы 2 секундқа ажыратылады.
- Әйнектің орталық аймағын қағыңыз. Әйнектің шеткі жақтарын қақсаңыз, **InstaView** функциясы дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.
- Әйнекті дыбыс шығатындай қаттырақ қағыңыз.
- Тоңазытқыштың жанында қатты дыбыс шығатын болса, **InstaView** функциясы іске қосылуы мүмкін.
- Шыны есікті құрғақ шүберекпен тазалаңыз. Қатты дақтарды кетіру үшін, таза шүберекті жылымшы суға немесе шыны тазалағышқа әлсіз малыңыз. Шыны тазалағышты шыны есікке тіке бүркімеңіз.

Тартпа

⚠ ЕСКЕРТУ

- Тартпаларды шығармас бұрын, оның ішіндегілерін босатыңыз. Сондай-ақ оларды екі қолыңызбен шығарып, қайта орнына қойыңыз.
- Тартпаларды шығарып, оларды қайта орнатпас бұрын, тоңазытқыштың есіктері толықтай ашық тұрғанына көз жеткізіңіз.

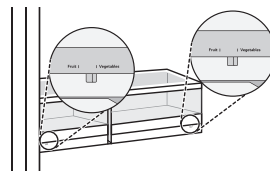
Тоңазытқыш тартпасын пайдалану

Осы мүмкіндік кейбір модельдерде ғана бар.

Жемістер мен көкөністерге арналған контейнер олардың дәмін балғын күйде сақтап, тартпаның ішіндегі ылғалдылықты оңай басқаруға мүмкіндік береді.

Жемістер мен көкөністерге арналған ылғалдан қорғалған контейнердегі ылғалдылықтың мөлшерін **Vegetables** (Көкөністер) және **Fruit** (Жемістер) арасындағы кез келген параметрге келтіру арқылы басқаруға болады.

- **Vegetables** (Көкөністер) параметрі балғын, жапырақты көкөністерді жақсы сақтау үшін контейнердегі ылғалды ауаны ұстайды.
- **Fruit** (Жемістер) параметрі жемістерді жақсы сақтау үшін контейнердегі ылғалды ауаны шығарады.

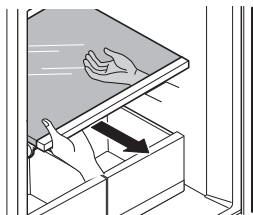


Тоңазытқыш бөлімдегі тартпаны алу/қайта орнату

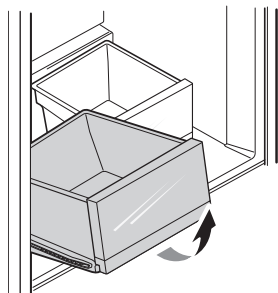
Сатып алған модельге байланысты бұл функция өзгеріп отыруы мүмкін.

- 1 Тоңазытқыштың екі есігін де толығымен ашыңыз. Қақпақты екі қолмен ұстаңыз да,

төмен еңкейтіп, өзіңізге қарай ақырын тартыңыз.



- 2** Тартпаның ішіндегі нәрселерді алыңыз. Көкөністерге арналған тартпалардың тұтқасын ұстап тұрып, оны ақырындап тартыңыз.



- 3** Тоңазытқыш тартпасын қалай алсаңыз, сол әрекеттерді кері ретпен орындап, қайта орнатыңыз.

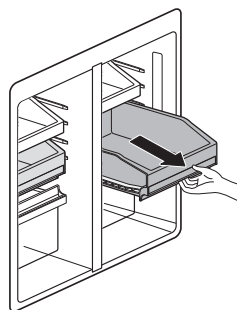
Мұздатқыш тартпасын пайдалану

Мұздатқыштың тартпалары оңай алуға және қолайлы пайдалануға мүмкіндік береді.

- Қаптамадағы мұздатылған тағамдар мен жиі пайдаланылатын тағамдарды жоғарғы бөлімде сақтаңыз.
- Үлкен мұздатылған тағамдар мен ұзақ уақыт сақталатын азық-түлікті төменгі бөлімге салыңыз.

Мұздатқыш тартпасын алу/ қайта орнату

- 1** Мұздатқыштың есіктерін толығымен ашыңыз. Мұздатқыштың тартпаларды толық тартып шығарыңыз және ішіндегі нәрселерді алып тастаңыз.



- 2** Тартпаны толық шығарып, оның алдыңғы жағын көтеріңіз және тартып шығарыңыз.
- 3** Мұздатқыш тартпасын қалай алсаңыз, сол әрекеттерді кері ретпен орындап, қайта орнатыңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ

- Тартпалардың салмағы ауыр болады. Құрылғыны зақымдамау немесе дене жарақатын алмау үшін, тартпаларды алып не орнатып жатқан кезде әрдайым екі қолыңызбен жұмыс істеңіз.
- Тартпаларды алмас немесе орнатпас бұрын мұздатқыш есігін әрдайым толықтай ашыңыз.

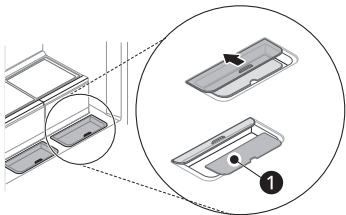
Қосымша орын

Қосымша орынды пайдалану

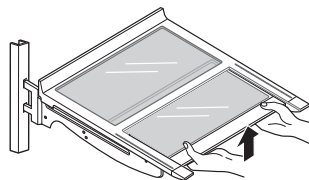
Осы мүмкіндік кейбір модельдерде ғана бар. Қосымша орын бөлімі сөреге немесе есіктегі ыдысқа қарағанда әрқашан аздап салқын болады, сондықтан бұл – ерекше салқын етіп ұстағыңыз келетін сүт өнімдерін немесе көлемі кіші басқа өнімдерді сақтауға арналған

26 Пайдалану

таптырмас орын. Сондай-ақ, бұл жер етті жібітуге қолайлы.



қарай итеріңіз. Сөрені толық қайтару үшін сөренің алдыңғы жағын тартыңыз.

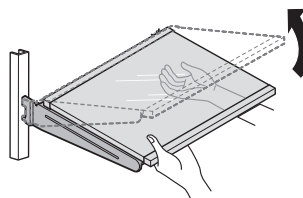


ЕСКЕРТПЕ

- Үлкен жұмыртқаларды салған және сақтаған кезде абай болыңыз. Қақпақ толығымен жабылмаған кезде жәшікті тартсаңыз немесе итерсеңіз, олар жарылып қалуы мүмкін.
- Тоңазытқыш бөліміндегі орнатылған температура өте суық болса, өнімдер қосымша орын бөлімдерінде де қатып қалуы мүмкін.
- Мөлдір төсемді **1 Extra Space** құрылғысынан алмаңыз. Төсем тамақтың мұздауына жол бермейді.

Сөрені алу/қайта салу

- 1 Сөренің алдыңғы жағын жоғары қарай көтеріңкіреп, сөрені тік көтеріңіз.



Сөре

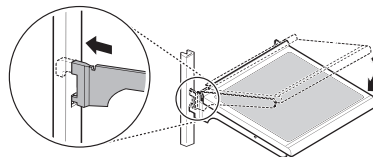
⚠ ЕСКЕРТУ

- Әйнектен жасалған сөрелер ауыр болады. Оларды алған кезде ерекше мұқият болыңыз.
- Әйнектен жасалған сөрелер суық болса, оларды жылы сумен тазалауға болмайды. Сөрелер температураның күрт өзгеруіне немесе соққыға байланысты сынып кетуі мүмкін.

- 2 Сөрені тартып шығарыңыз.

- 3 Сөренің алдыңғы жағын жоғары қарай еңкейтіп, ілмектерін қажетті биіктіктегі ұяшықтарға бағыттаңыз.

- 4 Сөренің алдыңғы жағын ілмектер ойықтарға ілінетіндей етіп түсіріңіз.



Бүгілмелі сөрені пайдалану

Осы мүмкіндік кейбір модельдерде ғана бар. Галлон контейнер немесе бөтелкелер сияқты ұзын заттарды сақтау үшін сөренің алдыңғы жартысын сөренің артқы жартысының астына

⚠ ЕСКЕРТУ

- Әйнектен жасалған сөрелер ауыр болады. Оларды алған кезде ерекше мұқият болыңыз.

- Әйнектен жасалған сөрелер суық болса, оларды жылы сумен тазалауға болмайды. Сөрелер температураның күрт өзгеруіне немесе соққыға байланысты сынып кетуі мүмкін.

Мұз генераторы

Мұз дайындағышты пайдаланбас бұрын

⚠ АБАЙЛАҢЫЗ

- Мұз дайындағыштың немесе диспенсердің суға арналған бағын тек ауыз суымен толтырыңыз.

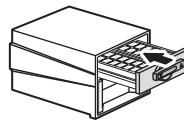
ЕСКЕРТПЕ

- Мұз дайындағышы құрылғы бастапқы орнатылған соң 48 сағаттай уақыт өткен соң мұзды қалыпты түрде өндіреді.
- Егер мұз сақтау науасына жартылай қатқан мұз түсіп қалса, барлық мұз текшелері бірігіп қалады. Мұздың дайындалуына - 20 °C температурасында 4 сағат қажет болады.
- Мұздатқыштың есігі жиі ашылатын болса, мұздатқыш бөліміне жылы ауа кіреді. Мұздың қатуына көбірек уақыт қажет болуы мүмкін.
- Сынып кетуі мүмкін болғандықтан мұз жасағышты күшпен тартпаңыз.
- Мұз сақтау себетінде мұзды қатырмаңыз. Ол себетті сындырып, жабдықтың зақымдалуына немесе жарақат алуға себеп болуы мүмкін.

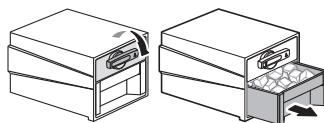
Мұз дайындағышты пайдалану

Осы мүмкіндік кейбір модельдерде ғана бар.

- 1 Мұз жасау үшін мұз науасына су құйып, орнына салыңыз.



- 2 Мұз науасының тұтқасын сағат тілі бағытымен айналдырып, мұз себетін тартып шығарыңыз.



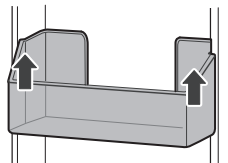
ЕСКЕРТПЕ

- Мұз дайындағышты немесе мұзды сақтау себетін пайдаланбайтын болсаңыз, мұздатқыштың ішінде орын босату үшін оларды алып тастаңыз.

Есіктегі себет

Есіктегі себетті алу/қайта салу

- 1 Себетті алу үшін жай ғана себетті көтеріп, тік тартып шығарыңыз.



- 2 Себетті қайта орнату үшін оны қажетті тірекке сырғытып, ол орнына орныққанға дейін ақырын итеріңіз.

28 SMART ФУНКЦИЯЛАРЫ

SMART ФУНКЦИЯЛАРЫ

LG ThinQ қолданбасы

Бұл функция тек Wi-Fi желісі бар үлгілерде қолжетімді.

LG ThinQ қолданбасы смартфон арқылы құрылғыны басқаруға мүмкіндік береді.

LG ThinQ қолданбасының функциялары

Ыңғайлы смарт функцияларды пайдаланып, смартфонның арқылы құрылғыңызды басқарыңыз.

Smart Diagnosis

- Құрылғыны пайдалану кезінде мәселе болса, бұл Smart Diagnosis мүмкіндігі сізге мәселені диагностикалауға көмектеседі.

Параметрлер

- Құрылғы мен қолданбада әртүрлі опцияларды орнатуға мүмкіндік береді.

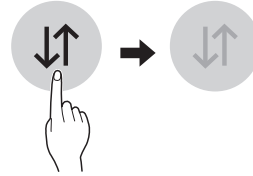
ЕСКЕРТПЕ

- Егер сымсыз роутеріңізді, интернет провайдеріңізді немесе құпия сөзді ауыстыратын болсаңыз, **LG ThinQ** қолданбасынан тіркелген құрылғыны жойып, оны жаңадан тіркеңіз.
- Құрылғыны жетілдіру мақсатында қолданба пайдаланушыларға ескертілместен өзгертілуі мүмкін.
- Ерекшеліктері үлгісіне қарай әр түрлі болуы мүмкін.

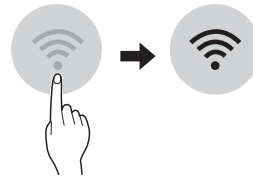
LG ThinQ қолданбасын пайдалану алдында

- 1 Құрылғы мен сымсыз бағдарлауыш арасындағы қашықтықты (Wi-Fi желісін) тексеріңіз.
 - Жабдық пен сымсыз роутер арасы тым алыс болса, сигнал беру деңгейі әлсірейді. Тіркеуге көп уақыт кетуі мүмкін немесе жабдық орнатылмауы мүмкін.

- 2 Смартфоныңыздағы **Мобильді интернет** немесе **Ұялы деректер** функциясын өшіріңіз.



- 3 Смартфоныңызды сымсыз роутерге қосыңыз.



ЕСКЕРТПЕ

- Wi-Fi байланысын тексеру үшін басқару панеліндегі Wi-Fi индикаторы жанып тұрғанын тексеріңіз.
- Құрылғы 2,4 Гц Wi-Fi желілерімен ғана жұмыс істейді. Желінің жиілігін анықтау үшін интернет қызметінің провайдеріне хабарласыңыз немесе сымсыз бағдарлауыштың нұсқаулығын қараңыз.
- **LG ThinQ** қолданбасы желілік байланысқа немесе желілік байланысқа қатысты қандай да бір ақаулыққа, олқылықтарға немесе қателіктерге жауапты емес.
- Егер құрылғыны Wi-Fi желілеріне қосуда қандай да бір қиындықтар туындаса, ол көп жағдайда роутерге байланысты емес. Wi-Fi сигналының қуатын жақсарту үшін, Wi-Fi репитерін (диапазон кеңейткіші) сатып алыңыз.
- Үйдегі желі ортасына байланысты Wi-Fi байланысы қосылмауы мүмкін немесе ажырап кетуі мүмкін.
- Желілік байланыс интернет қызметінің провайдеріне байланысты да дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.

- Айналадағы сымсыз орта сымсыз желі қызметін баяулатуы мүмкін.
- Сымсыз сигналды тарату жүйесіндегі ақаулыққа байланысты, жабдықты тіркеу мүмкін емес. Жабдықты электр жүйесінен ажыратып, әрекетті қайталамас бұрын бір минуттай күтіңіз.
- Сымсыз роутердегі брендмауэр қосулы болса, оны өшіріңіз немесе оны ерекше жағдай ретінде қосыңыз.
- Сымсыз желінің атауы (SSID) ағылшын әріптері мен сандардан тұруы қажет. (Ерекше таңбаларды қолданбаңыз)
- Смартфонның пайдаланушы интерфейсі (UI) телефонның операциялық жүйесіне (OS) және өндірушіге байланысты әртүрлі болуы мүмкін.
- Егер роутердің қауіпсіздік протоколы **WEP** күйіне орнатылған болса, желіні орната алмауыңыз мүмкін. Оны басқа қауіпсіздік протоколдарына өзгертіңіз (**WPA2** ұсынылады) және өнімді қайтадан тіркеңіз.

LG ThinQ қолданбасын орнату

Google Play & Apple App дүкенінен смартфон арқылы **LG ThinQ** қолданбасын табыңыз. Жүктеу үшін нұсқауларды орындап, қолданбаны орнатыңыз.

Wi-Fi желісіне қосылу

Wi-Fi түймесін **LG ThinQ** қолданбасымен пайдаланғанда, құрылғыны үйдегі Wi-Fi желісіне қосу мүмкін болады. Wi-Fi көрсеткіші құрылғының желілік байланыс күйін көрсетеді. Wi-Fi көрсеткіші құрылғы Wi-Fi желісіне қосылған кезде жанады.

- **Құралды алғаш рет тіркеу**
Құралды тіркеу үшін, **LG ThinQ** бағдарламасын іске қосып, ішіндегі нұсқауларды орындаңыз.
- **Құралды қайта тіркеу немесе басқа пайдаланушыны тіркеу**
Уақытша өшіру үшін, **Wi-Fi** түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. Құралды тіркеу үшін, **LG**

ThinQ бағдарламасын іске қосып, қолданбада берілген нұсқауларды орындаңыз.

ЕСКЕРТПЕ

- Wi-Fi функциясын өшіру үшін **Wi-Fi** түймесін 3 секунд бойы басып тұрыңыз. Wi-Fi көрсеткіші өшеді.

Сымсыз LAN модулінің сипаттамалары

Улгі	LCW-010
Жиілік диапазоны	2412 МГц - 2472 МГц
Шығыс қуаты (Макс.)	IEEE 802.11b: 18.06 дБм
	IEEE 802.11g: 18.95 дБм
	IEEE 802.11n (HT20): 18.43 дБм
	IEEE 802.11n (HT40): 17.96 дБм

Сымсыз функцияның б/ж нұсқасы: V 1.0

Пайдаланушының назарына, бұл құрылғы құрылғы мен дене арасындағы минималды 20 см қашықтықта орнатылып, пайдаланылуы керек.

Бастапқы коды ашық бағдарламалық құрал ескертуі туралы ақпарат

Осы өнімдегі GPL, LGPL, MPL және басқа да бастапқы коды ашық лицензиялардағы бастапқы кодты алу үшін <https://opensource.lge.com> веб-торабына өтіңіз.



Бастапқы кодқа қоса, барлық қажетті лицензиялардың шарттарын, кепілдік міндеттерінен бас тарту құжаттарын және авторлық құқық туралы мәліметтерін алуға болады.

LG Electronics компаниясы сізге CD-ROM дискісінде ашық бастапқы кодты ақылы түрде береді. Қызмет ақысына opensource@lge.com мекенжайына электрондық хатпен сұрау

30 SMART ФУНКЦИЯЛАРЫ

жіберілгеннен кейін мұндай үлестіруді орындау құны (мысалы, тасығыш, жеткізу және өңдеу құны) жатады. Бұл ұсыныс осы өнімді соңғы рет жібергеннен кейін үш жыл ішінде жарамды болады. Ұсыныс осы ақпаратты алған әр тұлға үшін жарамды болып келеді.

Smart Diagnosis

Бұл мүмкіндік тек  немесе  логотипі бар үлгілерде қолжетімді.

Бұл функция құрылғыға қатысты мәселелерді табу және шешу үшін қолданылады.

ЕСКЕРТПЕ

- LGE-ге байланысты емес себептер бойынша қызмет сыртқы факторларға байланысты жұмыс істемеуі мүмкін, мысалы, Wi-Fi қол жетімсіздігі, Wi-Fi қосылымының істен шығуы, қолданылған қолданбаларды сақтау саясаты немесе қосымшаның қол жетімді еместігі.
- Бұл мүмкіндік алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін және қайда орналасқаныңызға байланысты басқа түрде болуы мүмкін.

LG ThinQ қолданбасын ақаулықтарды диагностикалау үшін пайдалану

Wi-Fi жабдықталған құрылғыңызда мәселе орын алса, ол **LG ThinQ** қолданбасын пайдаланып ақаулықтарды жою туралы деректерді смартфонға тасымалдай алады.

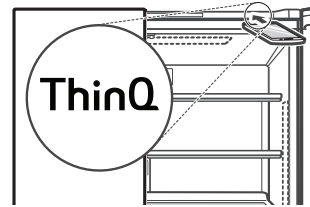
- **LG ThinQ** қолданбасын іске қосып, мәзірде **Smart Diagnosis** мүмкіндігін таңдаңыз. **LG ThinQ** қолданбасында қамтамасыз етілетін нұсқауларды орындаңыз.

Мәселелерді диагностикалау үшін дыбыстық диагностикалауды пайдалану

Дыбыстық диагностикалау әдісін пайдалану үшін төмендегі нұсқауларды орындаңыз.

- **LG ThinQ** қолданбасын іске қосып, мәзірде **Smart Diagnosis** мүмкіндігін таңдаңыз. **LG ThinQ** қолданбасында дыбыстық диагностика үшін нұсқауларды орындаңыз.

- 1 Тоңазытқыш есігін ашыңыз да, телефонды жоғарғы оң жақ **ThinQ** логотипінде ұстап тұрыңыз.



- 2 Деректерді тасымалдау аяқталғанша, телефонды үндеткіш жанында ұстап тұрып, **Freezer** түймесін үш секунд бойы немесе ұзағырақ басып тұрыңыз.

- 3 Деректерді тасымалдау аяқталғаннан кейін диагноз қолданбада көрсетіледі.

ЕСКЕРТПЕ

- Ең жақсы нәтижелер алу үшін үндер тасымалданып жатқанда телефонды жылжытпаңыз.

Қызмет көрсету

Тазалау

Жалпы тазалау бойынша кеңестер

- Азық-түлік мұздатқышта сақталып жатқанда қолмен жылыту, техникалық қызмет көрсету немесе тазалау салдарынан азық-түлік температурасы көтеріліп, сақталу мерзімі қысқарады.
- Азық-түлікке тиіп кетуі мүмкін беттерді тұрақты түрде тазалап тұрыңыз.
- Жабдықтың ішін не сыртын қатты қылшақпен, тіс қылшағымен немесе тұтанғыш материалдармен тазаламаңыз. Құрамында тұтанғыш заттар бар тазалау құралдарын пайдалануға болмайды. Бұл жабдықтың түссізденуіне әкелуі мүмкін немесе оны зақымдауы мүмкін.
 - Тұтанғыш заттар: спирт (этанол, метанол, изопропил спирті, изобутил спирті, және т.б.), сұйылтқыш, ағартқыш, бензол, тұтанғыш сұйықтық, қажағыш материал және т.б.
- Тазалап болғаннан кейін қуат сымының зақымдалмағанын тексеріңіз.

Сыртын тазалау

- Құрылғының сыртқы ауа желдеткіштерін шаңсорғышпен тазалаған кезде, электрондық бөліктеріне зақым келтіретін немесе электр тоғы соғу қаупін туғызатын статикалық зарядтың алдын алу үшін қуат сымын тоқтан ажырату керек. Құрылғының сенімді және үнемді жұмыс істеу күйін сақтау үшін артқы және бүйірлік желдету жабындарын жүйелі түрде тазалап тұру ұсынылады.
- Жабдықтың сартқы жағындағы ауа желдеткіштерін таза ұстаңыз. Ауа желдеткіштері бұғатталуы нәтижесінде өрттің шығуына немесе жабдықтың зақымдалуына әкеледі.
- Жабдықтың сырт жағы үшін таза губка немесе жұмсақ шүберек пен жылы судағы жұмсақ химиялық тазартқыш құралды

пайдаланыңыз. Жыратын немесе өткір тазартқыштарды пайдаланбаңыз. Жұмсақ шүберекпен мұқият құрғатып сүртіңіз. Тот баспайтын болаттан жасалған есіктерді тазалаған кезде лас шүберектерді пайдаланбаңыз. Арнайы шүберекті пайдаланып, сол бағытта текстурасы бойынша сүтіңіз. Бұл беттегі ластанулар мен түссізденулерді азайтуға көмектеседі.

Ішін тазалау

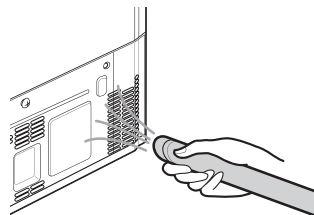
- Құрылғының ішінен сөрени немесе тартпаны алған кезде, жарақаттанудың немесе құрылғыны зақымдаудың алдын алу үшін, сөреден немесе тартпадан барлық сақталған тағамдарды алыңыз. Әйтпесе, сақталған тағамдардың салмағына байланысты жарақат алуыңыз мүмкін.
- Сөрелері мен тартпаларын шығарып алып, оларды сумен тазалаңыз да, қайта салмас бұрын мұқият кептіріп алыңыз.
- Есік тығыздауыштарын күнделікті ылғал жұмсақ сүлгімен сүртіп тұрыңыз.
- Есік жәшіктеріндегі төгілген заттар мен іздерді тазалап тұру керек, себебі олар жәшіктің сақтау мүмкіндігін нашарлатады және тіптен зақымдауы да мүмкін.
- Сөрелерді немесе контейнерлерді ешқашан ыдыс жуғыш машинада жумаңыз. Бұл бөлшектер жоғары температураның әсерінен деформациялануы мүмкін.

Конденсатордың қақпағын тазалау

Конденсатордың қақпағын және желдету саңылауларын шаңсорғышпен және щеткамен тазалаңыз. Конденсатордың ирек түтігін жауып тұрған панельді алмаңыз.

32 Қызмет көрсету

Құрылғы тиімді жұмыс істеуі үшін оны 12 ай сайын жасап тұру керек.



АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Қызмет көрсетуге шақырмастан бұрын

Салқындату

ҚАЗАҚША

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Тоңазыту немесе мұздату әрекеті орындалмауда.	<p>Электр қуатының іркілісі орын алды ма?</p> <ul style="list-style-type: none"> Басқа құрылғылардың қуатын тексеріңіз.
	<p>Басқа құрылғылардың қуатын тексеріңіз.</p> <ul style="list-style-type: none"> Қуат ашасын розеткаға дұрыс тығыңыз.
	<p>Үйіңіздегі сақтандырғыш күйіп кеткен немесе автоматты ажыратқыш іске қосылған болуы мүмкін. Немесе құрылғы GFCI (жерге қысқа тұйықталу ажыратқышы, Ground Fault Circuit Interrupter) розеткасына қосылып, розетканың автоматты ажыратқышы іске қосылған.</p> <ul style="list-style-type: none"> Негізгі электр қалқанын тексеріп, сақтандырғышты ауыстырыңыз немесе ажыратқышты бастапқы күйге қайтарыңыз. Сақтандырғыш сыйымдылығын арттырмаңыз. Ақаулық тізбектің шамадан тыс жүктелуіне байланысты болса, оны білікті электршіге жөндетіңіз. GFCI құрылғысындағы автоматты ажыратқышты бастапқы күйіне қайтарыңыз. Ақаулық түзетілмесе, электршіге хабарласыңыз.

34 АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
<p>Тоңазыту немесе мұздату әрекеті нашар.</p>	<p>Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасы ең жылы деңгейге орнатылған ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасын суығырақ параметрге орнатыңыз.
	<p>Құрылғы пісіретін пеш немесе жылытқыш сияқты жылу шығаратын заттың жанында немесе тікелей күн сәулесінен әсерге ұшырай ма?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Орнату аймағын тексеріңіз және оны жылу бөлетін заттардан әрі қойыңыз.
	<p>Сіз ыстық тамақ өнімдерін тоңазытқышқа алдын ала салқындатусыз салдыңыз ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа салмас бұрын, алдымен ыстық тағамды салқындатып алыңыз.
	<p>Тым көп тағам салдыңыз ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тағам арасында сәйкес бос орынды қалдырыңыз.
	<p>Құрылғының есіктері толығымен жабылған ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Есігін мықтап жауып, сақталған тағамның есікке кедергі келтіріп тұрмағанын тексеріңіз.
	<p>Құрылғының айналасында бос орын жеткілікті ме?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Құрылғының айналасында жеткілікті орын қалдыру үшін орнатылған орнын ауыстырыңыз.
<p>Құрылғының ішінде жағымсыз иіс бар.</p>	<p>Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасы «жылы» деңгейіне орнатылған ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасын суығырақ параметрге орнатыңыз.
	<p>Иісі қатты шығатын тағамды салдыңыз ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Қатты иіс шығаратын азық-түліктерді жабық контейнерлерде сақтаңыз.
	<p>Тартпадағы көкөністер немесе жеміс бүлінген.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ескіріп кеткен көкөністерді тастап, көкөністер тартпасын тазалап қойыңыз. Көкөністер тартпасында көкөністерді ұзақ уақыт бойы сақтамаңыз.

Конденсат және қырау

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Құрылғының ішінде немесе көкөністер тарпасы қақпағының төменгі жағында конденсация бар.	Сіз ыстық тамақ өнімдерін тоңазытқышқа алдын ала салқындатусыз салдыңыз ба? <ul style="list-style-type: none"> Ыстық тағамды тоңазытқыш немесе мұздатқыш ішіне салмас бұрын алдымен суытып алыңыз.
	Құрылғы есігін ашық қалдырдыңыз ба? <ul style="list-style-type: none"> Құрылғы есігі жабылған соң конденсация да жоғалса да оны құрғақ шүберекпен сүртіп алуға болады.
	Құрылғы есігін тым жиі ашып-жабасыз ба? <ul style="list-style-type: none"> Сырттағы температураның өзгешелігіне байланысты конденсация түзілуі мүмкін. Дымқыл жерді құрғақ шүберекпен сүртіп алыңыз.
	Контейнерге салмай ішіне жылы немесе ылғал тағам салдыңыз ба? <ul style="list-style-type: none"> Тағамды қапталған немесе тығыздалған контейнерде сақтаңыз.
Тоңазытқышта мұз қатып қалған.	Есіктерінің дұрыс жабылмаған болуы мүмкін. <ul style="list-style-type: none"> Құрылғының ішкі жағындағы тағамдардың есікке тіреліп тұрмағанын және есіктің мықтап жабылғанын тексеріңіз.
	Сіз ыстық тамақ өнімдерін тоңазытқышқа алдын ала салқындатусыз салдыңыз ба? <ul style="list-style-type: none"> Тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа салмас бұрын, алдымен ыстық тағамды салқындатып алыңыз.
	Мұздатқыштың ауа кірісі немесе шығысы бітелген бе? <ul style="list-style-type: none"> Ауа ішінде айнала алатындай ауа кіретін немесе шығатын жерлері бітелмегенін тексеріңіз.
	Мұздатқыш шамадан тыс толтырылған ба? <ul style="list-style-type: none"> Бөліктері арасында сәйкес бос орынды қалдырыңыз.
Қату немесе конденсация құрылғының ішінде немесе сыртында түзіледі.	Құрылғы есігін жиі ашып-жабасыз ба немесе құрылғы есігі дұрыс жабылмаған ба? <ul style="list-style-type: none"> Сырттағы ауа жабдықтың ішіне кірген жағдайда қырау немесе конденсат түзілуі мүмкін.
	Орнататын орын ылғал ма? <ul style="list-style-type: none"> Орнату аймағы тым ылғал болса немесе жаңбырлы күн сияқты ылғал күн туындаса, құрылғының сыртқы жағында конденсация пайда болуы мүмкін. Кез келген ылғалды құрғақ шүберекпен сүртіп алыңыз.

36 АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Құрылғының бүйірі немесе алдыңғы жағы жылы.	<p>Есік аймағы айналасынан конденсацияның түзілуін азайту үшін құрылғының осы аймақтарында конденсацияға қарсы түтіктер болады.</p> <ul style="list-style-type: none"> Конденсация түзілуінің алдын алу үшін жылуды шығару түтігі құрылғының алдыңғы жағына және бүйіріне орнатылады. Жаз кезінде немесе құрылғы орнатылған соң оның өте ыстық болып сезілуі мүмкін. Бұл ақаулық еместігіне және қалыпты жұмысы екендігіне сенімді болуыңызға болады.
Құрылғының ішінде немесе сыртында су бар.	<p>Құрылғының айналасына су аққан ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> Судың шұңғылшадан немесе басқа орыннан ағып кеткенін тексеріңіз. <p>Құрылғының төменгі жағында су бар ма?</p> <ul style="list-style-type: none"> Судың қатқан еріген тағамнан немесе сынған не төгілген контейнерден ағатынын тексеріңіз.

Бөлшектер мен функциялар

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Құрылғы есігі мықтап жабылмаған.	<p>Құрылғы алға еңкейіп тұр ма?</p> <ul style="list-style-type: none"> Құрылғының бет жағын сәл көтеру үшін алдыңғы аяғын ретке келтіріңіз. <p>Сөрелер дұрыс қойылған ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> Қажет болса, сөрелерін қайта салыңыз. <p>Есікті қатты күшпен жаптыңыз ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> Есікті жапқан кезде тым көп күш немесе жылдамдық қолданатын болсаңыз, жаппас бұрын ол аз уақытқа ашық қалуы мүмкін. Жабқанда есікті тарсылдатпаңыз. Есікті жаймен жабыңыз.
Құрылғы есігін ашу қиын.	<p>Оны жапқан бойда қайтадан есікті аштыңыз ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> Оны жапқан бойда 1 минут ішінде құрылғы есігін ашуға әрекет жасасаңыз, құрылғының ішкі жағындағы қысымға байланысты қиындықтар туындауы мүмкін. Құрылғы есігін ішкі қысым тұрақтандырылған соң, бірнеше минуттан кейін ашып көріңіз.
Есік бөлгіші жиналмайды және дұрыс жұмыс істемейді.	<p>Алдыңғы бұралма аяқтар ұзартылған, құрылғы түзу, ал есіктер тураланған ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> Есік себеттері толып кетсе, есік бөлгішінің немесе автоматты түрде ашылатын есік функциясының дұрыс жұмыс істеуіне кедергі келтіріп, есіктің қисаюуы мүмкін. Алдыңғы тегістеуші аяқтарды еденмен тығыз жанасып тұратындай етіп ұзартыңыз. Есік бөлгіші қайтадан дұрыс жұмыс істегенге дейін құрылғының сол жақ есігін көтеру үшін, "Есікті туралау" бөліміндегі нұсқауды орындаңыз. Құрылғының оң жақ есігін сол жақ есікпен сәйкес келуі үшін реттеңіз.

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Құрылғының ішіндегі шам қосылмайды.	<p>Шам ақаулығы</p> <ul style="list-style-type: none"> Есікті жауып, қайта ашыңыз. Егер шам жанбаса, LG Electronics тұтынушыларға арналған ақпараттық орталығына хабарласыңыз. Шамды өз бетіңізбен шығаруға тырыспаңыз.

Шуылдар

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Құрылғы шулы және қалыпсыз дыбыстарды шығарады.	<p>Құрылғы әлсіз еденге орнатылған ба немесе деңгейі дұрыс реттелмеген бе?</p> <ul style="list-style-type: none"> Құрылғыны мықты және тегіс еденге орнатыңыз.
	<p>Құрылғының артқы жағы қабырғаға тиіп тұр ма?</p> <ul style="list-style-type: none"> Құрылғының айналасында жеткілікті бос орынның болуы үшін орнату қалпын реттеңіз.
	<p>Құрылғының артында қандай да бір заттар бар ма?</p> <ul style="list-style-type: none"> Құрылғының артқы жағына шашылып қалған заттарды жинап алыңыз.
	<p>Құрылғының жоғарғы жағына зат қойылған ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> Құрылғының жоғарғы жағындағы затты алыңыз.
Тырс ету шулары	<p>Автоматты мұзын еріту айналымы басталған және аяқталған кезде мұзын ерітуді басқару қосылады. Термо реттегіш (немесе кейбір үлгілердегі құрылғыны реттегіш) те айналым қосылған және өшірілген кезде сырт еткен дыбыс шығарады.</p> <ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы
Тырсылдаған шулар	<p>Тырсылдаған дыбыстардың салқындатқыш ағынынан, құрылғының артындағы су жолынан (тек тазартқыш бар үлгілерде) немесе құрылғының айналасында немесе жоғарғы жағына қойылған заттардан туындауы мүмкін.</p> <ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы
	<p>Құрылғы еденде тегіс тұрған жоқ.</p> <ul style="list-style-type: none"> Еден әлсіз не тегіс емес немесе теңестіру аяқтарын түзету қажет. "Есікті теңестіру" бөлімін қараңыз.
	<p>Пайдаланған кезде сызықтық компрессор бар құрылғы жылжытылған.</p> <ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы. Компрессор 3 минуттан кейін тырсылдағанын тоқтатпайтын болса, құрылғыны токтан ажыратып, қайта қосыңыз.

38 АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Гуілдеген шулар	Мотордың булағыш желдеткіші тоңазытқыш пен мұздатқыш бөліктері бойымен ауаны айналдырады. <ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы
	Конденсатор желдеткіші арқылы конденсатор үстінде ауа басып тұр. <ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы
Сылдырлаған дыбыстар	Салқындату жүйесінен ағатын салқындатқыш. <ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы
Тарсылдаған шулар	Температурадағы өзгерістерге байланысты ішкі қабырғаларында нығыздалу және кеңейту орын алуы мүмкін. <ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы
Дірілдеу	Құрылғының бүйірі немесе артқы жағы шкафқа немесе қабырғаға тиіп тұрса, қалыпты дірілдеулердің кейбірі естілетін дыбыс шығаруы мүмкін. <ul style="list-style-type: none"> Шуды азайту үшін бүйірлері мен артқы жағын қабырғаға немесе шкафқа тигізіп қоймаңыз.

Wi-Fi

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Тұрмыстық жабдығыңыз бен смартфонның Wi-Fi желісіне қосылмаған.	Wi-Fi желісіне қосылу үшін пайдаланып жатқан құпиясөзіңіз дұрыс емес. <ul style="list-style-type: none"> Смартфоныңызға қосылған Wi-Fi желісін тауып, жойыңыз да, жабдығыңызды LG ThinQ қолданбасына қайта тіркеңіз.
	Смартфоныңыздың мобильді деректері қосулы. <ul style="list-style-type: none"> Смартфонның Мобильді интернет функциясын өшіріңіз де, жабдықты Wi-Fi желісі арқылы қайта тіркеңіз.
	Сымсыз желі атауы (SSID) қате орнатылды. <ul style="list-style-type: none"> Сымсыз желінің атауы (SSID) ағылшын әріптері мен сандардан тұруы қажет. (Ерекше таңбаларды қолданбаңыз)
	Роутердің жиілігі 2,4 ГГц емес. <ul style="list-style-type: none"> Жиілігі 2,4 ГГц болатын роутерге ғана қолдау көрсетіледі. Сымсыз роутер жиілігін 2,4 ГГц мәніне орнатып, жабдықты сымсыз роутерге қосыңыз. Роутер жиілігін тексеру үшін, интернет провайдеріне немесе роутер өндірушісіне хабарласыңыз.
	Жабдық пен роутердің арасы тым алыс. <ul style="list-style-type: none"> Жабдық пен роутердің арасы тым алыс болса, сигнал әлсіз болып, байланыс дұрыс конфигурацияланбауы мүмкін. Роутерді жабдыққа жақын орналастырыңыз.

ҚОСЫМША

Мәлімет

Өнім туралы ақпарат

ҚАЗАҚША

Сауда белгісі	LG Electronics	
Улгі	GR-X24FQEKМ / GR-A24FQAКМ	
Тоңазытқыш санаты	7 (Тоңазытқыш-мұздатқыш)	
Номиналды кернеу мен жиілік	230 V~ 50 Hz	
Қуатты үнемдеу класы	A+	
Энергияны тұтынудың номиналды мәні, [кВт * сағ/жыл] Энергияның нақты тұтынылуы орынға және жұмыс жағдайына байланысты.	365	
Тоңазытқыш бөлімінің таза көлемі, [l]	382	
Мұздатқыш бөлімінің таза көлемі, [l]		145
		-
Басқа камералардың температурасы (> 14 °C)	-	
Аязсыз тоңазытқыш	Балғын азық-түлік, мұздатылған азық-түлік	
Температура көтерілетін уақыт [сағ]	10	
Мұздату қабілеті [кг/24сағ]	10	
Климаттық класс	N-T	
	Бұл тоңазытқыш 16–43 °C аралығындағы температурада пайдалануға арналған.	
Түзетілген дыбыс қуатының деңгейі, дБА	39	
Едендік/Ендірілген	Едендік	

Өндірілген айы және жылы тоңазытқыштың ішінде жапсырмада көрсетілген.

Еске салу

Еске салу



EAC

Информация	Вы можете увидеть месяц и год изготовления на этикетке внутри холодильника.
Мәлімет	Дайындалған күні тоңазытқыштың ішінде орналасқан жапсырмада көрсетілген.