



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ХОЛОДИЛЬНИК С МОРОЗИЛЬНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ

Перед включением холодильника внимательно прочитайте данную инструкцию и всегда держите ее под рукой.

RU РУССКИЙ

KK ҚАЗАҚ



AFN36881835

MFL42818343

Rev.17_10.01.19

www.lg.com


Copyright © 2017 - 2019 LG Electronics Inc. Все права защищены.


СОДЕРЖАНИЕ


Изображения и спецификации в данном руководстве могут отличаться от модели, которую вы покупаете.
Производитель может вносить изменения в содержание руководства.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ	03
Важные требования безопасности	03
УСТАНОВКА	09
Назначение устройства	09
Климатический класс	09
Размеры и зазоры	09
Примечания для перемещения и транспортировки	09
Регулируемые ножки	09
Примечания для установки	09
Перенавешивание дверей	10
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	12
Детали и функции	12
Примечания к эксплуатации	13
Использование панели управления	14
Приготовление льда	16
Регулировка температуры в отделении свежести «Fresh Converter»	16
Выдвижной ящик «Fresh Balancer»	16
Складная стеклянная полка	16
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ	17
Использование приложения LG SmartThinQ	17
Информация о программном обеспечении с открытым исходным кодом	18
Система диагностики Smart Diagnosis™ через центр поддержки клиентов компании LG Electronics	18
УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ	19
Рекомендации по уборке	19
Извлечение и установка дверных корзин	19
Извлечение и установка стеклянных полок	19
Извлечение и установка складной полки	20
Извлечение и установка ящика для овощей	20
Извлечение крышки выдвижного ящика для овощей	20
Извлечение выдвижных ящиков холодильной камеры	20
Извлечение и установка ящиков морозильной камеры	21
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	22
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	26
ГАРАНТИЯ	27

Следующие инструкции по технике безопасности предназначены для предотвращения непредвиденных рисков или повреждений при неправильной эксплуатации прибора. Рекомендации делятся на две категории: **ОСТОРОЖНО** и **ВНИМАНИЕ** (см. ниже).

 Этим знаком 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 поломке изделия.

ВАЖНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ

Для снижения риска возникновения взрыва, пожара, гибели, поражения электрическим током, травмы или ожога, при эксплуатации данного изделия, необходимо соблюдать основные меры предосторожности, включая следующие:

Дети в доме

- 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.
- Если прибор оснащен замком (только для некоторых моделей), держите ключ в недоступном для детей месте.

Установка

- Для безопасной транспортировки данного прибора требуются два человека или более.
- Прибор снабжен шнуром питания с жилой заземления и вилкой с заземляющим контактом. Убедитесь в том, что контакт заземления на вилке шнура питания имеется в наличии и не поврежден. Вилку следует подключать к правильно установленной и заземленной согласно местным правилам нормам розетке электросети. Более подробные сведения можно получить в центре поддержки клиентов компании LG Electronics.
- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Не подключайте прибор к многорозеточному переходнику, который не имеет силового кабеля питания (установленного).
- Не вносите изменения и не удлиняйте шнур питания.
- 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.
- Запрещается размещать сетевой многорозеточный удлинитель или переносные источники питания на задней стенке прибора.
- Установите прибор в месте со свободным доступом к розетке электросети.
- Будьте осторожны - не располагайте вилку шнуром питания вверх и не ставьте прибор вплотную к вилке.
- Установите прибор на ровный прочный пол.
- Не устанавливайте прибор в местах с высокой влажностью или большим количеством пыли. Не устанавливайте 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 прибора указанным выше типам воздействия во время установки.
- 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.
- Устанавливая прибор, убедитесь, что шнур питания не пережат и не поврежден.
- Не подключайте вилку с помощью переходников и подобных аксессуаров.

Эксплуатация

- Не используйте прибор в каких-либо целях (хранение или перевозка медикаментов, экспериментальных материалов), отличающихся от хранения продуктов в домашних условиях.
- Отсоединяйте вилку от розетки электросети во время сильной грозы, а также в том случае, если планируете прекратить эксплуатацию прибора на длительное время.
- Не прикасайтесь к вилке шнура питания или кнопкам управления прибором мокрыми руками.
- Не перегибайте шнур питания слишком сильно и не помещайте на него тяжелые предметы.
- Если вода попадает внутрь электрических частей прибора, вытащите вилку из розетки электросети и свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Не помещайте руки и 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.
- Не помещайте животных внутрь 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 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 прибор.
- 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). 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 прибора.
- В случае обнаружения необычных звуков, неприятного запаха или дыма немедленно отключите питание и свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics.
- **ВНИМАНИЕ!** Не допускайте повреждения контура хладагента. Не помещайте внутрь прибора электронные приборы (такие как обогреватели или мобильные телефоны).

Обслуживание

- Отсоедините кабель питания перед очисткой прибора.
- После полного удаления влаги и пыли аккуратно вставьте вилку шнура питания в розетку электросети.
- Никогда не отключайте вилку из розетки электросети, потянув за шнур питания. Обязательно надежно удерживайте вилку в руках и извлекайте ее из розетки электросети, не допуская перекосов.
- 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 прибора с использованием щеток, ткани или губок с грубой или металлической поверхностью.
- К разборке, ремонту и модификации прибора допускаются только уполномоченные специалисты центра поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Не используйте фен для сушки волос для испарения влаги внутри прибора, а также не используйте ароматические свечи для избавления от неприятного запаха внутри прибора.
- **ВНИМАНИЕ!** Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса оттаивания, кроме рекомендуемых производителем.

Утилизация

- При утилизации прибора снимите уплотнитель двери, оставьте полки и лотки на своих местах и не допускайте детей к прибору.
- Утилизируйте упаковочные материалы (например, пластиковые пакеты и пенопласт) в местах, недоступных для детей. Упаковочные материалы могут стать причиной удушья.

Техническая безопасность

- **ВНИМАНИЕ!** Не загромождайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе прибора или во встраиваемой конструкции.
- **ВНИМАНИЕ!** Не используйте электрические приборы внутри отделений для хранения продуктов, за исключением рекомендованных производителем.
- 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 включайте прибор, при наличии признаков повреждений. Если Вы сомневаетесь в исправности прибора - обратитесь в службу поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Этот прибор предназначен для использования в бытовых и подобных условиях:
 - в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
 - 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.

Легковоспламеняющиеся материалы и риск возникновения пожара



Данный символ предупреждает о наличии легковоспламеняющихся 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.
- 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.

Запрет на хранение взрывоопасных веществ.

- Не храните взрывоопасные вещества, например баллоны с аэрозолем, содержащим воспламеняющиеся компоненты, внутри прибора.

ОСТОРОЖНО!

Для снижения риска получения легких телесных повреждений или неисправности, порчи прибора или имущества при использовании этого прибора, соблюдайте основные меры предосторожности, включая следующие.

Установка

- Не наклоняйте и не кантуйте прибор при транспортировке.
- Следите за тем, чтобы никакие части тела, например руки или ноги, не застряли при перемещении прибора.

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 прибора, стенках холодильной или морозильной камеры, полках, а также забираться на них.
- Запрещается хранить избыточное количество бутылок с водой или контейнеров с готовыми гарнирами в лотках на дверце прибора.
- Следите за тем, чтобы животные не грызли шнур питания.
- 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.
- Не выполняйте мойку холодных стеклянных полок или крышек с использованием теплой воды. Они могут треснуть от резкого перепада температур.
- Никогда не употребляйте в пищу замороженные продукты сразу после того, как они были извлечены из морозильной камеры.
- Следите за тем, чтобы рука или нога не застряла после открытия или закрытия двери прибора.

Обслуживание

- Не устанавливайте полки в перевернутом положении. Полки могут упасть и стать причиной травм.
- Перед длительным отключением электроэнергии, удалите лед из лотка для льда, который находится в морозильной камере.

Хранение

- Не храните устройство вне помещений или в местах, подверженных прямому воздействию погодных условий (прямой солнечный свет, ветер, дождь или температура ниже нуля градусов).

Реализация

- Продажа продукции осуществляется в соответствии с правилами, установленными действующим законодательством страны, на территории которой она реализуется.

Назначение устройства

Данное устройство предназначено для замораживания и хранения замороженных и охлажденных продуктов.

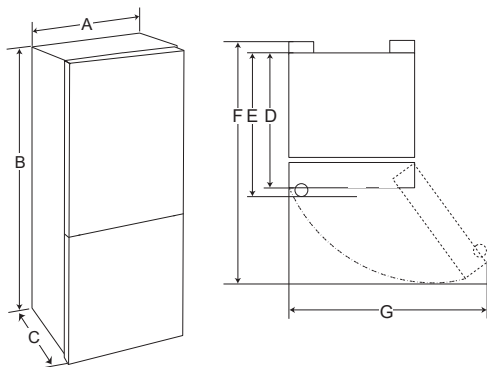
Климатический класс

Климатический класс указан на этикетке холодильника с техническим описанием, расположенной внутри холодильного отделения. Запрещается использовать холодильник при температуре, превышающей установленные пределы. Климатический класс определяет условия эксплуатации холодильника.

Класс	Обозначение	Диапазон температур окружающей среды, °C
Умеренный увеличенный диапазон	SN	+10 до +32
Умеренный	N	+16 до +32
Субтропический	ST	+16 до +38
Тропический	T	+16 до +43

Размеры и зазоры

Недостаточное расстояние между прибором и другими предметами может привести к увеличению энергопотребления и ухудшению замораживающей способности прибора. Необходимо обеспечить расстояние не менее 50 мм до ближайших стен и иных предметов при установке изделия.



Модель	GA-499T***
	размеры
A	595
B	2000
C	668
D	668
E	-
F	1025
G	790

Примечания для перемещения и транспортировки

- Удалите все продукты питания из прибора. Затем переместите прибор, предварительно закрепив все хрупкие детали, такие как полки и ручки дверей, при помощи скотча.
- Чтобы не повредить пол и регулируемые ножки холодильника, заверните их перед транспортировкой.
- Для переноски прибора держите его за ручки, расположенные спереди внизу и сзади сверху. В противном случае руки могут соскользнуть, что станет причиной травмы.
- При транспортировке прибора на дальние расстояния, держите его вертикально. Прибор может упасть и повредить основные функции. Никогда не перевозите прибор лежа, это может привести к нарушению циркуляции хладагента, когда вы его включите снова.
- Холодильник необходимо надежно закрепить в машине, чтобы предотвратить удары и падение внутри машины во время транспортировки.

Регулируемые ножки

Чтобы исключить вибрацию, проверьте установку холодильника по уровню. При необходимости отрегулируйте ножки, чтобы компенсировать неровность пола. Для того чтобы дверца лучше закрывалась, холодильник должен быть слегка наклонен назад. Для того чтобы повернуть регулируемые ножки (↻), немного наклоните холодильник. Для того чтобы приподнять переднюю часть холодильника, выверните регулируемые ножки (↻), а чтобы опустить – заверните (↻).

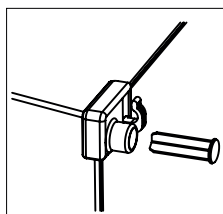
Примечания для установки

- Установите ограничительные упоры в верхние углы задней стенки холодильника, как показано на рисунке 1. Упоры поставляются в комплекте холодильника.

ПРИМЕЧАНИЕ

Ограничительные упоры должны быть установлены для большей эффективности работы холодильника.

Рис.1. Установка ограничительных упоров



- Не устанавливайте холодильник вблизи источников тепла, прямых солнечных лучей и влаги.
- Убедитесь, что напряжение электрического тока указанное в инструкции соответствует параметрам сети Вашего дома. Подключите кабель питания в розетку. Не включайте другие электроприборы в эту же розетку.
- При первой установке холодильника дайте ему поработать 2-3 часа, чтобы внутри установилась рабочая температура, и только затем заполняйте его свежими или замороженными продуктами. После отключения холодильника от сети повторно включать его следует не ранее чем через 5 минут. В противном случае он может выйти из строя.
- При установке холодильника боковой стороной к стене помещения предусмотрите наличие достаточного пространства для открывания дверей на угол более 90 градусов, чтобы обеспечить возможность извлечения полок и ящиков.
- Холодильник не является встраиваемым. Сверху, с задней и боковых его сторон должно быть свободное пространство не менее 5 см для циркуляции воздуха и снижения электропотребления.
- Холодильник является постоянно работающим прибором и издает характерные звуки, поэтому его нежелательно устанавливать в местах для отдыха и сна.
- Не снимайте круглые наклейки на тыльной стороне холодильника. Они выполняют декоративную функцию, закрывая технологические отверстия.
- Перед использованием тщательно вымойте холодильник. Не следует смывать силиконовую смазку, нанесенную на дверной уплотнитель и фронтальную часть корпуса со стороны дверных петель. Смазка предотвращает залом уплотнителя при закрывании дверей.
- В некоторых моделях на фронтальной части полок (металлического цвета) наклеена прозрачная защитная пленка, перед использованием рекомендуется ее удалить.

Перенавешивание дверей

Холодильник спроектирован так, что дверцы могут открываться вправо или влево, в зависимости от планировки Вашей кухни.

НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ:

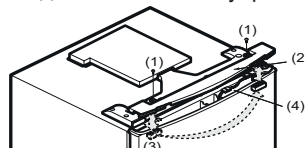
- гаечный ключ 10 мм и L-образный ключ с головкой на 6 мм;
- шестигранный ключ на 5 мм;
- отвертка крестовая

ПРИМЕЧАНИЕ

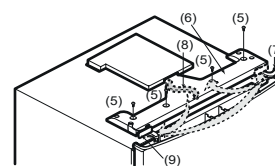
В случае необходимости перенавесить двери следует вызвать мастера по обслуживанию. Гарантийные обязательства не распространяются на перенавешивание дверей.

Перед перенавешиванием дверей отсоедините сетевой шнур и разгрузите холодильник от продуктов, извлеките незакрепленные аксессуары - полки, ящики. Не укладывайте холодильник на пол. Соблюдайте осторожность и не роняйте дверь в процессе разборки и сборки.

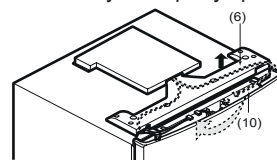
- Снимите верхнюю крышку (2) двери холодильного отделения, отвинтив винты (1).
- Переместите заглушку (3) в противоположную сторону верхней крышки (2).
- Отключите соединительный кабель (4) (Для моделей с панелью управления тип 3, 4, 5, 6)



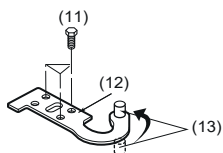
- Отвинтив винты (5), потяните на себя, затем, не повредив провода, приподнимите крышку (6).
- Снимите держатель провода (7) и зафиксируйте его в центральной части крышки (6).
- Заглушку (9) установите с противоположной стороны крышки (6).



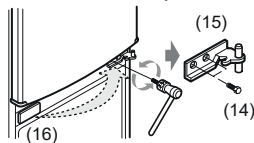
- Выньте держатель провода (8) из центральной части крышки (6) и зафиксируйте его с противоположной стороны крышки (6).
- Переместите жгут проводов (10) на противоположную сторону крышки (6).



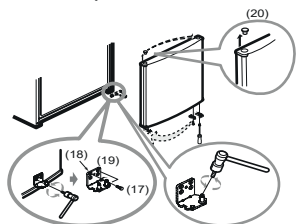
- Снимите верхнюю дверную петлю (12), открутив болты (11).
- Снимите дверь холодильного отделения;
- Открутите стержень (13) и прикрутите с противоположной стороны петли (12) используя ключ на 6 мм.



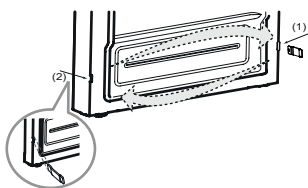
- Снимите центральную дверную петлю (15), открутив болты (14) шестигранником на 5 мм.
- Снимите дверь морозильного отделения.
- Заглушку (16) зафиксируйте с противоположной стороны холодильника.



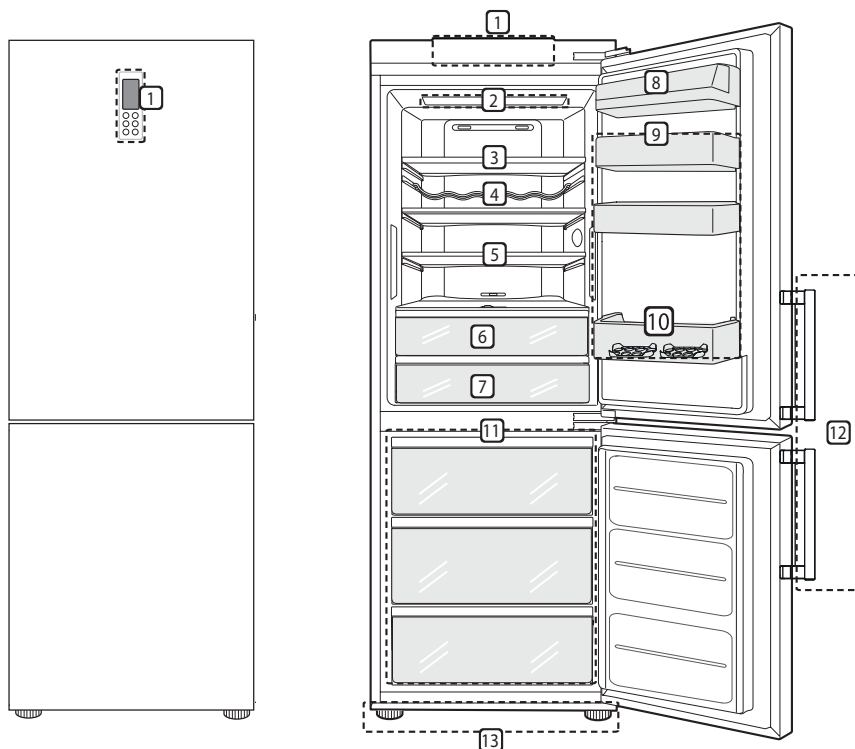
- Открутите стержень (19) используя L-образный ключ с головкой на 6 мм.
- Снимите нижнюю дверную петлю (18), открутив винты (17).
- Закрутите стержень (19) с противоположной стороны петли (18).
- Снимите заглушку (20) в верхней части двери морозильного отделения и установите с противоположной стороны.



- Снимите ограничитель (21), втулку* (22) и доводчик (23), в нижней части двери холодильного отделения, открутив винты (24), и закрепите их на противоположной стороне. Проведите аналогичную операцию для двери морозильного отделения.
- Снимите заглушку (2) и слайдер (1) и переставьте их на противоположные стороны, как показано на рисунке.



Детали и функции



- 1** **Панель управления**
Регулировка температуры в холодильном и морозильном отделениях.
- 2** **Светодиодная лампа**
Светодиодная лампа внутри холодильника загорается при открывании дверцы.
- 3** **Съёмные стеклянные полки**
Для хранения охлажденных продуктов.
 - Высота расположения полки регулируется посредством установки ее в пазы на различной высоте.
 - Фактическое количество полок может отличаться на разных моделях.
- 4** **Полка для бутылок ***
Для хранения винных бутылок.
- 5** **Складная стеклянная полка ***
Для хранения охлажденных продуктов.
- 6** **Зона сохранения свежести (Fresh Balancer) ***
Для длительного хранения фруктов и овощей.
- 7** **Отделение свежести (Fresh Converter) ***
Выдвижной ящик, в котором поддерживается оптимальная температура для хранения овощей, рыбы и мяса.
 - Фактическое количество и вид ящиков может быть различным в зависимости от модели.
- 8** **Отделение для молочных продуктов ***
Для хранения сыра или масла.
- 9** **Дверная корзина**
Для хранения напитков, соусов, контейнеров для еды.
 - Фактическое количество корзин может отличаться на разных моделях.
- 10** **Лоток для яиц ***
- 11** **Выдвижные ящики морозильного отделения**
Для длительного хранения замороженных продуктов.
- 12** **Дверная ручка (2 шт.) ***
- 13** **Регулируемая ножка (2 шт.)**

* Входит в комплектацию не всех моделей.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если какие-либо детали отсутствуют в Вашем холодильнике, возможно они входят в комплект поставки других моделей.
- Компания-изготовитель имеет право вносить изменения в комплектацию холодильника без предварительного уведомления.

Примечания к эксплуатации

- Если дверцы холодильника закрыты не плотно или открываются слишком часто, внутри может образоваться иней и излишняя влага.
- Убедитесь, что продукты, расположенные на полках и дверных корзинах, не мешают закрыванию дверцы.
- Не следует часто открывать дверцы. При открывании дверей теплый воздух попадает внутрь, что приводит к повышению температуры.
- Светодиодная лампа предназначена для использования только в бытовых приборах и не подходит для освещения бытовых помещений.

Рекомендации по энергосбережению

- Убедитесь, что имеется достаточное пространство между продуктами в холодильнике. Это позволяет воздуху циркулировать равномерно и снижает потребление электроэнергии.
- Помещайте горячие продукты на хранение только после их предварительного охлаждения для предотвращения отпотевания и образования наледи.

Эффективное хранение продуктов

- Храните замороженные или охлажденные продукты в герметичных контейнерах.
- Проверьте срок годности и этикетку (инструкции по хранению) перед помещением продуктов в холодильник.
- Не рекомендуется хранить в холодильнике продукты, которые быстро портятся при низкой температуре, такие как бананы и дыни.
- Не храните бутылки в морозильном отделении-при замерзании они могут лопнуть.
- 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 оборачивайте овощи для хранения газетой. Типографская краска и другие материалы, используемые при выпуске газет, могут испортить продукты.
- Не допускайте переполнения устройства продуктами. Для хранения продуктов должно использоваться не более 70 % пространства. Если устройство переполнено продуктами, это препятствует нормальной циркуляции охлажденного воздуха.
- Не следует хранить в холодильнике фармацевтическую продукцию, материалы для научных исследований или другие продукты, требующие строгого соблюдения температурного режима.

- Не заслоняйте отверстия для подачи холодного воздуха, расположенные на задней стенке холодильной камеры. Свободная циркуляция воздуха позволяет поддерживать равномерную температуру во всем объеме камеры. Продукты, размещенные вплотную к таким отверстиям могут быть испорчены из-за воздействия низкой температуры подаваемого воздуха.

Быстрая заморозка «БЫСТР.ЗАМОРОЗ. / Express Freeze»

- Если необходимо заморозить продукты вы можете воспользоваться функцией быстрой заморозки. Нажмите кнопку «БЫСТР.ЗАМОРОЗ. / Express Freeze», загорится подсветка «БЫСТР.ЗАМОРОЗ. / Express Freeze» начнется быстрое замораживание. Быстрая заморозка занимает около 24 часов и автоматически отключается по истечении заданного времени, а также функция может быть отключена в ручную в любой момент.
- Для обеспечения лучшей циркуляции воздуха установите все внутренние элементы, такие как лотки в дверце, контейнеры и полки.

Сбой электропитания

Перерыв в электропитании в течение 1-2 часов не принесет вреда хранящимся продуктам. Постарайтесь в это время реже открывать и закрывать дверцы холодильника.

Особенности работы холодильника

В результате температурных деформаций составных частей холодильника может слышаться потрескивание. Характерные звуки включения терморегулятора и компрессора являются нормальными звуками, возникающими при работе электрооборудования прибора. Хладагент, циркулирующий внутри системы охлаждения, может негромко булькать, даже если компрессор не работает. Не беспокойтесь, это совершенно нормально. В процессе работы холодильника могут быть слышны:

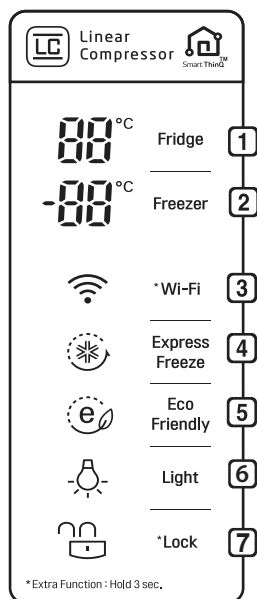
- звук работы компрессора;
- шелест крыльчаток вентиляторов;
- звук потока циркулирующего воздуха системы охлаждения No Frost;
- щелчки срабатывания реле;
- жужжание привода при открытии и закрытии воздушной заслонки;
- журчание хладагента, циркулирующего по трубкам холодильной системы;
- легкие потрескивания при температурных деформациях материалов.

Данные звуки не связаны с каким-либо дефектом и несут функциональный характер.

Использование панели управления

Типы и функции

<Тип 1>



- 1 Fridge Temperature (Температура холодильника)**
 - С ее помощью задается нужный уровень температуры в холодильнике.
- 2 Freezer Temperature (Температура морозильной камеры)**
 - С ее помощью задается нужный уровень температуры в морозильной камере.
- 3 * Wi-Fi**
 - Позволяет подключить холодильник к домашней сети Wi-Fi.
- 4 * Express Freeze (Режим быстрой заморозки)**
 - Эта кнопка используется для настройки функции Express Freeze.
- 5 Eco Friendly (Экологичная работа)**
 - Это функция позволяет управлять режимом экономии энергии для снижения энергопотребления.
- 6 Light (Подсветка)**
 - Подсветка морозильного отделения
- 7 * Lock (Блокировка)**
 - Блокировка кнопок на панели управления.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Фактически панель управления у разных моделей может отличаться.
- Для экономии энергии панель управления выключается автоматически.
- Очищая панель управления, будьте осторожны: случайный контакт с пальцами или кожей может привести к активации кнопок.

Регулировка температуры

- Исходная температура в холодильном и морозильном отделениях 3° C и -20° C соответственно.
- По желанию можно ее изменить, нажимая на панели управления кнопку регулировки температуры соответствующего отделения **Fridge** или **Freezer**.

ПРИМЕЧАНИЕ

- При первой установке холодильника дайте ему поработать 2-3 часа, чтобы внутри установилась рабочая температура, и только затем заполняйте его свежими или замороженными продуктами.
- Температура, отображаемая на панели управления, является целевой, поскольку фактическая температура внутри холодильника меняется в зависимости от интенсивности воздействия внешних факторов, таких как температура помещаемых продуктов и частота открывания дверей.
После включения холодильник выходит на заданный режим спустя 2-3 дня.

Режим быстрой заморозки

Данная функция обеспечивает быструю заморозку большого количества льда или продуктов.

- При нажатии кнопки **Express Freeze** на панели управления включится подсветка значка быстрой заморозки.
- Данная функция включается и отключается после каждого нажатия кнопки.
- Функция быстрой заморозки автоматически отключается по истечении определенного количества времени и холодильник переходит в ранее установленный температурный режим.

Режим экономии электроэнергии **Eco Friendly**

Эта функция включает режим экономии электроэнергии, который удобен в случае Вашего длительного отъезда.

- При нажатии кнопки **Eco Friendly** на панели управления включится подсветка значка **Eco Friendly**.
- Данная функция включается и отключается после каждого нажатия кнопки.

Блокировка

Эта функция блокирует все кнопки на панели управления.

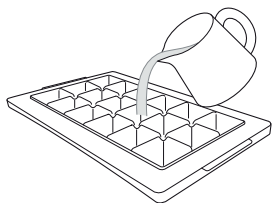
- Чтобы заблокировать/разблокировать панель управления холодильника, нажмите кнопку **Lock** и удерживайте ее в течение 3-х секунд.

Подсветка морозильного отделения

- Нажатием этой кнопки регулируется работа подсветки морозильного отделения.
- Последовательными нажатиями можно включить подсветку в режим постоянного освещения, уменьшить яркость в этом же режиме и выключить ее.
- При открытии дверцы морозильного отделения, подсветка работает всегда.

Приготовление льда

Заполните контейнер для льда водой до ограничительной линии.



- Используйте только питьевую воду.
- Если контейнер для льда переполнен, то кубики льда могут примерзнуть друг к другу, что затруднит процесс их извлечения из контейнера.
- Нажмите кнопку быстрой заморозки на панели управления для быстрого образования льда.
- Процесс извлечения льда упростится, если контейнер со льдом слегка полить водой или погрузить полностью в воду и слегка скручивать в разных направлениях.

⚠ ВНИМАНИЕ

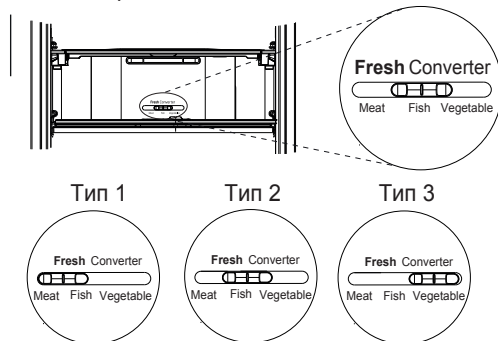
- Не прилагайте чрезмерных усилий при скручивании контейнера для льда, в противном случае он может сломаться.

Регулировка температуры в отделении свежести «Fresh Converter»

(не во всех моделях)

Данная функция предназначена для регулировки температуры в отделении свежести Fresh Converter.

Тип 1 предназначен для хранения мяса, тип 2 для рыбы и тип 3 для овощей.



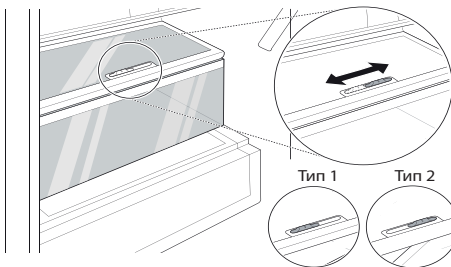
- При необходимости хранения большого количества продуктов в зоне «Fresh Converter» можно извлечь ящик из данного отделения.
- Для создания оптимальных условий хранения мяса, рыбы или овощей в данном отделении установите регулятор на режим, соответствующий продукту.

Выдвижной ящик Fresh Balancer

(не во всех моделях)

Зона поддержания оптимальной влажности «Fresh Balancer», выдвижной ящик для хранения овощей и фруктов.

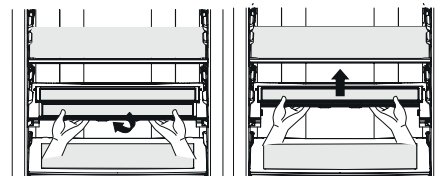
С помощью регулятора выбирается оптимальная влажность. Закрытое состояние для хранения овощей (тип 2), и открытое для хранения фруктов (тип 1).



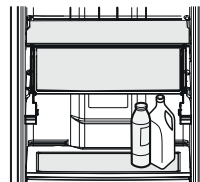
Складная стеклянная полка

(не во всех моделях)

- Для того, чтобы поставить в холодильник высокие предметы, такие как бутылки, необходимо приподнять переднюю половину полки, задвинуть ее под заднюю половину.



- Из данного положения возможно поднять обе половины полки вверх, освободив тем самым больше места.



- Для возврата полки в исходное положение необходимо опустить две половины вниз, затем потянуть нижнюю половину на себя.

ПРИМЕЧАНИЕ

Изготовитель рекомендует следующие установочные значения:

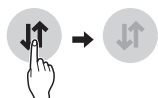
- Температура холодильного отделения: +3° C
- Температура морозильного отделения: -20° C
- Режим Тип 2 в отделении свежести «Fresh Converter»

Использование приложения LG SmartThinQ

- Для приборов с логотипом  или 

Проверьте перед использованием LG SmartThinQ


- 1 Проверить 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 **Мобильные данные** или **Сотовые данные**.
 - Выключите данные, перейдя в **Настройки** → **Сотовая связь** → **Сотовые данные**.



- 3 Подключите свой смартфон к беспроводному маршрутизатору.



ПРИМЕЧАНИЕ

- Чтобы проверить Wi-Fi соединение, убедитесь, что значок **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.
- LG SmartThinQ не предназначено для решения проблем с подключением к сети, а также неполадками и ошибками, вызванными сетевым подключением.
- Если возникли какие-либо проблемы при подключению 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.
- Окружающая беспроводная среда может замедлить работу беспроводной сети.
- Если устройство нельзя зарегистрировать 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 использовать 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 SmartThinQ

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

Настройки

Позволяет задавать различные параметры на самом холодильнике и с помощью приложения.

ПРИМЕЧАНИЕ

- В целях улучшения продукта в приложение могут вноситься изменения без предварительного уведомления пользователя.
- Характеристики могут меняться в зависимости от модели.
- Если вы поменяете свой беспроводной маршрутизатор, провайдера Интернет-услуг или пароль после регистрации оборудования, удалите его из LG SmartThinQ и выполните регистрацию снова.

Технические характеристики модуля беспроводной ЛВС

Модель	LCW-004
Диапазон частот:	от 2412 до 2472 MHz
Выходная мощность (макс.)	IEEE 802.11b: 17.82 dBm IEEE 802.11g: 17.72 dBm IEEE 802.11n: 16.61 dBm

Версия программного обеспечения беспроводного модуля ЛВС: V 1.0

Для информации пользователя: это устройство следует устанавливать на расстоянии не менее 20 см от прибора.

Информация о программном обеспечении с открытым исходным кодом

Для получения исходного кода по условиям лицензий GPL, LGPL, MPL и других лицензий с открытым исходным кодом, который содержится в данном продукте, посетите веб-сайт:

<http://opensource.lge.com>. Кроме исходного кода, для загрузки доступны все соответствующие условия лицензии, отказ от гарантий и уведомления об авторских правах.

Компания LG Electronics также может предоставить открытый исходный код на компакт-диске за плату, покрывающую связанные с этим расходы (стоимость носителя, пересылки и обработки), по запросу, который следует отправить по адресу электронной почты opensource@lge.com.

Это предложение действительно в течение трех лет с момента последней поставки нами данного продукта. Это предложение актуально для любого получателя данной информации.

Система диагностики Smart Diagnosis™ через центр поддержки клиентов компании LG Electronics

- Для приборов с логотипом  или 

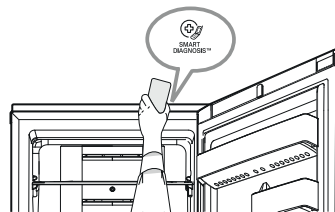
Используйте данную функцию только по рекомендации центра поддержки клиентов (номер телефона указан в гарантийном талоне). Звук, сопровождающий передачу данных для сервисного центра, схож со звуком работы факса. В случае возникновения неполадок в холодильнике, позвоните в центр поддержки клиентов и внимательно следуйте инструкциям специалиста в правильной последовательности:

- 1 Закройте дверь холодильного отделения.
- 2 Нажмите на кнопку **Lock** и удерживайте 3 секунды до включения блокировки.
* Если экран был заблокирован более 5 минут, его необходимо разблокировать, а затем заблокировать снова.



- 3 Нажмите на кнопку регулировки температуры в морозильном отделении/Freezer и удерживайте ее в течение 3 секунд.

- 4 Откройте дверь.
- 5 Следуя инструкциям оператора, поднесите микрофон телефона как можно ближе к значку «SmartDiagnosis». Удерживайте телефон в данной позиции, пока не завершится звуковая передача данных.



- 6 Вас могут попросить повторить процесс передачи данных, если оператор сочтет полученные результаты искаженными или неполными.
- 7 Как только звуковая передача данных завершится. Вы можете продолжить разговор с оператором, который направит полученную информацию на анализ в технический центр.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Расположите телефон таким образом, чтобы микрофон располагался напротив отверстия динамика.
- Система Smart Diagnosis™ издает звук примерно через три секунды.
- Не отводите телефон от отверстия при передаче данных.
- Удерживайте телефон напротив отверстия динамика и дождитесь завершения передачи данных.
- Звук передачи данных при использовании функции Smart Diagnosis™ может быть резким для уха, но в целях обеспечения точности диагностики не отводите телефон от отверстия динамика до прекращения звука передачи данных.
- Работоспособность функции Smart Diagnosis™ зависит от качества местной телефонной связи.
- Домашний проводной телефон обеспечивает более высокое качество связи и сигнала.
- Если передача данных с помощью функции Smart Diagnosis™ затруднена вследствие низкого качества телефонной связи, вы не сможете получить максимальный эффект от ее применения.

Рекомендации по уборке

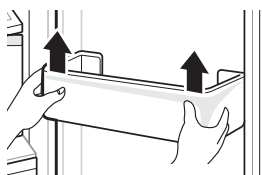
- Перед снятием полки или ящика из внутренней части устройства, извлеките все хранившиеся там продукты во избежание получения травм или повреждения устройства.
- Помойте и хорошо просушите полки и ящики, прежде чем поместить их обратно в холодильник.
- Регулярно протирайте дверной уплотнитель влажной, мягкой тканью.
- Запрещается мыть полки или ящики в посудомоечной машине.
 - Эти детали могут деформироваться под воздействием высокой температуры.
- Снаружи и внутри холодильник следует мыть чистой тканью, смоченной в теплой воде с жидким моющим средством. Затем насухо вытрите сухой салфеткой.
- Холодильник оснащен LED лампой. Не снимайте крышку лампы и саму лампу самостоятельно. Для замены лампы свяжитесь с сервисным центром.
- После уборки проверьте, что сетевой шнур не поврежден. Затем плотно вставьте вилку в розетку.

! ОСТОРОЖНО

- При чистке внутри или снаружи прибора:
 - не протирайте грубой щеткой, горячей водой или зубной пастой;
 - не используйте чистящие средства, которые содержат горючие вещества: спирт (этанол, метанол, изопропиловый спирт, изобутиловый спирт и т.д.), растворитель, бензин, бензол и т.д.;
 - не используйте чистящие средства, которые содержат абразивные или отбеливающие вещества, они могут вызвать обесцвечивание или повреждение прибора.

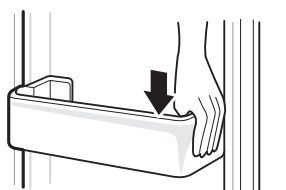
Извлечение дверных корзин

Удерживая корзину за обе кромки, снимите ее, потянув вверх.

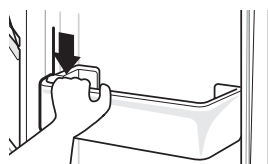


Установка дверных корзин

- 1 Возьмитесь обеими руками за края корзины, аккуратно вставьте один край на направляющую в двери, затем таким же образом вставьте другой край.

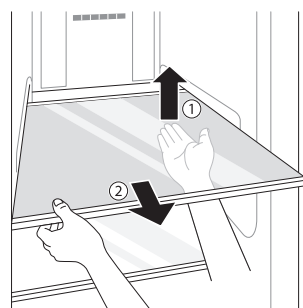


- 2 После установки, аккуратно нажмите на корзину, чтобы зафиксировать ее горизонтально.



Извлечение и установка стеклянных полок

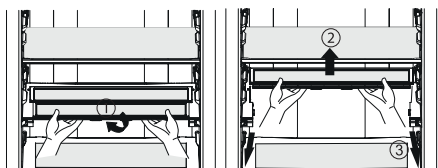
Чтобы извлечь полку из холодильника, сначала приподнимите ее, а затем потяните на себя.



Выполните установку в порядке, обратном порядку снятия.

Извлечение и установка складной полки

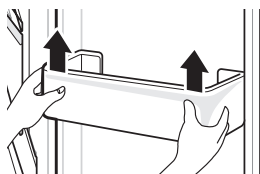
- 1 Приподнять переднюю половину полки, задвинуть ее под заднюю половину.
- 2 Вынуть обе половины из рамки, подняв вверх.
- 3 Приподнять рамку полки и потянуть на себя.



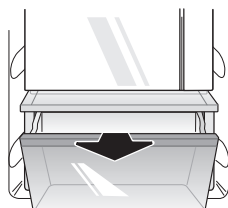
Для установки полки в холодильник необходимо произвести аналогичные действия в обратной последовательности.

Извлечение и установка ящика для овощей

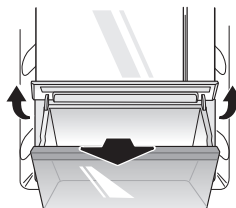
- 1 Снимите нижнюю дверную корзину, приподняв ее вверх.



- 2 Выдвиньте ящик до упора.



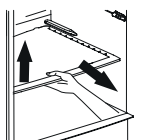
- 3 Приподнимите ящик за его переднюю часть и потяните на себя.



Для установки ящика в холодильник необходимо произвести аналогичные действия в обратной последовательности.

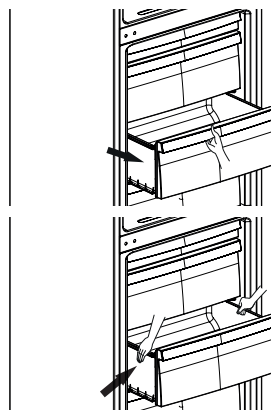
Извлечение крышки выдвижного ящика для овощей

- 1 Приподнять крышку выдвижного ящика.
- 2 Потянуть на себя.



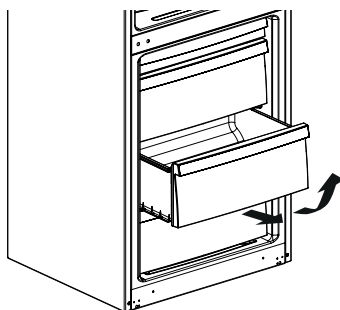
Извлечение выдвижных ящиков холодильной камеры

- 1 Потянуть ящик на себя до упора.
- 2 Приподнять его обеими руками.



Извлечение ящиков морозильной камеры

- 1 Выдвинуть ящик до упора.
- 2 Приподнять его за переднюю часть и потянуть на себя.

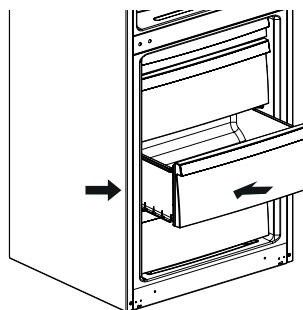


ПРИМЕЧАНИЕ

- Для обеспечения хорошей циркуляции воздуха, ящики в морозильном отделении следует вставлять до упора.
- В морозильном отделении имеются металлические полки, что позволяет увеличивать объем для хранения продуктов.
- При хранении в морозильном отделении большого количества продуктов, можно вынуть верхний и средний ящики и хранить продукты на полках.

Установка ящиков морозильной камеры

- 1 Поставить ящик на направляющие под углом 45°.
- 2 Опустить переднюю часть ящика параллельно направляющим.
- 3 Задвинуть ящик внутрь до упора.



ПРИМЕЧАНИЕ

- Не следует прикладывать излишнее усилие при вынимании ящиков и полок - это, а также их неправильное извлечение или установка, может привести к повреждению внутренних частей холодильника.
- Гарантия не распространяется на механические повреждения (трещины, сколы, вмятины, следы вскрытия и т.п.), вызванные нарушением правил хранения, перевозки, эксплуатации и обслуживания холодильника, приложением избыточного физического воздействия.



Признаки	Возможные причины	Решение
Включенный в электросеть холодильник не работает.	Перебой питания.	<ul style="list-style-type: none"> Проверить наличие электричества.
	Нет контакта вилки с розеткой.	<ul style="list-style-type: none"> Обеспечить контакт вилки с розеткой.
Холодильник плохо охлаждает или морозит.	Установлена слишком высокая температура в холодильном или морозильном отделении.	<ul style="list-style-type: none"> Установите температуру в холодильном и морозильном отделении на средний уровень. См. раздел «Регулировка температуры».
	Холодильник находится под действием прямых солнечных лучей или расположен слишком близко к источникам тепла, таким как обогреватель.	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте область установки. Установите холодильник как можно дальше от источников тепла.
	Хранение горячих продуктов.	<ul style="list-style-type: none"> Прежде чем поместить горячие продукты в холодильник, охладите их до комнатной температуры.
	Холодильник перегружен продуктами.	<ul style="list-style-type: none"> Обеспечьте достаточное пространство между хранящимися в холодильнике продуктами.
	Дверцы холодильника закрыты не плотно.	<ul style="list-style-type: none"> Закройте дверцы плотно и убедитесь, что продукты не мешают закрыванию дверей.
	Мало свободного места вокруг холодильника.	<ul style="list-style-type: none"> Установите холодильник так, чтобы было достаточно свободного места вокруг холодильника. См. раздел «Установка».
Неприятный запах в холодильнике.	Неправильно установлена температура в холодильном или морозильном отделении.	<ul style="list-style-type: none"> Установите температуру в холодильном и морозильном отделении на средний уровень.
	Хранение в открытом виде продуктов, имеющих запах.	<ul style="list-style-type: none"> Храните продукты, имеющие сильный запах в специальных контейнерах.
	Проверьте, нет ли испорченных продуктов внутри.	<ul style="list-style-type: none"> Выбросьте испорченные продукты и очистите ящик для хранения овощей и фруктов. См. раздел «Уход и обслуживание» Не храните продукты слишком долго.
Нет внутреннего освещения.	Неисправность светодиодной лампы.	<ul style="list-style-type: none"> Если светодиодная лампа не загорается, обратитесь к продавцу или авторизованный сервисный центр.
Дверца холодильника неплотно закрывается.	Холодильник наклонен вперед.	<ul style="list-style-type: none"> Отрегулируйте передние ножки, чтобы приподнять лицевую сторону устройства.
	Полки вставлены неправильно.	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте до конца ли вставлены полки в холодильник.
	Дверцу закрыли с чрезмерной силой.	<ul style="list-style-type: none"> Если приложить слишком большое усилие или скорость при закрывании двери, она может снова открыться. Не хлопайте дверцей при закрывании.
Дверца открывается тяжело.	Дверцу открыли сразу же после закрытия.	<ul style="list-style-type: none"> Открытие дверцы устройства в течение 1 минуты после закрытия может быть затруднено вследствие разницы давления внутри и снаружи устройства. Попробуйте открыть дверцу устройства чуть позже, после стабилизации уровня давления внутри устройства.

Признаки	Возможные причины	Решение
Конденсат внутри устройства или на дне крышки ящика для овощей.	Хранение горячих продуктов.	<ul style="list-style-type: none"> Охладите продукты питания перед помещением их в холодильную или морозильную камеру.
	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 сухой салфеткой.
	Дверцы холодильника открываются слишком часто.	<ul style="list-style-type: none"> Конденсат может образовываться вследствие разницы температуры внутри устройства и снаружи. Удалите влагу сухой салфеткой.
	В холодильнике хранятся теплые или влажные продукты без упаковки их в герметичные контейнеры.	<ul style="list-style-type: none"> Храните продукты в закрытых или герметичных контейнерах.
В морозильной камере образовалась наледь.	Дверца была закрыта неплотно.	<ul style="list-style-type: none"> Следите за тем, чтобы продукты питания внутри холодильника не препятствовали закрытию дверцы, обязательно проверяйте, плотно ли закрыта дверца.
	Хранение горячих продуктов.	<ul style="list-style-type: none"> Охладите продукты питания перед помещением их в холодильную или морозильную камеру.
	Канал подачи и отвода воздуха морозильной камеры засорен.	<ul style="list-style-type: none"> Следите за тем, что отверстия для забора и выпуска воздуха не были засорены, чтобы обеспечивать циркуляцию воздуха внутри устройства.
	Морозильная камера переполнена.	<ul style="list-style-type: none"> Обеспечьте достаточное место между продуктами.
Образование инея или конденсата внутри или снаружи устройства.	Дверцы холодильника открываются и закрываются слишком часто.	<ul style="list-style-type: none"> Иней и влага могут образоваться если внутрь холодильника попадет воздух. Закройте дверцы плотно и убедитесь, что продукты не мешают закрыванию дверей.
	Холодильник установлен в помещении с повышенной влажностью.	<ul style="list-style-type: none"> Конденсат может образоваться если холодильник установлен в помещении с повышенной влажностью. Вытрите влагу чистой салфеткой.
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.	Утечка воды вблизи устройства.	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте, нет ли утечки воды из раковины или других мест.
	Вода на дне устройства.	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте, появляется ли вода из-за оттаивания продуктов, повреждения или поломки контейнера в результате падения.

Признаки	Возможные причины	Решение
Устройство работает шумно и издает странные звуки.	Устройство установлено на неровной поверхности или не было выровнено должным образом.	<ul style="list-style-type: none"> Установите прибор на твердой и ровной поверхности.
	Задняя стенка устройства касается стены.	<ul style="list-style-type: none"> Выберите место установки так, чтобы обеспечить достаточное свободное пространство вокруг устройства.
	За устройством находятся какие-либо предметы.	<ul style="list-style-type: none"> Уберите предметы, лежащие за устройством.
	На холодильнике хранятся посторонние предметы.	<ul style="list-style-type: none"> Снимите все предметы, расположенные на устройстве.
Щелкающие звуки.	Процесс управления оттаиванием может сопровождаться щелчками при автоматическом запуске и завершении процесса оттаивания. Работа терморегулятора также сопровождается щелчками при включении и отключении.	<ul style="list-style-type: none"> Устройство исправно.
Дребезжание.	Источником дребезжащих звуков может быть поток хладагента или предметы, хранящиеся на устройстве и рядом с ним.	<ul style="list-style-type: none"> Устройство исправно.
	Устройство не установлено на полу ровно.	<ul style="list-style-type: none"> Отрегулируйте передние ножки устройства. См. раздел «Установка».
	Устройство с линейным компрессором было перемещено во время эксплуатации.	<ul style="list-style-type: none"> Устройство исправно. Если компрессор не прекратит издавать дребезжащий шум через 3 минуты, отключите питание устройства, а затем включите вновь.
Свистящие звуки.	Электродвигатель вентилятора испарителя обеспечивает циркуляцию воздуха в холодильной и морозильной камере.	<ul style="list-style-type: none"> Устройство исправно.
	Воздух отводится из конденсатора при помощи вентилятора.	<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.
Звуки и вибрация.	Если боковые или задняя стенка устройства касается 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.

Признаки	Возможные причины	Решение
<p>Ваш домашний прибор и смартфон не подключены к сети Wi-Fi.</p>	<p>Пароль для сети Wi-Fi, к которой вы пытаетесь подключиться, неправильный.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Найдите сеть Wi-Fi, подключенную к вашему смартфону, и удалите ее, потом зарегистрируйте свой прибор в LG SmartThinQ.
	<p>Передача мобильных данных для вашего смартфона включена.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Выключите Мобильные данные своего смартфона и зарегистрируйте прибор, используя сеть Wi-Fi.
	<p>Имя беспроводной сети (SSID) настроено неправильно.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Имя беспроводной сети (SSID) должно содержать английские буквы и цифры. (Не использовать специальные символы).
	<p>Частота маршрутизатора не 2,4 ГГц.</p>	<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.
	<p>Расстояние между прибором и маршрутизатором слишком большое.</p>	<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.

RU РУССКИЙ

A	Торговая марка	LG Electronics	
B	Модель	GA-*499T***	
C	Категория холодильного прибора	7 (Холодильник-морозильник)	
D	Класс энергетической эффективности	A++	
E	Номинальное значение потребления энергии, [кВт*ч/год]. Фактическое потребление энергии зависит от места и условий эксплуатации.	246	
F	Полезный объем холодильного отделения, [л]	255	
G	Полезный объем морозильного отделения [л]		105
			-
H	Температура остальных камер(>14 °C)	-	
I	Перечень отделений без инееобразования (No Frost)	Холодильное отделение, морозильное отделение	
J	Время повышения температуры, [ч]	16	
K	Замораживающая способность, [кг/24ч]	11.3	
L	Климатический класс	SN-ST	
		Данный прибор предназначен для использования при температуре окружающей среды от 10° C до 38° C	
M	Корректированный уровень звуковой мощности, дБА	39	
N	Отдельно стоящий/Встраиваемый	Отдельно стоящий	

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

ГАРАНТИЯ LG ELECTRONICS НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА СЛЕДУЮЩИЕ СЛУЧАИ

1. Выезд Представителя LG Electronics для доставки, разгрузки, установки и подключения Продукта; модификация электропроводки Продукта и/или в месте нахождения (установки) Продукта или исправление несанкционированного ремонта/установки Продукта.
2. Отказ Продукта или замена плавких предохранителей вследствие сбоев питания, больших скачков напряжения или неверных характеристик электрической сети в месте нахождения (установки) Продукта.
3. Отказ или ограниченная работоспособность Продукта вследствие его неверной установки или подключения (например, установка в ниши, препятствующие естественной вентиляции).
4. Ущерб, возникший в результате эксплуатации Продукта в агрессивной среде или вопреки инструкциям, изложенным в руководстве пользователя.
5. Повреждение изделия, вызванное стихийным бедствием или несчастным случаем; ущерб, нанесённый насекомыми или вредителями, ударом молнии, ураганом, пожаром или наводнением.
6. Прекращение работы Продукта и/или повреждения продукта, связанные с действиями Покупателя или третьего лица, за исключением Авторизованного сервисного центра LG Electronics, а также изменением его конструкции и/или электрической схемы.
7. Прекращение работы Продукта и/или повреждения продукта, связанные с коммерческим или промышленным применением, а также использованием аксессуаров, узлов, деталей или чистящих средств, не рекомендованных LG Electronics.
8. Повреждения при перевозке и/или перемещении, включая царапины, вмятины, сколы, задиры и/или другие повреждения отделки продукта, если они не связаны с дефектом материала (детали) и производства.
9. Повреждения и/или отсутствие деталей в любых выставочных, неупакованных или восстановленных изделиях.
10. Изделия со снятыми, изменёнными и/или нечитаемыми оригинальными серийными номерами. Модель, серийный номер необходимы для проверки гарантии.
11. Увеличение расходов на коммунальные услуги и дополнительные коммунальные расходы.
12. Замена ламп и/или любых расходных деталей.
13. Сервисные работы, связанные с перенавешиванием дверей Продукта, а также на дефекты, возникшие в результате неквалифицированным самостоятельным (силами Покупателя или третьего лица за исключением Авторизованного сервисного центра LG Electronics) перенавешиванием.
14. Использование дополнительных аксессуаров (полки, дверные корзины, ящики, ручки и т.д.), первоначально не включённых в комплектацию данной модели Продукта.
15. Выезд сервисного инженера LG Electronics с целью обучения потребителя использованию и эксплуатации продукта.
16. Повреждения, вызванные неправильным использованием, грубым обращением, неправильной установкой, ненадлежащим ремонтом или обслуживанием Продукта. В категорию неправильного ремонта входит использование деталей (материалов), не рекомендованных LG Electronics.

rushop.lg.com - официальный интернет-магазин LG.

Продавец - ООО «Аристос» (ОГРН 5087746296908; место нахождения: 117218, г. Москва, Дмитрия Ульянова, д. 42, стр. 2, этаж 1, комната 1) по поручению ООО «ЛГ Электроникс РУС» (ОГРН 1045011656084).
Условия работы интернет-магазина, сроков и географии доставки, а также варианты оплаты уточняйте на сайте.



Продукция LG сертифицирована.
Информацию по сертификации наших приборов, данные о номере сертификата и сроке его действия, Вы можете получить в Службе поддержки клиентов.

Название модели	GA-*499T***
Изготовитель	ООО «ЛГ Электроникс РУС» Адрес: 143160, РФ, Московская область, Рузский район, СП Дороховское, 86-й км. Минского шоссе, д. 9



ҚОЛДАНУ НҰСҚАУЛЫҒЫ

МҰЗДАТҚЫШ БӨЛІМІ БАР ТОҒАЗЫТҚЫШ

Тоғазытқышты қоспас бұрын нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және оны қолжетімді жерге қойыңыз.

www.lg.com


Copyright © 2017 - 2019 LG Electronics Inc. Барлық құқықтар қорғалған.

МАЗМҰНЫ

Бұл нұсқаулықта сатып алған үлгіден өзгеше кескіндер немесе мазмұн болуы мүмкін. Бұл нұсқаулықты өндіруші түзете алады.

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	03
Маңызды қауіпсіздік нұсқаулары	03
ОРНАТУ	09
Құрылғыны пайдалану ауқымы	09
Климаттық класс	09
Өлшемдері және кеңістіктері	09
Жылжытуға және тасымалдауға арналған ескертпелер	09
Биіктігі бойынша реттелетін аяқ тіреуіштер	09
Орнату үшін ескертулер	09
Есіктерін ауыстырып ілу	10
ІСКЕ ПАЙДАЛАНУ	12
Бөлшектер мен функциялар	12
Пайдалануға қатысты ескертулер	13
Басқару панелін пайдалану	14
Мұзға арналған контейнерді пайдалану	16
"Fresh Converter" Балғындық бөлімінде температураны реттеу	16
Жылжымалы жәшік "Fresh Balancer"	16
Жиналмалы әйнек сөре	16
ИНТЕЛЕКТУАЛДЫ ФУНКЦИЯЛАР	17
LG SmartThinQ қосымшасын қолдану	17
Бастапқы ашық коды бар қамсыздандыру бағдарламасы бойынша мағлұмат	18
LG Electronics компаниясының клиенттерге қызмет көрсету орталығы арқылы SmartDiagnosis™ жүйесін диагностикау	18
КҮТІП ҰСТАУ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ	19
Тазалау бойынша ескертпелер	19
Есік себеттерін алып тастау және орнату	19
Алынбалы әйнек сөрелі шығару және орнату	19
Жиналмалы шыны сөрелі алып шығу және орнату	20
Көкөніс салатын тартпалы жәшік алып шығу және орнату	20
Тартпалы жәшіктің қақпағын қалай алу керек	20
Тоңазытқыш камераның жылжымалы жәшіктерін шығару	20
Мұздату бөлімінің жылжымалы жәшіктерін алып шығу және орнату	21
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ІЗДЕУ ЖӘНЕ ЖОЮ	22
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР КЕСТЕСІ	26
КЕПІЛДІК	27

Қауіпсіздік нұсқаулары өнімді қауіпті тудыра отырып пайдалану және дұрыс пайдаланбау салдарынан болатын қауіптер мен зақымдарды алдын алуға арналған. Нұсқаулар төменде сипатталғандай «АБАЙЛАҢЫЗ» және «ЕСКЕРТУ» болып бөлінеді төмендегіні қараңыз.

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

 **АБАЙЛАҢЫЗ**

Бұл нұсқаулар орындалмаған жағдайда жарақат алуға немесе өлімге әкелуі мүмкін екенін білдіреді.

 **ЕСКЕРТУ**

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

Маңызды қауіпсіздік нұсқаулары

 **ЕСКЕРТУ**

Құрылғыны пайдаланған кезде жарылу, өрт, өлім, тоқ соғу, жарақат алу немесе күйік шалу қаупін алдын алу үшін мыналарды қоса негізгі қауіпсіздік шараларын қолданыңыз:

Үйдегі балалар

- 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.
- Егер құрылғы құлыппен жабдықталған болса (кейбір модельдері ғана), кілтті балалардың қолы жетпейтін жерде ұстаңыз.

Орнату

- Бұл құрылғыны екі немесе одан көп адам абайлап көтеріп тасымалдауы қажет.
- 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 кодтар мен реттеулерге сәйкес және жерге тұйықталған тиісті розеткаға жалғануы керек.
- Қуат сымы зақымдалған немесе розетканың тесігі босап қалған болса, қуат сымын пайдаланбаңыз және өкілетті қызмет көрсету орталығымен байланысыңыз.
- Жабдықты қуат кабелі жоқ (орнатылмаған) көп розеткалы адаптерге жалғауға болмайды.
- Қуат сымын өзгертпеңіз немесе ұзартпаңыз.
- 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, кернеу қуаты нормаларға сай келетін немесе одан жоғары болатын розетканы қолданыңыз және оны тек жабдық үшін пайдаланыңыз.
- Бірнеше тасымалды розеткаларды немесе тасымалды қуат көздерін құрылғы артына орналастырмаңыз.
- Құрылғы тоқтан оңай ажыратуға болатын орынға орнатыңыз.
- Қуат сымының жоғары қаратылып тұруына және құрылғының қуат ашасына қисайып тұруына жол бермеңіз.
- Қуат сымын жоғары қаратып тартпай, құрылғыны қуат ашасына қарай еңкейтеңіз.
- 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 сәулесіне немесе оны пештер мен жылыту құрылғылары сияқты жылу көздеріне жақындатпаңыз.
- Орнатқан кезде құрылғының артқы жағына тиіп кетпеді қамтамасыз етіңіз.
- Құрастыру немесе бөлшектеу кезінде құрылғы есігінің құлап кетпеуін қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғы есігін құрастыру немесе бөлшектеу кезінде қуат сымын қыспаңыз, баспаңыз немесе зақымдамаңыз.
- Құрылғыны орналастыру барысында қуат сымы қысылмағанына немесе зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Ашалы адаптер немесе басқа да керек-жарақтарды тоқ көзіне жалғамаңыз.

Пайдалану

- Құрылғыны тұрмыстық тағам сақтаудан басқа мақсатта (медициналық немесе сараптамалық материалдарын сақтау немесе тасымалдау) қолданбаңыз.
- Қатты жауын немесе найзағай кезінде немесе ұзақ уақыт қолданылмайтын болса, тоқ көзінен ажыратыңыз.
- Ашаны немесе құрылғыны басқару бөліктерін ылғал қолдармен ұстамаңыз.
- Қуат сымын артық бүкпеңіз не оған ауыр зат қоймаңыз.
- Құрылғының электр бөліктеріне су кіріп кететін болса, қуат ашасын ажыратып, LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығымен байланысыңыз.
- Салқын ауа шығаратын аймаққа, қақпағына немесе артындағы жылу шығаратын торына қолдарыңызды немесе қандай да бір заттарды салмаңыз.
- Құрылғының артқы қақпағына шамадан тыс күш немесе ықпал қолданбаңыз.
- Үй жануарларын құрылғының ішіне салмаңыз.
- Құрылғы есігін ашқан немесе жапқан кезде, жаныңызда балалар болса, абайлаңыз. Есік балаға тиіп кетіп, зақымдауы мүмкін.
- Балалардың құрылғының ішіне кіріп кету қаупін туғызбаңыз. Құрылғы ішіне кіріп кетсе, тұншығып қалуы мүмкін.
- Құрылғыға ауыр немесе сынғыш заттар, сұйықтықпен толтырылған контейнерлер, жанғыш, тұтанғыш заттар (балауыз, шамдар және т.б.) немесе жылыту құрылғыларын (пештер, қыздырғыштар және т.б.) қоюға болмайды.
- 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 жарақатқа әкеліп соғуы мүмкін.
- Құрылғының жанында өртке қауіпті немесе жанатын заттарды (мыс., жанармай, алкоголь, химикаттар, сұйытылған көмірсутек газы, жанатын шашыратқыш, құрт-құмырсқаларды жоюға арналған құрал, ауаны сергіткіш, косметика, т.б.) қолданбаңыз немесе сақтамаңыз.
- Өзге дыбыс, иіс немесе құрылғыдан түтін шығатын болса, дереу ашаны қуат көзінен ажыратып, LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығымен байланысыңыз.
- Мұз дайындағыштың немесе диспенсердің суға арналған бағын тек ауыз суымен толтырыңыз.
- **АБАЙЛАҢЫЗ!** Салқындатқыш сұйықтық айналымының түтіктерін зақымдап алмаңыз.
- Құрылғының ішіне электрондық құрылғыларды салмаңыз (мысалы, жылытқыш және ұялы телефон).

Қызмет көрсету

- Құрылғыны тазаламас бұрын қуат сымын ажыратыңыз .
- Кез келген ылғалды және шаңды толығымен кетірген соң, розетка саңылауына қуат ашасын қауіпсіз етіп жалғаңыз.
- Құрылғыны тоқтан ешқашан қуат кабелінен тартып ажыратпаңыз. Өрқашан қуат ашасын мықтап ұстап, розеткадан тіке тартып алыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін, оның ішкі немесе сыртқы жағына су не тұтанғыш заттарды (тіс пастасы, спирт, еріткіш зат, бензол, жанғыш сұйықтық, жыратын зат және т.б.) шашпаңыз.
- Құрылғыны щеткамен, шүберектермен немесе беттері қатты губкамен немесе металдан жасалған затпен тазаламаңыз.
- Құрылғыны тек LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығының білікті маманы бөлшектеу, жөндеу немесе өзгерту керек. Құрылғыны басқа орынға жылжытатын және орнататын болсаңыз, LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығымен байланысыңыз.
- Құрылғының ішін кептіру үшін шаш кептіргішті қолданбаңыз немесе иісін кетіру үшін ішіне шырақты қоймаңыз.
- АБАЙЛАҢЫЗ! Өндіруші ұсынғаннан артық етіп, мұздату процесін үдету үшін механикалық құрылғыларды немесе басқа заттарды қолданбаңыз.

Көдеге жарату

- Құрылғыны тастаған кезде, сөрелер мен жәшіктерді орнында қалдырыңыз да, есік тығыздауышын шығарып алып, құрылғыны балалардан алыс жерге қойыңыз.
- Барлық бума материалдарын (мысалы, пластик қалталар мен пенопласт) балалардан алысқа тастаңыз. Бума материалдары тұншықтыруы мүмкін.

Техникалық қауіпсіздік

- АБАЙЛАҢЫЗ! Желдеткіш саңылауларын құрылғы корпусында немесе кірістірілген құрылғыда кедергісіз қалдырыңыз.
- АБАЙЛАҢЫЗ! Тоңазытқыштың ішінде электрлік құралдарды пайдаланбаңыз.
- 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.
- Барлық бума материалдарын (мысалы, пластик қалталар мен пенопласт) балалардан алысқа тастаңыз. Бума материалдары тұншықтыруы мүмкін.
- Зақым белгілері көрініп тұрған құрылғыны ешқашан іске қоспаңыз. Күмөндансаңыз, дилеріңізбен кеңесіңіз.

- Бұл құрылғы, үй және осыған ұқсас жағдайларда қолдануға арналған, мысалы:
 - дүкендер, кеңселер және басқа да жұмыс орындарындағы ас бөлмелерінде қызметкерлер қолданады;
 - фермаларда, қонақ үйлерде және тағы да басқа тұрғын үйлерде клиенттер қолданады;
 - жатын және таңғы ас дайындайтын бөлмелерде;
 - асханаларда және осыған ұқсас жерлерде бөлшек емес жағдайда қолдануға арналған.

Өрт және тұтанғыш материалдар қатері



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.
- 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.

Жарылғыш заттарды сақтауға тыйым салынады

- Бұл құрылғыда өртке қауіпті жанармайы бар аэрозоль банкалары сияқты жарылғыш заттарды сақтамаңыз.



ЕСКЕРТУ

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

Орнату

- Тасымалдау кезінде құрылғыны тарту немесе итеру үшін оны еңкейтпеңіз.
- Құрылғыны жылжитқан кезде, қол немесе аяқ сияқты дене мүшесі қысылып қалмағанына көз жеткізіңіз.

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.
- Үй жануарларының қуат сымын немесе су шлангісін шайнап тастауына мүмкіндік бермеңіз.
- Құрылғы есігін артық күшпен ашпаңыз немесе жаппаңыз.
- Жабдықтың есігіндегі топса зақымдалса немесе дұрыс жұмыс істемесе, жабдықты пайдалануды тоқтатыңыз және өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Шыны сөрелерін немесе қақпақтарын олар салқын кезде жылы сумен тазаламаңыз.
- Ешқашан мұздатқыштан алынған қатып тұрған тағамдарды дереу жемеңіз.
- Құрылғы есігін ашқанда қол немесе аяқты қысып алмаңыз.

Қызмет көрсету

- Сөрелерінің жоғарғы жағын төмен қаратып салмаңыз. Сөрелері құлап кетсе, зақым келтіруі мүмкін.
- Тоқ өшіп қалған кезде, мұздатқыштан мұз сауытындағы мұзды алып тастаңыз.

Жүкті сақтау

- Құрылғыны үй-жайлардан тыс немесе ауа райының қолайсыздығына орай, тікелей әсерге ұшырайтын (тікелей күн сәулесі, жел, жауын-шашын немесе ауа температурасы нөл градустан төмен) сақтамаңыз.

Жүкті тасымалдау

Бұйымды көліктің қағидаларына сәйкес кез келген түрімен тасымалдауға болады.

- Тасымалдау зақымды келдірмейтіндей жүзеге асырылуы тиіс .
- Тиеу-түсіру жұмыстары кезінде бұйымға зақым келтіруге тыйым салынады.

Тауарды өткізу

- Өнімдерді сату және өткізу еліміздің заңнамасында белгіленген ережелерге сай жүзеге асырылады.

Құрылғыны пайдалану ауқымы

Құрылғы мұздату және мұздатылған немесе салқындатылған өнімдер сақтау үшін арналған.

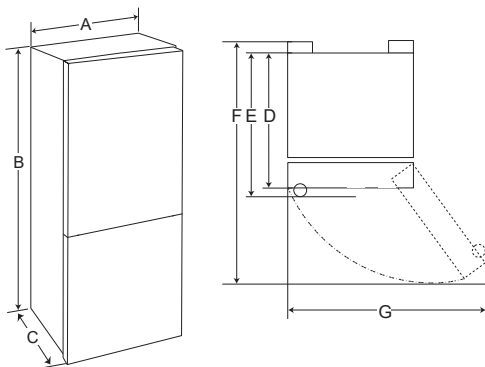
Климаттық класс

Құрылғы климаттық белдеуге байланысты қоршаған ортаның температураларының шектеулі диапазонында жұмыс істеуге арналған. Аспапты белгіленген шектерден асатын температура жағдайында пайдалануға тыйым салынады. Сіздің аспабыңыздың климаттық сыныбы мұздатқыш бөлімінің ішінде орналастырылған техникалық сипаттамасы бар затбелгіде көрсетілген.

Сынып	Шартты белгісі	Қоршаған орта температураларының ауқымы, °C
Орташа ұлғайтылған ауқым	SN	+10 нан +32 -ге дейін
Орташа	N	+16 дан +32 -ге дейін
Субтропик	ST	+16 дан +38 -ге дейін
Тропик	T	+16 дан +43 -ке дейін

Өлшемдері және кеңістіктері

Құрылғы арасындағы қашықтық жеткіліксіз және басқа да заттар өкелуі мүмкін энергия тұтынуды арттыру және нашарлау Құрылғының мұздату қабілеті. Қашықтықты қамтамасыз ету қажет ең жақын қабырғаларға дейін кемінде 50 мм өнімді орнатқанда басқа заттар.



Модель	GA-499TG**
	Өлшемдері
A	595
B	2000
C	668
D	668
E	-
F	1025
G	790

Жылжытуға және тасымалдауға арналған ескерпе

- Тоңазытқыштан барлық азық-түлік пен басқа заттарды шығарыңыз. Ішкі алынатын бөліктерді скочтың көмегімен берік бекітіңіз (сөрелер, жәшіктер, есік қалталары).
- Желі кабелін ажыратып, оны құралдың артқы қабырғасындағы ілгекке іліңіз.
- Тоңазытқышты тасымалдау үшін, оны алдын астынан және артында үстінен орналасқан тұтқалардан ұстаңыз. Олай болмаған жағдайда, қолдан шығып кетуі, және оның жарақат алуға себеп болуы мүмкін.
- Алыс қашықтыққа тасымалдау барысында оны тұрғызып қойыңыз. Құралдың құлап кетуі, және негізгі функцияларының бұзылуы ықтимал. Құралды ешқашан жатқан қалыпта тасымалдамаңыз, бұл сіз оны қайта қосқанда хладагенттің айналысын бұзуы мүмкін.

Биіктігі бойынша реттелетін аяқ тіреуіштер

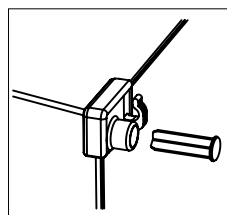
Тоңазытқыштың дірілдемеуі үшін, оның бір деңгейде тұрғандығын тексеріңіз. Қажет болған жағдайда, еденнің тегіс емес жерлерін толтыру үшін аяқтарын реттеңіз. Есіктің дұрыс жабылуы үшін тоңазытқыш сөл артқа шалқайып тұруы қажет. Реттелмелі аяқтарды бұрау үшін, тоңазытқышты аздап шалқайтыңыз. Тоңазытқыштың алдыңғы бөлігін көтеру үшін реттелмелі аяқтарды сағат тіліне қарсы (↺), ал төмен түсіру үшін сағат тілі бойынша (↻) бұраңыз.

Орнату үшін ескертулер

- 1-суретте көрсетілгендей, шектеу тіректерін тоңазытқыштың артқы қабырғасының жоғарғы бұрышына орнатыңыз. Бөлшектері тоңазытқыш жинағымен бірге жеткізіледі.

ЕСКЕРІМ

Шектеу тіректері тоңазытқыш жұмысының асқан тиімділігі үшін орнатылуы қажет. Сурет 1. Шектеу тіректерін орнату



- Тоңазытқышты жылу көздерінің жанына, тікелей күн сәулесі түсетін жерге немесе ылғалдығы жоғары жерге қоймаңыз.
- Нұсқаулықта көрсетілген электр тогының кернеуі үйіңіздің желілік параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Желілік кабель ашасын розеткаға тығыңыз. Ол розеткаға басқа құрылғыларды қоспаңыз.
- Тоңазытқышты алғаш орнатқан кезде, оның ішінде жұмыс температурасының орнауы үшін 2-3 сағат қосылып тұрсын, содан кейін ғана ішіне азық-түлік салыңыз. Тоңазытқышты желіден өшірген соң, кемінде бес минуттан кейін қосқан дұрыс. Енді тоңазытқышты пайдалана берсеңіз болады.
- Тоңазытқыштың бүйір жағын қабырғаға қартын орнату кезінде есіктің 90 градустан артық ашылу қажеттігін ескеріңіз, себебі сөрелер мен жәшіктерді шығару мүмкін болуы қажет.
- Тоңазытқыш кіріктіріліп орнатылмайды. Артқы және бүйір қабырғаның жоғарғы жағында ауа айналымы мен электр қуатын үнемдеу мақсатында кем дегенде 5 см бос кеңістік қалуы қажет.
- Тоңазытқыш үнемі жұмыс істеп тұратын құрылғы және сәйкесінше дыбыс шығарады, сондықтан да оны демалыс және ұйқы орындарында орнату ұсынылмайды.
- Тоңазытқыштың артқы жағындағы дөңгелек жапсырмаларды алмаңыз. Олар технологиялық тесіктерді жабу арқылы тоңазытқыш сәнін келтіріп тұрады.
- Қолданар алдында тоңазытқышты тазалап-жуыңыз. Силиконды жапсырманы жуып шаю керек емес, силиконды жапсырма- ол есікпен тоңазытқыштын арасындағы байланыс, сонымен қатар есіктің беткі жағын байланыстырады. Силиконды жапсырма есік арасындағы созылманың кедергіге ұшыраудан сақтайды.
- Тоңазытқыштың кейбір үлгілеріндегі сөрелердің алдыңғы бөліктерінде (металл түсті) түссіз қорғағыш үлдір жапсырылған, пайдаланар алдында оны алып тастаған дұрыс.

Есіктерін ауыстырып ілу

Тоңазытқыш сіздің ас үйіңіздің қалай жоспарланғанына қарай, есіктері кез келген жаққа, оңға немесе солға қарай ашыла алатын етіп жобаланған.

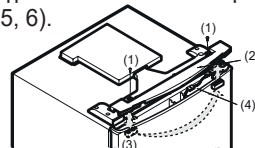
ҚАЖЕТТІ ҚҰРАЛДАР:

- сомынды бұрайтын кілт 10 мм пен L-бейнелі кілтті баспен 6 мм;
- 5 мм-лік алты қырлы кілт;
- айқыш бұрағыш.

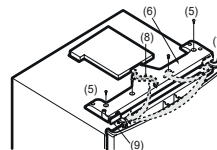
ЕСКЕРІМ

Алайда, егер Сізге есіктерді ауыстырып ілу қажет болса, қызмет көрсетуші маманды шақырған жөн. Есіктерін ауыстырып ілуге кепілдендірумен қамтылмайды. Есікті қарама-қарсы жаққа ілерден бұрын ең әуелі тоңазытқышты азық-түліктен босатыңыз да, ондағы бекітілмеген керек-жарақтарды - сөрелер мен сауыттарды шығарыңыз. Тоңазытқышты еденге жатқызып қоймаңыз. Абай болыңыз, есікті ағытып алған немесе құрастырған кезде құлатып алмаңыз.

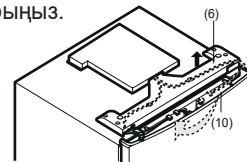
- Тоңазытқыш есігінің үстіңгі қақпағын (2) ағытып алыңыз, ол үшін бұрамаларды (1) алыңыз.
- Бітеуішті (3) үстіңгі қақпақтың (2) қарама-қарсы жағына ауыстырыңыз.
- Жалғағыш сымды (4) ажыратыңыз. (Сыртқы тұрпатты бейнебеті бар үлгілер үшін 3, 4, 5, 6).



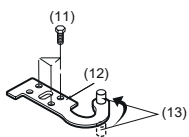
- Үстіңгі қақпақты (6) алыңыз, ол үшін бұрамаларды (5) шешіп алыңыз.
- Сым ұстатқышты (7) алыңыз да, оны қақпақтың ортаңғы бөлігіне (6) бекітіңіз.
- Бітеуішті (9) қақпақтың қарама - қарсы жағына (6) орнатыңыз.



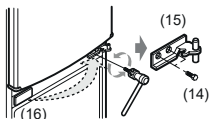
- Сым ұстағышты (8) алып тастаңыз, қақпағын (6) өзіне қарай тартыңыз, содан кейін сымдарын кері алмай, қақпанының (6) сырт жағы өзіне қарай көтеріңкіреңіз және бұрып жіберіңіз.
- Сымдардың ширатылған орамын (10) қақпақтың (6) қарама-қарсы жағына ауыстырыңыз.



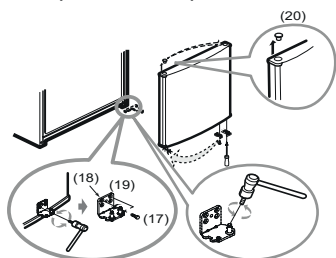
- Үстіңгі қақпақты (12) алыңыз, ол үшін бұрамаларды (11) шешіп алыңыз.
- Тоңазытқыш бөлімшенің есігін ағытып алыңыз.
- Өзекті (13) бұрап алыңыз да, топсаның (12) қарама-қарсы жағына орнатыңыз сомын кілтті пайдалану метрдің мыңнанбірі 6.



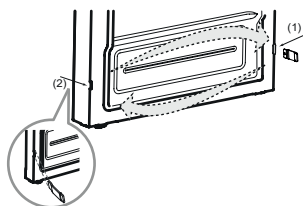
- Ортаңғы есік топсасын (15) алыңыз, ол үшін бұрандаларды (14) 5 мм-лік алты қырлы кілтпен шешіп алыңыз.
- Мұздатқыш бөлімшенің есігін ағытып алыңыз.
- Бітеуішті тоңазытқыштың қарама-қарсы жағына бекітіңіз.



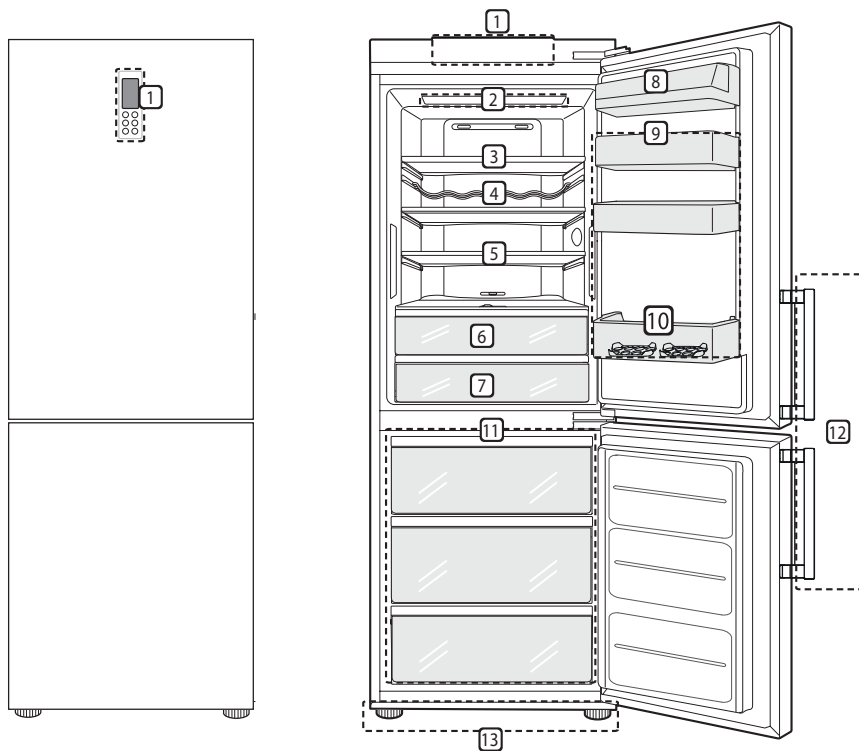
- Өзекте (19) L-тәрізді кілтін 6 мм басымен қолданыңыз бұрап шығарып.
- Бұрандаларды (17) босатыңыз, төменірек есіктің топсасы (18) алып тастаңыз.
- Өзекте (19) қарсы жағынан есіктің топсасы (18) бұрап бекіріп.
- Мұздатқыш бөлімшенің есігінің үстіңгі жағындағы бітеуішті (20) алыңыз да, оны қарама-қарсы жаққа орнатыңыз.



- Тоңазытқыш бөлімшенің есігінің астыңғы жағындағы шектегішті (21), төлкені (22) және жеткізгішті (23) алыңыз, ол үшін бұрамаларды (24) ағытып алып, оны қарама-қарсы жаққа бекітіңіз. Осындай әрекетті мұздатқыш бөлімшенің есігі үшін де іске асырыңыз.
- Бітеуішті (2) және сырғытпаны (1) алыңыз да, суретте көрсетілгендей, оларды қарама-қарсы жаққа орнатыңыз.



Бөлшектер мен функциялар



1 Басқару панелі

Тоңазытқыш және мұздатқыш температураны реттеу.

2 Жарық диодты лампа

Жарық диодты шамдары есік ашылған кезде жаңады.

3 Алынбалы әйнек сөре*

Бұл тоңазытылған тағамдар мен басқа заттар сақталған орын.

- Бұл басқа биіктіктегі басқа саңылауға сөрени салу арқылы сөре биіктігін реттейді.
- Сөрелердің нақты саны үлгісіне байланысты өзгеріп отырады.

4 Шөлмектерге арналған тұғыр *

5 Қоймалық әйнек сөре *

Бұл тоңазытылған тағамдар мен басқа заттар сақталған орын.

6 Тағамды сауамал сақтау аймағы (Fresh Balancer) *

Олардың балғындығын мүмкіндігінше ұзақ уақытқа сақтау үшін мұнда жемістер мен көкөністерді сақтауға болады.

7 Бөлімшесі балғындық (Fresh Converter) *

Бөлімшесі балғындық бұл жылжымалы жәшік шағымның оңтайлы температурасы үшін өнімді, көкөністері, балық және ет қуатталыну.

- Нақты саны үлгісіне байланысты өзгеріп отырады.

8 Сүт өнімдеріне арналған бөлім *

Бұл — сүт тағамдары немесе ірімшік сияқты күнделікті өнімдер сақталатын орын.

9 Есік қалталары *

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

- Есік қалталары нақты саны үлгісіне байланысты өзгеріп отырады.

10 Жұмыртқа науасы *

11 Мұздату бөлімінің жылжымалы жөшігі

Бұл қатырылған заттарды ұзақ уақытқа сақтау бөлігі.

12 Есік тұтқасы (2 күн) *

13 Реттелетін аяқша (2 күн)

* Барлық үлгілердің құрамына кірмейді.

ЕСКЕРТПЕ

Тоңазытқышта қандай да бір бөлшектер жоқ болса, олар басқа үлгінің құрамына кіруі мүмкін. Өндіруші компания алдын ала ескертусіз тоңазытқыштың құрамына өзгеріс енгізуге құқылы.

Пайдалануға қатысты ескертулер

- Пайдаланушылар есік толық жабылмаса, жаз кезінде ылғалдылық жоғары болса немесе мұздатқыш есігі жиі ашылатын болса, мұздың түзілуі мүмкін екендігін есте сақтау керек.
- Есіктің толық жабылуы үшін сөреде сақталған тағам немесе есік арасында жеткілікті бос орын қалу керек.
- Құрылғы есігін артық күш салып ашпаңыз немесе жаппаңыз. Есікті ашу құрылғы ішіне жылы ауаның кіруіне мүмкіндік беріп, ішкі температураның көтерілуін туғызуы мүмкін.
- Жарық диодты лампа тек тұрмыстық жағдайда қолдануға арналған және тұрмыста бөлмені жарықтандыруға қолайлы емес.

Қуат үнемдеуге қатысты ұсыныс

- 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.

Тағамдарды тиімді түрде сақтау

- Мұздатылған тағамды немесе қатырылған тағамды жабық контейнерлерде сақтаңыз.
- Тағамды құрылғыда сақтамас бұрын мерзімі аяқталу күні мен жапсырмасын (сақтау нұсқаулары) қараңыз.
- Тоңазытқышта банан және қауын сияқты төмен температураларда тез бұзылатын азық-түлікті сақтамаған жөн.
- Бөтелкелерді мұздақыш бөлімінде сақтамаңыз – олар мұздаған кезде жарылуы мүмкін.
- Бұрын еріген өнімдерді тоңазытпаңыз. Бұл дәмі мен пайдалы қасиеттерінің жоғалуына алып келеді.
- Көкөністерді газетпен орамаңыз және олай сақтамаңыз. Газетте басылған материал не басқа заттар тағамдарға жағылып қалуы мүмкін.
- Құрылғыны шамадан тыс толтырмаңыз. Бос орынның 70%-дан аз етіп толтырыңыз. Құрылғы шамадан тыс толтырылған болса, салқын ауаның дұрыс айналмауы мүмкін.
- Тоңазытқышта фармацевтикалық өнімдерді, ғылыми зерттеу материалдарын және температуралық режимнің қатаң орындалуын қажет ететін басқа өнімдерді сақтамаңыз.

- Тоңазытқыштың артқы қабырғасындағы, суық ауамен қамтамасыз ету үшін арналған тесіктерін жаппаңыз. Ауаның еркін айналымы камераның көлемі бойынша біркелкі температураны ұстап тұруға мүмкіндік береді. Тесікке жақын орналасқан азық-түлік төмен ауа температурасының әсерінен бұзылуы болуы мүмкін.

Ең жоғарғы мұздату көлемі

- Жылдам мұздату функциясы мұздатқышта жылдам мұздату көлеміне мүмкіндік береді. Әдетте бұған 7 сағат жұмсалады, дегенмен ол берілген уақыттан кейін автоматты түрде өшіріледі және оны берілген уақытта қолмен өшіруге де болады.
- Ауа айналымының жақсырақ нәтижесін алу үшін, жәшіктер, тартпалар және сөрелер сияқты барлық ішкі бөліктерін салыңыз.

Электр қуатының үзілуі

Қуат көзіндегі 1-2 сағаттық үзіліс сақталатын өнімдерге зиян келтірмейді. Осы уақытта тоңазытқыш есіктерін сирек ашуға тырысыңыз.

Тоңазытқыш жұмысының ерекшеліктері

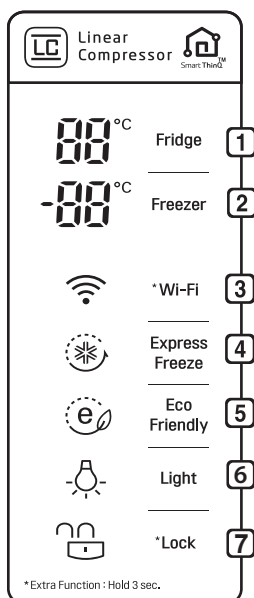
Тоңазытқыш құрамдас бөліктерінің температуралық деформацияларының нәтижесінде, шыртылдау естілуі мүмкін. Терморегулятор және компрессордың өшуіне тән дыбыстар құрылғы электр жабдығының жұмысы барысында пайда болатын қалыпты дыбыстар болып табылады. Салқындату жүйесінің ішінде айналып таралатын хладагент, компрессор жұмыс істемесе де бүлкілдеуі мүмкін. Алаң болмаңыз, бұл қалыпты жағдай. Тоңазытқыштың жұмысы барысында келесілер естілуі мүмкін:

- компрессор жұмысының дыбысы;
 - желдеткіш қанатшаларының дыбысы;
 - NO FROST ауа салқындату жүйесі ағынының дыбысы;
 - реленің қосылу дыбысы;
 - ауа желісінің ашылу және жабылу кезіндегі ызыл.
 - тоңазытқыш жүйесінің құбырлары бойынша айналатын хладагент шуылы;
 - материалдардың температуралық деформациясы кезіндегі шыртылдау.
- Аталған дыбыстардың ақауға қатысы жоқ және олар функционалды сипатқа ие.

Басқару панелін пайдалану

Түрлері мен функциялары

< 1-түрі >



1 Fridge Temperature (Тоңазытқыш температурасы)

- Бұл тоңазытқыштың бастапқы температурасын орнатады.

2 Freezer Temperature (Мұздатқыш температурасы)

- Бұл мұздатқыштың бастапқы температурасын орнатады.

3 * Wi-Fi

- Бұл тоңазытқышты үйіңіздегі Wi-Fi желісіне қосады.

4 * Express Freeze (Жылдам мұздату)

- Бұл жылдам мұздату функцияларын орнатады.

5 Eco Friendly (Экологиялық зиянсыз)

- Қуат шығынын азайту үшін қуатты үнемдеу режимін басқарады.

6 Шам мұздатқыш бөлімше / Light

7 * Lock (Құлыптау)

- Басқару панеліндегі түймелерді құлыптайды.

ЕСКЕРТПЕ

- Әр үлгіде өзінің нақты басқару панелі бар.
- Қуатты үнемдеу үшін басқару тақтасы автоматты түрде өшіріледі.
- Басқару тақтасын тазалағанда абайлаңыз, себебі саусақтар немесе тері арқылы түймелер байқасуыз іске қосылуы мүмкін.

Температураны реттеу

- Тоңазыту және мұздату бөлімдерінің бастапқы температурасы 3 °C және -20 °C.
- Тиісті бөлім температурасын реттеу түймешігін басу арқылы қалаған температураңызды орната аласыз.

ЕСКЕРТПЕ

- Тоңазытқышты алғаш орнатқан кезде, оның ішінде жұмыс температурасының орнауы үшін 2-3 сағат қосылып тұрсын, содан кейін ғана ішіне азық-түлік салыңыз.
- Дисплейде көрсетілетін температура мақсатты температура болып табыла-ды, себебі тоңазытқыш ішіндегі температура салынған азық-түліктің температурасы мен ашып-жабу жиілігі сияқты факторларға байланысты өзгеріп отырады. Тоңазытқышты қосқаннан кейін ол белгіленген режимге 2-3 күннен кейін орнайды.

Жылдам мұздату орнату

Азық-түлікті тез арада мұздату қажет болған жағдайда қолданылады.

- **ExpressFreeze** батырмасын қосқан кезде, басқару панелінде Лезде тоңызытудың көмескі жарығы жаңады
- Функция түймешікті әрбір басқан сайын қосылады және өшіріледі.
- Жылдам мұздату функциясы белгілі бір мерзім өткен соң автоматты түрде тоқтайды.

Eco Friendly электроэнергияны үнемдеу режимі

Сіз ұзақ сапарға кеткен жағдайда электр қуатын үнемдеуге мүмкіндік беретін режимді іске қосады. Ол электр қуатын тұтыну көрсеткішін азайтады.

- **Eco Friendly** батырмасын басқан жағдайда басқару панелінде **Eco Friendly** көмескі жарығы жаңады.
- Бұл түймешікті қайта басатын болсаңыз функция өшеді.

Lock

Lock түймесі қосылып тұрғанда басқа түймешіктер істемейді.

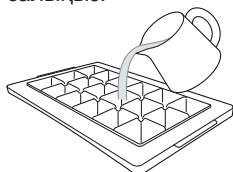
- Тоңазытқыштың дисплейін, **Lock** түймешігін басып, 3 секунд ұстап тұрыңыз.

Мұздатқыш бөл жарықтамасы

- Осы түймешікті басу арқылы мұздатқыш бөлімшенің жарықтамасының жұмысы реттеледі.
- Біртіндеп басу арқылы жарықтаманы тұрақты жарықтандыру режиміне қосуға, осы режимде жарықтылықты іске қосуға және оны өшіруге болады.
- Мұздатқыш бөлімшенің есігі ашылған кезде жарықтама әрқашан жұмыс істеп тұрады.

Мұзға арналған контейнерді пайдалану

Мұз түйірлерін жасау үшін мұз науасын су деңгейіне дейін толтырып, оны мұздатқышқа салыңыз.



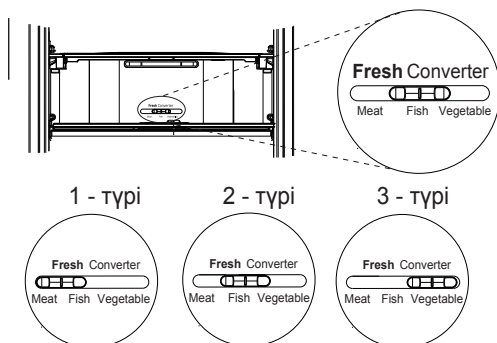
- Ішетін сумен ғана толтырыңыз.
- Мұзды жасау құралы шамадан тыс толып кеткен болса, мұз текшелерін бір-біріне жабысып қалуы мүмкін және оларды алу қиындық туғызуы мүмкін.
- Мұз кесектерін тез дайындау қажет болса, жылдам мұздату функциясын іске қосыңыз.
- Мұз жасағышқа су құю немесе оны суға батыру немесе алдымен науаны айналдырып алу арқылы мұзды оңай алуға болады.

! ЕСКЕРТУ

- Сынып кетуі мүмкін болғандықтан мұз жасағышты күшпен тартпаңыз.

"Fresh Converter" балғындық бөлімінде температураны реттеу (барлық модельдерде емес)

Бұл функция "Fresh Converter" балғындық бөлімінде температураны реттеу үшін арналған/
 1 - түрі етті сақтау үшін арналған
 2 - түрі балықты сақтау үшін арналған
 3 - түрі жеміс жидектерге арналған

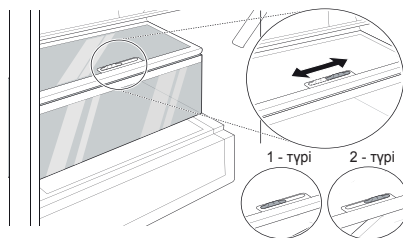


- Қазіргі бөлімнен жәшік көп мөлшер өнімдер «Fresh Converter» зонаса жанында қажеттілік сақтауы болып алу.
- Осы бөлімшеде тұтқасы режимі тиісті өнім құру үшін сақтаудың оңтайлы шаралары ет, балық немесе көкөніс орнатыңыз.

Жылжымалы жәшік Fresh Balancer

(барлық модельдерде емес)

Fresh Balancer Оптималды ылғалдылықты сақтап тұру зонасы - жеміс жидектерді сақтау үшін арналған жылжымалы жәшік. Реттеуіш арқылы оптималды ылғалдылық таңдалады. <2 - түрі> жабық күйдегі көкөністерді сақтау <1 - түрі> ашық күйдегі жидектерді сақтау

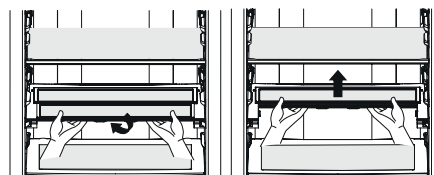


Жиналмалы әйнек сөре

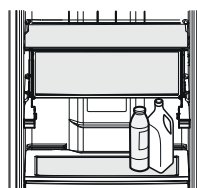
(барлық үлгіде болмайды)

Тоңазытқышқа бөтелке сияқты ұзын заттарды қою үшін:

- Сөренің алдыңғы бөлігін көтеріп, артқы бөлігінің астына кіргізу қажет.



- Бұндай жағдайда сөренің екі бөлігін де жоғары көтеруге болады, осылайша бос кеңістік арта түседі.



- Сөрені бастыпқы қалпына келтіру үшін екі жарты бөлікті төмен түсіру қажет, содан соң төменгі жартысын өзіңізге қарай тартыңыз.

ЕСКЕРТПЕ

Өндіруші келесі нұсқаулық мәндерді қолдануды ескертеді:

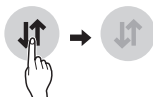
- Суыту бөлімінің температурасы: +3 °C
- Тоназыту бөлімінің температурасы: -20 °C
- 2 - түрі режимі «Fresh Converter» балғындық бөлімінде болуы тиіс.

Интеллектуалды функциялар LG SmartThinQ қосымшасын қолдану

- Логотиппен құрылғы үшін,  немесе 

LG SmartThinQ пайдалану алдында тексерілетін нәрселер

- 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 **Сотовые данные** функциясын өшіріңіз.
 - Смартфондары үшін, **Настройки** → **Сотовая связь** → **Сотовые данные** тармағына өтіп, интернетті өшіріңіз.



- 3 Смартфоныңызды сымсыз роутерге қосыңыз.



ЕСКЕРТУ

- Wi-Fi қосылымын тексеру үшін, басқару үстеліндегі  **Wi-Fi** белгісі жанып жатқанына назар аударыңыз.
- Құрылғы 2,4 Гц Wi-Fi желілерімен ғана жұмыс істейді. Желінің жиілігін анықтау үшін интернет қызметінің провайдеріне хабарласыңыз немесе сымсыз бағдарлауыштың нұсқаулығын қараңыз.
- LG SmartThinQ қосымшаны желіге қосылып мәселелерді, желілік қосылым бойынша ақауларды және қателерді шешу үшін арналмаған.
- Wi-Fi желісіне қосылған құрылғыны жалғағанда, сіз кез келген проблемалар тап болса, ол құрылғы тым алыс маршрутизатор екендігіне байланысты болуы мүмкін. Wi-Fi сигнал жақсарту үшін, қайталағышын (сигнал күшейткіш) Wi-Fi алыңыз.
- Wi-Fi қосылу салдарынан үй желісінде сипатына үшін құрылған немесе үзілуі мүмкін емес.

- Өнімді жақсарту мақсатында қосымшаға пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгерістер енгізілуі мүмкін.
- Сымсыз сигналды тарату жүйесіндегі ақаулыққа байланысты, жабдықты тіркеу мүмкін емес. Жабдықты электр жүйесінен ажыратып, әрекетті қайталамас бұрын бір минуттай күтіңіз.
- Сымсыз роутердегі брандмауэр 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 SmartThinQ қосымшасын орнату

Play Store және Apple App Store көмегімен арқылы LG Smart ThinQ қосымшаны Google сайтында табыңыз. Қосымшаны көшіру және орнату үшін нұсқауға қараныз.

Орнату

Қосымша арқылы әр түрлі сиппатамаларды тоңазытқышта орнатуға мүмкіндік береді.

ЕСКЕРТУ

- Модель түріне байланысты сипаттамасы өзгеруі мүмкін.
- Желі қосылымы бар интернет қызметі провайдеріңізге байланысты түрлі мәселелер тудыруы мүмкін.
- Құрылғыны тіркегеннен кейін сымсыз бағдарлауышыңызды, интернет провайдеріңізді немесе құпиясөзді ауыстыратын болсаңыз, оны LG SmartThinQ жүйесіндегі тармағынан жойып, қайта тіркеңіз.

Сымсыз жергілікті желі модулінің техникалық сипаттамалары

Модель	LCW-004
Жиілік диапазоңдары:	от 2412 до 2472 MHz
Шығу қуаты (макс.)	IEEE 802.11b: 17.82 dBm IEEE 802.11g: 17.72 dBm IEEE 802.11n: 16.61 dBm

Сымсыз жергілікті желі модулінің бағдарламалық нұсқасы: V 1.0

Пайдаланушы туралы ақпарат үшін: бұл құрылғы тиіс құрылғыдан 20 см дегенде қашықтықта орнатылуы.

Бастапқы коды ашық бағдарламалық құрал ескертуі туралы ақпарат

Осы өнімдегі GPL, LGPL, MPL және басқа да бастапқы коды ашық лицензиялардағы бастапқы кодты алу үшін <http://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 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.

LG Electronics компаниясы клиенттеріне қолдау көрсету орталығы арқылы Smart Diagnosis™ айқындамалық жүйесі

- Логотиппен құрылғы үшін,  немесе 

Осы функцияны тек Клиенттерді қолдау орталығының ұсыныстамасы бойынша қолданыңыз (телефон нөмірі кепілдік талонында көрсетілген).

Қызмет көрсету орталығының деректерін беруге ілесе жүретін дыбыс факс жұмыс істеген кездегі дыбысқа ұқсайды.

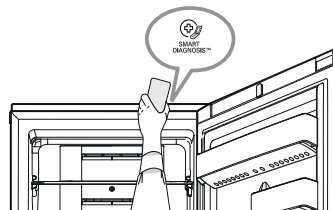
Тоңазытқышта ақаулықтар пайда болған жағдайда, Тұтынушыларды қолдау орталығына қоңырау соғыңыз да, маманның нұсқауларын рет-ретімен дұрыс орындаңыз:

- 1 Есікті жабыңыз, **Lock** немесе түймешігін басыңыз да, бұғаттама іске қосылғанша 3 секунд ұстап тұрыңыз,
* Дисплей 5 минуттан ұзақ құлыптаулы тұрса, құлыпты алдымен өшіріп, содан кейін қайта белсендіруіңіз қажет



- 2 Содан кейін «Мұздатқыш бөліміндегі температураны реттеу» түймешігін 3 секунд басып, ұстап тұрыңыз, есікті ашыңыз.

- 3 Оператордың нұсқауларын орындай отырып, телефонның микрофонын «SmartDiagnosis» белгішесіне барынша жақын апарыңыз. Дыбыстық дерек беру аяқталғанша телефонды осы қалыпта ұстап тұрыңыз.



- 4 Егер қолдау орталығының операторы алынған нәтижелер бұрмаланған немесе толық емес деп тапса, Сізден дерек беру үдерісін қайталауды өтінуі мүмкін.
- 5 Дыбыстық белгілерді беру аяқталған бетте, Сіз оператормен сөйлесуді әрі қарай жалғастыра аласыз. Ол алынған ақпаратты техникалық орталыққа талдауға жібереді.

ЕСКЕРТПЕ

- Телефонды микрофон динамика тесіктеріне қарсы орналасатындай қалыпта қойыңыз.
- Smart Diagnosis™ жүйесі болжаммен үш секунд ішінде дыбыс береді.
- Мәліметтерді беру кезінде телефонды тесіктен алыстатпаңыз.
- Телефонды динамика тесіктеріне қарсы ұстап, мәліметтер берілуінің аяқталуын күтіңіз.
- Мәліметтерді беру кезіндегі дыбыс Smart Diagnosis™ жүйесін пайдалану кезінде қатты болуы мүмкін, алайда диагностика жүргізу кезінде нақтылықты қамтамасыз ету мақсатында телефонды мәліметтерді беру аяқталмағанға дейін динамика тесіктерінен алыстатпаңыз.
- Smart Diagnosis™ функциясының жұмысқа білеттілігі жергілікті телефон телефон байланысының сапасына байланысты.
- Сымды үй телефоны байланыс пен дабылдың жоғары сапасын қамтамасыз етеді.
- Егер Smart Diagnosis™ функциясы арқылы мәліметтерді алу телефонның төмен сапалы байланысынан қиындатылса, сіз оны қолданудан максималды түрде пайда ала алмайсыз.

Тазалау бойынша ескертпелер

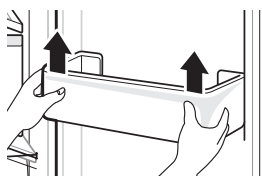
- Құрылғының ішінен сөрелі немесе тартпаны алған кезде, жарақаттанудың немесе құрылғыны зақымдаудың алдын алу үшін, сөреден немесе тартпадан барлық сақталған тағамдарды алыңыз.
- Сөрелері мен тартпаларын шығарып алып, оларды сумен тазалаңыз да, қайта салмас бұрын мұқият кептіріңіз алыңыз.
- Есік тығыздауыштарын жиі ылғал жұмсақ сүлгімен сүртіп тұрыңыз.
- Сөрелерді немесе контейнерлерді ешқашан ыдыс жуғыш машинада жумаңыз.
 - Қызып кетуге байланысты бөліктерінің пішімі бүлінуі мүмкін.
- Құрылғының сыртқы жағын сүртіп алу үшін жұмсақ ылғал сүлгіні қолданыңыз. Бейтарап тазарту құралын қолдансаңыз, оның қалып қалмағанын тексеру үшін таза сүлгімен сүртіп алыңыз.
- Құрылғы LED шамымен жабдықталған болса, шам қақпағын жылжытпаңыз және LED шамын кез келген жағдайда жөндеуге немесе оны тексеруге әрекет жасамаңыз. LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығымен байланысыңыз.
- Тазалап болған соң, қуат сымы зақымдалмағанын, қызып кетпегенін немесе дұрыс жалғанғанын тексеріңіз.

⚠ САҚ БОЛЫҢЫЗ!

- Құрылғының ішінен және сыртынан тазалаған кезде:
 - сымды, ыстық суды немесе тіс пастасын тазалауға қолданбаңыз;
 - тұтанатын заттар жуғышын: спирт (этанол, метанол, изопропил спирті, изобутил алкоголь, және т.б.), еріткіш, бензин, бензол, т.б. пайдаланбаңыз;
 - абразивті немесе ағартатын затпен қамтитын жуғыш заттарды қолданбаңыз, олар құралы түстін бұзылуына немесе нұқсан келтіруі мүмкін.

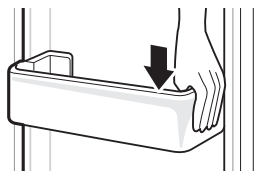
Есік себеттерін алып тастау

Жәшіктің екі ұшын бірге ұстап тұрып, оны жоғары қарай тартуарқылы шығарып алыңыз.

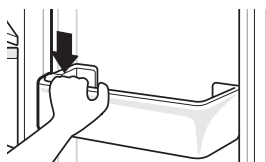


Есік себетін орнату

- 1 Есік жәшігінің екі шетін ұстап тұрып, құрастыру үшін бір шетін жайлап басыңыз да, одан кейін бірдей мәнерде басқа шетін құрастырыңыз.

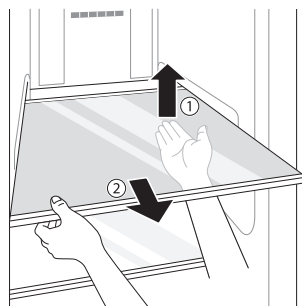


- 2 Құрастырған соң, оны көлденеңінен реттеу үшін есік жәшігін жайлап басыңыз.



Алынбалы әйнек сөрелі шығару және орнату

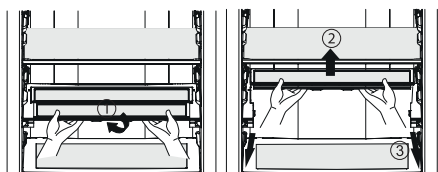
Сөрелі тоңазытқыштан алып шығу үшін әуелі сәл көтеріңкіреңіз, содан кейін өзіңізге қарай тартыңыз.



Жәшікті тоңазытқышқа қайта орнату үшін осы әрекеттерді кері бағытта орындау қажет

Жиналмалы шыны сөрені алып шығу және орнату

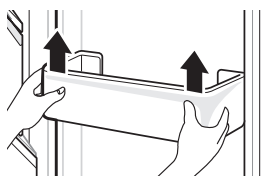
- 1 Сөренің алдыңғы бөлігін көтеріп, артқы бөлігінің астына кіргізу қажет.
- 2 Жақтаудан екі бөлігін де көтеріп, шығару
- 3 Сөренің жақтауын көтеріп, өзіңізге қарай тарту.



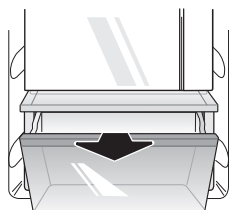
Сөрелерді тоңазытқышқа қайта орнату үшін сол әрекеттерді кері ретпен орындаңыз.

Көкөніс салатын тартпалы жәшік алып шығу және орнату

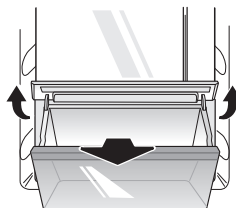
- 1 Әуелі астыңғы себетті сәл жоғары көтеріп есіктен алып шығыңыз.



- 2 Жәшікті түбіне дейін бері тартыңыз.



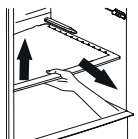
- 3 Оның алдыңғы жағын сәл көтеріп, өзіңізге тартыңыз да, алып шығыңыз.



Жәшікті орнына салған кезде, осы сияқты әрекеттерді кері ретте іске асырыңыз.

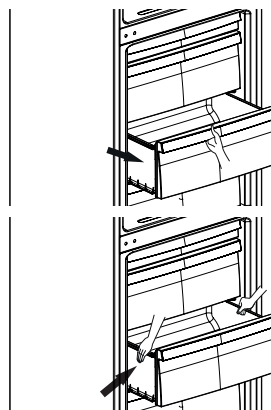
Көкөніс салатын тартпалы жәшіктің қақпағын қалай алу керек

Көкөніске арналған тартпалы жәшікті алып шығу үшін оны өзіңізге қарай тартып, жоғары көтеріңіз.



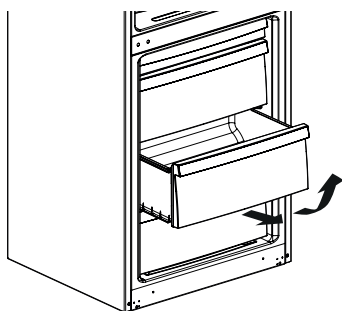
Суырмамалы жәшікті тоңазытқыш камерасынан шығару

- 1 Жәшікті түбіне дейін бері тартыңыз.
- 2 Оның алдыңғы жағын сәл көтеріп, өзіңізге тартыңыз да, алып шығыңыз.



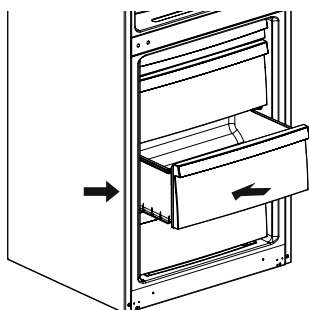
Мұздату бөлімінің жылжымалы жәшіктері алып шығу және орнату

- 1 Жәшікті түбіне дейін бері тартыңыз.
- 2 Оның алдыңғы жағын сәл көтеріп, өзіңізге тартыңыз да, алып шығыңыз.



Жәшіктерді тоңазытқыш бөліміне қайта орнату үшін, сол әрекеттерді кері ретпен орындау қажет:

- 1 Жәшікті бағыттауыштарға 45° еңістеп қойыңыз.
- 2 Жәшіктің алдыңғы бөлігін бағыттауыштарға қатарлас түсіріңіз.
- 3 Жәшікті ішке қарай түбіне дейін итеріңіз.



ЕСКЕРТУ



- Тоңазытқышта жақсы ауа айналымын қамтамасыз ету үшін мұздатқыш камерадағы жәшіктерді түбіне дейін тіреп қою керек.
- Егер мұздатқыш камерада азық-түліктің көп мөлшерін сақтау қажет болса, мұздатқыш бөлімшенің үстіңгі және ортаңғы жәшіктерін алып шығып, азық-түлікті тікелей торлы сөреде сақтауға болады.
- Мұздатқыш камерада торлы сөрелер бар, олар азық-түлік сақтайтын орынды барынша үлкейтуге мүмкіндік береді.
- Жәшіктер мен сөрелерді шығару кезінде қатты күш салмау қажет – бұл және олардың дұрыс емес шығарылуы немесе орнатылуы тоңазытқыштың ішкі бөліктерін зақымдауы мүмкін.
- Кепілдік тоңазытқыштың сақтау, пайдалану және қызмет көрсету ережелерін бұзу, шамадан тыс физикалық күш қолданудан туындаған механикалық бүлінулерді қамтымайды (жарықтар, майысулар, ашу белгілері, т.б.)

Белгілер	Ықтимал себептері	Шешімі
Электр желісіне қосылған тоңазытқыш жұмыс істемейді.	Қуат өшірілді ме?	<ul style="list-style-type: none"> Оны қосу үшін басқару тақтасындағы қуат түймешігін басыңыз.
	Тоқ өшіп қалды ма?	<ul style="list-style-type: none"> Басқа құрылғылардың қуатын тексеріңіз.
Тоңазыту немесе мұздату әрекеті нашар.	Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасы ең жылы деңгейге орнатылған ба?	<ul style="list-style-type: none"> Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасын орташа деңгейге орнатыңыз.
	Құрылғы пісіретін пеш немесе жылытқыш сияқты жылу шығаратын заттың жанында немесе тікелей күн көзінде тұр ма?	<ul style="list-style-type: none"> Орнату аймағын тексеріңіз және оны жылу бөлетін заттардан әрі қойыңыз.
	Оны алдымен салқындатып алмай, ыстық тағамды 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.
	Құрылғының айналасындағы бос орын жеткілікті ме?	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғының айналасында жеткілікті орын қалдыру үшін орнату қалпын реттеңіз.
Құрылғы жағымсыз иіс шығарады.	Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасы ең жылы деңгейге орнатылған ба?	<ul style="list-style-type: none"> Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасын орташа деңгейге орнатыңыз.
	Иісі қатты шығатын тағамды салдыңыз ба?	<ul style="list-style-type: none"> Қатты иіс шығаратын тағамдарды жабық контейнерлерде сақтаңыз.
	Тартпадағы көкөністер немесе жеміс бүлінген бе?	<ul style="list-style-type: none"> Ескіріп кеткен көкөністерді тастап, көкөністер тартпасын тазалап қойыңыз. Көкөністер тартпасында көкөністерді ұзақ уақыт сақтамаңыз.
Құрылғының ішіндегі шам қосылмайды.	Құрылғының ішіндегі шам өшірілген ба?	<ul style="list-style-type: none"> Оларды жөндеу мүмкін болмағандықтан, құрылғының ішіндегі шамды ауыстыру тұтынушыларға қиындық туғызады. Ішкі шам жанбайтын болса, LG Electronics тұтынушыларды қолдау орталығымен байланысыңыз.
Құрылғы есігі мықтап жабылмаған.	Құрылғы алға еңкейіп тұр ма?	<ul style="list-style-type: none"> Алдыңғы жағын аздап көтеру үшін алдыңғы аяғын реттеңіз.
	Сөрелер дұрыс қойылған ба?	<ul style="list-style-type: none"> Қажет болса, сөрелерін қайта салыңыз.
	Есікті артық күш салып 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.
Құрылғы есігін ашу қиын.	Оны жапқан бойда қайтадан есікті аштыңыз ба?	<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.

Белгілер	Ықтимал себептері	Шешімі
<p>Құрылғының ішінде немесе көкөністер тарпасы қақпағының төменгі жағында конденсация бар.</p>	<p>Оны алдымен салқындатып алмай, ыстық тағамды салдыңыз ба?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа салмас бұрын, алдымен ыстық тағамды салқындатып алыңыз.
	<p>Құрылғы есігін ашық қалдырдыңыз ба?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғы есігі жабылған соң конденсация да жоғалады, оны құрғақ шүберекпен сүртіп алуға болады.
	<p>Құрылғы есігін тым жиі ашып-жабасыз ба?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Сырттағы температураның өзгешелігіне байланысты конденсация түзілуі мүмкін. Дымқыл жерді құрғақ шүберекпен сүртіп алыңыз.
	<p>Контейнерге салмай ішіне жылы немесе ылғал тағам салдыңыз ба?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Тағамды қапталған немесе тығыздалған контейнерде сақтаңыз.
<p>Тоңазытқышта мұз қатып қалған.</p>	<p>Есіктерінің дұрыс жабылмаған болуы мүмкін бе?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғының ішкі жағындағы тағамдардың есікке тіреліп тұрмағанын және есіктің мықтап жабылғанын тексеріңіз.
	<p>Оны алдымен салқындатып алмай, ыстық тағамды салдыңыз ба?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа салмас бұрын, алдымен ыстық тағамды салқындатып алыңыз.
	<p>Мұздатқыштың ауа кірісі немесе шығысы бітелген бе?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ауа ішінде айнала алатындай ауа кіретін немесе шығатын жерлері бітелмегенін тексеріңіз.
	<p>Мұздатқыш шамадан тыс толтырылған ба?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Бөліктері арасында сәйкес бос орынды қалдырыңыз.
<p>Қату немесе конденсация құрылғының ішінде немесе сыртында түзіледі.</p>	<p>Құрылғы есігін жиі ашып-жабасыз ба немесе құрылғы есігі дұрыс жабылмаған ба?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғының ішіне сыртқы ауа кіріп кететін болса, мұздар немесе конденсат түзілуі мүмкін.
	<p>Орнату ортасы ылғал ма?</p>	<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.
<p>Құрылғының бүйірі немесе алдыңғы жағы жылы.</p>	<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.
<p>Құрылғының ішінде немесе сыртында су бар.</p>	<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.

Белгілер	Ықтимал себептері	Шешімі
Құрылғы шулы және қалыпты дыбыстарды шығарады.	Құрылғы әлсіз еденге орнатылған ба немесе деңгейі дұрыс реттелмеген бе?	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғыны қатты және тегіс аймаққа орнатыңыз.
	Құрылғының артқы жағы қабырғаға тиіп тұр ма?	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғының айналасында жеткілікті бос орынның болуы үшін орнату қалпын реттеңіз.
	Заттар құрылғының артына шашылып қалды ма?	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғының артқы жағына шашылып қалған заттарды жинап алыңыз.
	Құрылғының жоғарғы жағына зат қойылған ба?	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғының жоғарғы жағындағы затты алыңыз.
Тырсу ету шулары.	Автоматты мұзын еріту айналымы басталған және аяқталған кезде мұзын ерітуді басқару қосылады. Термо реттегіште(немесе кейбір үлгілердегі құрылғыны реттегіш) айналым қосылған және өшірілген кезде сырт еткен дыбыс шығарады.	<ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы.
Тырсылдаған шулар.	Тырсылдаған дыбыстардың салқындатқы ағынынан, құрылғының артындағы су жолынан (тек тазартқыш бар үлгілерде) немесе құрылғының айналасында немесе жоғарғы жағына қойылған заттардан туындауы мүмкін.	<ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы.
	Құрылғы еденде тегіс тұрған жоқ.	<ul style="list-style-type: none"> Еден әлсіз немесе тегіс емес не деңгейін реттеу аяқтарын реттеу керек. Есікті реттеу бөлімін қараңыз.
	Пайдаланған кезде сызықтық компрессор бар құрылғы жылжытылған.	<ul style="list-style-type: none"> Қалыпты жұмысы. Компрессор 3 минуттан кейін тырсылдағанын тоқтататын болса, құрылғыны тоқтан ажыратып, қайта қосыңыз.
Гүлдеген 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.
Дыбысы және дірілдеу.	Құрылғының бүйірі немесе артқы жағы шкафа немесе қабырғаға тиіп тұрса, қалыпты дірілдердің кейбірі естілетін дыбыс шығаруы мүмкін.	<ul style="list-style-type: none"> Шуды азайту үшін бүйірлері мен артқы жағын қабырғаға немесе шкафаға тигізіп қоймаңыз.

Белгілер	Ықтимал себептері	Шешімі
<p>Тұрмыстық жабдығыңыз бен смартфоньыңыз Wi-Fi желісіне қосылмаған.</p>	<p>Wi-Fi желісіне қосылу үшін пайдаланып жатқан құпиясөзіңіз дұрыс емес.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Смартфоньыңызға қосылған Wi-Fi желісін тауып, жойыңыз да, жабдығыңызды LG SmartThinQ қолданбасына қайта тіркеңіз.
	<p>Смартфоньыңыздың мобильді деректері қосулы.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Смартфонның Мобильді интернет функциясын өшіріңіз де, жабдықты Wi-Fi желісі арқылы қайта тіркеңіз.
	<p>Сымсыз желі атауы (SSID) қате орнатылды.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Сымсыз желінің атауы (SSID) ағылшын әріптері мен сандардан тұруы қажет. (Ерекше таңбаларды қолданбаңыз).
	<p>Роутердің жиілігі 2,4 ГГц емес.</p>	<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.
	<p>Жабдық пен роутердің арасы тым алыс.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Жабдық пен роутердің арасы тым алыс болса, сигнал әлсіз болып, байланыс дұрыс конфигурацияланбауы мүмкін. Роутерді жабдыққа жақын орнататырыңыз.

КК ҚАЗАҚ		
A	Өндірушінің атауы немесе сауда белгісі:	LG Electronics
B	Модель атауы:	GA-499T***
C	Тұрмыстық тоңазытқыш моделінің санаты:	7 (Тоңазытқыш-мұздатқыш)
D	Энергия тиімділік класы:	A++
E	Энергияны тұтыну, кВт*с / жыл, Стандартты 24 сағат сынаудың нәтижесіне негізделген. Нақты тұтынылатын қуаты, тоңазытқыштың қалай қолдалынғанына, және қай жерде орнатылғанына байланысты:	246
F	Көлемі пайдалы. Тоңазытқыш бөлімі, [л]	255
G	Көлемі пайдалы. Мұздатқыш бөлімі, [л]	 * * * *
		 *
H	Есептік температура «бөлек бөлімдерде», (>14 °C)	Бөлек бөлімдер жоқ.
I	«Инеетүзілусіз» бөлімдер тізімі:	мұздатқыш бөлімі, тоңазытқыш бөлімі
J	Температураның көтерілу уақыты, [ч]	16
K	Мұздату қабілеті, [кг/24ч]	11.3
L	Климаттық класы:	SN-ST
		Бұл құрылғы қолдануға арналған қоршаған орта температурасы 10°C дейін 38°C аралығында
M	Түзетілген дыбыс деңгейі, дБА	39
N	Бөлек / лірістірілген:	Бөлек

Дайындалған күні тоңазытқыштың ішінде орналасқан жапсырмада көрсетілген.

СТАНДАРТТЫ КЕПІЛДІКТЕН ЕРЕКШЕ ЖАҒДАЙЛАР ТІЗІМІ.

1. Өнімді жеткізу, түсіру, орнату және қосуға шығу; Электрсымдарды модификациялау немесе рұқсатсыз жөндеуді/ орнатуды түзету.
2. Өнімнің істен шығу немесе электр қуатының ақаулығына байланысты балқыма сақтандырғыштарды ауыстыру, үлкен қуатты кернеуіне немесе желінің қате электрлік сипаттамаларына байланысты ауыстыру.
3. Құрылғыны дұрыс орнатпау немесе қосылу себебінен құралдың істемеуі немесе шектеулі жұмыс атқаруы (мысалы, желдетуге кедергі жасайтын қуыстар).
4. Құрылғыны агрессивті ортада немесе пайдаланушы шарттарында айтылған нұсқауларды бұзу нәтижесінде пайда болған залал.
5. Өнімнің жазатайым оқиғалардан, жәндіктер немесе зиянкестер, найзағай, дауыл, өрт, су тасқыны немесе табиғи апаттар саласынан бүлінугі.
6. Конструкцияның немесе электр схеманың дербес өзгертуімен байланысты өнімнің зақымдануы немесе істен шығуы.
7. Өнімнің коммерциялық немесе өнеркәсіптік пайдалануымен байланысты зақымдалуы немесе істен шығуы, сондай-ақ өндіруші ұсынбаған аксессуарлар, құрастыру немесе тазалау құралдарын пайдалану.
8. Тасымалдау және орнын ауыстыру кезінде пайда болған зақымдар, және де өнімнің сырылған немесе майысқан жағдайдайында, және де өнімнің декоративті бөлшектерінің зақымдары кезінде. Егер олар материалдың және өндірудің дефектілеріне байланысты болмаса.
9. Зақымдалған немесе бөлшектердің жетіспеушілігі, кез келген көрмедегі, қапталмаған, жеңілдікпен сатылған немесе қалпына келтірілген өнімдерде.
10. Бірегей сериялық нөмірлері шешіп алынған, өзгертілген немесе оқылмайтын өнімдер. Кепілдікті тесеру үшін өнім моделі және сериялық нөмірі, және де чектің түпнұсқасы керек.
11. Коммуналдық және қосымша коммуналдық қызметтерге жұмсалатын шығындардың артуы.
12. Шам, сүзгі немесе кез келген шығын материалдарды ауыстыру.
13. Есіктерді басқа жағына қайта бағыттау бойынша қызмет көрсету. Сондай-ақ, есіктің бағытын біліксіз дербес өзгерту кезінде туындаған кемшіліктер (LG электроникс қызмет орталығының қызметкерінен бөлек).
14. Бұл модель жинағына бастапқыда қосылмаған қосымша аксессуарлар (сөрелер, есіктер, жәшіктер, тұтқалар және т.б.).
15. Сервистік инженердің тұтынушының өнімді пайдалануға үйрету мақсатында шығуы.
16. Дұрыс пайдаланбау, өрескел қолдану, қате орнату, тиісінше жөндемеу немесе қызмет көрсету. Дұрыс емес жөндеу санатына өндіруші ұсынбаған бөлшектерді пайдалану жатады.



EAC

LG өнімі сертификатталған. Біздің құралдардың сертификатталуы, сертификат нөмірі және қолдану мерзімі жайлы ақпаратты клиентке қолдау көрсету қызметінен алуыңызға болады.

Модель атауы	GA-*499T***
Өндіруші	«ЛГ Электроникс РУС» Мекенжай: Ресей, 143160, Мәскеу облысы, Рузский ауданы, Дороховское кенті Минск тасжолы, 86 км., 9-уй.