



Отсканируйте QR-код, чтобы
увидеть руководство.



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ХОЛОДИЛЬНИК- МОРОЗИЛЬНИК



Перед установкой 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



MFL67792409
Rev.02_051325

www.lg.com

Copyright © 2021-2025 LG Electronics. 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 НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОЧТИТЕ ВСЕ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ИНСТРУКЦИИ.....	3
ОСТОРОЖНО!	3
ВНИМАНИЕ!	10

УСТАНОВКА

Перед установкой	13
Включение питания	13

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед использованием	14
Характеристики прибора	17
Панель управления	19
Лоток для льда	20
Лоток в дверце.....	20
Полка.....	20
Ящик.....	21

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Приложение LG ThinQ	22
Smart Diagnosis	22

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистка.....	23
--------------	----

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед обращением в сервисный центр	24
--	----

ПРИЛОЖЕНИЕ

Информация.....	29
-----------------	----

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОЧИТЕ ВСЕ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ИНСТРУКЦИИ

Следующие рекомендации по технике безопасности призваны предотвратить непредвиденные риски и ущерб, вызванные небезопасной, либо неверной эксплуатацией техники. Рекомендации делятся на две категории: 'ОСТОРОЖНО!' и 'ВНИМАНИЕ!' (см. ниже).

РУССКИЙ

Предупреждающие сообщения



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



ОСТОРОЖНО!

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



ВНИМАНИЕ!

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

ОСТОРОЖНО!

! ОСТОРОЖНО!

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

Техническая безопасность

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или

4 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

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. Необходимо контролировать детей, чтобы они не играли с прибором.

- Данный прибор предназначен для домашнего использования и аналогичных областей применения:
 - в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих рабочих помещениях;
 - в фермерских постройках и клиентами в гостиницах, отелях и прочей инфраструктуре жилого типа;
 - в условиях режима пансиона «проживание плюс завтрак»;
 - в общественном питании и подобных условиях, не связанных с торговлей.
- Данное устройство не предназначено для использования в портативных и мобильных установках, таких как морские транспортные средства и автофургоны, где оно будет находиться в движении во время эксплуатации.



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

- Данный прибор содержит небольшое количество изобутанового хладагента (R600a), который является горючим газом. При транспортировке и установке прибора соблюдайте осторожность, чтобы не повредить элементы охлаждающего контура прибора.
- Хладагент и изолирующий газ, используемые в приборе, 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.

- Шнур питания необходимо заменить, если он поврежден или вилка неплотно входит в отверстие розетки. Во избежание опасности не используйте шнур питания и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Запрещается размещать сетевой многорозеточный удлинитель или переносные источники питания позади прибора.
- Аккуратно вставьте вилку шнура питания в розетку электросети, предварительно полностью удалив влагу и пыль.
- Никогда не отключайте устройство от источника питания, потянув за шнур питания. Обязательно надежно удерживайте вилку в руках и держите ее прямо, извлекая из розетки.
- Не загораживайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе прибора или во встраиваемой конструкции.
- Не храните взрывоопасные вещества, например баллоны с аэрозолем, содержащим воспламеняющиеся компоненты, внутри прибора.
- Не наклоняйте и не кантуйте устройство при транспортировке.
- Устанавливая прибор 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 прибора, а также не используйте ароматические свечи для избавления от неприятного запаха внутри прибора.
- Не используйте электрические приборы внутри отсеков для хранения продуктов устройства, если они не рекомендованы производителем.
- Следите за тем, чтобы никакие части тела, например руки или ноги, не застряли при перемещении прибора.
- Отсоедините шнур питания перед очисткой внутренних и наружных поверхностей прибора.
- Не распыляйте воду или легковоспламеняющиеся вещества (зубная паста, спирт, растворитель, бензол,

6 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

легковоспламеняющиеся жидкости, абразивы и т. д.) внутри или снаружи прибора для его чистки.

- Не проводите очистку прибора с использованием щеток, ткани или губок с грубой или металлической поверхностью.
- Только квалифицированный персонал сервисного центра LG Electronics может разбирать или ремонтировать устройство.

Легковоспламеняющиеся 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 установлен прибор. В целях предотвращения образования огнеопасной смеси газа и воздуха при утечке в охлаждающем контуре, размер комнаты, в которой установлен прибор, должен соответствовать количеству используемого хладагента. Площадь комнаты должна составлять 1 кв. м на каждые 8 грамм хладагента R600a внутри прибора.
- Утечки хладагента из патрубков могут привести к возгоранию или взрыву.
- Количество хладагента для Вашего прибора указано на этикетке, расположенной внутри прибора.

Установка

- Для безопасной транспортировки данного прибора требуются два человека или более.
- Установите прибор на ровный прочный пол.
- Не устанавливайте прибор в местах с высокой влажностью или большим количеством пыли. Не устанавливайте и не храните прибор вне помещений или в местах, подверженных прямому воздействию погодных условий (прямой солнечный свет, ветер, дождь или температура ниже нуля градусов).

- Не устанавливайте прибор 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.
- Установите прибор в месте со свободным доступом к розетке электросети.
- Соблюдайте осторожность, чтобы не уронить дверцу прибора при сборке или разборке.
- Соблюдайте осторожность, чтобы не пережать, передавить или повредить шнур питания во время установки или снятия дверцы прибора.
- Будьте осторожны — не располагайте вилку шнуром питания вверх и не ставьте прибор вплотную к вилке.
- Не подключайте вилку с помощью переходников и подобных аксессуаров.
- Не вносите изменения и не удлиняйте шнур питания.
- Убедитесь в том, что розетка электросети должным образом заземлена, а контакт заземления на вилке шнура питания имеется в наличии и не поврежден. Подробнее о заземлении можно узнать в центре поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Прибор снабжен шнуром питания с жилой заземления и вилкой с заземляющим контактом. Вилку следует подключать к правильно установленной и заземленной согласно местным нормам и правилам розетке электросети.
- В случае необходимости отключения после установки необходимо использовать отдельную ответвленную цепь, заземленную надлежащим образом, или автоматический выключатель.
- Никогда не включайте прибор с признаками повреждений. При наличии сомнений в исправности прибора обратитесь в службу поддержки клиентов LG Electronics.

8 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Утилизируйте упаковочные материалы (например, пластиковые пакеты и пенопласт) в местах, недоступных для детей. Упаковочные материалы могут стать причиной удушья.
- Не подключайте прибор к многорозеточному переходнику, который не имеет силового кабеля питания (установленного).
- Прибор должен быть подключен к отдельной линии питания с отдельным предохранителем.
- Не используйте неправильно заземленные сетевые многорозеточные удлинители. Правильно заземленный сетевой многорозеточный удлинитель должен иметь допустимую нагрузку по току, соответствующую номинальной или превышающую ее. Используйте сетевой многорозеточный удлинитель только для данного прибора.
- Не разрешается включать устройство через многоместные розетки, щиты питания или удлинители.
- Не используйте удлинитель или разветвитель.
- Чтобы избежать опасности, связанной с нестабильностью устройства, его необходимо закрепить в соответствии с инструкциями.

Эксплуатация

- Не используйте прибор в каких-либо целях (хранение или перевозка медикаментов, экспериментальных материалов), отличающихся от хранения продуктов в домашних условиях.
- Если вода попадает на электрические компоненты прибора, 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 прибором 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 решетку на задней части прибора.
- Не допускайте чрезмерных усилий или ударов по задней крышке прибора.
- Если поблизости находятся дети, будьте осторожны при открытии или закрытии дверцы прибора. Случайный удар дверцей может привести к травме ребенка.
- Следите за тем, чтобы дети не оказались запертыми внутри прибора. Ребенок, оказавшийся запертым внутри прибора, может задохнуться.
- Не помещайте животных внутрь прибора.
- 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 прибора электронные приборы (такие как обогреватели или мобильные телефоны).
- Если выявлена утечка газа (изобутан, пропан, природный газ и т. п.), не касайтесь прибора или вилки шнура питания и немедленно проветрите помещение. В этом приборе используется хладагент изобутан (R600a). 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 прибора.
- Устройство имеет заземление для функциональных целей.
- Подключайтесь только к подаче питьевой воды.

10 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Подключайте только к питьевому водопроводу при необходимости.
- Используйте только питьевую воду.
 - При использовании льдогенератора или резервуара для воды диспенсера заполняйте его исключительно питьевой водой.

Утилизация

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

ВНИМАНИЕ!

ВНИМАНИЕ!

- Для снижения риска получения легких телесных повреждений или неисправности, порчи прибора или имущества при использовании данного прибора, 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 ведерко для льда, где они будут подвергаться воздействию отрицательных температур. Содержимое может расшириться при замерзании, разбить контейнер и нанести травму.
- 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 прибора, 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 прибора.
- Не прилагайте чрезмерных усилий при открытии/закрытии дверцы прибора.
- Если петля дверцы прибора повреждена или работает ненадлежащим образом, прекратите использование прибора и обратитесь в центр поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Следите за тем, чтобы животные не грызли шнур питания.
- Никогда не употребляйте в пищу замороженные продукты сразу после того, как они были извлечены из морозильной камеры. Существует риск обморожения или образования волдырей. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ: Немедленно поместить под холодную проточную воду. Не отрывать.
- При открытии или закрытии дверцы прибора, старайтесь не прищемить руку или ногу.

Техническое обслуживание

- Прибор оснащен встроенной светодиодной подсветкой, которая не требует обслуживания. Не снимайте крышку или светодиодную лампу, чтобы отремонтировать или заменить ее. Обратитесь в центр поддержки клиентов компании LG Electronics.
- 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.
- Если в морозильной камере образовался лед, обратитесь в службу поддержки LG Electronics. Не используйте предметы с острыми краями для удаления инея или льда. Не используйте аэрозоли, электронагревательные устройства, такие как тепловой вентилятор, фен, пароочиститель или другие источники тепла, для размораживания. Пластиковые детали могут деформироваться.

12 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- На время продолжительного отключения питания удалите весь лед из ведерка для льда в морозильной камере.

УСТАНОВКА

Перед установкой

Температура окружающей среды

- Прибор предназначен для работы в ограниченном диапазоне температур окружающей среды в зависимости от климатической зоны.
- Температура внутри прибора может меняться в зависимости от расположения прибора, температуры окружающей среды, частоты открывания двери и так далее.
- Климатический класс можно найти на этикетке, расположенной внутри прибора.

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.

ПРИМЕЧАНИЕ

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

РУССКИЙ

Включение питания

Подключение прибора

Нажмите кнопку **POWER** и удерживайте ее в течение 3 секунд или дольше.

14 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед использованием

Примечания по эксплуатации

- Перед тем, как поместить продукты в устройство, очистите его внутри и снаружи теплой водой с мягким моющим средством, чтобы удалить остатки производственных загрязнений.
- 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 прибора.
- Если холодильник долгое время стоит пустым, его необходимо выключить, разморозить и оставить дверцу открытой для предотвращения появления плесени внутри прибора.
- Обратите внимание на то, что допустимый диапазон повышения температуры после разморозки приведен в технических характеристиках прибора. Если вы хотите уменьшить влияние повышения температуры на сохранность продуктов, упакуйте их герметично или оберните в несколько слоев упаковочного материала.

Сигнал открытой дверцы

Если дверца холодильника остается открытой или не полностью закрытой в течение 1 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

Прибор может автоматически выявлять неисправности во время работы.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если выявлена неисправность, прибор 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 все внутренние части (в частности, контейнеры в дверцах, ящики и полки) должны находиться на своем первоначальном месте. Изменение их расположения может привести к снижению эффективности энергопотребления или производительности.
- 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 прибора ниже необходимой.
- Не кладите продукты рядом с установленным в холодильной камере датчиком температуры. Сохраняйте расстояние не менее 3 см от датчика.

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 прибор.
- Не следует долго хранить продукты, если они легко портятся при низкой температуре.
- Не храните незамороженные продукты в прямом контакте с замороженными продуктами. Не храните чрезмерное количество свежих продуктов.
- Замораживайте продукты порциями для более быстрой заморозки, более быстрого размораживания и обработки.
- Сразу же после покупки кладите охлажденные или замороженные продукты в холодильный или морозильный отсек.
- Храните сырое мясо и рыбу в соответствующих ящиках 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.

- Берите только то количество продуктов, которое вам нужно. Употребляйте размороженные продукты как можно быстрее. Повторно замораживать продукты можно только после термической обработки.
- Охлаждайте горячие продукты перед хранением. При излишнем заполнении прибора продуктами его внутренняя температура может вырасти, что негативно скажется на качестве хранимых продуктов.
- Не переполняйте прибор. Холодный воздух не может циркулировать должным образом, если прибор переполнен.
- 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.
- Всегда следуйте инструкциям производителя относительно допустимой продолжительности хранения замороженных продуктов. Не превышайте рекомендуемое время хранения продуктов.
 - Отметьте дату хранения, допустимую продолжительность хранения и название продукта на упаковке, чтобы не допустить превышения срока хранения.
- В случае отключения электроэнергии позвоните поставщику электроэнергии и уточните, как долго это будет продолжаться.
 - При отключенном электропитании следует избегать открывания дверей прибора.
 - Когда электроэнергия будет вновь включена, проверьте продукты питания на предмет порчи.
 - Если отключение электроэнергии длится долго, особенно в летние месяцы, соблюдайте следующие рекомендации:
 - Не кладите дополнительные продукты в устройство в период отключения электроэнергии.

16 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Если объявлено об отключении электроэнергии и ожидается, что оно продлится более 10 часов, приготовьте немного льда и положите его в контейнер на верхнюю полку холодильника.

- Из-за повышения температуры в устройстве при отключении электроэнергии или других неполадках сокращается срок хранения продуктов и ухудшится их качество. При необходимости переработайте размороженные продукты и снова заморозьте их после приготовления.

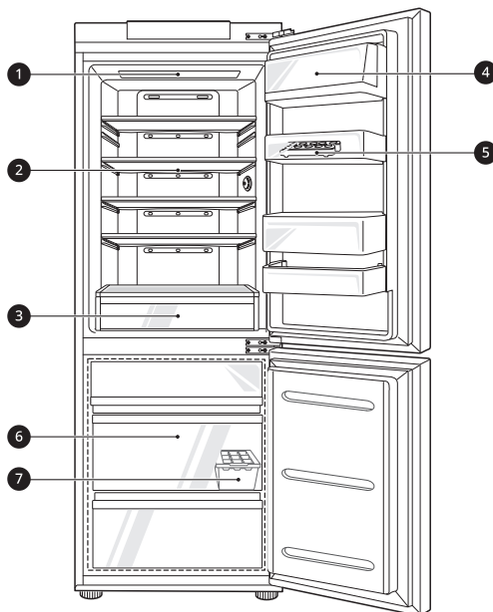
Максимальная мощность заморозки морозильной камеры

- Для максимальной мощности заморозки установите самую низкую температуру 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.
- Режим **Express Freeze** необходимо включить за 7 часов до загрузки свежих продуктов в морозильную камеру.
- Чтобы быстро заморозить продукты, храните их в верхнем ящике. Продукты наиболее быстро замерзают в ящике.
- Для обеспечения лучшей циркуляции воздуха установите все внутренние элементы, такие как лотки в дверце, контейнеры и полки.

Характеристики прибора

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

Внутренняя часть



1 Светодиодная лампа

Светодиодная лампа внутри прибора включается при открытии двери.

2 Полки холодильника

На них хранятся охлажденные продукты и прочие предметы.

- Храните продукты с высоким содержанием влаги в передней части полки.
- Высоту полки можно отрегулировать, вставив ее в другой паз.
- Фактическое количество полок может отличаться на разных моделях.

3 Ящик холодильника

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

4 Лоток в дверце холодильника

В этом отделе необходимо хранить охлажденные продукты в небольших пакетах, напитки или контейнеры с соусами.

5 Съёмный лоток для яиц

Используется для хранения яиц.

- Лоток для яиц можно ставить в любое удобное место в холодильнике, кроме верхней полки холодильника или ящика для овощей.

18 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

6 Ящик морозильной камеры

Данный ящик предназначен для длительного хранения замороженных продуктов.

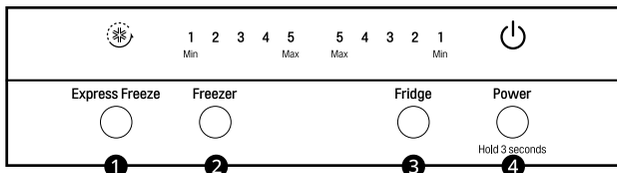
7 Лоток для льда

Здесь вручную производится лед.

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.
- Включение этого режима может привести к появлению шума и повышению потребления электроэнергии.

2 Freezer

Несколько раз нажмите эту кнопку, чтобы выбрать необходимый уровень температуры от 1 до 5.

- По умолчанию для морозильной камеры установлен уровень температуры 3.
- Чем выше задан уровень температуры, тем ниже будет температура в морозильной камере.

3 Fridge

Несколько раз нажмите эту кнопку, чтобы выбрать необходимый уровень температуры от 1 до 5.

- По умолчанию для холодильника установлен уровень температуры 3.
- Чем выше задан уровень температуры, тем ниже будет температура в холодильнике.

4 POWER

Данная кнопка отключает электропитание устройства.

Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, чтобы отключить питание. Если питание отключено, индикатор не горит. Нет необходимости отключать питание с помощью автоматического выключателя или розетки. Используйте данную функцию для технического обслуживания или во время длительного отпуса.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Для оптимального хранения продуктов рекомендуется увеличить или уменьшить значение температуры по умолчанию на один уровень.
- Фактическая температура внутри прибора зависит от следующих факторов: температуры в помещении, количества продуктов, частоты открытия дверцы и местонахождения прибора. Установите температуру с учетом всех этих факторов.

20 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Лоток для льда

Данная функция доступна только на некоторых моделях.

Использование лотка для льда

Здесь вручную производится лед. Заполните лоток для льда водой.



⚠ ОСТОРОЖНО!

- Используйте только питьевую воду.

⚠ ВНИМАНИЕ!

- Не прилагайте чрезмерных усилий при скручивании лотка для льда, в противном случае он может сломаться.
- Если часто открывать и закрывать морозильную камеру, вода будет замерзать дольше.

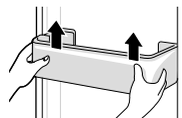
ПРИМЕЧАНИЕ

- В случае переполнения лотка лед может быть сложно выгрузить из него, поскольку кубики льда могут примерзнуть друг к другу.
- Лед можно легко извлечь, полив воду на лоток для льда.

Лоток в дверце

Извлечение/установка лотка дверцы на место

- 1 Удерживая лоток за боковые стенки, приподнимите его и извлеките из дверцы холодильника.

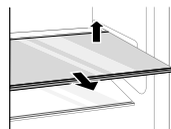


- 2 Выполните установку лотка дверцы в порядке, обратном порядку извлечения.

Полка

Извлечение/установка полки на место

- 1 Держите обе стороны полки. Поднимите полку и снимите ее, потянув на себя.

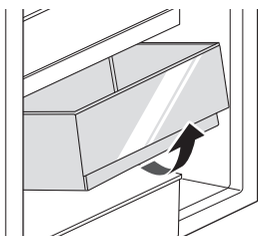


- 2 При установке сдвигайте полку внутрь до тех пор, пока она не встанет по месту в рамке.

Ящик

Извлечение/установка ящиков на место

- 1 Извлеките содержимое ящика. Удерживая ящик за ручку, аккуратно выдвиньте его до упора.
- 2 Поднимите ящик и потяните за него, чтобы извлечь его из холодильника.



- 3 Выполните установку ящика в порядке, обратном порядку извлечения.

22 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Приложение LG ThinQ

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

Функция приложения LG ThinQ

*1 Данная функция доступна только на некоторых моделях.

Smart Diagnosis*1

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

ПРИМЕЧАНИЕ

- В целях улучшения продукта в приложение могут вноситься изменения без предварительного уведомления пользователя.

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.

Smart Diagnosis

Данная функция доступна только на некоторых моделях.

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

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.

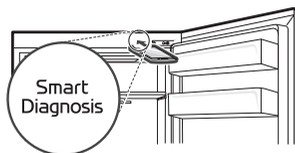
- Функция может подвергаться изменениям без предварительного уведомления и может быть реализована по-разному в зависимости от местоположения пользователя.

Использование 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 и поднесите телефон к динамику в верхнем правом углу.



- 2 Нажмите кнопку **Freezer** и удерживайте ее в течение 3 секунд или дольше.

- 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, абразив и т. д.
- После очистки проверьте кабель питания на предмет повреждений.

Очистка наружной части

- При очистке наружных вентиляционных отверстий прибора 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 прибора.
- Поддерживайте чистоту вентиляционных отверстий на наружной поверхности прибора. Блокировка вентиляционных отверстий может привести к возгоранию или повреждению прибора.

- Для очистки наружной поверхности прибора 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.

РУССКИЙ

Очистка внутренней части

- Перед снятием полки или ящика из внутренней части устройства извлеките все хранившиеся там продукты во избежание получения травм или повреждения устройства. В противном случае вес хранящихся продуктов может стать причиной травм.
- Снимите полки и ящики, промойте их водой с мягким моющим средством, а затем дайте им полностью высохнуть перед обратной установкой.
- Регулярно протирайте дверные прокладки и уплотнители водой с мягким моющим средством.
- Необходимо удалять пролитые продукты и пятна с лотков в дверце, поскольку наличие может негативно сказаться на качестве хранения продуктов или даже привести к повреждению лотков.
- Запрещается мыть полки, дверные лотки или ящики в посудомоечной машине или в горячей воде. Эти детали могут деформироваться, а стекло может треснуть под воздействием высокой температуры.
- Автоматическая система размораживания в приборе предотвращает обледенение в нормальных условиях эксплуатации. Пользователям не нужно размораживать его вручную.

24 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

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

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.
	Машина выключена из розетки. <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.
Плохой уровень охлаждения или заморозки продуктов.	Установлена ли температура холодильника или морозильной камеры в режим минимального охлаждения? <ul style="list-style-type: none"> • Установите режим температуры холодильника или морозильной камеры на более холодное значение.
	Подвергается ли устройство воздействию прямых солнечных лучей или находится ли оно вблизи объектов, излучающих тепло, таких как, например, плита для приготовления пищи или обогреватель? <ul style="list-style-type: none"> • Проверьте место установки устройства и установите устройство в другое место вдали от излучающих тепло объектов.
	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.
	Не перегружен ли холодильник продуктами? <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечьте наличие достаточного свободного пространства между продуктами.
	Полностью ли закрыты дверцы устройства? <ul style="list-style-type: none"> • Полностью закройте дверцу и убедитесь в том, что хранящиеся продукты питания не мешают закрытию двери.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ 25

РУССКИЙ

Признаки	Возможная причина и решение
Плохой уровень охлаждения или заморозки продуктов.	<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.
Внутри устройства присутствует неприятный запах.	<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.	<p>Помещали ли вы горячие продукты питания в холодильник без предварительного охлаждения?</p> <ul style="list-style-type: none"> Охладите горячую еду перед тем, как класть в холодильник или морозильник.
	<p>Дверца устройства была оставлена открытой?</p> <ul style="list-style-type: none"> Несмотря на то что конденсат испарится вскоре после закрытия дверцы устройства, можно удалить его куском сухой ткани.
	<p>Открывали ли вы дверцы устройства слишком часто?</p> <ul style="list-style-type: none"> Конденсат может образовываться вследствие разницы температуры внутри устройства и снаружи. Удалите влагу куском сухой ткани и не открывайте дверцы слишком часто.
	<p>Клади ли вы теплые или влажные продукты внутрь устройства без упаковки их в герметичные контейнеры?</p> <ul style="list-style-type: none"> Храните продукты в закрытых или герметичных контейнерах.
В морозильном отсеке образовался иней.	<p>Возможно, дверца неплотно закрыта.</p> <ul style="list-style-type: none"> Следите за тем, чтобы продукты питания внутри холодильника не препятствовали закрытию дверцы, обязательно проверяйте, плотно ли закрыта дверца.
	<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.

26 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Признаки	Возможная причина и решение
В морозильном отсеке образовался иней.	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. Не открывайте дверцы слишком часто.
	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.
Боковая или передняя стенки устройства теплые.	Эти участки устройства оснащены противоконденсатными трубками для уменьшения количества конденсата вокруг дверцы. <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.	Не происходит ли утечка воды вблизи устройства? <ul style="list-style-type: none"> Проверьте, не происходит ли утечки воды из-под раковины или из другого места.
	Имеется ли на дне устройства вода? <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.	Наклонено ли устройство вперед? <ul style="list-style-type: none"> Отрегулируйте переднюю ножку, чтобы слегка поднять лицевую сторону устройства.
	Были ли полки установлены должным образом? <ul style="list-style-type: none"> Измените положение полок при необходимости.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ 27

РУССКИЙ

Признаки	Возможная причина и решение
Дверца холодильника неплотно закрыта.	<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 хлопнуть 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.
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.
Дребезжание	<p>Устройство не установлено на полу ровно.</p> <ul style="list-style-type: none"> Пол слабый или неровный или необходимо выровнять регулируемые ножки.

28 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Признаки	Возможная причина и решение
Дребезжание	Устройство с 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.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Информация

Информация о продукте

Вы можете увидеть информацию о месяце и году выпуска на этикетке продукта внутри холодильника.

РУССКИЙ

A	Товарный знак	LG Electronics		
B	Модель	GR-N266LLD	GR-N266LLP	GRSN266LLP
C	Категория	7 (Холодильник-морозильник)		
D	Номинальное напряжение/ частота (V~/Гц)	230 - 240 В ~ 50 Гц		
E	Класс энергетической эффективности	A+		
F	Годовое потребление энергии XYZ [кВт·ч в год], на основе результатов стандартного испытания в течение 24 часов. Фактическое энергопотребление зависит от режима использования и места установки устройства.	260	283	282
G	Объем для хранения свежих продуктов [л]	198		
H	Объем для хранения замороженн ых продуктов [л]		52	
			-	
I	Расчетная температура других отделений (> 14 °C)	-		
J	Отделения без образования иня	холодильное отделение, морозильное отделение		
K	Время повышения температуры [ч]	10		
L	Производительность морозильной камеры [кг/24 ч]	4		

30 ПРИЛОЖЕНИЕ

M	Климатический класс	ST-T
		Данный холодильник предназначен для использования при температуре от 16 до 43 °С.
N	Передающееся по воздуху акустическое шумовое излучение [дБ (А)]	41
O	Отдельно стоящий/ встроенный	Встроенный

Поддержка

EAC



Нұсқаулықты көру үшін QR
кодын сканерлеңіз.



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 © 2021-2025 LG Electronics. 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.....	3
АБАЙЛАҢЫЗ.....	3
ЕСКЕРТУ	10

ОРНАТУ

Орнату алдында	12
Қуатты қосу.....	12

Пайдалану

Пайдалану алдында.....	13
Өнім мүмкіндіктері.....	16
Басқару панелі	18
Мұз генераторы.....	19
Есіктегі себет.....	19
Сөре.....	19
Тартпа	19

СМАРТ ФУНКЦИЯЛАРЫ

LG ThinQ қолданбасы	21
Smart Diagnosis	21

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Тазалау.....	22
--------------	----

АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Қызмет көрсетуге шақырмастан бұрын.....	23
---	----

ҚОСЫМША

Мәлімет	28
---------------	----

ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА БАРЛЫҚ НҰСҚАУЛАРДЫ ОҚЫП ШЫҒЫҢЫЗ

ҚАЗАҚША

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

4 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

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 құрылғы жұмыс кезінде қозғалыста болатын теңіз кемелері немесе доңғалақты үйлер сияқты тасымалы немесе мобильді қондырғыларда пайдалануға арналмаған.



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, оны ауыстыру керек. Қауіптің алдын алу үшін қуат сымын пайдаланбаңыз және өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

- Бірнеше тасымалды розеткаларды немесе тасымалды қуат көздерін құрылғы артына орналастырмаңыз.
- Алдын ала ылғал мен шаңды тазалап, электр штепселін розеткаға абайлап салыңыз.
- Құрылғыны қуат көзінен 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.
- Құрылғының тағамды сақтау бөліктерінде өндіруші ұсынған түрінен басқа электр құрылғыларын қолданбаңыз.
- 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 LG Electronics қызмет көрсету орталығының білікті қызмет көрсету маманы ғана бөлшектеуі немесе жөндеуі керек.

6 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

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.
- 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.
- Орнатудан кейін ажырату қажет болған жағдайда, дұрыс жерге тұйықталған жеке таратқыш тізбек немесе ажыратқыш пайдаланылуы тиіс.
- 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.
- Құрылғыны бірнеше розеткаға, қуат блоктарына немесе ұзартқыш қуат кабеліне қоспаңыз.

8 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

- Ұзартқышты не қос адаптерді пайдаланбаңыз.
- Құрылғының тұрақсыздығынан болатын қауіпті болдырмау үшін оны нұсқауларға сәйкес бекіту керек.

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 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 жарاقاتқа 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.
- Бұл құрылғыда жерге тұйықтау қосылымы бар, ол дұрыс жұмыс істеу үшін керек.
- Ауыз судың көзіне ғана жалғаңыз.
 - Су көзіне қосылса, тек ауыз су құбырына қосыңыз.
- Ішетін сумен ғана толтырыңыз.
 - Мұз дайындағыш немесе диспенсерге арналған су ыдысын пайдалансаңыз, оны тек ауыз сумен толтырыңыз.

Тастау

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

10 ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

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 науасына, сөрелерге немесе мұз сақтау құтыларына салмаңыз. Мұздатылған кезде, ішіндегісі кеңейіп, ыдысты сындырып, жарақат алуыңыз мүмкін.
- 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.
- Мұздатылған тағамдарды тоңазытқыш камерасына шығарғаннан кейін бірден жеуге болмайды. Үсік шалу немесе аязды көпіршіктердің пайда болу қаупі бар. АЛҒАШҚЫ КӨМЕК: оны дереу ағып тұрған суық судың астында ұстаңыз. Тартып шығаруға болмайды.

- Жабдықтың есігін немесе есік ішіндегі есікті ашу және жабу кезінде қолды немесе аяқты қыстырып алмаңыз.

Қызмет көрсету

- Бұл құрылғы техникалық қызмет көрсетуді қажет етпейтін ішкі жарықдиод шамымен жабдықталған. Қақпақты немесе жарықдиод шамын жөндеу немесе ауыстыру үшін алмаңыз. LG Electronics тұтынушыларына арналған ақпараттық орталыққа хабарласыңыз.
- 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.
- Мұздатқыш бөлімде мұз пайда болса, LG Electronics тұтынушыларға қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Кез келген жиналған қырауды немесе мұзды кетіру үшін өткір қырлы заттарды пайдаланбаңыз. Еріту үшін шашыратқыштарды, желдеткіш жылытқыштар, шаш кептіргіштер, бумен тазалағыштар сияқты электрлік жылыту құрылғыларын немесе басқа жылу көздерін пайдаланбаңыз. Пластикалық бөлшектер деформациялануы мүмкін.
- Ток өшіп қалған кезде, мұздатқыштан мұз науасындағы мұзды алып тастаңыз.

12 ОРНАТУ

ОРНАТУ

Орнату алдында

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.

ЕСКЕРТПЕ

- Қуат көзінің сымын (немесе ашасын) розеткаға қосып және **POWER** түймесін 3 секунд басқан соң, азық-түлікті жабдыққа 3 немесе 4 сағат өткеннен кейін салыңыз. Жабдық толық суымай тұрып азық-түлік салсаңыз, азық-түлік бұзылып кетуі мүмкін.

Қуатты қосу

Жабдықты жалғау

POWER түймесін 3 секунд немесе одан ұзағырақ басып тұрыңыз.

Пайдалану

Пайдалану алдында

Пайдалануға қатысты ескертпелер

- Құрылғыға тағамды қоймас бұрын, өндіріс қалдықтарын кетіру үшін құрылғының іші мен сыртын жылы сумен және жұмсақ жуғыш сұйықтықпен тазалаңыз.
- 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.
- 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.

Есік ашық дабылы

Егер тоңазытқыш есігі бір минут бойы ашық қалса немесе толық жабылмаса, 30 секундтық аралықтармен дабыл 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.

Қуат үнемдеуге қатысты ұсыныс

- Қуатты барынша тиімді пайдалану үшін барлық ішкі бөліктерді (мысалы, есік контейнерлері, тартпалар және сөрелер) бастапқы орнында ұстаңыз. Олардың орындарын өзгертсеңіз тиімді қуат шығыны немесе өнімділік төмендеуі мүмкін.
- 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.

14 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 азық-түлікті мұздатылып қойған азық-түлікпен тікелей жанасатындай етіп қоймаңыз. Балғын азық-түлікті шамадан тыс мөлшерде сақтамаңыз.
- Тезірек мұздату, оңай еріту және өңдеу үшін азық-түлікті порциялық мөлшерде мұздатыңыз.
- 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.
 - Тек қажетті азық-түлік мөлшерін алыңыз. Ерітілген азық-түлікті тез тұтыныңыз. Оны пісіргеннен кейін ғана қайта мұздатуға болады.
- 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.
- Жабдыққа азық-түлікті толтырып салмаңыз. Жабдық қатты толып тұрса, суық ауа ішінде дұрыс айнамайды.
- 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.
- Мұздатылған азық-түлікті сақтаудың рұқсат етілген ұзақтығы туралы азық-түлік өндірушісінің нұсқауларын әрдайым орындаңыз. Азық-түлікті сақтаудың ұсынылған мерзімінен асырмаңыз.
 - Сақтау мерзімінен асып кетпеу үшін қаптамасына сақтау күнін, рұқсат етілген сақтау ұзақтығын және азық-түліктің атауын белгілеп қойыңыз.
- 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.
 - Егер электр қуатының өшуі ұзаққа созылса, әсіресе жаз айларында, келесі нұсқауларды орындаңыз:
 - Электр қуатының өшуі кезінде құрылғыға қосымша азық-түлік салмаңыз.
 - Электр қуатының өшетіні туралы хабарланған болса және ол 10 сағаттан астам уақытқа созылады деп күтілсе, мұз дайындап, оны тоңазытқыштың үстіңгі сөресіне контейнерге қойыңыз.
 - Құрылғыдағы температураның жоғарылауына байланысты электр қуаты өшкенде немесе басқа ақаулар кезінде азық-түліктің сақтау мерзімі қысқарады және олардың сапасы нашарлайды. Қажет болса, еріген азық-түлікті өңдеп, оларды қайтадан пісірілген күйде мұздатыңыз.

Максималды мұздату мүмкіндігі

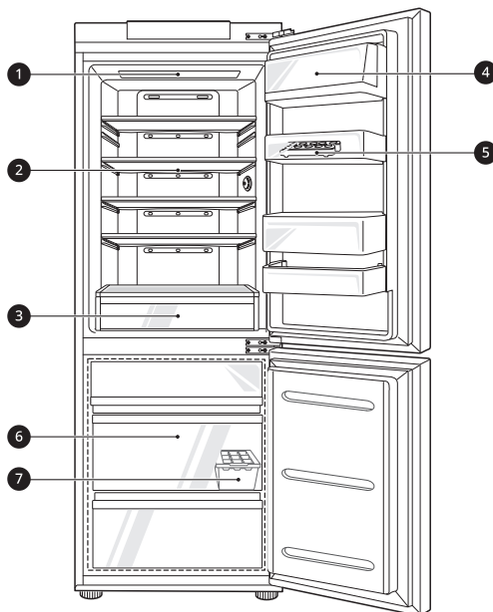
- Максималды мұздату мүмкіндігін қамтамасыз ету үшін, мұздатқыш температурасын ең суық температура параметріне орнатыңыз.
- **Express Freeze** функциясы мұздатқышты максималды мұздату мүмкіндігіне дейін жеткізеді. Бұл әдетте 24 сағатқа дейін уақытты алып, автоматты түрде өшеді.
- Балғын азық-түлікті мұздатқыш бөліміне салмас бұрын, **Express Freeze** функциясын 7 сағат қосып қою керек.
- Азық-түлікті жылдам мұздату үшін оны жоғарғы тартпада сақтаңыз. Азық-түлік осы тартпада жылдам мұздатылады.
- Ауа айналымының жақсырақ нәтижесін алу үшін, жәшіктер, тартпалар және сөрелер сияқты барлық ішкі бөліктерін салыңыз.

16 Пайдалану

Өнім мүмкіндіктері

Құрылғының беті немесе бөліктері үлгі түріне байланысты өзгеше болуы мүмкін.

Іші



1 ЖШД шамы

Құрылғының ішіндегі ЖШД шамдары есік ашылған кезде жанады.

2 Тоңазытқыш сөресі

Бұл тоңазытылған тағамдар мен басқа заттар сақтауға үшін арналған орын.

- Ылғалдылығы қатты тағамдарды сөренің алдыңғы жағында сақтаңыз.
- Сөре биіктігін басқа биіктіктегі ойыққа енгізу арқылы баптауға болады.
- Сөрелердің нақты саны үлгісіне байланысты өзгеріп отырады.

3 Тоңазытқыш тартпасы

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

4 Тоңазытқыш есігіндегі жәшік

Бұл тоңазытылған тағамдар, сусындар мен тұздықтар контейнерлерінің кішкентай бумалары сақталатын орын.

5 Жылжымалы жұмыртқа науасы

Осы жерде жұмыртқаларды сақтайды.

- Бұл жұмыртқа науасын тоңазытқыштың жоғарғы сөресінен немесе көкөніс тартпасынан басқа қалаған күйге ауыстыра аласыз.

6 Мұздатқыш тартпасы

Бұл қатырылған заттарды ұзақ уақытқа сақтау бөлігі.

7 Мұз науасы

Бұл жерде мұз қолмен дайындалады.

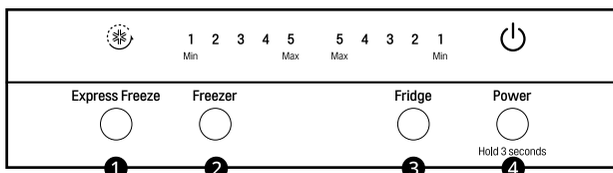
ҚАЗАҚША

18 Пайдалану

Басқару панелі

Әр үлгіде өзінің нақты басқару панелі бар.

Басқару панелі және функциялары



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.
- Бұл режим қосұлы болғанда, шу шығуы және қуаттың тұтынылуы артуы мүмкін.

2 Freezer

1 және 5 аралығындағы қажетті температура деңгейін таңдау үшін осы түймені бірнеше рет қайталап басыңыз.

- Мұздатқыштың әдепкі температура деңгейі – 3.
- Орнатылған температура деңгейі неғұрлым жоғары болса, мұздатқыш температурасы соғұрлым төмен болады.

3 Fridge

1 және 5 аралығындағы қажетті температура деңгейін таңдау үшін осы түймені бірнеше рет қайталап басыңыз.

- Тоңазытқыштың әдепкі температура деңгейі – 3.
- Орнатылған температура деңгейі неғұрлым жоғары болса, тоңазытқыш температурасы соғұрлым төмен болады.

4 POWER

Бұл түйме арқылы блоктағы барлық электр қуаты өшіріледі.

Қуатты өшіру үшін түймені 3 секунд басып тұрыңыз. Қуат өшірілген кезде, индикатор шамы сөнеді. Қуатты ажыратқыштан немесе қабырға розеткасынан өшірудің қажеті жоқ. Бұл функцияны қызмет көрсету немесе ұзақ мерзімді демалыс үшін пайдаланыңыз.

ЕСКЕРТПЕ

- Тағамды оңтайлы сақтау үшін әдепкі температураны бір деңгейге арттыруға немесе азайтуға кеңес беріледі.
- Құрылғы ішіндегі нақты температура келесі факторларға тәуелді: бөлме температурасы, тамақ мөлшері және құрылғы орналасқан жердегі есіктердің ашылу жиілігі. Осы факторларды есепке ала отырып, температураларды орнатыңыз.

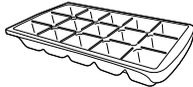
Мұз генераторы

Осы мүмкіндік кейбір модельдерде ғана бар.

Мұз науасын пайдалану

Бұл жерде мұз қолмен дайындалады.

Мұз науасының белгіленген су сызығына дейін су толтырыңыз.



⚠ АБАЙЛАҢЫЗ

- Ішетін сумен ғана толтырыңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ

- Мұз науасын қатты майыстыруға болмайды, сынып кетуі мүмкін.
- Егер мұздатқыш есігін жиі ашып-жапсаңыз, су ұзақ қатуы мүмкін.

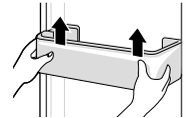
ЕСКЕРТПЕ

- Егер мұз науасы шамадан тыс толып кетсе, мұз текшелері бір-біріне жабысып, алу қиынға соғуы мүмкін.
- Мұз науасына су бүркісеңіз, мұз оңай алынады.

Есіктегі себет

Есіктегі себетті алу/қайта салу

- 1 Жәшіктің екі ұшын бірге ұстап тұрып, оны жоғары қарай тарту арқылы шығарып алыңыз.

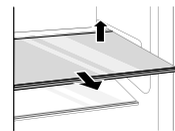


- 2 Есіктегі себетті қалай шығарсаңыз, сол қадамдарды кері ретпен орындаңыз.

Сөре

Сөрені алу/қайта салу

- 1 Сөренің екі жағын да ұстаңыз. Сөрені жоғары көтеріп, оны тартып шығарыңыз.



- 2 Сөрені ішіне қарай, жақтауға бекітілгенше сырғыту арқылы қайта бекітіңіз.

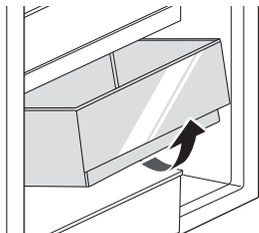
Тартпа

Тартпаларды алу/қайта орнату

- 1 Тартпаның ішіндегі нәрселерді алыңыз. Тартпаны тұтқасын ұстап тұрып, оны тоқтағанша толығымен сыртқа қарай тартыңыз.

20 Пайдалану

- 2** Тартпаны жоғары көтеріп, тартып шығарып алыңыз.



- 3** Тартпаны орнына алу процесін кері ретпен орындап салыңыз.

СМАРТ ФУНКЦИЯЛАРЫ

LG ThinQ қолданбасы

LG ThinQ қолданбасы смартфон арқылы құрылғыны басқаруға мүмкіндік береді.

LG ThinQ қолданбасының функциясы

*1 Осы мүмкіндік кейбір модельдерде ғана бар.

Smart Diagnosis*1

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

ЕСКЕРТПЕ

- Құрылғыны жетілдіру мақсатында қолданба пайдаланушыларға ескертілместен өзгертілуі мүмкін.

LG ThinQ қолданбасын орнату

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

Smart Diagnosis

Осы мүмкіндік кейбір модельдерде ғана бар. 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.

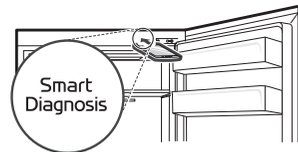
ҚАЗАҚША

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 Есіктін ашып, телефонды жоғарғы оң жақ динамик саңылауына тақап ұстаңыз.



- 2 **Freezer** түймесін 3 секунд бойы немесе ұзағырақ басып, ұстап тұрыңыз.

- 3 Деректерді тасымалдау аяқталғаннан кейін диагноз қолданбада көрсетіледі.

ЕСКЕРТПЕ

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

22 ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

ТЕХНИКАЛЫҚ 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 алмас бұрын, жарақаттанудың немесе құрылғыны зақымдаудың алдын алу үшін, сөреден немесе тартпадан барлық сақталған азық-түлікті алыңыз. Әйтпесе, сақталған азық-түліктің салмағына байланысты жарақат алуыңыз мүмкін.
- Сөрелері мен тартпаларын шығарып алып, оларды су және жұмсақ жуғышпен тазалаңыз да, қайта салмас бұрын мұқият кептіріп алыңыз.
- Есіктің төсемдері мен тығыздағыштарын сумен және жұмсақ жуғыш затпен жүйелі түрде сүртіп тұрыңыз.
- Есік жәшіктеріндегі төгілген заттар мен іздерді тазалап тұру керек, себебі олар жәшіктің сақтау мүмкіндігін нашарлатады және тіптен зақымдауы да мүмкін.
- Сөрелерді, есік себеттерін немесе контейнерлерді ешқашан ыдыс жуғыш машинада немесе ыстық сумен жумаңыз. Бұл бөлшектер жоғары температураның әсерінен деформациялануы мүмкін, ал шыны шытынауы мүмкін.
- Құрылғының автоматты мұздату жүйесі қалыпты жұмыс істеу режимінде оның бөліміне мұздың жиналмауын қамтамасыз етеді. Оның мұзын пайдаланушының ерітуі қажет емес.

АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Қызмет көрсетуге шақырмастан бұрын

Салқындату

ҚАЗАҚШТА

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Тоңазыту немесе мұздату әрекеті орындалмауда.	Электр қуатының іркілісі орын алды ма? <ul style="list-style-type: none"> Басқа құрылғылардың қуатын тексеріңіз.
	Құрылғы розеткадан ажыратылған. <ul style="list-style-type: none"> Қуат ашасын розеткаға дұрыс тығыңыз.
	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. <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.
Тоңазыту немесе мұздату әрекеті нашар.	Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасы ең жылы деңгейге орнатылған ба? <ul style="list-style-type: none"> Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасын суығырақ параметрге орнатыңыз.
	Құрылғы пісіретін пеш немесе жылытқыш сияқты жылу шығаратын заттың жанында немесе тікелей күн сәулесінен әсерге ұшырай ма? <ul style="list-style-type: none"> Орнату аймағын тексеріңіз және оны жылу бөлетін заттардан әрі қойыңыз.
	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.
	Тым көп тағам салдыңыз ба? <ul style="list-style-type: none"> Тағам арасында сәйкес бос орынды қалдырыңыз.
	Құрылғының есіктері толығымен жабылған ба? <ul style="list-style-type: none"> Есігін мықтап жауып, сақталған тағамның есікке кедергі келтіріп тұрмағанын тексеріңіз.

24 АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Тоңазыту немесе мұздату әрекеті нашар.	<p>Құрылғының айналасында бос орын жеткілікті ме?</p> <ul style="list-style-type: none"> Құрылғының айналасында жеткілікті орын қалдыру үшін орнатылған орнын ауыстырыңыз.
Құрылғының ішінде жағымсыз иіс бар.	<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.	<p>Сіз ыстық тамақ өнімдерін тоңазытқышқа алдын ала салқындатусыз салдыңыз ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ыстық тағамды тоңазытқыш немесе мұздатқыш ішіне салмас бұрын алдымен суытып алыңыз.
	<p>Құрылғы есігін ашық қалдырдыңыз ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> Құрылғы есігі жабылған соң конденсация да жоғалса да оны құрғақ шүберекпен сүртіп алуға болады.
	<p>Құрылғы есігін тым жиі ашасыз ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> Сырттағы температураның өзгешелігіне байланысты конденсация түзілуі мүмкін. Дымқыл жерді құрғақ шүберекпен сүртіп алыңыз және есіктерін жиі аша бермеңіз.
	<p>Контейнерге салмай ішіне жылы немесе ылғал тағам салдыңыз ба?</p> <ul style="list-style-type: none"> Тағамды қапталған немесе тығыздалған контейнерде сақтаңыз.
Тоңазытқышта мұз қатып қалған.	<p>Есіктерінің дұрыс жабылмаған болуы мүмкін.</p> <ul style="list-style-type: none"> Құрылғының ішкі жағындағы тағамдардың есікке тіреліп тұрмағанын және есіктің мықтап жабылғанын тексеріңіз.
	<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.

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Тоңазытқышта мұз қатып қалған.	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. Есіктерін жиі аша бермеңіз.
	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.
Құрылғының бүйірі немесе алдыңғы жағы жылы.	Есік аймағы айналасынан конденсацияның түзілуін азайту үшін құрылғының осы аймақтарында конденсацияға қарсы түтіктер болады. <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.	Құрылғының айналасына су аққан ба? <ul style="list-style-type: none"> Судың шұңғылшадан немесе басқа орыннан ағып кеткенін тексеріңіз.
	Құрылғының төменгі жағында су бар ма? <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.	Құрылғы алға еңкейіп тұр ма? <ul style="list-style-type: none"> Құрылғының бет жағын сәл көтеру үшін алдыңғы аяғын ретке келтіріңіз.
	Сөрелер дұрыс қойылған ба? <ul style="list-style-type: none"> Қажет болса, сөрелерін қайта салыңыз.
	Есікті қатты күшпен жаптыңыз ба? <ul style="list-style-type: none"> Есікті жапқан кезде тым көп күш немесе жылдамдық қолданатын болсаңыз, жаппас бұрын ол аз уақытқа ашық қалуы мүмкін. Жабылған есікті тарсылдатпаңыз. Күш қолданбай жабыңыз.

26 АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
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.
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>Құрылғы еденде тегіс тұрған жоқ.</p> <ul style="list-style-type: none"> Еден әлсіз не тегіс емес немесе теңестіру аяқтарын түзету қажет.
	<p>Пайдаланған кезде компрессоры бар құрылғы жылжытылған.</p> <ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы. Компрессор 3 минуттан кейін тырсылдағанын тоқтатпайтын болса, құрылғыны токтан ажыратып, қайта қосыңыз.
Гуілдеген шулар	<p>Мотордың булағыш желдеткіші тоңазытқыш пен мұздатқыш бөліктері бойымен ауаны айналдырады.</p> <ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы

Белгілер	Ықтимал себебі мен шешімі
Гуілдеген шулар	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.

28 ҚОСЫМША

ҚОСЫМША

Мәлімет

Өнім туралы ақпарат

Өндірілген айы және жылы тоңазытқыштың ішінде жапсырмада көрсетілген.

A	Сауда белгісі	LG Electronics		
B	Улгі	GR-N266LLD	GR-N266LLP	GRSN266LLP
C	Санаты	7 (Тоңазытқыш-мұздатқыш)		
D	Номиналды кернеу / жиілік (V ~ / Гц)	230 - 240 В ~ 50 Гц		
E	Энергия тиімділік класы	A+		
F	24 сағаттық стандартты сынақ нәтижелерінің негізіндегі жылдық қуат шығыны «XYZ» [жылына кВт/сағ]. Нақты қуат шығыны құрылғының қалай қолданылғанына және қай жерде тұрғанына байланысты болады.	260	283	282
G	Балғын азық-түлік сақтау сыйымдылығы [л]	198		
H	Қатырылған азық-түлік сақтау сыйымдылығы [л]		52	
			-	
I	Басқа бөлімдердің номиналды температурасы (> 14°C)	-		
J	Мұз қатпайтын бөлімдер	мұздатқышбөлімі, тоңазытқышбөлімі		
K	Температураның көтерілетін уақыты [сағ]	10		
L	Мұздатқыш бөлімнің сыйымдылығы [кг/24 сағ]	4		
M	Климаттық класс	ST-T		
		Бұл тоңазытқыш 16–43 °C аралығындағы температурада пайдалануға арналған.		

N	Ауадағы акустикалық шуыл көрсеткіштері [дБ(А)]	41
O	Бөлек тұратын/Кіріктірілген	Кіріктірілген

ҚАЗАҚША

Қолдау көрсету қызметі

EAC

