



Холодильник

руководство пользователя



100 %
Recycled Paper

Для печати данного руководства использовалась исключительно переработанная бумага.

оцените ВСЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Благодарим за приобретение изделия компании Samsung.


Напольное устройство



Содержание

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	2
УСТАНОВКА ХОЛОДИЛЬНИКА	15
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА SAMSUNG.....	29
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	45

Меры предосторожности

	Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствие с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.
	Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочитайте данное руководство и сохраните его для будущего использования.
- Данное устройство должно использоваться исключительно по прямому назначению, описанному в данном руководстве. Данное устройство не предназначено для использования людьми (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или лицами, не имеющими достаточного опыта или знаний, если их действия не контролируются или если они не проинструктированы относительно использования устройства

лицом, отвечающим за их безопасность.

- Данное устройство может использоваться детьми от 8 лет и старше, лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также лицами с ограниченным опытом или знаниями, если над ними осуществляется контроль, либо они проинструктированы о мерах безопасности при использовании устройства и осознают возможные опасности.








Детям запрещается играть с устройством. Очистка и техническое обслуживание не должны производиться детьми без надзора.

- Предупреждения и важные инструкции по безопасности, приведенные в данном руководстве, не распространяются на все возможные условия и ситуации. При установке, обслуживании и использовании устройства следует руководствоваться здравым смыслом, проявлять осторожность и бдительность.
- Поскольку данные инструкции по эксплуатации охватывают устройства разных моделей,

технические характеристики приобретенного холодильника могут немного отличаться от характеристик, описанных в руководстве, и не все предупреждающие знаки будут действительны для той или иной модели устройства. При возникновении вопросов или сомнений обратитесь в ближайший сервисный центр или получите справку на веб-сайте www.samsung.com.

Важные знаки безопасности и меры предосторожности:

 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	Непредвиденные обстоятельства или несоблюдение мер безопасности может привести к получению серьезной травмы или летальному исходу.
 ВНИМАНИЕ	Непредвиденные обстоятельства или несоблюдение мер безопасности может привести к получению незначительной травмы или повреждению имущества.
	НЕ рекомендуется.

	НЕ разбирайте.
	НЕ прикасайтесь.
	Строго следуйте указаниям.
	Отсоедините вилку кабеля питания от сетевой розетки.
	Во избежание удара током убедитесь, что устройство заземлено.
	Обратитесь в сервисный центр за помощью.
	Примечание.

Эти предупреждающие знаки указываются с целью предотвращения травм.

Отнеситесь к ним с особым вниманием.

Прочитайте этот раздел и сохраните руководство в надежном месте для дальнейшего использования.


Примечание CE

Данный продукт соответствует директиве по низковольтному оборудованию (2006/95/EC), директиве по электромагнитной совместимости (2004/108/EC), директиве RoHS (2011/65/EU), Регламенту Комиссии (EC) № 1060/2010 и директиве по экологическому проектированию (2009/125/EC), введенной

положением Европейского союза (EC) № 643/2009. (Только для продукции, продаваемой в странах EC)



СИМВОЛЫ, ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ О СЕРЬЕЗНОЙ ОПАСНОСТИ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ И УСТАНОВКЕ


- 
 • При перевозке и установке устройства проявляйте осторожность, чтобы избежать повреждения компонентов цепи охлаждения.
- В устройстве используется хладагент R-600a или R-134a. Сведения о хладагенте, используемом в данном холодильнике, указаны на этикетке на задней части корпуса холодильника или на табличке с паспортными данными внутри него.
- Если в устройстве содержится воспламеняющийся газ (хладагент R-600a),
 - Утечка хладагента из трубопровода может привести к повреждению глаз или возгоранию.
 При обнаружении утечки не допускайте появления вблизи устройства источников открытого огня или потенциальных источников возгорания. В течение нескольких

- минут проветрите помещение, в котором находится устройство.
- Чтобы предотвратить образование огнеопасной смеси газа и воздуха при возникновении утечки в цепи охлаждения, устанавливайте холодильник в помещении, размер которого подходит для установки холодильника с данным объемом хладагента.
- Не включайте устройство, если оно имеет какие-либо повреждения. Если вы не уверены в исправности устройства, обратитесь к представителю компании. При выборе помещения для установки холодильника необходимо учесть, что на каждые 8 г хладагента R600a требуется 1 м³ пространства. Объем хладагента, используемый в устройстве, см. на паспортной табличке внутри холодильника.
- Утечка хладагента из трубопровода может привести к повреждению глаз или возгоранию. При обнаружении утечки хладагента из трубы не допускайте появления вблизи устройства источников открытого огня, уберите легковоспламеняющиеся предметы подальше от устройства и немедленно проветрите помещение.
- В противном случае возникнет риск возгорания или взрыва.

- Если в устройстве применяется хладагент R-600a, представляющий собой природный экологически безвредный газ, помните о том, что это горючий газ. При перевозке и установке устройства проявляйте осторожность во избежание повреждения компонентов цепи охлаждения.



СИМВОЛЫ, ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ О СЕРЬЕЗНОЙ ОПАСНОСТИ ПРИ УСТАНОВКЕ

-  • Не устанавливайте устройство в местах, где оно может подвергнуться воздействию влаги, пыли, прямых солнечных лучей или воды (капли дождя).
- Износ изоляционных материалов электрических деталей может привести к удару током или возгоранию.
- Не устанавливайте холодильник в местах, где он может подвергнуться воздействию прямых солнечных лучей, вблизи кухонной плиты, комнатных обогревателей и других нагревательных приборов.
- Не подключайте несколько устройств к одной сетевой розетке. Холодильник необходимо

подключить к отдельной сетевой розетке с напряжением, указанным в табличке паспортных данных.

- Это позволит обеспечить наилучшую эффективность работы устройства, а также избежать перегрузок в домашней цепи проводки, которые могут привести к пожару в результате перегрева проводов. Если розетка ненадежно закреплена, не подключайте к ней сетевую вилку.
- Возможен удар током или возгорание.
- Не используйте кабель с трещинами или повреждениями на самом кабеле, а также на обоих его концах.
- Не сгибайте кабель питания слишком сильно и не ставьте на него тяжелые предметы.
- Не распыляйте аэрозоли вблизи холодильника.
- Распыление аэрозолей вблизи холодильника может привести к взрыву или возгоранию.
- Не устанавливайте устройство в местах, где возможна утечка газа.
- Это может привести к пожару или удару током.



- Установку или обслуживание устройства должен осуществлять только квалифицированный специалист или

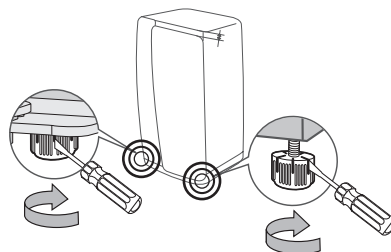
обслуживающая организация.

- В противном случае это может привести к удару током, пожару, взрыву, травмам или проблемам с изделием.
- Перед использованием холодильника его необходимо установить в соответствии с инструкциями, приведенными в руководстве.
- Подсоедините вилку кабеля питания таким образом, чтобы кабель не был натянут.
- При подключении вилки нижней стороной вверх может произойти повреждение кабеля питания, что может привести к возгоранию или удару током.
- Следите за тем, чтобы вилка не была зажата между стеной и задней стенкой холодильника и не была повреждена.
- При перемещении холодильника следите за тем, чтобы кабель питания не попал под холодильник и не был поврежден.
- Это может стать причиной возгорания.
- При установке холодильника убедитесь, что к вилке имеется быстрый доступ.



- Холодильник должен быть заземлен.

- Холодильник необходимо заземлить во избежание утечки тока или удара током.
- Никогда не используйте для заземления газовые трубы, телефонные линии и другие потенциальные громоотводы.
- Неправильное заземление может привести к удару током.



- ✎ • Если кабель питания поврежден, его необходимо сразу же заменить, обратившись к производителю или сотруднику сервисной службы.
- Замена предохранителя холодильника должна производиться только квалифицированным специалистом или представителем обслуживающей организации.
- Несоблюдение данного указания может привести к удару током или травмам.

- Чтобы обеспечить устойчивое положение холодильника, при его установке удостоверьтесь в том, что обе ножки касаются пола. Ножки расположены внизу холодильника за каждой из его дверей. Вставьте отвертку с плоским жалом в щель ножки и поворачивайте отвертку в направлении, указанном стрелкой, пока холодильник не выровняется.
- Всегда нагружайте обе дверцы равномерно.
- Чрезмерная нагрузка на одну дверцу может привести к падению холодильника и связанным с этим травмами.



СИМВОЛЫ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ

- ★ • Не загромождайте вентиляционные отверстия на корпусе холодильника или в монтажных конструкциях.
- После установки устройства не помещайте в него продукты в течение 2 часов.



СИМВОЛЫ, ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ О СЕРЬЕЗНОЙ ОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

- ☐ • Не вставляйте сетевую вилку мокрыми руками.
- Не храните какие-либо предметы на холодильнике.

- При открытии или закрытии дверцы эти предметы могут упасть и причинить травмы и/или быть повреждены.
- Не ставьте на холодильник тару с водой.
- При попадании воды на электрические части устройства возможен удар током или возгорание.
- Не позволяйте детям висеть на двери морозильной камеры.
- Это может привести к серьезным травмам.
- Всегда закрывайте дверцы холодильника, если оставляете устройство без присмотра, и не позволяйте детям залезать внутрь холодильника.
- Не позволяйте детям залезать в отсеки холодильника.
- Это может привести к травмам или смерти в результате удушья.
- Не садитесь на дверцу морозильной камеры.
- Это может привести к повреждению дверцы или травмам.
- Во избежание запираения детей в холодильнике всегда устанавливайте разделитель (с помощью винтов, входящих в комплект поставки) на место, если он был извлечен, например, для чистки.
- Никогда не вставляйте пальцы или посторонние предметы в отверстие диспенсера.
- В противном случае это может привести к травмам или повреждению устройства.
- Не храните в холодильнике летучие или легковоспламеняющиеся вещества, например бензол, разбавитель, спирт, эфир или жидкий нефтяной газ.
- Несоблюдение данного указания может привести к взрыву.
- Не храните в холодильнике лекарственные препараты, научные материалы или продукты, чувствительные к низким температурам.
- Не храните в холодильнике продукты, требующие строгого соблюдения температуры хранения.
- Не размещайте и не используйте в холодильнике электрические приборы, за исключением рекомендованных производителем.
- Не используйте фен для волос для сушки внутреннего пространства холодильника. Не помещайте в холодильник зажженную свечу с целью устранения неприятных запахов.
- Это может привести к пожару или удару током.

- Не касайтесь внутренних стенок морозильной камеры или хранящихся в ней продуктов мокрыми руками.
 - Это может привести к обморожению.
 - Не используйте для ускорения процесса размораживания механические устройства или другие средства, кроме рекомендованных производителем.
 - Не допускайте повреждения контура циркуляции хладагента.
-
- ★ • Данное изделие предназначено только для хранения пищевых продуктов в домашних условиях.
 - Чтобы избежать падения хранящихся в холодильнике бутылок, располагайте их вплотную друг к другу.
 - В случае утечки газа (пропана, сжиженного газа и т. д.) немедленно проветрите помещение и не прикасайтесь к кабелю питания. Не прикасайтесь к устройству или кабелю питания.
 - Не включайте вентилятор.
 - Возникновение искры может привести к взрыву или пожару.
 - Используйте только светодиодные лампы, предоставляемые производителем или сотрудником сервисной службы.
-
- Следите, чтобы дети не играли с устройством и не забирались внутрь.
-
- ✂ • Не разбирайте и не пытайтесь починить холодильник самостоятельно.
 - Это может привести к возгоранию, неисправной работе и/или травмам. В случае неисправности обратитесь в сервисную службу.
-
- ✍ • Если от устройства исходит необычный шум, дым или запах дыма, немедленно отключите сетевую вилку от розетки и обратитесь в ближайший сервисный центр.
 - Несоблюдение данного указания может привести к пожару или удару током.
 - При возникновении трудностей с заменой осветительной лампы обратитесь в сервисный центр.
 - Если продукт оснащен светодиодной лампой, не пытайтесь снять крышку лампы или разобрать лампу самостоятельно.
 - Обратитесь в сервисную службу.
 - При появлении в холодильнике воды или пыли отключите сетевую вилку от розетки и обратитесь в сервисный центр Samsung Electronics.
 - В противном случае возможно возгорание.



СИМВОЛЫ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- ★ • Для наиболее эффективного хранения продуктов необходимо соблюдать следующие рекомендации.
- Не ставьте продукты слишком близко к вентиляционным отверстиям на задней стенке холодильника, так как они будут препятствовать свободной циркуляции воздуха в холодильной камере.
- Перед загрузкой продуктов в холодильную камеру тщательно заверните их или положите в герметичные контейнеры.
- Не кладите незамороженные продукты вблизи замороженных.
- Не храните в морозильной камере газированные или шипучие напитки. Не ставьте в морозильную камеру бутылки или стеклянные контейнеры.
- После замерзания содержимого стекло может разбиться и причинить травмы или порчу имущества.
- Не вносите изменения в работу функций холодильника.
- В противном случае это может привести к травмам или повреждению устройства. На

изменения, производимые третьей стороной в отношении данного устройства, не распространяется гарантийное обслуживание.

Кроме того, компания Samsung не несет ответственность за нарушения техники безопасности и повреждения, возникшие в результате вмешательства третьей стороны.

- Не блокируйте отверстия для воздуха.
- Это может привести (особенно если отверстия блокируются пластиковыми пакетами) к чрезмерному охлаждению холодильника. Если период охлаждения длится слишком долго, это может привести к поломке фильтра очистки и утечке воды.
- Не кладите незамороженные продукты вблизи замороженных.
- Соблюдайте рекомендации по времени хранения, а также сроки годности замороженных продуктов.
- Не распыляйте на поверхность устройства летучие вещества, например средства от насекомых.
- Они не только наносят вред здоровью человека, но также становятся причиной удара током, возникновения пожара и неисправности изделия.

- Не подвергайте стеклянную поверхность ударным и прочим чрезмерным нагрузкам.
- В противном случае, помимо повреждения устройства, можно получить травму осколками стекла.



ВНИМАНИЕ

ПРЕДОСТЕРЕГАЮЩИЕ ЗНАКИ ДЛЯ УБОРКИ



- Не распыляйте воду непосредственно внутри или снаружи холодильника.
- В противном случае возможно возгорание или удар током.
- Не используйте и не размещайте вблизи холодильника горючие спреи, легковоспламеняющиеся предметы, сухой лед, лекарства, химические вещества или другие предметы, чувствительные к изменению температуры. Не храните в холодильнике летучие или легковоспламеняющиеся предметы или вещества (бензол, разбавитель, нефтяной газ и т. п.).
- Данный холодильник предназначен только для хранения еды.
- Это может привести к пожару или взрыву.
- Не распыляйте чистящие вещества непосредственно на дисплей.
- Это может привести к исчезновению напечатанных букв.

- Удаляйте посторонние вещества или пыль с контактов вилки питания. Во время чистки сетевой вилки не используйте мокрую или влажную ткань, удаляйте посторонние вещества или пыль с контактов вилки питания.
- В противном случае возможен удар током или возгорание.
- Никогда не помещайте пальцы и другие предметы в отверстие диспенсера и отверстие для сброса льда.
- Это может привести к травмам или повреждению устройства.
- Очищайте труднодоступные части, такие как петли, с помощью щетки или зубной щетки.



- Перед очисткой и обслуживанием необходимо отключить холодильник от электрической сети.
- Если посторонние вещества, например вода, просочились в устройство, отключите его от сетевой розетки и обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Несоблюдение данного указания может привести к удару током или возгоранию.



ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ



- Перед утилизацией убедитесь, что трубы в задней части устройства не повреждены.
- Используется хладагент R-600a или R-134a.
Сведения о хладагенте, используемом в данном холодильнике, см. на табличке компрессора на задней стенке холодильника или на паспортной табличке внутри холодильника. Если в этом устройстве содержится воспламеняющийся газ (хладагент R-134a), обратитесь в муниципальные органы за рекомендациями по безопасной утилизации устройства. В качестве вспенивателя изоляционного материала в холодильниках используется газ циклопентан. Газы, входящие в состав изоляционного материала, необходимо утилизировать особым образом. Для безопасной утилизации данного изделия обратитесь в уполномоченные местные органы. Перед утилизацией убедитесь, что трубы в задней части устройства не повреждены. Трубы следует ломать на открытом воздухе.

- При утилизации этого или других холодильников демонтируйте с них дверцы, уплотнительные прокладки и защелку дверцы, чтобы маленькие дети или животные не оказались заперты внутри холодильника. Оставьте полки на месте, чтобы детям было сложнее попасть внутрь холодильника. Следите, чтобы дети не играли с устройством.
- Утилизируйте упаковочный материал для данного устройства в соответствии с правилами обеспечения безопасности окружающей среды.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СОВЕТЫ ПО НАДЛЕЖАЩЕМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- В случае отключения электроэнергии обратитесь в местную энергокомпанию и узнайте, когда возобновится подача электроэнергии.
- В большинстве случаев питание возобновляется в течение одного-двух часов. В течение такого периода температура внутри холодильника не изменится. Однако во время отключения электроэнергии рекомендуется как можно реже открывать дверцу

устройства.

- Тем не менее, если электроснабжение будет отсутствовать более 24 часов, выньте из холодильника все замороженные продукты.
- Если к холодильнику прилагаются ключи, храните их в месте, недоступном для детей, и вдали от устройства.
- Холодильник может работать нестабильно (при этом возможно чрезмерное повышение температуры), если он работает в течение длительного времени при температурах ниже минимального уровня, допустимого для данного устройства.
- Не храните продукты, которые легко портятся при низкой температуре, например бананы или дыни.
- Данный холодильник снабжен системой удаления инея, следовательно, нет необходимости размораживать его вручную, так как размораживание будет выполняться автоматически.
- Повышение температуры во время размораживания соответствует требованиям стандарта ISO. Однако чтобы предотвратить нежелательное повышение температуры замороженных продуктов во время

размораживания устройства, заверните замороженные продукты в несколько слоев бумаги (например, в газету).

- Повышение температуры замороженных продуктов во время размораживания устройства может сократить срок хранения этих продуктов.
- При использовании данной функции увеличивается энергопотребление холодильника. Если данная функция не требуется, ее необходимо отключить, чтобы восстановить исходную температуру морозильной камеры.

Для заморозки большого количества продуктов активируйте функцию Power Freeze (Быстрое замораживание) минимум за 24 часа до помещения продуктов.

Кроме модели RH57H9060*

- Содержит фторсодержащие парниковые газы, использование которых регулируется Киотским протоколом.
- Вспенивание под воздействием фторсодержащих парниковых газов.
- **Пеноматериал-наполнитель: Перфторгексан Потенциал глобального потепления (ПГП) = 9000**

Советы по экономии энергии

- Установите холодильник в прохладном, сухом и хорошо проветриваемом помещении. Убедитесь, что он не подвергается воздействию прямых солнечных лучей и не расположен вблизи источников тепла (например, батареи).
- Не загромождайте вентиляционные отверстия или решетки устройства.
- Остудите теплые продукты перед тем, как класть их в холодильник.
- Поместите замороженные продукты в холодильник для размораживания. Можно использовать низкую температуру замороженных продуктов для охлаждения продуктов в холодильнике.
- Не оставляйте дверцу холодильника открытой в течение длительного времени при помещении или извлечении продуктов. Чем реже открывается дверца, тем меньше льда будет образовываться в морозильной камере.
- Регулярно очищайте заднюю панель устройства. Пыль увеличивает энергопотребление.
- Не устанавливайте температуру ниже необходимого уровня.
- У основания холодильника и у задней панели должно быть достаточно места для циркуляции

воздуха. Не перекрывайте вентиляционные отверстия.

- При установке холодильника оставьте зазоры справа, слева, сзади и сверху. Это позволит сократить энергопотребление и, соответственно, сумму счетов за электричество.
- Для наиболее эффективного использования энергии, пожалуйста, сохраняйте все внутренние элементы, такие как корзины, ящики, полки на своем месте, как поставляется производителем.

Данное устройство предназначено для использования в бытовых и аналогичных условиях, например

- кухнях для персонала в магазинах, офисах и других рабочих условиях;
- фермах и для использования клиентами в гостиницах, отелях и других жилых условиях;
- в номерах с предоставлением завтрака;
- организациях общественного питания и аналогичных условиях, где не предусмотрена розничная торговля.

Установка холодильника

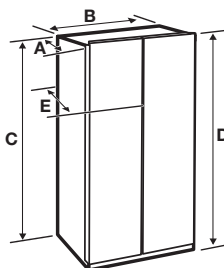
ПОДГОТОВКА К УСТАНОВКЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Поздравляем с покупкой холодильника Samsung.

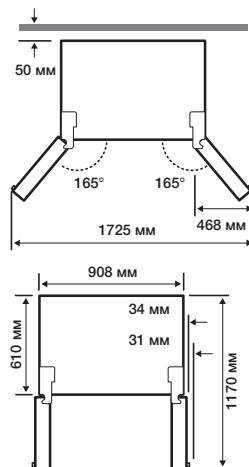
Мы надеемся, что вам понравятся современные функции и эффективность работы вашего нового холодильника.

Выбор оптимального места для установки холодильника

- Выберите место с удобным доступом к источнику воды.
- Выберите место, в котором холодильник не будет подвергаться воздействию прямых солнечных лучей.
- Выберите место с ровным (или почти ровным) полом.
- Выберите место, в котором будет достаточно пространства для свободного открытия дверец холодильника.
- При установке холодильника оставьте достаточно места справа, слева, сзади и сверху устройства для циркуляции воздуха.
- Выберите место установки, в котором холодильник можно с легкостью передвинуть в случае ремонта или обслуживания.
- Не устанавливайте холодильник в местах, где температура превышает 43 °С или опускается ниже 5 °С.



Глубина "А"	718 мм
Ширина "В"	912 мм
Высота "С"	1742 мм
Общая высота "D"	1774 мм
Глубина "Е"	721 мм

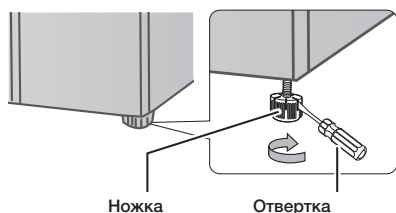


Каждый параметр зависит от геометрических размеров, поэтому он может изменяться в зависимости от метода измерения.

Перемещение холодильника

Чтобы избежать повреждения напольного покрытия, проследите за тем, чтобы передние регулировочные ножки находились в верхнем положении (над полом).

См. раздел "ВЫРАВНИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА" в данном руководстве на стр. 21



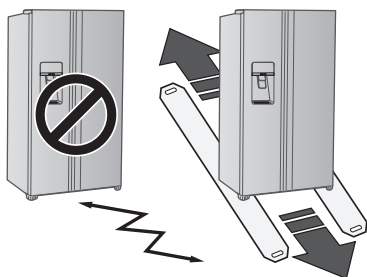
Напольное покрытие

Холодильник необходимо установить на ровную поверхность из твердого материала, которая имеет ту же высоту, что и остальная часть напольного покрытия.

Поверхность должна быть достаточно прочной, чтобы выдержать вес полностью загруженного холодильника.

Чтобы не повредить напольное покрытие, вырежьте и положите под холодильник большой лист упаковочного картона.

При перемещении холодильника его необходимо двигать строго вперед или назад. Не качайте его в стороны.



Необходимые инструменты (не входят в комплект поставки)

		
Крестообразная отвертка (+)	Отвертка с плоским жалом (-)	Гнездовой ключ 10 мм
		
Торцевой ключ 5 мм		

НАСТРОЙКА ХОЛОДИЛЬНИКА

Теперь, когда холодильник установлен, вы можете его настроить и воспользоваться всеми его функциями.

После выполнения следующих шагов холодильник начнет полноценно работать.

Если холодильник не включился, убедитесь, что питание подается, а устройство подключено к сетевой розетке, или перейдите к разделу "Устранение неисправностей" на обороте данного руководства.

При возникновении вопросов обратитесь в сервисный центр компании Samsung Electronics.

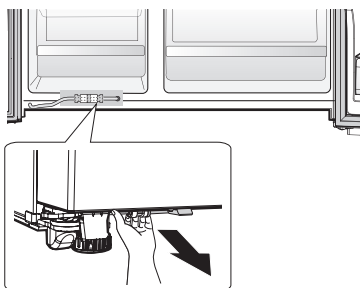
1. Установите холодильник в подходящем месте, оставив необходимый зазор между стеной и устройством.
См. инструкции по установке в данном руководстве.
2. После подключения холодильника к электросети убедитесь, что внутренняя осветительная лампа начинает светиться при открытии дверцы.
3. Установите самую низкую температуру и подождите один час.
Морозилка должна немного охладиться, а двигатель — начать работать без перебоев.
4. После подключения холодильника к электросети для достижения необходимой температуры необходимо подождать несколько часов.
Когда температура станет достаточно низкой, в холодильник можно поместить продукты и напитки.
5. После завершения установки нажмите рычаг диспенсера и убедитесь в надлежащей подаче воды или льда.
6. Убедитесь в том, что температура передней стенки холодильника на 0,6 градуса выше температуры задней стенки.

УСТАНОВКА ДВЕРЕЙ ХОЛОДИЛЬНИКА

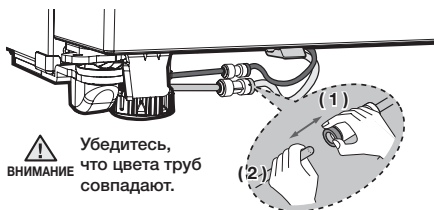
Если холодильник не проходит в дверной проем, можно снять дверцы.

Отключение линии подачи воды от холодильника

1. Извлеките две водяные трубы (в фиксаторе) наружу.



2. Отсоедините обе трубы (белая — для воды, другая — для льда), нажав на хомут (1) и потянув за трубу (2).



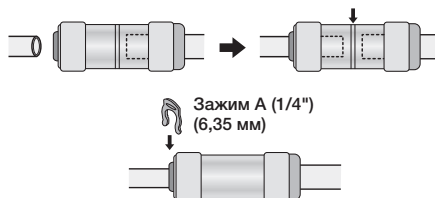
ВНИМАНИЕ Убедитесь, что цвета труб совпадают.

ВНИМАНИЕ При повторном присоединении подающих шлангов убедитесь в том, что шланги одного цвета соединены между собой.

Подключение линии подачи воды

1. Трубопровод необходимо полностью вставить в центр прозрачного хомута, чтобы предотвратить утечку воды из диспенсера.
2. Установите 2 зажима из комплекта установки и убедитесь, что зажимы надежно фиксируют соединение.

Центр прозрачного хомута



ВНИМАНИЕ Не обрезайте линию подачи воды. Аккуратно отсоедините ее от хомута.

ВНИМАНИЕ Храните хомуты в недоступном для детей месте; следите за тем, чтобы дети не играли с хомутами и не брали их в рот.

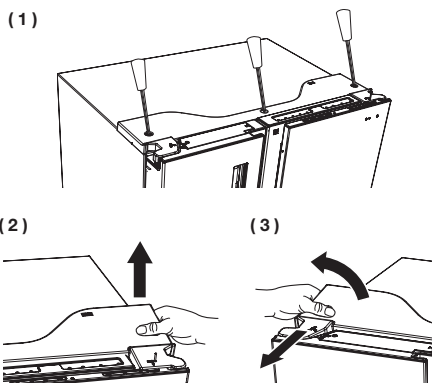
ДЕМОНТАЖ ДВЕРЦЫ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

1. Отсоедините кабель питания и удалите из крышки 3 винта с помощью крестообразной отвертки (1).

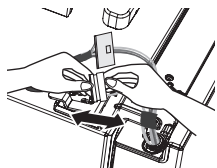
Откройте дверцу холодильника и потяните за петли по бокам, чтобы ослабить крышку (2).

Поднимите крышку и сдвиньте ее в направлении на себя, чтобы отсоединить ее (3).

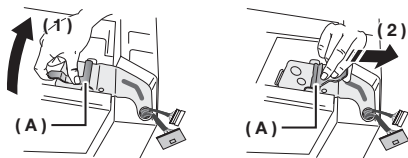
- Отсоедините крышку петли при открытой двери, а затем закройте дверь после отсоединения крышки петли.



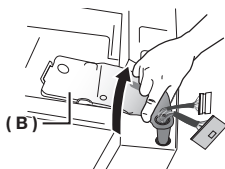
- Удалите крышку петли и отсоедините соединитель электрического провода.



- Передвиньте хомут (A) в направлении (1) и поднимите его в направлении (2).



- Снимите петлю (B).



- Поднимите дверь и отсоедините ее от холодильника.

- ВНИМАНИЕ** • При установке или снятии дверей следите за тем, чтобы не повредить провода.
- Следите за тем, чтобы двери не упали и не получили повреждения при отсоединении от холодильника.

УСТАНОВКА ДВЕРЦЫ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ НА МЕСТО

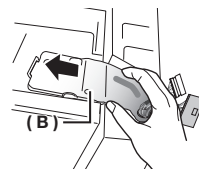
- ВНИМАНИЕ** • Перед установкой дверцы холодильной камеры установите дверцу морозильной камеры.
- Перед установкой убедитесь, что все провода внизу дверцы морозильной камеры подключены.

Установка дверцы

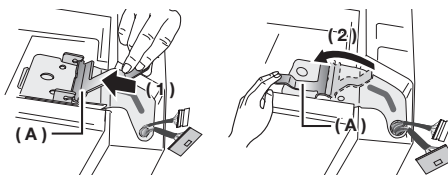
- Установите дверцы в петлю в нижней части холодильника.



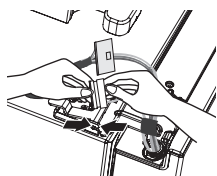
- Вставьте петлю (B) в гнездо петли на холодильнике и прижмите над шарнирным отверстием петли на двери.



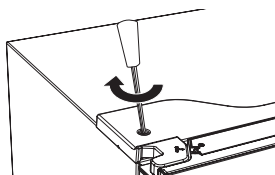
- Вставьте хомут (A) в направлении, указанном стрелкой (1), и опустите его в направлении, указанном стрелкой (2), чтобы зафиксировать.



4. Подсоедините соединитель электропровода.



5. Сначала вставьте 2 передние части крышки, прижмите с обеих сторон крышку и зафиксируйте крышку с помощью крестообразной отвертки.



- Дверцы могут быть установлены в порядке, обратном порядку их демонтажа.
- Дисплей может работать неправильно, если не подключить электрические провода при установке двери.

ДЕМОНТАЖ ДВЕРЦ ХОЛОДИЛЬНИКА (ПРОЗРАЧНАЯ ДВЕРЬ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ)

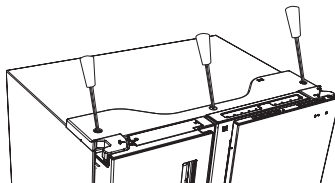
1. Отсоедините кабель питания и удалите из крышки 3 винта с помощью крестообразной отвертки (1).

Откройте дверцу холодильника и потяните за петли по бокам, чтобы ослабить крышку (2).

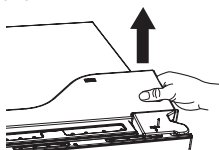
Поднимите крышку и сдвиньте ее в направлении на себя, чтобы отсоединить ее (3).

- Отсоедините крышку петли при открытой двери, а затем закройте дверь после отсоединения крышки петли.

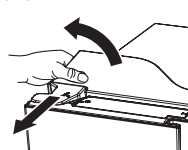
(1)



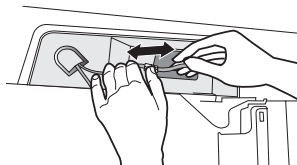
(2)



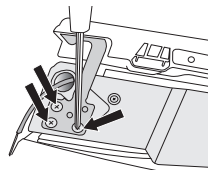
(3)



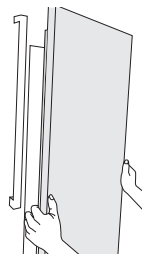
2. Отсоединение соединительных элементов.



3. Отвинтите три крепежных винта на верхней петле наружной зоны.



4. Демонтаж наружной зоны.



ДЕМОНТАЖ ДВЕРЕЦ ХОЛОДИЛЬНИКА

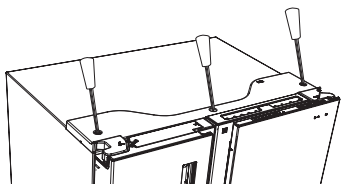
1. Отсоедините кабель питания и удалите из крышки 3 винта с помощью крестообразной отвертки (1).

Откройте дверцу холодильника и потяните за петли по бокам, чтобы ослабить крышку (2).

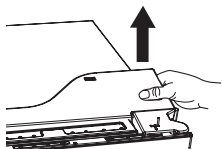
Поднимите крышку и сдвиньте ее в направлении на себя, чтобы отсоединить ее (3).

- Отсоедините крышку петли при открытой двери, а затем закройте дверь после отсоединения крышки петли.

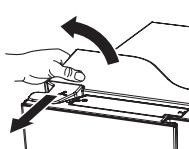
(1)



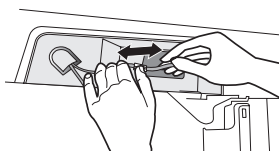
(2)



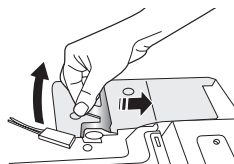
(3)



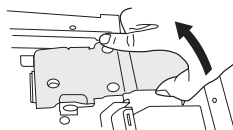
2. Отсоединение соединительных элементов.



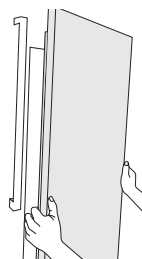
3. Поднимите петлю фиксатора и потяните ее на себя, чтобы извлечь.



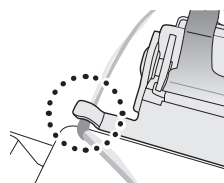
4. Демонтаж верхней петли с передней дверцы.



5. Демонтаж наружной зоны.



Закрепите провод на крюке шарнира во избежание его повреждения при сборке.



ПОВТОРНАЯ УСТАНОВКА ДВЕРЕЦ ХОЛОДИЛЬНИКА

Чтобы установить дверцу холодильника, установите детали в обратном порядке.

ВЫРАВНИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА, РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ДВЕРЦА И ЗАЗОРА МЕЖДУ НИМИ

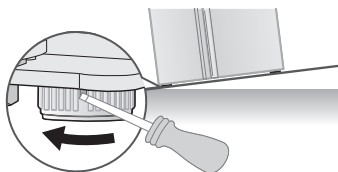
Выравнивание холодильника

Во избежание опасных ситуаций, вызванных неустойчивым положением холодильника, рекомендуется устанавливать его на горизонтальных поверхностях и выравнивать в соответствии с приведенными ниже инструкциями по установке. Несоблюдение данного указания может привести к опрокидыванию холодильника и травмированию пользователя. Если передняя часть устройства немного выше задней, дверца будет легче открываться и закрываться. Установка холодильника на неровной поверхности приведет к тому, что холодильник будет стоять неровно.

- При установке холодильника убедитесь, что ножки касаются пола. Ножки расположены в задней нижней части каждой двери. Вставьте отвертку с плоским жалом и поверните ее в направлении, указанном стрелкой, пока холодильник не выровняется.
- При загрузке продуктов не следует размещать их только на одной стороне дверец. В противном случае холодильник может упасть и причинить травму.

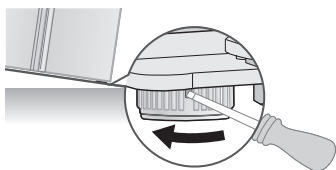
Если дверца морозильной камеры ниже.

- Вставьте отвертку с плоским жалом в выравниватель высоты, расположенный в нижней задней части дверцы морозильной камеры, и поворачивайте отвертку в указанном стрелкой направлении, пока дверца не выровняется.



Если дверца холодильной камеры ниже.

- Вставьте отвертку с плоским жалом в выравниватель высоты, расположенный в нижней задней части дверцы холодильной камеры, и поворачивайте отвертку в указанном стрелкой направлении, пока дверца не выровняется.

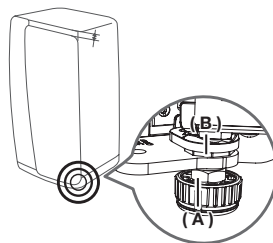


- Поднимите переднюю часть холодильника, чтобы дверцы закрылись самостоятельно. Если выравниватели отрегулированы таким образом, что задняя часть холодильника находится гораздо выше передней части, открывание дверей может быть затруднено.
- Если задняя часть холодильника установлена неровно, поместите под днище холодильника предмет соответствующего размера и зафиксируйте предмет липкой лентой. Сдвиньте холодильник на место и выровняйте его.
- При перемещении холодильника следите за тем, чтобы не повредить пол.

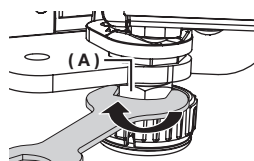
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ДВЕРЦА

Если одна дверца холодильника ниже другой.

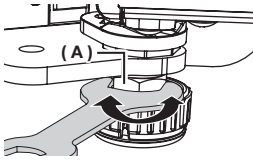
- Высоту двери можно регулировать с помощью регулировочной гайки, расположенной в нижней части двери холодильной камеры.
- Слишком высокое положение двери может привести к тому, что дверь будет задевать крышку петли при открывании или закрывании.



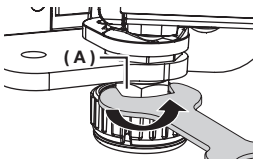
1. Откройте дверцу, которую необходимо отрегулировать, и ослабьте зажимную гайку (A) в нижней части дверцы, повернув ее по часовой стрелке (↻) с помощью гаечного ключа из комплекта поставки.



1. Отрегулируйте высоту дверцы, поворачивая регулировочную гайку (**B**) против часовой стрелки (↺) с помощью гаечного ключа. (Поворачивайте гайку против часовой стрелки (↺), чтобы увеличить высоту дверцы, и по часовой стрелке (↻), чтобы уменьшить высоту.)
- Откройте дверь и отрегулируйте ее изнутри.



2. Выровняв дверь, поверните зажимную гайку (**A**) против часовой стрелки (↺), чтобы затянуть ее.



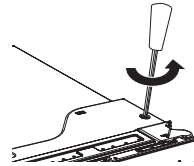
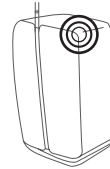
Выравнивание пустого холодильника может привести к тому, что после загрузки холодильник снова будет стоять неровно. В этом случае следует снова выровнять холодильник.

РЕГУЛИРОВКА ЗАЗОРА МЕЖДУ ДВЕРЦАМИ

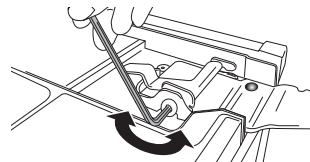
Если зазор между дверью холодильной и морозильной камер неравномерный.

- Воспользуйтесь приспособлением для регулирования зазора, расположенным в верхней части двери холодильника (правая сторона).
- Не прилагайте чрезмерных усилий. В противном случае болт регулирующего приспособления может сломаться.

1. Удалите крышку петли двери холодильника.
 - Отсоедините крышку петли при открытой двери, а затем закройте дверь после отсоединения крышки петли.
2. Отрегулируйте зазор с помощью 4-мм торцевого ключа (не входит в комплект).



3. Поверните болт по часовой стрелке (↻), чтобы увеличить зазор. Поверните болт против часовой стрелки (↺), чтобы уменьшить зазор. Выполняйте регулировку, пока зазор между дверью холодильной и морозильной камер не покажется ровным.

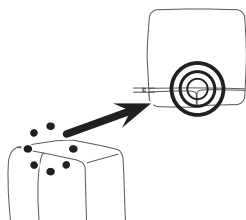


При укладке кабелей следите за тем, чтобы не повредить и не сорвать покрытие кабеля.

РЕГУЛИРОВКА ЗАЗОРА МЕЖДУ ДВЕРЦАМИ ХОЛОДИЛЬНИКА (СЗАДИ)

Если зазор между дверью холодильника и холодильником неровный.

- Используйте выравнивающие приспособления, расположенные на верхней кромке внутри каждой двери.



- Откройте ту дверь, где зазор между холодильником более узкий, а затем поверните регулирующее приспособление против часовой стрелки (↺), пока зазор не выровняется.



- После того как зазор между дверью и холодильником отрегулирован, поверните гайку регулирующего приспособления по часовой стрелке (↻), чтобы зафиксировать регулирующее приспособление.



ПРОВЕРКА ТРУБОПРОВОДА ДИСПЕНСERA

Диспенсер воды является одной из полезных функций холодильника Samsung.

В целях защиты здоровья фильтр Samsung очищает воду от посторонних частиц.

Однако он не стерилизует воду и не очищает ее от микроорганизмов.

Возможно, для этого необходимо приобрести систему очистки воды.

Для правильной работы льдогенератора требуется давление воды 20~125 фунтов на кв. дюйм (138~862 кПа).

В нормальных условиях работы для наполнения чашки воды объемом 170 см³ потребуется 10 секунд.

Если холодильник используется в условиях с низким давлением воды (ниже 138 кПа), можно установить насос подкачки, чтобы компенсировать низкое давление.

Убедитесь, что бак для хранения воды в холодильнике заполнен.

Для этого нажимайте рычаг водного диспенсера, пока вода не польется.



Набор для установки линии подачи воды можно приобрести отдельно у представителя компании.

Рекомендуется приобрести комплект, в который входит медная труба.



Следует использовать поставляемые с устройством комплекты новых шлангов. Комплекты старых шлангов повторно использовать не следует.



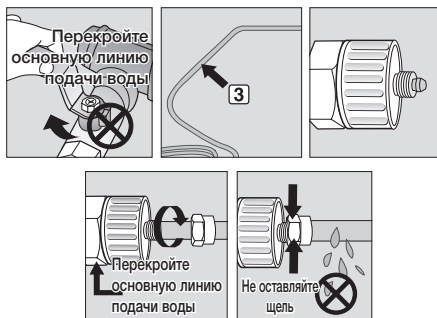
Проверьте список дополнительных принадлежностей ниже.

Подсоединение линии подачи воды

1. Отключите основную линию подачи воды.
2. Найдите ближайшую линию подачи холодной питьевой воды.
3. Следуйте инструкциям по установке линии подачи воды из набора для установки.

ВНИМАНИЕ

Линия подачи воды должна быть подключена к трубе подачи холодной воды. Если она подключена к линии горячей воды, это может привести к неисправности системы очистки воды.



4. После подключения линии подачи воды к фильтру очистки воды включите источник водопроводной воды и слейте примерно 3 л воды, чтобы прочистить фильтр очистки воды и подготовить его к эксплуатации.

Подключение трубопровода к холодильнику

1. Удалите крышку системы трубопровода устройства и накрутите стяжную гайку на трубу после снятия ее с трубопровода, поставляемого с устройством.
2. Соедините трубу линии подачи воды устройства и трубу из набора для установки.
3. Плотно наденьте стяжную гайку на компрессионный фитинг. Следите, чтобы между трубами не оставалось щели.
4. Включите воду и убедитесь в отсутствии протечки.

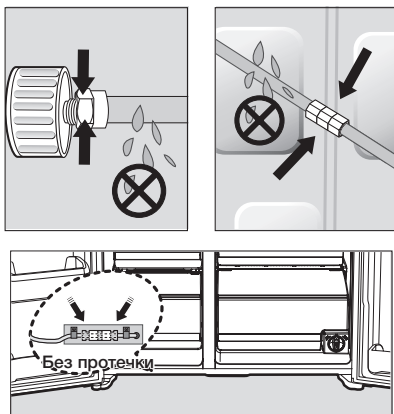


- Подключайте трубопровод только к источнику питьевой воды.


При необходимости ремонта или демонтажа трубопровода отрежьте 6,5 мм пластиковой трубы, чтобы обеспечить плотное и герметичное соединение.

ВНИМАНИЕ Перед использованием проверьте стыки на предмет протечки.


- Гарантия Samsung не распространяется на УСТАНОВКУ ЛИНИИ ПОДАЧИ ВОДЫ.
- Если стоимость установки не включена в розничную стоимость продукта, данная услуга оплачивается покупателем.
- Если требуется установка, обратитесь к сантехнику или уполномоченному специалисту по установке.
- В случае возникновения протечки по причине ненадлежащей установки обратитесь к специалисту по установке.



1. Наденьте стяжную гайку (**A**) на пластмассовую трубу (**A**).
2. Затяните стяжную гайку (**A**) на обжимном фитинге 1/4".
 - При использовании медной трубы наденьте гайку (**B**) (не входит в комплект поставки) и обжимное кольцо (не входит в комплект поставки) на трубу (не входит в комплект поставки), как показано на рисунке.
 - При использовании пластмассовой трубы (**B**), вставьте литой конец (утолщение) пластмассовой трубы (**B**) в компрессионный фитинг.

 Не вставляйте, если труба не имеет **ВНИМАНИЕ** литого конца (утолщения) (**B**).

3. Затяните стяжную гайку (**B**) на компрессионном фитинге.
Не затягивайте стяжную гайку (**B**) слишком сильно.
4. Включите воду и убедитесь в отсутствии протечки.

 Подключайте трубопровод только к источнику питьевой воды.
При необходимости ремонта или демонтажа трубопровода отрежьте 6 мм пластмассовой трубы, чтобы обеспечить плотное и герметичное соединение.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛЬДОГЕНЕРАТОРА

Снимите

- Для извлечения ведерка льдогенератора приподнимите его и медленно вытащите.
- Держите его руками, как показано на рисунке.
- Во избежание повреждений вынимайте ведерко льдогенератора медленно.

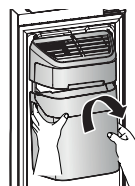




Рис. 1

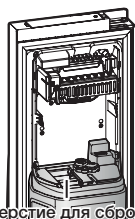
-  Не прилагайте чрезмерных усилий при извлечении крышки отсека. В противном случае крышка может лопнуть и причинить травму.
-  Перед извлечением принадлежностей убедитесь в том, что продукты не будут вам мешать. Если возможно, извлеките из холодильника все продукты, чтобы избежать несчастных случаев.

Установка

- Установите льдогенератор в порядке, обратном порядку демонтажа.
- Нажмите на ведерко до щелчка.

Перед обращением в службу поддержки

- Любые звуки, исходящие от льдогенератора во время падения льда в ведро, являются нормальным явлением эксплуатации.
- Если лед не производился в течение долгого времени, кубики льда могут слипнуться в ведерке. В этом случае удалите остатки льда и опорожните ведро.
- Если лед не выходит, проверьте отверстие для сброса льда на предмет закупоривания и при необходимости прочистите его.



Отверстие для сброса льда

Рис. 3

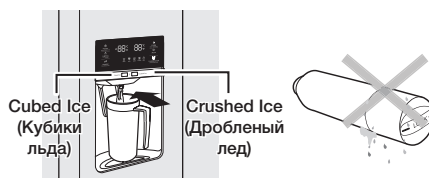


ВНИМАНИЕ

- Если на панели дисплея мигает надпись "Ice Off" (Без льда), выньте и снова установите ведро, или убедитесь, что ведро установлено правильно.
- Диспенсер воды и льда не работает при открытой дверце.
- Не закрывайте дверцу слишком резко, так как вода может вылиться из льдогенератора.
- Чтобы избежать падения ведерка, держите его обеими руками при извлечении.
- Во избежание травм в случае попадания на пол воды или льда пол необходимо протереть.
- Не позволяйте детям висеть на диспенсере для льда или ведерке. В противном случае они могут получить травмы.
- Не засовывайте пальцы или другие объекты в отверстие для сброса льда. Это может привести к травмам или повреждению механических деталей.

Удаление осадков в линии подачи воды после установки фильтра очистки воды.

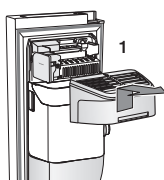
1. Включите подачу воды.
2. Нажмите рычаг диспенсера.
3. Перед использованием фильтра пропустите через него 3 литра воды. (это займет примерно 6 минут). Это позволит очистить систему подачи воды и удалить воздух.
4. В некоторых случаях может потребоваться дополнительное промывание.
5. Откройте дверцу холодильника и убедитесь в отсутствии утечек воды из фильтра очистки.



После установки нового фильтрующего элемента вода может некоторое время разбрызгиваться из диспенсера для воды. Это происходит в результате попадания воздуха в линию подачи воды. Данное явление не повлияет на работу устройства.

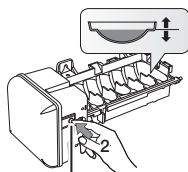
Проверка количества воды, подаваемого в лоток для льда.

1. Приподнимите крышку льдогенератора и аккуратно снимите ее.
2. При удержании кнопки "Test" (Проверка) в течение 3 секунд контейнер наполнится водой из крана подачи воды. Убедитесь, что получено необходимое количество воды (см. рисунок ниже). Если уровень воды слишком низкий, кубики льда получатся маленькими. Данная проблема будет связана с давлением в трубах подачи воды, а не с холодильником.



Льдогенератор

Проверьте уровень воды



Кнопка проверки



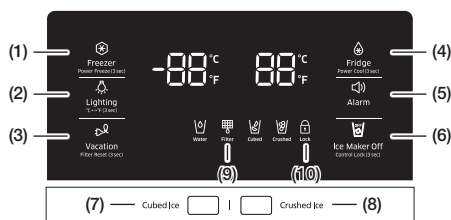
ВНИМАНИЕ

- После нажатия кнопки "Test" (Проверка) необходимо подождать несколько минут, пока вода не достигнет необходимого уровня.
- Не нажимайте кнопку проверки, если лоток заполнен льдом или водой. Вода может перелиться или лед может выпасть из ведерка.
- Если ведерко не установлено, льдогенератор не будет работать.
- Если на панели дисплея мигает надпись "Ice Off" (Без льда), выньте и снова установите ведерко, или убедитесь, что ведерко установлено правильно.

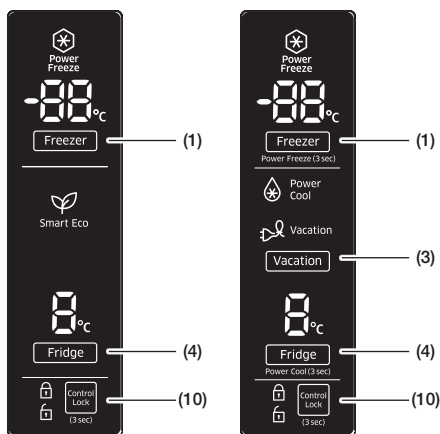
Использование холодильника samsung

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

МОДЕЛЬ С ДИСПЕНСЕРОМ



ОБЫЧНАЯ МОДЕЛЬ



(1) Freezer / Power Freeze (3 sec) (Морозильная камера / Быстрое замораживание (3 сек.))

Кнопка Freezer (Морозильная камера) предназначена для выполнения двух задач.

- Для установки необходимой температуры в морозильной камере.
- Для включения или выключения функции быстрого замораживания.

1. Чтобы установить в морозильной камере необходимую температуру, нажмите кнопку Freezer (Морозильная камера). Можно выбрать температуру в диапазоне от -15°C до -23°C .
2. Функция Power Freeze (Быстрое замораживание)

Коснитесь данной кнопки и удерживайте ее в течение 3 секунд, чтобы сократить количество времени, необходимое для замораживания продуктов в морозильной камере.

Используйте данную функцию, если необходимо быстро заморозить продукты, которые легко портятся, или если температура в морозильной камере значительно поднялась (например, если забыли закрыть дверцу).

При использовании данной функции увеличивается энергопотребление холодильника.

Когда данная функция не требуется, ее необходимо отключить, чтобы восстановить исходную температуру морозильной камеры.

Для заморозки большого количества продуктов активируйте функцию Power Freeze (Быстрое замораживание) минимум за 20 часов до помещения продуктов.



(2) Lighting / °C↔°F (3 sec)
(Освещение / 3 сек.)



Кнопка освещения предназначена для выполнения двух задач:

- Для включения и выключения освещения в диспенсере
- Для переключения единиц температуры между °C и °F.

1. Функция освещения

При нажатии кнопки Lighting (Освещение) лампа индикатора диспенсера начинает работать в непрерывном режиме.

Кнопка также будет светиться.

Если требуется, чтобы лампа диспенсера светилась только при использовании диспенсера, нажмите кнопку Lighting (Освещение), чтобы отключить непрерывный режим.

2. Для переключения единиц температуры между °C и °F.

Нажмите и удерживайте данную кнопку в течение 3 сек. для выбора необходимых единиц температуры на дисплее.

Каждый раз при нажатии и удержании данной кнопки режимы отображения температуры °C и °F изменяются и загорается значок °C или °F, обозначающий ваш выбор.

(3) Vacation / Filter Reset (3 sec)
(Отпуск / Сброс фильтра (3 сек.))



Кнопка Vacation (Отпуск) предназначена для выполнения двух задач.

- Для включения и выключения режима "Отпуск"
- Для сброса индикатора жизненного цикла фильтра очистки воды.

1. Функция "Отпуск"

Кнопку "Отпуск" рекомендуется нажимать, если вы планируете уехать в отпуск, командировку или просто не используете холодильник. При нажатии кнопки режима "Отпуск" для выключения холодильной камеры загорится светодиод индикатора режима "Отпуск".

Настоятельно рекомендуется удалить продукты из отсека для свежей пищи и не оставлять дверь открытой, когда вы выбираете функцию "Отпуск".

2. Функция индикатора жизненного цикла фильтра очистки воды

После замены водяного фильтра коснитесь этой кнопки и удерживайте ее в течение 3 секунд, чтобы сбросить индикатор жизненного цикла фильтра очистки воды. При сбросе индикатора срока годности водяного фильтра значок фильтра на панели отключится. Значок фильтра станет красным, что будет означать необходимость замены фильтра очистки воды по истечении 6 месяцев (примерно 1100 литров).

В некоторых регионах в воде содержится большое количество извести, что может привести к более быстрому засорению фильтра. В случае такой проблемы необходимо заменять фильтр чаще, чем раз в полгода.

**(4) Fridge / Power Cool (3 sec)
(Холодильная камера / Быстрое охлаждение (3 сек.))**

Кнопка Fridge (Холодильная камера) предназначена для выполнения двух задач:

- Для установки необходимой температуры в холодильной камере.
- Для включения или выключения функции быстрого охлаждения.

1. Чтобы установить необходимую температуру в холодильной камере, нажмите кнопку Fridge (Холодильная камера).
Можно выбрать температуру в диапазоне от 7 °C до 1 °C.



2. Функция Power Cool (Быстрое охлаждение)

Нажмите и удерживайте данную кнопку в течение 3 секунд, чтобы сократить количество времени, необходимое для охлаждения продуктов в холодильной камере.

Используйте данную функцию, если необходимо быстро охладить продукты, которые легко портятся, или если температура в холодильной камере значительно поднялась (например, если забыли закрыть дверцу).

(5) Сигнал

При нажатии данной кнопки включается и выключается сигнал открытия дверец. Когда данная функция активирована, раздается звуковой сигнал, если любая дверца холодильника остается открытой более двух минут.

Сигнал прекратится, когда дверца будет закрыта.

Функция сигнала при открытой дверце включена по умолчанию.



Данную функцию можно выключить, нажав и затем отпустив кнопку Alarm (Сигнал).

Таким же образом данную функцию можно включить снова.

Когда функция будет включена, начнет светиться индикатор.

Во время воспроизведения звукового сигнала при открытой дверце будет мигать соответствующий значок на панели холодильника.

(6) Отключение льдогенератора

Кнопка Ice Maker Off (Льдогенератор выкл.) предназначена для выполнения двух задач:


- включения и выключения льдогенератора
- включения и отключения функции блокировки управления

1. Функция отключения льдогенератора
Если вам больше не нужно делать лед, нажмите кнопку Ice Maker Off (Льдогенератор выкл.).

2. Функция блокировки управления
Нажмите и удерживайте данную кнопку в течение 3 секунд для блокировки дисплея и кнопок диспенсера, чтобы отключить возможность их использования.



Когда блокировка управления включена, холодильник не будет выдавать лед или воду даже при нажатии рычага диспенсера. При активации функции блокировки управления загорится значок блокировки управления.

Для разблокировки нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд. Если функция создания льда включена, но трубопровод водоснабжения не подключен, из задней части холодильника будет доноситься шум, издаваемый водяным клапаном. Нажмите кнопку Ice Maker Off (Control Lock [3 sec]) (Льдогенератор выкл. (Блокировка [3 сек.])) и удерживайте ее нажатой менее 3 секунд, пока не загорится индикатор Ice Off (Без льда) ().

Для экономии электроэнергии дисплей отключается автоматически в следующих условиях. Если не нажаты никакие кнопки, если дверцы не открыты или если не был нажат рычаг диспенсера.

Тем не менее значок, обозначающий, что выбраны кубики льда или дробленый лед, будет светиться.

При нажатии кнопки, открывании дверцы или нажатии на рычаг диспенсера дисплей включится снова.

Все функциональные клавиши, кроме клавиш Water (Вода), Cubed (Кубики) / Crushed Ice (Дробленый лед), станут активны после того, как вы уберете палец с нажимаемой кнопки.

Вода



Water

Этот индикатор должен гореть постоянно: он указывает на возможность надлежащей подачи воды.

(7) Cubed Ice (Кубики льда)

(8) Crushed Ice (Дробленый лед)



Cubed

Нажмите кнопку Cubed Ice (Кубики льда) или Crushed Ice (Дробленый лед), чтобы выбрать необходимый тип льда.



Crushed

При каждом нажатии кнопки выполняется переключение типа льда и начинает светиться соответствующий индикатор.

Если создавать лед не требуется, отключите данную функцию, чтобы снизить расход воды и энергопотребление (см. «Отключение льдогенератора» ниже).

(9) Фильтр

Использование фильтра очистки воды



Данный значок начинает светиться, когда необходимо заменить фильтр, обычно после того, как через него пройдет 1100 литров воды (примерно через 6 месяцев). После замены водяного фильтра нажмите и удерживайте кнопку Hold 3sec for Filter Reset (сброс фильтра через 3 секунды) в течение 3 секунд.

- Если вода не льется или льется медленно — фильтр очистки воды засорился и его необходимо заменить.
- В некоторых регионах в воде содержится большое количество извести, что может привести к более быстрому засорению фильтра.

(10) Control Lock (блокировки управления)

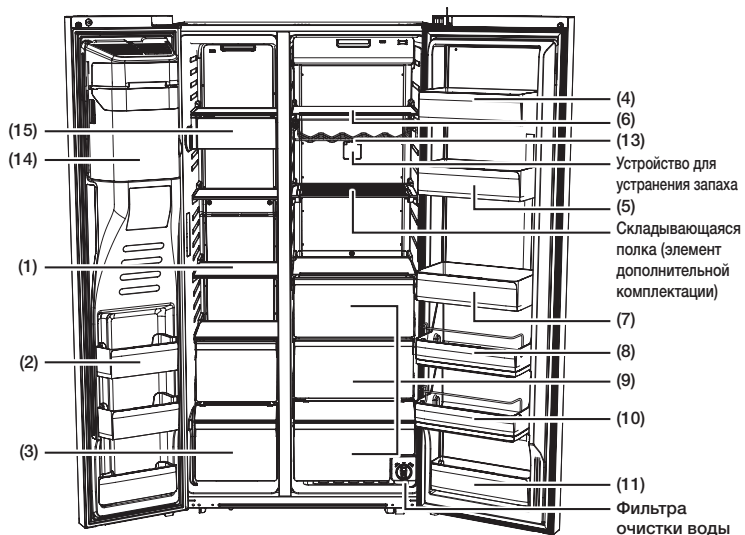


Этот значок загорается при активации функции блокировки. Когда горит значок блокировки управления, все кнопки панели, включая кнопку Ice (Лед) и кнопки диспенсера, блокируются и отключаются. Для отключения блокировки управления и активации кнопок панели необходимо нажать кнопку Ice Maker Off/Control Lock (Льдогенератор выкл./Блокировка управления) и удерживать ее нажатой в течение 3 секунд.

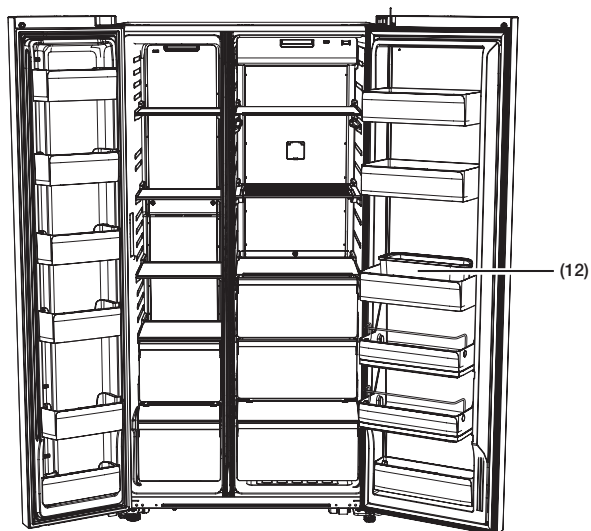
ЧАСТИ И ФУНКЦИИ

В данном разделе описываются компоненты и функции холодильника.
(Изображение может отличаться в зависимости от модели.)

МОДЕЛЬ С ДИСПЕНСЕРОМ



ОБЫЧНАЯ МОДЕЛЬ



(1) Полки морозильной камеры

Используются для хранения мяса, рыбы, замороженных блюд из теста с начинкой (например, пельмени, вареники), мороженого и других видов замороженной пищи.

(2) Универсальные отсеки морозильной камеры

Представляют собой высокие отсеки морозильной камеры для более эффективного хранения продуктов.

Тем не менее, не следует использовать данные отделения для мороженого или продуктов, которые предполагается хранить в течение длительного времени.

(3) Отсек для хранения мяса и обезвоженных продуктов

Используется для долгосрочного хранения обезвоженных продуктов и мяса. Перед тем как загружать данные продукты, заверните их в алюминиевую фольгу или оберточную упаковку для пищевых продуктов.

(4) Отсек для хранения сыра

Используется для хранения яиц, сыра, сливочного масла и других молочных продуктов.

(5) Отсек для хранения соусов

Используется для хранения различных видов соусов.

(6) Полки холодильника

Используются для хранения продуктов, которые необходимо хранить в холодильнике.

(7) Отсек для напитков

Используется для хранения воды, молока, сока и других напитков.

(8) Отсек для закусок (элемент дополнительной комплектации)

Используется для хранения салатов и гарниров.

(9) Контейнер для овощей

Используется для сохранения свежести фруктов и овощей. Верхний контейнер приобретается отдельно.

(10) Отсек для продуктов для детей (элемент дополнительной комплектации)

Расположенный на высоте в пределах досягаемости детей. Используется для хранения йогурта, закусок и других продуктов для детей.

(11) Универсальный отсек

Используется для хранения обезвоженных продуктов, например сушеной лапши (спагетти), вяленой говядины и т. п.

(12) Контейнер для яиц

Удобное место для хранения яиц. Для удобства пользования лоток для яиц можно расположить на полке.

(13) Полка для вина (элемент дополнительной комплектации)

Представляет собой оптимальное место для хранения вина и поддержания его вкусовых характеристик.

(14) Ведерко генератора льда (только модель с диспенсером)

Предназначено для хранения большого количества льда.



- Не помещайте в отверстие для сброса льда или в ведерко льдогенератора пальцы, руки или посторонние предметы. Это может привести к травмам или повреждению устройства.

(15) Контейнер для закусок (элемент дополнительной комплектации)

Используется для хранения замороженных продуктов небольшого размера, например мороженого.



- Если вы запланировали надолго уехать из дома, рекомендуется освободить холодильник от продуктов и выключить его. Протрите внутренние части холодильника насухо и оставьте его дверцу приоткрытой. Это поможет избежать образования неприятного запаха и плесени.
- Если холодильник не используется в течение длительного времени, отсоедините вилку кабеля питания от сетевой розетки.
- Повреждение изоляции кабеля питания может привести к пожару.
- Менять расположение полок запрещается.
- Попытка изменить расположение полок может привести к повреждению дверцы.

УПРАВЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРОЙ

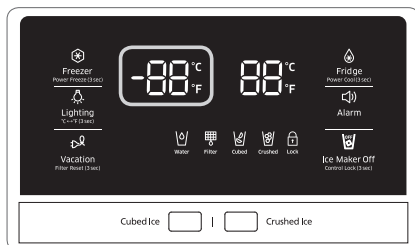
Базовая температура в морозильной и холодильной камерах

Базовая и рекомендуемая температура в морозильной и холодильной камере составляет $-19\text{ }^{\circ}\text{C}$ и $3\text{ }^{\circ}\text{C}$ соответственно.

Если температура холодильной или морозильной камеры значительно опустилась или поднялась, установите ее вручную.

Управление температурой в морозильной камере

RH57*



Рекомендуемая температура (морозильная камера): $-19\text{ }^{\circ}\text{C}$

В зависимости от ситуации для температуры морозильной камеры можно установить значение в диапазоне от $-15\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $-23\text{ }^{\circ}\text{C}$. Нажимайте кнопку Freezer (Морозильная камера), пока на дисплее не отобразится необходимое значение температуры. После каждого нажатия значение температуры будет меняться на $1\text{ }^{\circ}\text{F}$ (или $1\text{ }^{\circ}\text{C}$). См. ниже.

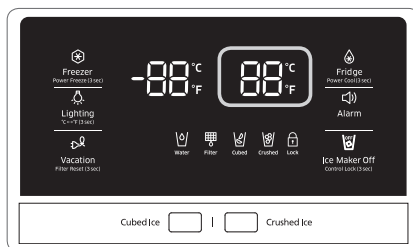
По шкале Фаренгейта : $0\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow -1\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow -2\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow -3\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow -4\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow -5\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow -6\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow -7\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow -8\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 5\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 4\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 3\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 2\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 1\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 0\text{ }^{\circ}\text{F}$.

По шкале Цельсия : $-18\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow -19\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow -20\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow -21\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow -22\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow -23\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow -15\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow -16\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow -17\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow -18\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Имейте в виду, что продукты типа мороженого могут таять при температуре $-15,5\text{ }^{\circ}\text{C}$. Значение температуры на дисплее будет изменяться последовательно от $-23\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $-15\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Управление температурой в холодильной камере

RH57*



Рекомендуемая температура (холодильная камера): $3\text{ }^{\circ}\text{C}$

В зависимости от ситуации для температуры холодильной камеры можно установить значение в диапазоне от $7\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $1\text{ }^{\circ}\text{C}$. Нажимайте кнопку Fridge (Холодильная камера), пока на дисплее не отобразится необходимое значение температуры. После каждого нажатия значение температуры будет меняться на $1\text{ }^{\circ}\text{F}$ (или $1\text{ }^{\circ}\text{C}$). См. ниже.

По шкале Фаренгейта : $37\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 36\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 35\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 34\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 44\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 43\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 42\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 41\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 40\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 39\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 38\text{ }^{\circ}\text{F} \rightarrow 37\text{ }^{\circ}\text{F}$.

По шкале Цельсия : $3\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow 2\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow 1\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow 7\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow 6\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow 5\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow 4\text{ }^{\circ}\text{C} \rightarrow 3\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Процесс управления температурой холодильной камеры аналогичен данному процессу для морозильной камеры.

Нажмите кнопку Fridge (Холодильная камера), чтобы установить необходимую температуру. По истечении нескольких секунд температура холодильной камеры начнет изменяться до установленного значения.

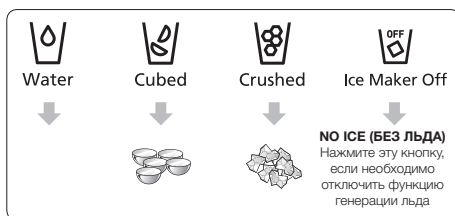
Новое значение температуры отобразится на цифровом дисплее.



- Температура морозильной или холодильной камеры может подниматься при слишком частом открытии дверей или помещении внутрь большого количества теплой или горячей пищи.
- Это может привести к миганию цифрового дисплея. После восстановления нормальной температуры в камерах мигание прекратится.
- Если мигание не прекратится, необходимо сбросить настройки холодильника. Отключите устройство от электросети, подождите около 10 минут, а затем снова подключите кабель питания к розетке.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДИСПЕНСERA ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

Нажмите соответствующую кнопку типа льда, чтобы выбрать необходимый режим работы диспенсера.



Использование рычага для льда (1)

Аккуратно нажмите стаканом рычаг для льда (1).

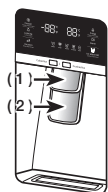
Из диспенсера начнет сыпаться лед.

С помощью кнопок Cubed Ice (Кубики льда) и Crushed Ice (Дробленый лед) можно выбрать необходимый тип льда.

Использование рычага для воды (2)

Аккуратно нажмите стаканом рычаг для воды (2).

Из диспенсера польется вода.



Даже при одновременном нажатии рычагов льда и воды диспенсер выполнит действие, определенное выбранным параметром или соответствующее первому нажатому рычагу.



Подождите одну секунду, прежде чем убрать кружку, в которую была налита вода из диспенсера, чтобы не пролить воду. Не тяните за рычаг диспенсера после получения льда или воды. Он вернется в исходное положение автоматически.

Одновременное использование диспенсеров воды и льда

Чтобы получить воду со льдом, нажмите рычаг для льда (1), затем опустите стакан ниже и нажмите рычаг диспенсера для воды (2).



Подождите две секунды, прежде чем убрать стакан, находящийся под диспенсером, чтобы избежать падения льда мимо стакана.

Если дверца холодильника открыта, диспенсер не будет работать.

- Не тяните рычаг на себя. Это может привести к повреждению или неисправности пружины рычага.
- Для чистки корзины/ведерка для льда используйте неагрессивное моющее средство, тщательно прополощите корзину/ведерко и вытрите насухо. Не используйте грубые или абразивные чистящие средства либо растворители.
- Если лед не посыпался, извлеките ведерко для льда и нажмите кнопку проверки в правой части льдогенератора.
- Не нажимайте кнопку проверки несколько раз, если лоток заполнен льдом или водой. Вода может перелиться, или лед может выпасть из ведерка и заблокировать его.



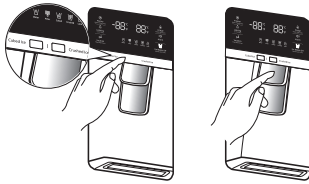
- При нажатии кнопки проверки раздастся звуковой сигнал холодильника (дзень-дон). Когда раздастся сигнал, отпустите кнопку проверки.
- Звуковой сигнал раздастся автоматически, если льдогенератор готов к использованию.



При отключении питания ледяные кубики могут растаять, а при возобновлении питания — замерзнуть, образуя однородную массу, что может привести к неисправности диспенсера. Чтобы предотвратить данную проблему, при отключении питания извлеките ведерко и удалите остаточный лед или воду.



После удаления льда из ведерка необходимо нажать рычаг диспенсера при включенной функции "CUBED" (КУБИКИ) или "CRUSHED" (ДРОБЛЕННЫЙ).



После возврата ведерка для льда в холодильник льдогенератор будет делать новый лед быстрее.



- Не помещайте в отверстие для сброса льда или в ведерко пальцы, руки или посторонние предметы.
- Это может привести к травмам или повреждению устройства.
- Используйте только льдогенератор, поставляемый с холодильником.
- Подключение шлангов подачи воды к данному устройству должно осуществляться только квалифицированным специалистом. Холодильник необходимо подключать к источнику питьевой воды.
- Для правильной работы льдогенератора требуется давление воды 20-125 фунтов на кв. дюйм (138~862 кПа).



- Если вы уезжаете на длительное время в отпуск или в командировку и не планируете пользоваться диспенсерами для льда и воды, закройте клапан подачи воды во избежание утечек.
- Если льдогенератор не использовался в течение долгого времени или дверь морозильной камеры открывалась слишком часто, кубики льда могли слипнуться вместе. В этом случае опорожните ведерко или растолките лед с помощью предмета деревянной кухонной утвари. Не используйте острые предметы, например нож или вилку.
- Когда ведерко извлечено, в льдогенераторе может все еще оставаться лед, который может быть использован. Льдогенератор может переместить данный лед в морозильную камеру.

Использование диспенсера для льда

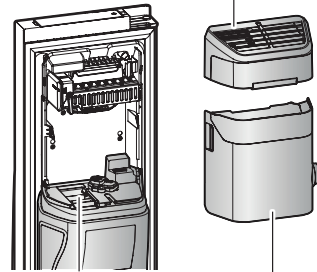
Нажмите кнопку "Ice" (Лед), чтобы выбрать необходимый тип льда.

Поместите стакан под диспенсер для льда и аккуратно нажмите им на платформу диспенсера.

Убедитесь, что стакан находится на одной линии с диспенсером, чтобы избежать падения льда на пол.

Если после режима размельченного льда выбрать режим кубиков льда, из диспенсера может посыпаться небольшое количество остатков дробленого льда.

Крышка льдогенератора

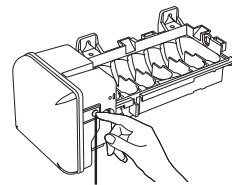


Отверстие для сброса льда

Ведерко для льда



- Если лед не подается, снимите крышку льдогенератора и нажмите кнопку проверки, расположенную на льдогенераторе.
- Не нажимайте кнопку проверки, если лоток заполнен льдом или водой. Вода может перелиться или лед может застрять в льдогенераторе или диспенсере.



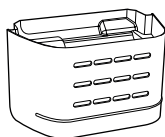
Кнопка проверки



Чтобы получить больше места для хранения продуктов, можно установить верхнюю перегородку морозильной камеры вместо ведерка для льда, убрав крышку льдогенератора и контейнер для закусок.

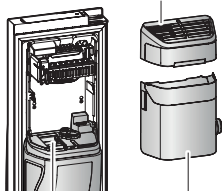
В случае удаления ведерка для льда на панели дисплея начнет мигать индикатор ICE OFF (БЕЗ ЛЬДА).

Кроме того, можно убрать верхний ящик морозильной камеры. Эта операция не повлияет на температурные и механические характеристики холодильника. Заявленный объем отсека для хранения замороженных продуктов вычисляется после установки верхней перегородки и удаления крышки льдогенератора, контейнера для закусок и верхнего ящика.



ВЕРХНЯЯ ПЕРЕГОРОДКА МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ
(элемент дополнительной комплектации)

Крышка льдогенератора



Отверстие для сброса льда

Ведерко для льда



Полка

Верхний ящик

ФУНКЦИИ SMART ECO

Система Smart Eco

Данная функция обеспечивает сохранение свежести продуктов с помощью 4 датчиков, работающих в соответствии со средой эксплуатации, заданными настройками и состоянием работы холодильника, при этом снижаются расходы на оплату электроэнергии.



Датчик наружной температуры

Датчик влажности наружного воздуха

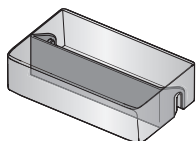
Датчик внутренней температуры

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ДВЕРНОЙ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

Съемный разделитель делает хранение продуктов более удобным.

Продукты можно сортировать по типу.

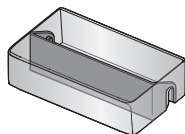
- Вставьте разделитель при установке в холодильник бутылочек с заправками или напитков в банках.



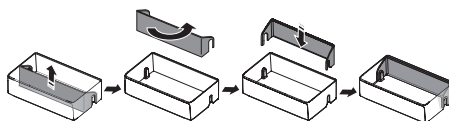
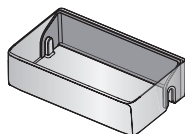
- Для хранения пакетов с молоком или напитками выньте разделитель.

Использование разделителя

1. Вставьте разделитель, как показано на рисунке, чтобы разделить контейнер на отсеки.

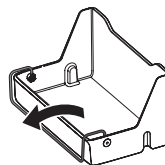


2. Если разделитель не используется, просто поверните его в сторону, как показано на рисунке.

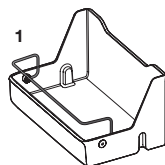


Использование опорного бортика

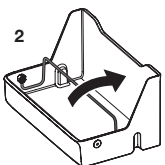
1. Если опорный бортик не используется, оставьте его сложенным, как показано на рисунке.



2. Переведите опорный бортик в положение 1 для предотвращения выпадания продуктов.

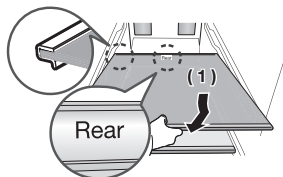


3. Переведите опорный бортик в положение 2 для использования в качестве разделителя.

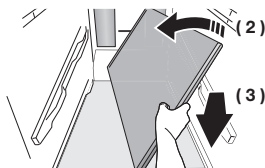



ИЗВЛЕЧЕНИЕ КОМПОНЕНТОВ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

1. Полки (морозильная/холодильная камера)
 - Полностью откройте дверцу и извлеките полку, приподнимая ее при извлечении.



- Если вы не можете открыть дверцу полностью, вытащите полку, поднимите ее и поверните, чтобы удалить.

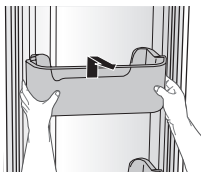


 Следите за тем, чтобы не вставить полку вверх дном и обратной стороной.
ВНИМАНИЕ

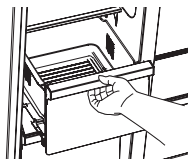


Стеклянные емкости могут поцарапать поверхность стеклянных полок.

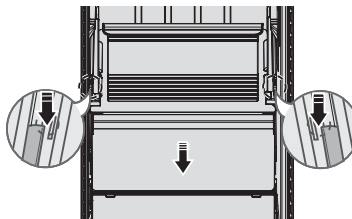
2. Дверная полка
 - Возьмитесь за дверную полку двумя руками и затем снимите ее, осторожно подняв вверх.



3. Выдвижной отсек
 - Чтобы извлечь отделение, потяните его на себя, а затем аккуратно приподнимите.

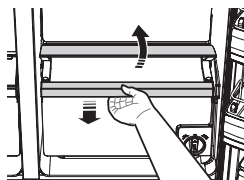


4. Крышка контейнера для овощей/контейнера для сухих продуктов
 - Выньте контейнер над контейнером для овощей (холодильная камера)/контейнером для сухих продуктов (морозильная камера).
 - Надавите на зажимы на обеих сторонах контейнера для овощей (холодильная камера)/контейнера для сухих продуктов (морозильная камера) и извлеките контейнер, потянув его на себя.





(Дополнительно)

5. Контейнер для овощей/контейнер для сухих продуктов
 - Перед извлечением контейнера для овощей/контейнера для сухих продуктов необходимо снять универсальные отсеки с дверцы.
 - При извлечении контейнера слегка приподнимите его.

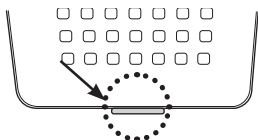


6. Ведерко для льда (морозильная камера)
- Для извлечения ведерка льдогенератора приподнимите его и медленно вытащите.
 - Держите его руками, как показано на рисунке.
 - Во избежание повреждений вынимайте ведерко льдогенератора медленно.



-  Не прилагайте чрезмерных усилий при извлечении крышки отсека. Таким образом можно сломать крышку и получить травмы.
-  Перед извлечением принадлежностей убедитесь в том, что продукты не будут вам мешать. Если возможно, извлеките из холодильника все продукты, чтобы избежать несчастных случаев.

7. Удаление устройства для устранения запаха
- Слегка потяните за полку, а затем извлеките устройство, поднимая зажим крышки устройства для устранения запаха с помощью отвертки с плоским жалом.



8. Очистка устройства для удаления запаха
- Очищайте устройство для устранения запаха каждые 2 года или если эффективность устранения запаха снизилась.
 - Сушите устройство устранения запахов под солнечными лучами в течение 24 часов, а затем установите его снова в порядке, обратном порядку его удаления.

ОЧИСТКА ХОЛОДИЛЬНИКА



- Не используйте для чистки холодильника бензол, разбавитель, отбеливатель или автомобильные моющие средства. Эти вещества могут повредить поверхность устройства или вызвать возгорание.
- Не брызгайте на холодильник водой, пока он подключен к электросети. Это может привести к удару током. Для очистки холодильника выполните следующее.

1. Отключите кабель питания от сети.
2. Слегка смочите водой салфетку из мягкой безворсовой ткани или бумажное полотенце.



Не используйте для очистки холодильника моющие средства, это может повредить краску на его поверхностях или привести к повреждению холодильника.

3. Протрите холодильник внутри и снаружи, дайте ему просохнуть.
4. Снова включите кабель питания в сеть.

ЗАМЕНА ВНУТРЕННЕЙ ОСВЕТИТЕЛЬНОЙ ЛАМПЫ

Светодиодная лампа морозильной камеры / холодильной камеры

- Если крышка светодиодной лампы загрязнена посторонними веществами, она может гореть тускло. Вытрите поверхность крышки чистой сухой тканью, чтобы освещение от лампы снова стало ярким.



Не разбирайте и не пытайтесь заменить светодиодную лампу самостоятельно. Для замены светодиодной лампы обратитесь в сервисный центр Samsung или к официальному представителю Samsung.

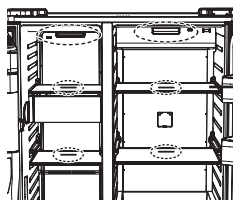


Пытаясь заменить светодиодную лампу самостоятельно, вы подвергаете себя риску удара током или получения серьезной травмы.

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ



Если вентиляционное отверстие заслонено продуктами, холодный воздух не сможет попасть во все морозильное отделение, что приведет к низкой эффективности работы системы охлаждения.



Вентиляционное отверстие

ЗАМЕНА ФИЛЬТРА ОЧИСТКИ ВОДЫ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание повреждения имущества водой НЕ используйте в холодильнике SAMSUNG фильтры родových марок.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО ФИЛЬТРЫ SAMSUNG.

Компания SAMSUNG не несет юридической ответственности за повреждения, включая, помимо всего прочего, повреждения в результате утечки воды при использовании фильтров других марок.

Холодильники SAMSUNG предназначены для работы ТОЛЬКО с фильтрами очистки воды производства SAMSUNG.

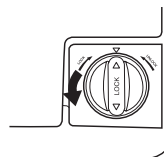
Индикатор фильтра позволяет определить, когда необходимо заменить фильтрующий элемент.

Чтобы у вас было время приобрести новый фильтр, индикатор начинает светиться красным цветом немного заранее.

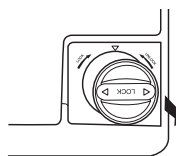
Своевременная замена фильтра обеспечивает свежесть и чистоту воды в холодильнике.

Чтобы заменить фильтр, выполните следующие действия:

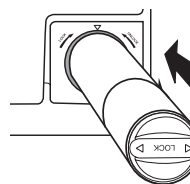
1. Поверните водяной фильтр на 90° против часовой стрелки.



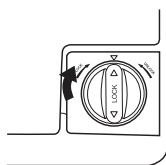
2. Извлеките фильтр очистки воды из корпуса.




3. Вставьте в корпус новый фильтр очистки воды.



4. Поверните новый водяной фильтр на 90° по часовой стрелке.



5. Нажмите кнопку «Lighting / °C↔°F (3 sec)» («Освещение / °C↔°F (3 сек.)») () и удерживайте ее в течение 3 секунд, чтобы сбросить значения фильтра очистки воды. Красная подсветка индикатора перестанет светиться.



После установки нового фильтрующего элемента вода может некоторое время разбрызгиваться из диспенсера для воды. Это происходит в результате попадания воздуха в линию подачи воды. Данное явление не повлияет на работу устройства.



ВНИМАНИЕ

При замене фильтра очистки воды в нижнюю часть холодильника может стечь вода. Это временное явление, необходимо просто удалить воду.

Удаление осадков в линии подачи воды после установки нового фильтра очистки воды.

1. Коснитесь кнопки "Water" (Вода), а затем нажмите стаканом или кружкой рычаг диспенсера.
2. Пропустите через фильтр 3 литра воды, используя кружку или стакан (это должно занять около 6 минут). Это позволит очистить систему подачи воды и удалить воздух.
 - В некоторых случаях может потребоваться дополнительное промывание.
3. Откройте дверцу холодильника и убедитесь в отсутствии утечек воды из фильтра очистки.

Подача воды через систему обратного осмоса. ВАЖНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

Диапазон значений давления воды, подаваемой из системы обратного осмоса и направленной к впускному клапану воды холодильника, должен составлять 35–120 фунтов на кв. дюйм (241–827 кПа).

Если система фильтрации воды обратного осмоса подключена к линии подачи холодной воды, давление воды в системе обратного осмоса должно быть не менее 40–60 фунтов на кв. дюйм (276–414 кПа).

Если давление воды в системе обратного осмоса менее 40–60 фунтов на кв. дюйм (276–414 кПа), необходимо выполнить следующие действия.

- Убедитесь, что осадочный фильтр системы обратного осмоса не засорен. При необходимости выполните замену фильтра.
- После интенсивной эксплуатации позвольте баку для хранения воды, расположенному в системе обратного осмоса, снова наполниться.
- Если в холодильнике имеется фильтр очистки воды, его использование вместе с системой обратного осмоса может еще сильнее снизить давление. Извлеките фильтр очистки воды.

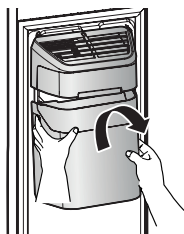
При возникновении вопросов относительно давления воды обратитесь к квалифицированному сантехнику.

Заказ запасных фильтров

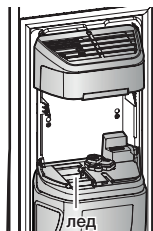
Чтобы заказать запасные фильтрующие элементы фильтра очистки воды, обратитесь к официальному представителю Samsung.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛЬДОГЕНЕРАТОРА (ЭЛЕМЕНТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ)

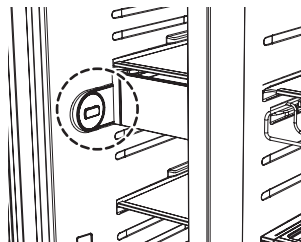
- Удаление ведерка для льда.
- Возьмитесь за ручку, как показано на рис. 1.
- Приподнимите ведро и медленно извлеките его.
- Во избежание повреждений вынимайте ведро льдогенератора медленно.
- При установке ведерка для льда на место нажмите и удерживайте кнопку ICE (ЛЕД) в течение 6 секунд.



- Нормальная эксплуатация
- Любые звуки, исходящие от льдогенератора во время падения льда в ведро, являются нормальным явлением эксплуатации.
- Если лед не производился в течение долгого времени, кубики льда могут слипнуться в ведре. В этом случае удалите остатки льда и опорожните ведро.
- Если лед не выходит, проверьте отверстие для сброса льда на предмет закупоривания и при необходимости прочистите его.
- Первая партия кубиков льда после установки может быть небольшой из-за воздуха, попавшего в линию подачи воды. Весь воздух будет удален при нормальной эксплуатации.



- Если на панели дисплея мигает надпись ICE OFF (БЕЗ ЛЬДА), выньте и снова установите ведро, или убедитесь, что ведро установлено правильно.
- Диспенсер воды и льда не работает при открытой дверце.
- Не закрывайте дверцу слишком резко, так как вода может вылиться из льдогенератора.
- Для предотвращения падения ведерка для льда держите его обеими руками при извлечении.
- Во избежание травм в случае попадания на пол воды или льда пол необходимо протереть.
- Не позволяйте детям висеть на диспенсере для льда или ведре. В противном случае они могут получить травмы.
- Не засовывайте пальцы или другие объекты в отверстие для сброса льда. Это может привести к травмам или повреждению механических деталей.
- Будьте осторожны при использовании пластиковых пакетов. Неправильно хранящиеся пакеты могут попасть в двигатель ведерка для льда, что может привести к тому, что холодильник не сможет подавать лед или дверца будет открываться самопроизвольно.







Устранение неисправностей

НЕИСПРАВНОСТЬ	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
<p>Холодильник не работает или не охлаждает продукты должным образом.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что сетевая вилка надежно вставлена в розетку. • Правильная ли температура установлена на панели дисплея? Попробуйте установить более низкую температуру. • Не подвергается ли холодильник воздействию прямых солнечных лучей и не расположен ли он слишком близко к источникам тепла? • Оставлен ли зазор для циркуляции воздуха между задней стенкой холодильника и стеной?
<p>Продукты в холодильнике замерзают.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Правильная ли температура установлена на панели дисплея? Попробуйте установить более высокую температуру. • Не слишком ли низкая температура в помещении? • Не хранятся ли продукты с большим содержанием воды в самых холодных отсеках холодильника?
<p>Холодильник издает необычные шумы или звуки.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что холодильник установлен ровно и устойчиво. • Оставлен ли зазор для циркуляции воздуха между задней стенкой холодильника и стеной? • Под холодильником или за ним есть какие-либо посторонние предметы? • Если вы слышите "тикающий" звук внутри холодильника, это нормальное явление. Это происходит потому, что различные компоненты сжимаются или расширяются из-за изменений температуры внутри холодильника.
<p>Передние углы устройства нагреваются и образуется конденсат.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Небольшое нагревание передних углов является нормальным явлением, так как в передних углах холодильника установлены антиконденсаторы, препятствующие образованию конденсата. • Дверца холодильника закрыта неплотно? Если оставить дверцу открытой на длительное время, может образоваться конденсат. • При хранении овощей в выдвижном отсеке может скапливаться конденсат. Конденсат исчезнет через некоторое время.
<p>Лед не производится.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Был ли выдержан требуемый 12-часовой временной интервал после установки линии подачи воды, прежде чем вы включили функцию генерации льда? • Подключен ли трубопровод и находится ли перекрывающий кран в открытом положении? • Функция генерации льда была отключена вручную? Убедитесь, что выбраны кубики льда или дробленый лед. • Нет ли в ведерке льдогенератора слипшегося льда? Удалите его. • Возможно установлена слишком высокая температура морозильной камеры? Попробуйте установить более низкую температуру.
<p>Из холодильника доносится звук журчащей воды.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Это нормальное явление. Данный звук слышен по той причине, что в трубах холодильника циркулирует жидкий хладагент.

НЕИСПРАВНОСТЬ	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
<p>Внутри холодильника неприятно пахнет.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Нет ли в холодильнике испортившихся продуктов? • Убедитесь, что продукты, имеющие сильный запах (например, рыба), упакованы соответствующим образом. • Периодически выполняйте очистку морозильной камеры и не храните в ней испортившиеся продукты.
<p>На стенках морозильной камеры образуется иней.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Не закрыты ли вентиляционные отверстия? Устраните любые препятствия, мешающие свободной циркуляции воздуха. • Для эффективной циркуляции воздуха не ставьте продукты слишком близко друг к другу. • Надежно ли закрыта дверца морозильной камеры?
<p>Диспенсер воды не работает.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Подключен ли трубопровод и находится ли перекрывающий кран в открытом положении? • Труба линии подачи воды не передавлена и не изогнута? Убедитесь, что труба не засорена. • Возможно вода в баке замерзла из-за слишком низкой температуры холодильника? Попробуйте установить на главном цифровом дисплее более высокую температуру.
<p>Что делать, если дверца морозильной камеры плохо закрывается?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите рычаг диспенсера и проверьте подачу воды. • Нажмите рычаг диспенсера (в режиме генерации льда) и проверьте работу двигателя льдогенератора. • Уберите с полок предметы, которые могут мешать работе ножей ведерка для льда. <p>Меры предосторожности : Если вы давно не пользовались диспенсером воды и льда, в ведерке для льда может образоваться наледь, мешающая работе ножей и, соответственно, работе диспенсера. Удалите из ведерка остатки льда и предметы, которые могут мешать работе ножей. Приведите в действие диспенсер (воды и льда), чтобы улучшить автоматическое закрывание дверцы морозильной камеры.</p>

Информация о классе энергоэффективности находится на продукте

ОПИСАНИЕ		МОДЕЛЬ	RH60H*****
Изготовитель			
Тип бытового холодильника		Холодильник с морозильным отделением*(***)II типа	
Автоматическая система разморозки (No Frost)		Да	
Климатический класс		SN, N, ST, T	
Класс защита от поражения током		I	
Полезный объем (литры)	Общий полезный объем (л)		605
	Общий объем для хранения свежих продуктов (л)		398
	Общий объем для хранения замороженных продуктов (л)		185
			22
Номинальное напряжение и частота (В, Гц)		220, 50	
Полная входная мощность (Ампер)		2	
Максимальная мощность осветительной лампы (Вт)		F: LED 5.0 R: LED 5.0	
Класс энергетической эффективности		A+	
Потребление электроэнергии (кВт•ч /год)		390	
Мощность замораживания (кг/24ч)		13	
Символ маркировки самого холодного отделения			
Хладагент и его масса (г)		R-600a, 96	
Корректированный уровень звуковой мощности (дБА)		38	
Вес в упаковке (кг)		Buyer	
Вес без упаковки (кг)		Buyer	
Габариты в упаковке (ШxГxВ) (мм)		Buyer	
Габариты без упаковки (ШxГxВ) (мм)		Buyer	
Адрес и наименование лаборатории		Самсунг Электроникс Ко., Лтд, 107, Ханамсандан 6 Беон-ро, Гвангсан-гу, Гванджу, Корея 506-723	
Характеристики энергетической эффективности определены согласно Приказу Министерства промышленности и торговли РФ от 29 Апреля 2010 г. №357			

Ограничения относительно температуры в помещении

Значения рабочих температур для помещения определяются классом температуры, который указан в табличке паспортных данных холодильника.

Класс	Обозначение	Диапазон температур в помещении (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Умеренный расширенный	SN	от +10 до +32	от +10 до +32
Умеренный	N	от +16 до +32	от +16 до +32
Субтропический	ST	от +16 до +38	от +18 до +38
Тропический	T	от +16 до +43	от +18 до +43



На температуру внутри холодильника влияют такие факторы, как расположение морозильной/холодильной камеры, окружающая температура и частота открывания дверцы. При необходимости отрегулируйте температуру с учетом этих факторов.

Правильная утилизация изделия

(Использованное электрическое и электронное оборудование)

Russian



(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

Для получения более подробных сведений о безопасной утилизации и переработке посетите наш веб-сайт www.samsung.com или позвоните по указанному ниже телефону горячей линии службы SAMSUNG WORLD WIDE.

Подлежит использованию по назначению в нормальных условиях
Рекомендуемый период : 7 лет

Связывайтесь с SAMSUNG по всему миру
Если у вас есть предложения или вопросы по продукции Samsung, обращайтесь, пожалуйста, в информационный центр компании Samsung.

117105 Россия, Москва, Варшавское шоссе д.26

8-800-555-55-55

www.samsung.com/ru/support

Изготовитель : Самсунг Электроникс Ко., Лтд,

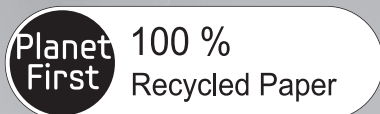
107, Ханамсандан 6 Беон-ро, Гвангсан-гу, Гванджу, Корея 506-723

Поставщик : ООО "Самсунг Электроникс Рус Компани",

125009 Россия, Москва, ул. Воздвиженка, 10, 4-й этаж



Тоңазытқыш пайдаланушы нұсқаулығы



Бұл нұсқаулық 100 % қайта өңделген қағазға басылған.

мүмкіндіктерді елестетіңіз

Samsung өнімін сатып алғаныңызға рахмет.


Жеке тұратын құрылғы




Мазмұны

ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ АҚПАРАТ	2
ТОҢАЗЫТҚЫШ ПАРАМЕТРЛЕРІН ОРНАТУ	15
SAMSUNG ТОҢАЗЫТҚЫШЫН ІСКЕ ҚОСУ	29
АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ	45

Қауіпсіздік туралы ақпарат

 Символ Кедендік одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналмағанын және жоюға жататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыйым салынады.

 Символ қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Символ сандық код және/немесе әріп белгілері түріндегі қаптама материалының белгісімен толықтырылуы мүмкін.

ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

- Құрылғыны іске қосардың алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз да, келешекте қарап жүру үшін құрылғыдан алыс емес, сенімді жерге сақтап қойыңыз.
- Құрылғыны тек осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген мақсатта ғана қолданыңыз.

Бұл құрылғыны кембағал, сезім мүкістігі бар немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар (балаларды қоса алғанда), өз қауіпсіздігін қамтамасыз ететін адамның нұсқауы немесе қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс.

- Құрылғыны қауіпсіздік ережелерімен танысқан жасы 8-ге толған балалар мен ересектер, сондай-ақ мүмкіндіктері шектеулі немесе тәжірибесі жеткіліксіз адамдар, құрылғыны қауіпсіз қолдану, оны пайдалану барысында орын алуы мүмкін қатерлі жағдайлар туралы нұсқау алса немесе тиісті адамның қадағалауы бойынша пайдалана алады.



Балаларға осы құрылғымен ойнауға тыйым салынған. Балаларға ересектердің бақылауынсыз тазалауға және құрылғыға күтім көрсетуге тыйым салынған.









- Осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген "Ескертулер" мен "Қауіпсіздік нұсқауларында", орын алуы ықтимал жағдайлар мен оқиғалардың барлығы бірдей қамтылмаған.

Құрылғыны абайлап, сақтықпен орнатуға, күтім көрсетуге, іске қосуға өзіңіз міндеттісіз.

- Себебі төменде көрсетілген іске пайдалану нұсқаулары әр түрлі құрылғыларға арналғандықтан, тоңазытқышыңыздың техникалық сипаттамасы, осы нұсқаулықта көрсетілген құрылғылардан сәл өзгеше болуы және ескерту белгілерінің барлығы бірдей сізге қатысты болмауы мүмкін. Толғандырып жүрген мәселеңіз немесе сұрағыңыз болса, жақын орналасқан жергілікті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе www.samsung.com веб-сайтынан ақпарат және көмек алыңыз.

Қауіпсіздікке қатысты маңызды белгілер және сақтық шаралары:

 ЕСКЕРТУ	<p>Ауыр жарақат немесе өлімге әкелетін қатерлі жағдайлар немесе қауіпті әрекеттер.</p>
 АБАЙЛҒЫЗ	<p>Кішігірім жарақат немесе мүлікке зиян келтіретін қатерлі жағдайлар немесе қауіпті әрекеттер.</p>

	Әрекет ЕТПЕҢІЗ.
	БҰЗБАҢЫЗ.
	Қол ТИГІЗБЕҢІЗ.
	Нұсқауларды мұқият орындаңыз.
	Ашаны розеткадан суырыңыз.
	Электр қатеріне түспеу үшін құрылғыны жерге тұйықтаңыз.
	Қызмет көрсету орталығына хабарласып көмек алыңыз.
	Ескерім.

Бұл ескерту белгілері өзіңіз немесе басқа адамдар жарақаттанып қалмау үшін қажет. Бұларды мұқият орындаңыз. Осы бөлімді оқып болғаннан кейін, келешекте қарап жүру үшін сенімді жерге сақтап қойыңыз.

СЕ Ескерімі

Бұл өнімнің Еуропалық одақтың №643/2009 ережесі бойынша қабылданған Төмен кернеу стандартына (2006/95/ЕС), Электрмагнитті сыйысымдылық стандартына (2004/108/ЕС), Денсаулық және Қауіпсіздік стандартына (2011/65/EU), Комиссия стандартына (EU)

№ 1060/2010 және Эко-дизайн стандартына (2009/125/ЕС) сәйкестігі анықталған. (Еуропа елдерінде сатылатын өнімдерге ғана қатысты)



ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ ОРНАТУҒА ҚАТЫСТЫ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУЛЕР

- ★ • Құрылғыны тасымалдау және орнату барысында, салқындату жүйесінің ешбір бөлігіне зақым келтірмеу үшін өте абайлау керек.
- Тоңазытқыш сұйық ретінде R-600a немесе R-134a пайдаланылған. Тоңазытқышта қолданылған салқындатқыш сұйықты, құрылғының артындағы компрессордың жапсырмасынан немесе тоңазытқыштың ішіндегі техникалық ақпарат тақтайшасынан қараңыз.
- Осы құрылғыда жанғыш газ бар болса (сақындатқыш R-600a),
- Түтіктен тоңазытқыш сұйық ақса, тұтануы немесе көзге зақым келтіруі мүмкін. Егер сұйықтың аққанын байқасаңыз, ашық от көзінен не басқа да тұтандыруы мүмкін заттардан алыс ұстап,

- құрылғы тұрған бөлмені бірнеше минут желдетіңіз.
- Салқындатқыш сұйық аққан жағдайда газ бен ауа аралас тұтанғыш қоспа пайда болмас үшін, құрылғы тұратын бөлменің кеңдігі, салқындатқыш сұйықтың мөлшеріне байланысты анықталады.
 - Қандай да бір жері бүлінген құрылғыны ешқашан іске қоспаңыз. Егер күмәндансаңыз, өз дилеріңізге хабарласыңыз. Тоңазытқыш орнатылатын бөлменің мөлшері, құрылғының ішіндегі R-600a салқындатқыш сұйығының, әр 8г-на 1 м³ келуге тиіс. Құрылғыңыздағы тоңазытқыш сұйықтың мөлшері, құрылғының ішіндегі техникалық параметр тақтайшасында көрсетілген.
 - Тоңазытқыш сұйық түтіктерден атқыласа, тұтануы немесе көзге зақым келтіруі мүмкін. Тоңазытқыш сұйық түтіктен аққан кезде құрылғының қасында ашық оттың болмауын қамтамасыз етіп, тұтанғыш заттарды алыс қойыңыз да, бөлмені дереу желдетіңіз.
 - Бұлай істемесеңіз, өрт немесе

жарылыс шығуы мүмкін.

- Егер құрылғыда изобутан салқындатқыш сұйығы (R-600a) бар болса және ол қоршаған ортаға жоғары деңгейде сай келетін табиғи газ болса да, тұтанғыш газ болып табылады. Құрылғыны тасымалдау және орнату барысында, салқындатқыш жүйенің ешбір бөлігіне нұқсан келтіріп алмау үшін өте абайлау керек.



ОРНАТУҒА ҚАТЫСТЫ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРІ

- ☐ • Бұл құрылғыны ылғалды, майлы немесе шаңды жерге, күн сәулесі тура түсетін немесе жаңбыр (жаңбыр тамшылары) жауатын жерге қоймаңыз.
- Электр бөлшектерінің қаптамасына нұқсан келсе, электр қатері пайда болуы немесе өрт шығуы мүмкін.
- Бұл тоңазытқышты күн сәулесі тура түсетін жерге не пештің, бөлме қыздырғыштардың немесе басқа құрылғылардың қызуына тақатып қоймаңыз.
- Бірнеше ағытпасы бар розеткаға бірнеше құрылғыны қатар

жалғамаңыз.

Тоңазытқышты әрқашан тек өзіне арналған, кернеуі құрылғының техникалық тақтайшасындағы кернеуге сай келетін жеке розеткаға жалғау керек.

- Сонда құрылғы тамаша жұмыс істейді және үйдегі электр желісінің жүктемесінің шамадан тыс артуына, нәтижесінде сымдар қызып, өрт қатерінің пайда болуына жол бермейді.
Босап тұрған розеткаға ашаны сұқпаңыз.
- Өрт шығуы немесе электр қатері орын алуы мүмкін.
- Жарылып қалған немесе ұзына бойына нұқсан келген, немесе ұшы бүлінген сымдарды қолданбаңыз.
- Қорек сымдарын қатты майыстырмаңыз немесе үстіне ауыр зат қоймаңыз.
- Тоңазытқыш қасында аэрозольдарды қолданбаңыз.
- Тоңазытқыш қасында қолданылған аэрозольдар жарылыс немесе өрт шығуға себеп болуы мүмкін.
- Бұл құрылғыны газ жылыстап шығуы мүмкін жерге орнатпаңыз.
- Себебі электр қатері орын

алуы немесе өрт шығуы мүмкін.

- ★ • Бұл құрылғыны орнату немесе оған қатысты кез келген жөндеу жұмыстарын білікті маманға немесе қызмет көрсету компаниясына тапсыруды ұсынамыз.
- Бұлай істемеген кезде, электр қатері, өрт, жарылыс, құрылғыға байланысты ақау немесе жарақат алу қаупі пайда болуы мүмкін.
- Бұл тоңазытқышты қолданар алдында, нұсқауларға сай орнатып, дұрыс жерге орналастыру керек.
- Ашаны розеткаға сымын төмен салбыратып дұрыс жалғау керек.
- Егер ашаның түп жағын жоғары қаратып жалғасаңыз, қуат сымы қиылып, өрт немесе электр қатері орын алуы мүмкін.
- Тоңазытқыштың артында тұрған ашаның жаншылып, немесе бүлініп қалмағанын тексеріңіз.
- Тоңазытқышты жылжитқан кезде, ашаны басып кетпеуге немесе бүлдіріп алмауға тырысыңыз.
- Бұндай жағдайда өрт қатері орын алуы мүмкін.
- Құрылғыны орнатқанда ашаға қол

оңай жететін етіп орнату керек.



- Тоңазытқышты міндетті түрде жерге қосу керек.
- Тоңазытқышты міндетті түрде тоңазытқыштан жылыстап шыққан электр тоғына соғылып қалмау немесе өрт қатерін болдырмау үшін жерге қосу керек.
- Газ түтіктерін, телефон сымдарын немесе басқа жарықтандыру сымдарын тоңазытқышты жерге қосу үшін қолданбаңыз.
- Жерге тұйықтау ашасы дұрыс қолданылмаса электр қатері орын алуы мүмкін.



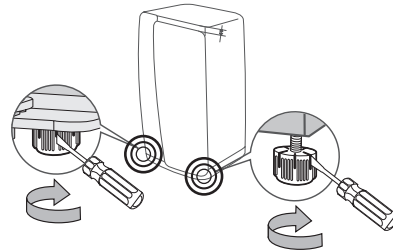
- Егер қорек сымы бүлінсе, оны дереу өндірушіге немесе оның уәкілетті агентіне ауыстырту керек.
- Тоңазытқыштағы сақтандырғышты білікті техник немесе қызмет көрсету компаниясы ауыстыруға тиіс.
- Бұлай істемеген жағдайда, электр қатері пайда болуы немесе адам жарақат алуы мүмкін.



ОРНАТУҒА ҚАТЫСТЫ "АБАЙЛАҒЫЗ" БЕЛГІЛЕРІ



- Құрылғының корпусындағы немесе орнату үшін қолданылған бөліктеріндегі желдеткіш саңылауларды бітемей ашық ұстаңыз.
- Құрылғыны орнатып болғаннан кейін 2 сағат қоя тұрыңыз.




- Тоңазытқышты орнықты етіп орнату үшін екі тіректерінің де еденге тиіп тұрғанына көз жеткізіңіз. Тіректер әр есіктің астыңғы артқы жағында орналасқан. Жалпақ жүзді бұранда бұрағышты салып, көрсеткі бағытымен деңгей ретке келгенше бұраңыз.
- Әр есікке түсетін салмақтың арасында теңгерім болуын қамтамасыз етіңіз.
- Тоңазытқыштың кез келген есігіне көбірек салмақ түссе, тоңазытқыш құлап, адам жарақат алуы мүмкін.



ІСКЕ ҚОЛДАНУҒА ҚАТЫСТЫ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРІ

- Ашаны су қолыңызбен розеткаға сұқпаңыз.
- Құрылғының үстіне зат қоймаңыз.
- Есікті ашқанда немесе жапқанда, заттар құлап кетіп, адам жарақат алуы немесе және/не мүлікке зиян келуі мүмкін.
- Су құйылған заттарды тоңазытқыштың үстіне қоймаңыз.
- Төгіліп қалса, өрт шығуы немесе электр қатері пайда болуы мүмкін.
- Балаларға есікке асылып тұруға рұқсат бермеңіз.
- Бұл нұсқау орындалмаса, адам қатты жарақат алуы мүмкін.
- Тоңазытқыштың қасында болмаған кезде есігін ашық қалдырмаңыз және балаларға тоңазытқыштың ішіне кіруге жол бермеңіз.
- Сәбилер мен балалардың тартпаға кіруіне жол бермеңіз.
- Қамалып қалып, тұншығу немесе жарақат алуға байланысты мерт болу қаупі бар.
- Мұздатқыштың есігіне отырмаңыз.
- Есігі сынып қалуы немесе адам жарақат алуы мүмкін.
- Балалар қамалып қалмас үшін, егер тартпа бөлгіш алынып тұрса, тазалау немесе басқа жұмыстардан кейін жинаққа кірген бұрандаларды пайдаланып, тартпа бөлгішті қайта орнату керек.
- Үлестіргіш тесікке ешқашан саусақтарыңызды немесе басқа заттарды сұқпаңыз.
- Бұл нұсқау орындалмаса, адам жарақат алуы немесе мүлікке зақым келуі мүмкін.
- Бензол, сұйылтқыш, алкоголь, эфир немесе сұйылтылған газ тәрізді тұтанғыш немесе жанғыш заттарды тоңазытқышта сақтамаңыз.
- Бұндай заттың кез келгенін сақтаған кезде жарылыс шығуы мүмкін.
- Төмен температураға төзбейтін дәрі-дәрмектерді, ғылыми үлгілік материалдарды немесе басқа да төмен температураға сезімтал заттарды тоңазытқышта сақтамаңыз.
- Температурасын қатаң бақылап отыруды қажет ететін өнімдерді тоңазытқышта сақтамаңыз.
- Тоңазытқыштың ішіне өндіруші арнайы рұқсат етпеген электр құрылғысын қоюға немесе қолдануға болмайды.

- Тоңазытқыштың ішін құрғату үшін шаш кептіргішті қолданбаңыз. Тоңазытқыш ішіндегі жағымсыз иісті кетіру үшін жанып тұрған шамды қоймаңыз.
- Себебі электр қатері орын алуы немесе өрт шығуы мүмкін.
- Мұздатқыш бөліктің ішкі қабырғасын немесе мұздатқыш бөліктің ішінде тұрған заттарды су қолмен ұстамаңыз.
- Теріні қарып кетуі мүмкін.
- Жібiту үрдiсiн жылдамдату үшiн, өндiрушi ұсынған құралдардан басқа механикалық заттарды не басқа құралдарды қолданбаңыз.
- Тоңазытқыш жүйені бүлдіріп алмаңыз.

 • Бұл тек үйде тағам сақтауға арналған құрылғы.

- Бөтелкелерді құлап қалмас үшін бір-біріне өте жақын орналастырып қою керек.
- Газ жылыстап шыққан кезде (пропан газы, сұйылтылған, т.с.с. газ) ашаға қол тигізбей, бөлмені дереу желдетіңіз. Құрылғыға немесе қуат сымына қол тигізбеңіз.
- Желдеткішті қолданбаңыз.
- Жарқыл шығып, жарылысқа немесе өртке ұласуы мүмкін.

- Өндірушіден немесе оның қызмет көрсету агентінен алған LED шамдарын ғана қолданыңыз.
- Балалар құрылғымен ойнап және/ не оған өрмелеп шығып кетпес үшін қадағалап отыру керек.



• Тоңазытқышты өзіңіз жөндемеңіз немесе бөлшектемеңіз.

- Өрт шығуы, бұзылып қалуы және/не адам жарақат алуы мүмкін. Бұзылып қалса, қызмет көрсету технигіне хабарласыңыз.



• Егер құрылғыдан тосын шуыл, көңірсiген немесе түтiн иiсi шықса, ашаны дереу розеткадан суырыңыз да, жақын қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

- Бұлай істемесеңіз, электр қатері пайда болуы немесе өрт шығуы мүмкін.
- Шамды ауыстыру қиынға соқса, қызмет көрсету технигіне хабарласыңыз.
- Егер құрылғы LED шамымен жабдықталса, шамның қақпағын және LED шамын өзіңіз ағытпаңыз.
- Қызмет көрсету технигіне хабарласыңыз.

- Тоңазытқышқа шаң немесе су кірсе, ашасын суырып алып, Samsung Electronics қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Өрт шығу қаупі бар.



ІСКЕ ҚОЛДАНУҒА ҚАТЫСТЫ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРІ

- ★ • Құрылғыны барынша жақсы жұмыс істету үшін,
- Тағамдарды құрылғының артқы жағындағы желдеткіш саңылауларға өте жақын қоймаңыз, себебі тоңазытқыш бөліктің ішіндегі ауаның еркін айналуына кедергі жасайды.
- Тағамдарды тоңазытқыш ішіне қояр алдында, дұрыс ораңыз немесе ауа кірмейтін сауыттарға салыңыз.
- Мұздатқыңыз келген тағамды, бұрыннан тұрған тағамның қасына қоймаңыз.
- Мұздатқыш камераға газдалған сусындарды қоймаңыз. Бөтелке немесе шыны сауыттарды мұздатқыш бөлікке қоймаңыз.
- Ішіндегісі мұздаған кезде шыны сынып, адам жарақат алуы немесе мүлікке зиян келуі мүмкін.

- Тоңазытқыштың функцияларына өзгеріс енгізбеңіз немесе өзгертпеңіз.
- Өзгеріс енгізудің нәтижесінде адам жарақат алуы және/ немесе мүлікке нұқсан келуі мүмкін Осы дайын құрылғыға 3-ші тарап енгізген кез келген өзгеріске Samsung тарапынан кепілді қызмет көрсетілмейді, сондай-ақ, Samsung 3-ші тарап енгізген өзгертуден туындаған, қауіпсіздікке қайшы жағдайлар немесе зиян үшін жауапкершілік көтермейді.
- Ауа саңылауларын бітемеңіз.
- Егер ауа саңылаулары бітелсе, әсіресе пластик қалтамен бітелсе, тоңазытқыш қатты салқындап кетуі мүмкін. Осы салқындату циклы өте ұзаққа созылса, су сүзгісі сынып, су ағып кетуі мүмкін.
- Мұздатқыңыз келген тағамды, бұрыннан тұрған тағамның қасына қоймаңыз.
- Мұздатылған тағамдардың макс. сақтау уақыты мен жарамдылық мерзіміне назар аударыңыз.
- Құрылғының бетіне құрт-құмырысқа жойғыш тәрізді ұшқыш спрейді шашпаңыз.
- Адамдарға зиянды болып

ғана қоймай, электр, өрт қатерін тудыруы немесе құрылғыға зақым келтіруі мүмкін.

- Шынының бетін қатты соғуға немесе оған қатты салмақ салуға болмайды.
- Сынған шыны адамға зақым және/немесе мүлікке зақым келтіруі мүмкін.



ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ КӨРСЕТУГЕ БАЙЛАНЫСТЫ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРІ



- Суды тоңазытқыштың ішіне немесе сыртына тура шашпаңыз.
- Электр қатері орын алуы немесе өрт шығуы мүмкін.
- Тұтанғыш спрей, тұтанғыш заттар, құрғақ мұз, дәрі-дәрмек немесе химикаттар тәрізді температураға сезімтал заттарды тоңазытқыштың қасында пайдаланбаңыз немесе оған қоймаңыз.
Тоңазытқыштың ішіне буланғыш немесе тұтанғыш заттарды (бензол, сұйылтқыш, пропан газы, т.с.с.) сақтамаңыз.
- Бұл тағам сақтауға ғана арналған тоңазытқыш.

- Себебі өрт шығуы немесе жарылыс шығуы мүмкін.
- Тазалағыш құралдарды бейнебетке тура шашпаңыз.
- Бейнебетке басылған қаріптер түсіп қалуы мүмкін.
- Қуат ашасының істікшелеріндегі кез келген бөгде затты немесе шаңды тазалаңыз.
Ашаны тазалағанда дымқыл немесе су шүберекті пайдаланбаңыз, қуат ашасының істікшелеріндегі бөгде затты немесе шаңды тазалаңыз.
- Себебі өрт шығуы немесе электр қатері пайда болуы мүмкін.
- Үлестіргіш тесікке және мұз науасына ешқашан саусақтарыңызды немесе басқа заттарды салмаңыз.
- Адам жарақат алуы немесе мүлікке нұқсан келуі мүмкін.
- Топса тәрізді оңай тазаланбайтын заттарды шөткемен немесе тіс шөткесімен тазалаңыз.



- Тоңазытқыштың ашасын тазалау немесе күтім көрсету жұмыстарын бастамай тұрып алыңыз.
- Құрылғыға су тәрізді бөгде зат кіріп кетсе, ашасын розеткадан суырып, ең жақын қызмет көрсету

орталығына хабарласыңыз.

- Бұлай істемесеңіз, электр қатері немесе өрт пайда болуы мүмкін.



ҚҰРЫЛҒЫНЫ ТАСТАУҒА ҚАТЫСТЫ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРІ

- ★ • Құрылғыны тастар алдында, оның артындағы түтіктердің ешбіріне нұқсан келмегеніне көз жеткізіңіз.
- Салқындатқыш ретінде R-600a немесе R-134a пайдаланылған. Тоңазытқышта қолданылған салқындатқыш сұйықты, құрылғының артындағы компрессордың жапсырмасынан немесе тоңазытқыштың ішіндегі техникалық ақпарат тақтайшасынан қараңыз. Егер осы құрылғыда тұтанғыш газ (R-134a сұйығы) қолданылса, осы құрылғыны дұрыс тастау үшін жергілікті әкімшілік мекемеге хабарласыңыз. Изоляция газы ретінде циклопентан қолданылған. Изоляция материалындағы газды тастау үшін арнайы қоқысқа тастау шарасы орындалуға тиіс. Осы құрылғыны қоршаған ортаға еш зиян тигізбей тастау үшін

жергілікті әкімшілік мекемеге хабарласыңыз.

Құрылғыларды қоқысқа тастау алдында, артқы түтіктерінің ешбіріне нұқсан келмегеніне көз жеткізіңіз.

Түтіктерді ашық жерде сындыру керек.

- Осы немесе басқа тоңазытқыштарды тастаған кезде, кішкене балалар мен жануарлар қамалып қалмас үшін тоңазытқыштың есігін/ есігінің тығыздағыштарын, есігінің бекітпесін алыңыз. Балалар құрылғы ішіне оңай кіріп кетуге жол бермеу үшін сөрелерін алмаңыз. Балаларды ескі құрылғымен ойнамау үшін қадағалап отыру керек.
- Осы құрылғының орам материалдарын қоршаған ортаға зиян келтірмейтін етіп тастау керек.



ҚҰРЫЛҒЫНЫ ТИІСТІ ТҮРДЕ ҚОЛДАНУҒА ҚОСЫМША КЕҢЕС

- Тоқ өшіп қалған жағдайда, жергілікті электр қуатымен жабдықтау компаниясына телефон соғып, тоқ қанша

уақыттан кейін қосылатынын сұраңыз.

- Сөніп қалған тоқ бір немесе екі сағат ішінде қалпына келсе, тоңазытқыш температурасына әсер етпейді. Дегенмен, тоқ сөніп тұрған кезде тоңазытқыштың есігін барынша аз ашу керек.
- Тоқ 24 сағаттан көп сөнетін жағдайда, мұздатылған тағамдардың барлығын алыңыз.
- Тоңазытқышпен бірге кілт берілсе, бұл кілттерді балалардың қолы жетпейтін, құрылғыдан алыс жерде сақтау керек.
- Құрылғыны температурасы осы құрылғы үшін арнайы көрсетілген төмен температура шегінен төмен жерге қойғанда (тоңазытқыш ішіндегі температураның өте жылы болып кетуі мүмкін) тұрақты жұмыс істемеуі мүмкін.
- Төмен температурада тез бүлінетін банан, қарбыз тәрізді тағамдарды сақтамаңыз.
- Құрылғыңызға мұз қатпайды, басқаша айтқанда, мұзды қолдан жібітудің қажеті жоқ, себебі бұл автоматты түрде орындалады.
- Жібіту барысында температураның жоғарылауы ISO стандартына сай келеді. Бірақ құрылғыны жібіту

барысында мұздатылған тағамның температурасы жоғарылап кетуге жол бергіңіз келмесе, мұздатылған тағамды бірнеше қабат газетке ораңыз.

- Тоңазытқышты жібіту барысында мұздатылған тағам температурасының сәл көтерілуі, оны сақтау мерзімін қысқартады.
- Осы функцияны қолданған кезде тоңазытқыш көп қуат тұтынады. Бұл функцияны қажетсіз кезде сөндіріп, мұздатылған бастапқы температура параметріне қоюды ұмытпаңыз. Егер тағамды көп мөлшерде сақтау қажет болса, Power Freeze (Қарқынды мұздату) функциясын кем дегенде 24 сағат бұрын қосып қойыңыз.

RH57H9060* үлгісінен басқа үлгілер үшін

- Киото протоколында қамтылған фторланған жылыжай газы бар.
- Фтор қосылған жылыжай газымен бірге шыққан көпіршік.
- **Көпіршік қосылған қоспа: Перфлюорогексан Жаһандық жылынуға тигізер әсері (GWP) = 9000**

Қуатты үнемдеу туралы кеңес

- Құрылғыны салқын, құрғақ, жеткілікті түрде желдетілетін жерге орнатыңыз. Оны күн сәулесі тура түсетін жерден және қызу көздерінен (мысалы, батарея) алыс қойыңыз.
- Құрылғының саңылаулары мен торкөздерін ешқашан бітемеңіз.
- Жылы тағамды тоңазытқыш ішіне қояр алдында салқындатыңыз.
- Мұздатылған тағамды жібіту үшін тоңазытқышқа қойыңыз. Содан кейін мұздатылған тағамдардың төмен температурасын тоңазытқыштағы тағамды салқындату үшін қолдануға болады.
- Тоңазытқыштың ішіне тағам салып немесе одан тағамды алып жатқан кезде есігін ұзақ уақыт ашпаңыз. Есікті неғұрлым аз ашсаңыз, мұздатқыш бөлік ішіне соғұрлым аз мұз қатады.
- Тоңазытқыштың арт жағын уақытылы тазалаңыз. Шаң қуаттың көп шығындалуына алып келеді.
- Қажетті температурадан артық суық температураны таңдамаңыз.
- Тоңазытқыштың табаны

мен артқы қабырғасынан ауа жеткілікті түрде шығуын қамтамасыз етіңіз.

Ауа шығатын саңылауларды бітемеңіз.

- Орнатқан кезде оң жағы мен сол жағынан, арты мен үстіңгі жағынан бос орын қалдырыңыз. Бұл қуатты аз жұмсап, электр қуаты төлемдерін азайтуға көмектеседі.
- Қуатты барынша үнемдеу үшін, барлық ішкі құралдарын, шелектер, тартпалар, сөрелер сияқты, өндіруші жабдықтаған орындарына қойыңыз.

Бұл құрылғы үйде және сол сияқты, дүкендердегі қызметкерлерге арналған ас бөлмелерде,

- кеңселерде және басқа жұмыс орындарында пайдалануға арналған;
- ферма үйлерінде, қонақ үйдің қонақтары және басқа тұрғында жерлерде;
- төсек және таңғы аспен жабдықтайтын жерлерде;
- қоғамдық тағам орындарында және сол сияқты бөлшек сауда жасамайтын жерлерде.

Тоңазытқыш параметрлерін орнату

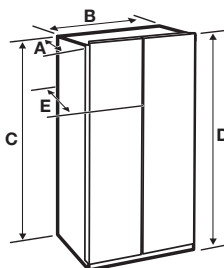
ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ОРНАТУҒА ДАЙЫНДЫҚ

Samsung тоңазытқышын сатып алғаныңызбен құттықтаймыз.

Осы жаңа құрылғы ұсынатын соңғы заманғы функциялар мен мүмкіндіктерді рахаттана қолданасыз деп үміттенеміз.

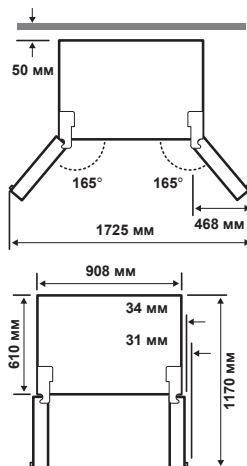
Тоңазытқышты орнатуға ең қолайлы жерді таңдау

- Суға оңай қол жеткізетін жерді таңдаңыз.
- Күн сәулесі тура түспейтін жерді таңдаңыз.
- Едені тегіс (не барынша тегіс дерлік) жерді таңдаңыз.
- Тоңазытқыштың есіктерін оңай ашуға болатын кеңірек жерді таңдау керек.
- Құрылғының оң, сол, артқы және үстіңгі жағынан ауа алмасу үшін жеткілікті орын қалатын жерді таңдаңыз.
- Құрылғыны жөндеу немесе оған қызмет көрсету қажет болғанда, оңай жылжытуға болатын жерді таңдаңыз.
- Тоңазытқышты температурасы 43 °C градустан жоғары немесе 5 °C градустан төмен түсетін жерге орнатпаңыз.



Тереңдігі "А"	718 мм
Ені "В"	912 мм
Биіктігі "С"	1742 мм
Жалпы биіктігі "D"	1774 мм
Тереңдігі "Е"	721 мм

ПАРАМЕТРЛЕРДІ ОРНАТУ

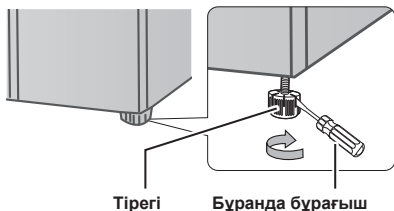


Әр өлшем дизайн өлшеміне сай берілген, сондықтан өлшем мәндері өлшеу тәсіліне қарай әр түрлі болуы мүмкін.

Тоңазытқышты жылжитқан кезде

Еденге зақым келмеу үшін алдыңғы өзгермелі сирақтарын жоғары көтеріп (еденнен жоғары) қойыңыз.

Нұсқаулықтың 21 бетіндегі "Тоңазытқыштың деңгейін реттеу" тарауын қараңыз.



Еден

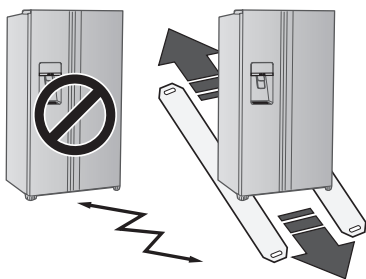
Осы тоңазытқышты дұрыс орнату үшін тегіс, қатты және биіктігі еденнің басқа бөлігінің биіктігімен бірдей жерге орнату керек.

Осы еден бетінің жүк көтергіштігі, зат толтыра салынған тоңазытқышты көтере алатындай болуы керек.

Еденнің қаптамасын қорғау үшін картонның үлкен бөлігін кесіп алып, тоңазытқыш жұмыс істеп тұратын еденнің үстіне төсеңіз.

Тоңазытқышты жылжитқан кезде, оны тура алға немесе артқа тартып және итеру керек.

Бір жағынан екінші жағына қарай қисайтпаңыз.



Қажетті құралдар (жинаққа кірмейді)

Philips бұранда бұрағышы (+)	Жалпақ жүзді бұранда бұрағыш (-)	Қырлы гайка кілті 10 мм
Өмбебап гайка кілті 5 мм		

ТОҢАЗЫТҚЫШ ПАРАМЕТРЛЕРІН ОРНАТУ

Жаңа тоңазытқышыңызды орнына қойып болғаннан кейін, құрылғыңыздың параметрлерін орнатып, мүмкіндіктері мен функцияларын рахаттана қолдануға дайынсыз. Келесі қадамдарды орындағаннан кейін тоңазытқыш жұмыс істеуге әбден дайын. Жұмыс істемесе, әуелі электр қуатымен жабдықтау жүйесі мен электр көзін тексеріңіз немесе осы пайдаланушы нұсқаулығының артқы жағында көрсетілген ақаулықты түзету тарауын қараңыз.

Басқа сұрағыңыз бар болса, Samsung Electronics қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

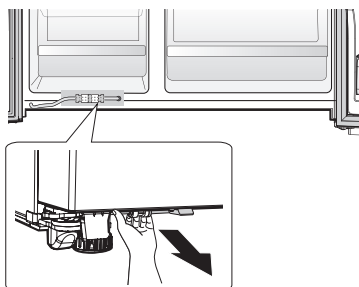
1. Тоңазытқышты тоңазытқыш пен қабырғаның арасына жеткілікті орын қалатын жерге орнатыңыз. Осы нұсқаулықтағы орнату бойынша нұсқауларды қараңыз.
2. Тоңазытқышты электр көзіне қосқаннан кейін, есіктерді ашқан кезде ішкі шамның жанатынын тексеріңіз.
3. Температура басқару тетігін ең суық температураға қойып, шамамен бір сағат күтіңіз. Мұздатқыш шамалы салқындайды да, қозғалтқыш біркелкі жұмыс істей бастайды.
4. Тоңазытқышты электр көзіне қосқаннан кейін, тиісті температураға жету үшін бірнеше сағат қажет болады. Тоңазытқыштың температурасы жеткілікті түрде суығаннан кейін, тағам мен сусындарды салып сақтауға болады.
5. Орнатып болғаннан кейін судың немесе мұздың дұрыс берілетініне көз жеткізу үшін диспенсердің тетігін басыңыз.
6. Тоңазытқыштың алдыңғы жағының артқы жағына қарағанда 0,6 градус биік болуын қамтамасыз етіңіз.

ТОҢАЗЫТҚЫШТЫҢ ЕСІКТЕРІН ОРНАТУ

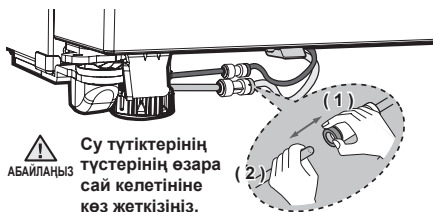
Егер тоңазытқышты кіреберістен өткізу мүмкін болмаса, есіктерін алып қоюға болады.

Тоңазытқыштың сумен жабдықтау жүйесін ағыту

1. Алдыңғы жағындағы екі сумен жабдықтау түтігін (бекіткішпен бекітілген) алыңыз.



2. Жалғастырғышты (1) басып, (2) су түтігін ағытыңыз да, суға арналған екі түтікті (ақ түтік суға арналған, екіншісі мұзға арналған) алыңыз.



Су түтіктерінің түстерінің өзара сай келетініне көз жеткізіңіз.

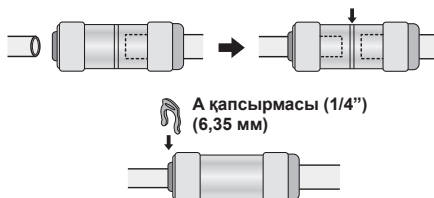


Су құятын түтіктерді қайта жалғаған кезде, түстері бірдей түтіктерді бір-біріне жалғаңыз.

Сумен жабдықтайтын түтікті қайта орнату

1. Диспенсерден су ағып кетпеу үшін су түтігін мөлдір жалғастырғыштың ортасына әбден кіріктіріп салу керек.
2. Орнату жабдықтары қалтасындағы 2 қапсырманы салып, әр қапсырманың түтікті берік ұстап тұрғанына көз жеткізіңіз.

Мөлдір жалғастырғыштың ортасы



Су түтігін кеспеңіз. Жалғастырғыштан баппен ағытып алыңыз.



Қапсырмаларды балалардан алыс сақтаңыз және балалар ойнап немесе ауыздарына салып қоймау үшін абай болыңыз.

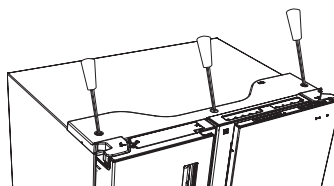
МҰЗДАТҚЫШТЫҢ ЕСІКТЕРІН АҒЫТУ

1. Қуат сымын ағытып, филипс бұранда бұрағышымен (1) қақпақтың 3 бұрандасын ағытыңыз.

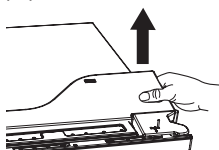
Содан кейін тоңазытқыштың есігін ашып, қақпақты (2) босату үшін бүйір тұсындағы ілмектерді тартыңыз. Қақпақты босату үшін көтеріңіз де, өзіңізге қарай тартыңыз (3).

- Есік ашық тұрғанда топсаның қақпағын ағытып, содан кейін топсаның қақпағы ағытылғаннан кейін есікті жабыңыз.

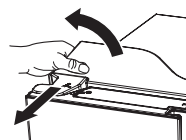
(1)



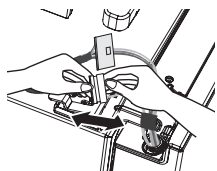
(2)



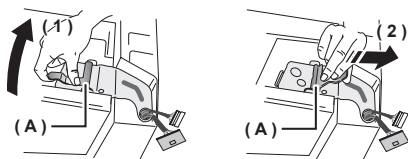
(3)



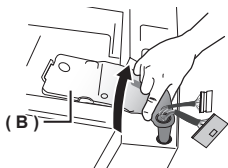
2. Топсаның қақпағын алып, содан кейін электр сымын жалғастырғышты ажыратыңыз.



3. Қапсырманы (А) ұстап тұрып (1) бағытымен қозғап, содан кейін (2) бағытымен ағытыңыз.



4. Топсаны (В) алыңыз.



5. Есікті көтеріңіз де, тоңазытқыштан ағытып алыңыз.

- ⚠ АБАЙЛАҢЫЗ**
- Есіктерді ағытып алу немесе салу барысында электр сымдарына зақым келтірмеу үшін абай болыңыз.
 - Тоңазытқыштан алынған есіктер құлап, оларға зақым келмеу үшін абай болыңыз.

МҰЗДАТҚЫШТЫҢ ЕСІКТЕРІН ҚАЙТА САЛУ

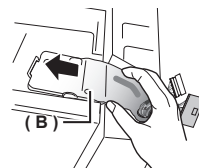
- ⚠ АБАЙЛАҢЫЗ**
- Мұздатқыштың есігін міндетті түрде тоңазытқыштың есігін қайта орнатпай тұрып орнатыңыз.
 - Қайта орнату алдында, Мұздатқыш есігінің астындағы барлық сымдардың қосылып тұрғанына көз жеткізіңіз.

Есікті орнату тәсілі

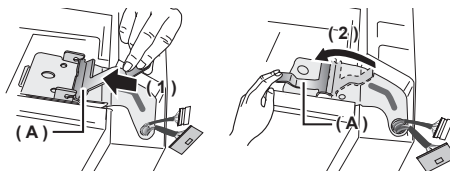
1. Есіктерді тоңазытқыштың астыңғы жағындағы топсаларға салыңыз.



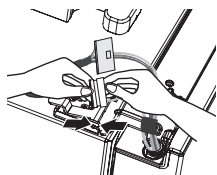
2. Тоңазытқыштың топса салынатын ұясына (В) топсасын салып, содан кейін есіктегі топса ұясының үстінен төмен басыңыз.



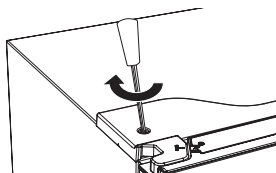
3. Қапсырманы (А) көрсеткінің бағытымен (1) салып, содан кейін (2) көрсеткі бағытымен төмен түсіріп, орнына бекітіңіз.



4. Электр сымын жалғастырғышты бекітіңіз.



5. Қақпақтың әуелі 2 алдыңғы жағын кіргізіп, қақпақтың екі жағын қос қолдап ұстап тұрған күйі төмен басыңыз да, содан кейін қақпақты филиппс бұранда бұрағышымен бекітіңіз.



- Есіктерді ағыту қадамдарын кері ретпен орындап орнатуға болады.
- Есікті орнату барысында электр сымдарын жалғамай кетсеңіз, дисплей дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.

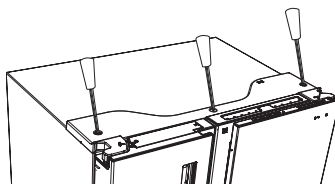
ТОҢАЗЫТҚЫШТЫҢ ЕСІКТЕРІН АҒЫТУ (САЛҚЫН БӨЛІКТІҢ ВИТРИНА ЕСІГІ)

1. Қуат сымын ағытып, филиппс бұранда бұрағышымен (1) қақпақтың 3 бұрандасын ағытыңыз.

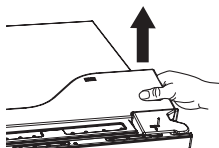
Содан кейін тоңазытқыштың есігін ашып, қақпақты (2) босату үшін бүйір тұсындағы ілмектерді тартыңыз. Қақпақты босату үшін көтеріңіз де, өзіңізге қарай тартыңыз (3).

- Есік ашық тұрғанда топсаның қақпағын ағытып, содан кейін топсаның қақпағы ағытылғаннан кейін есікті жабыңыз.

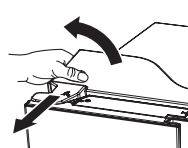
(1)



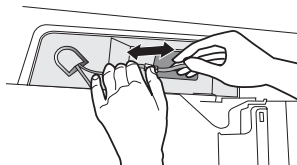
(2)



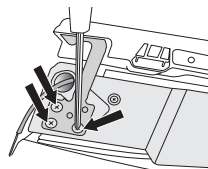
(3)



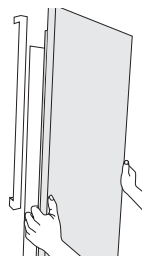
2. Корпустың жалғастырғышын ағытыңыз.



3. Витрина есігінің үстіңгі топсанының үш бекіткіш бұрандасын ағытыңыз.



4. Витрина есігін ағытыңыз.



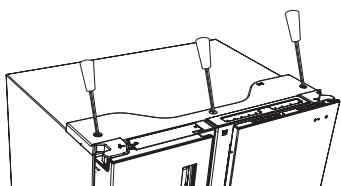
ТОҢАЗЫТҚЫШТЫҢ ЕСІКТЕРІН АҒЫТУ

1. Қуат сымын ағытып, филипс бұранда бұрағышымен (1) қақпақтың 3 бұрандасын ағытыңыз.

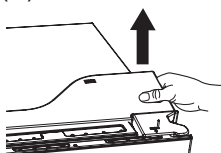
Содан кейін тоңазытқыштың есігін ашып, қақпақты (2) босату үшін бүйір тұсындағы ілмектерді тартыңыз. Қақпақты босату үшін көтеріңіз де, өзіңізге қарай тартыңыз (3).

- Есік ашық тұрғанда топсаның қақпағын ағытып, содан кейін топсаның қақпағы ағытылғаннан кейін есікті жабыңыз.

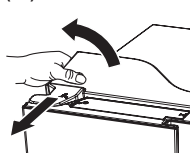
(1)



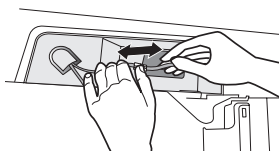
(2)



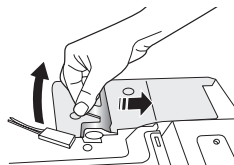
(3)



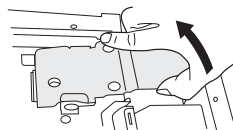
2. Корпустың жалғастырғышын ағытыңыз.



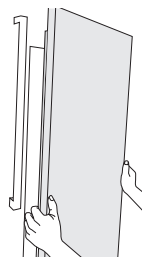
3. Бекіткіш топсаны жоғары итеріп барып, алға қарай тартып ағытыңыз.




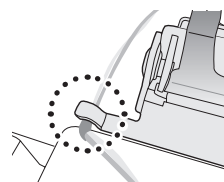
4. Алдыңғы есіктің үстіңгі топсасын алыңыз.



5. Витрина есігін ағытыңыз.



 **Орнатқан кезде сымға нұқсан келмеу**
АБАЙЛАҢЫЗ үшін топсаның ілгегіндегі сымды бекітіңіз.



ТОҢАЗЫТҚЫШТЫҢ ЕСІКТЕРІН ҚАЙТА ОРНАТУ

ТОҢАЗЫТҚЫШТЫҢ есіктерін қайта орнату үшін бөлшектерін кері ретпен салыңыз.

ТОҢАЗЫТҚЫШТЫҢ ДЕҢГЕЙІН РЕТТЕУ ЖӘНЕ ЕСІКТЕРДІҢ БИІКТІГІ МЕН САҢЫЛАУЛАРЫН РЕТТЕУ

Тоңазытқыштың деңгейін реттеу

Тоңазытқыш орнықсыз орнатылған кезде орын алуы мүмкін қауіптің алдын алу үшін, тоңазытқышты келесі орнату нұсқаулары бойынша деңгейленіп орнатылған, көлденең тіректің үстіне қойыңыз.

Бұлай істемеген жағдайда, тоңазытқыш аударылып кетуі және адам жарақат алуы мүмкін.

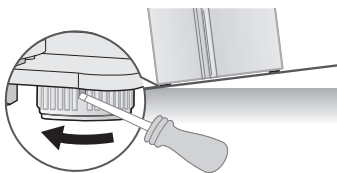
Құрылғының алдыңғы жағы, артқы жағынан сәл биік болса, есікті оңай ашып-жабуға болады.

Тоңазытқышты орнықсыз жерге орнатсаңыз, тоңазытқыш орнықсыз болып орнатылуы мүмкін.

- Тоңазытқышты орнатқан кезде астыңғы жағындағы тіректерін төмен түсіріңіз. Тіректер әр есіктің астыңғы жағының артын ала орналасқан. Жалпақ жүзді бұранда бұрағышты салып, құрылғы орнықты болғанша көрсеткі бағытымен бұраңыз.
- Тағамды есіктің тек бір жағына ғана салып сақтамаңыз. Тағамды есіктің тек бір жағына ғана салып сақтасаңыз, тағам құлап, адам жарақат алуы мүмкін.

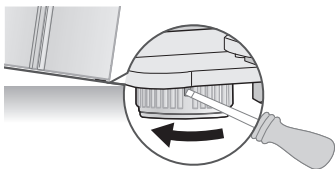
Егер мұздатқыш жағы аласа болса:

- Жалпақ жүзді бұранда бұрағышты мұздатқыш есігінің астыңғы артқы жағында орналасқан биіктік реттегішке салып, деңгейі дұрыс болғанша көрсеткі бағытымен бұраңыз.



Егер тоңазытқыш жағы аласа болса:

- Жалпақ жүзді бұранда бұрағышты тоңазытқыш есігінің астыңғы артқы жағында орналасқан биіктік реттегішке салып, деңгейі дұрыс болғанша көрсеткі бағытымен бұраңыз.

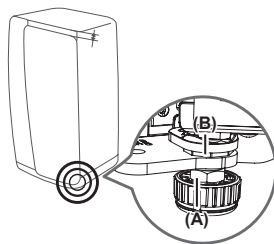


- Тоңазытқыштың алдыңғы жағын есіктер өздігінен жабылатын деңгейге жеткенше көтеріңіз. Биіктік реттегіштерді тоңазытқыштың артқы жағын, алдыңғы жағынан әжептәуір биік етіп реттесеңіз, есіктерді ашу қиын болады.
- Егер тоңазытқыштың артқы жағы дұрыс реттелмесе, астыңғы жағын өлшемі сай келетін затпен тіреп, оны таспамен бекітіңіз. Тоңазытқышты орнына сырғытып апарып, содан кейін деңгейін реттеңіз.
- Тоңазытқышты сырғыту барысында еденге нұқсан келтірмеу үшін абай болыңыз.

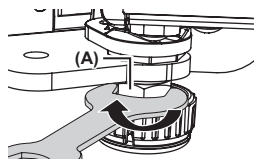
ЕСІКТІҢ БИІКТІГІН ҚАЛАЙ РЕТТЕУ КЕРЕК




Егер тоңазытқыштың есігі басқа есіктен аласа болса:

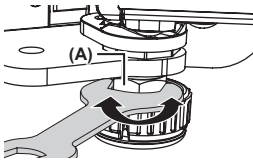
- Тоңазытқыш есігінің астыңғы жағында орналасқан реттегіш гайкамен есіктің биіктігін реттеуге болады.
- Есікті тым биіктетсеңіз, ашып-жапқан кезде топсаның қақпағына бөгет жасауы мүмкін.




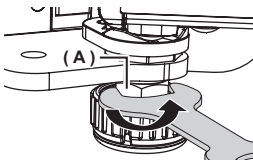
1. Деңгейін реттегіңіз келген есікті ашып, есіктің астыңғы жағындағы бекіткіш гайканы (A) жинақпен бірге берілген гайка кілтімен (↶) көрсеткі бағытына қарай, сағат тілінің бағытымен бұрап босатыңыз.



1. Есіктің биіктігін реттегіш гайканы (**B**) сағат тілінің бағытына қарсы көрсеткі бойымен () гайка кілтімен бұрап реттеңіз. (Оны есікті биіктету үшін сағат тілінің бағытына қарсы (), төмендету үшін сағат тілінің бағытымен () бұраңыз.)
- Есікті ашыңыз да, ішкі жағынан реттеңіз.



2. Есіктердің деңгейін реттеп болғаннан кейін бекіткіш гайканы (**A**) сағат тілінің бағытына қарсы, көрсеткі () бойымен бұрап қатайтыңыз.



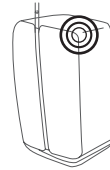
Бос тұрған тоңазытқыштың деңгейін реттесеңіз, тоңазытқыштың ішіне зат салғаннан кейін қайта орнықсыз болып қалуы мүмкін. Бұндай жағдай орын алса, деңгейді қайта реттеңіз.

ЕСІКТІҢ САҢЫЛАУЫН РЕТТЕУ

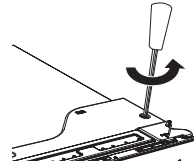
Егер тоңазытқыштың есігі мен мұздатқыштың есігінің арасындағы орын тегіс болмаса:



- Тоңазытқыштың есігінің үстіңгі жағында орналасқан (оң жағында) саңылау реттегішті пайдаланыңыз.
- Қатты салмақ салсаңыз, реттегіш болт сынып қалуы мүмкін.

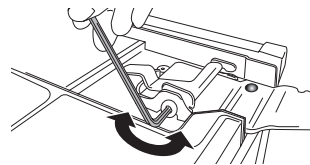
1. Тоңазытқыш есігінің топсасындағы қақпақты алыңыз.
- Есік ашық тұрғанда топсаның қақпағын ағытып, содан кейін топсаның қақпағы ағытылғаннан кейін есікті жабыңыз.



2. 4 мм әмбебап гайка кілтін пайдаланып (жинаққа кірмейді) саңылауды реттеңіз.



3. Саңылауды кеңейту үшін болтты сағат тілінің бағытымен () бұраңыз. Саңылауды кішірейту үшін болтты сағат тілінің бағытына қарсы () бұраңыз. Тоңазытқыштың есігі мен мұздатқыштың есігінің арасындағы саңылауды реттеңіз.



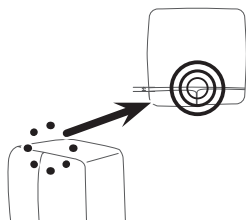
АБАЙЛАҢЫЗ

Сымдарды төсеген кезде сымның қабығы жыртылып немесе сыдырылып қалмау үшін абай болыңыз.

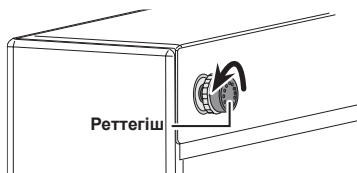
ТОҒАЗЫТҚЫШ ЕСІГІНІҢ САҢЫЛАУЫН (АРТҚЫ) РЕТТЕУ ТӘСІЛІ

Егер тоңазытқыштың есігі мен тоңазытқыштың арасындағы орын тегіс болмаса:

- Әр есіктің ішкі үстіңгі қырында орналасқан реттегіштерді пайдаланыңыз.



1. Есік пен тоңазытқыштың арасындағы саңылауы кішірек жерді ашыңыз да, содан кейін реттегішті саңылау тегіс болғанша сағат тілінің бағытына қарсы (↺) бұраңыз.



2. Есік пен тоңазытқыштың арасындағы саңылауды реттеп болғаннан кейін, реттегіш гайканы сағат тілінің бағытымен (↻) бұрап бекітіңіз.



СУ ДИСПЕНСЕРІНІҢ ТҮТІГІН ТЕКСЕРУ

Су диспенсері жаңа Samsung тоңазытқышыңыздың пайдалы функцияларының бірі.

Судың денсаулыққа келтірет пайдасын арттыру үшін, Samsung су сүзгісі суды қажетсіз заттардан тазалайды.

Дегенмен, ол суды зарарсыздандырмайды немесе микроағзаларды жоймайды.

Ол үшін су тазалайтын жүйені сатып алу қажет болуы мүмкін.

Мұз жасағыш дұрыс жұмыс істеу үшін қысымы 20~125 psi (138~862 кПа) (әр кв дюйм үшін фунт) су қажет.

Қалыпты жағдайда, 170 куб/см (5,75 унция) кесені шамамен 10 секундта толтыруға болады.

Егер тоңазытқыш орнатылған жердегі судың қысымы төмен болса (20psi-дан төмен), төмен қысымның орнын толтыру үшін бустер сорғысын орнатуға болады.

Тоңазытқыштың ішіндегі су сауытының суға дұрыс толтырылғанына көз жеткізіңіз.

Су толтыру үшін су диспенсерінің тетігін шүмектен су аққанша басыңыз.



Су жүйесін орнату жинағын дилерден қосымша бағаға сатып алуға болады. Біз мыс түтігі бар сумен жабдықтау жинағын пайдалануды ұсынамыз.



Құрылғымен бірге жеткізілген жаңа түтіктер жинағын пайдалану керек және ескі түтіктер жинағын қайта пайдаланбау керек.



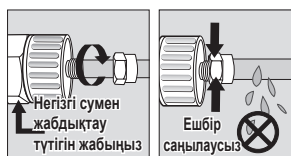
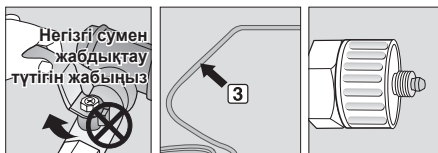
Қажетті керек-жарақтар тізімін мына жерден қараңыз.

Су жүйесіне қосылу

1. Өуелі, негізгі сумен жабдықтау жүйесін жабыңыз.
2. Ең жақын орналасқан суық ауыз суы жүйесін тауып алыңыз.
3. Орнату жинағында көрсетілген су түтіктерін орнату нұсқауларын орындаңыз.

АБАЙЛАҢЫЗ

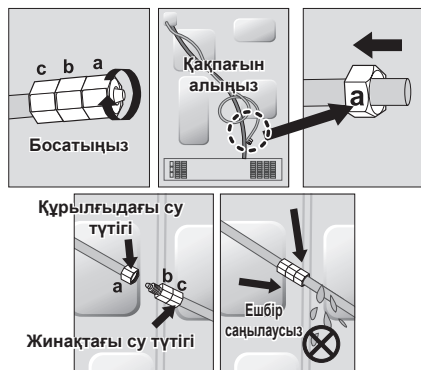
Су жүйесін суық су құбырына қосу керек. Егер ыстық су құбырына қосылса, тазалағыш дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.



4. Сумен жабдықтау жүйесін су сүзгісіне қосқаннан кейін, негізгі сумен жабдықтау жүйесін қайта қосып, су сүзгісін тазалау үшін шамамен 3 литр су ағызыңыз.

Сумен жабдықтау жүйесін тоңазытқышқа қосу

1. Құрылғының су түтігінің қақпағын алып, құрылғыдағы су түтігін ағытып алғаннан кейін, орнына сығымдағыш гайканы салыңыз.
2. Құрылғының су жүйесі мен жинақтағы су жүйесін қосыңыз.
3. Сығымдағыш гайканы сығымдағыш фитингке қатайтыңыз. Екі заттың арасына ешбір саңылау қалдырмаңыз.
4. Суды қосыңыз да, ағатын-ақпайтынын тексеріңіз.

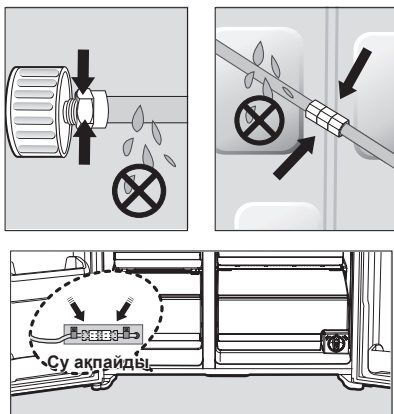


- ☞ Су жүйесін ауыз суы жүйесіне ғана қосыңыз.


Егер су түтігін жөндеу немесе бөлшектеу керек болса, пластик түтіктің 6,5 мм бөлігін, ыңғайлы, су ақпайтын қосылым жасау үшін кесіңіз.

⚠ Пайдалану алдында, осы жерлерде су АБАЙЛАҢЫЗ ағатын-ақпайтынын тексеру керек.


- Samsung кепілдігіне СУ ЖҮЙЕСІН ОРНАТУ кірмейді.
- Егер түтікті орнату ақысы бөлшек сауда бағасына кірмесе, орнату ақысын пайдаланушы төлейді.
- Егер қажет болса, құрылғыны орнату үшін сантехник немесе уәкілетті орнатушыға хабарласыңыз.
- Дұрыс орнатпау себебінен су ақса, орнатушыға хабарласыңыз.



1. Сығымдағыш гайканы (**A**) пластик түтіктен (**A**) өткізіңіз.
2. Сығымдағыш гайканы (**A**) сығымдағыш фитингтің 1/4-не дейін қатайтыңыз.
 - Егер мыс түтікті пайдалансаңыз, сығымдағыш гайканы (**B**) (жинаққа кірмейді) және тығыздағыш шығырықты (жинаққа кірмейді) суретте көрсетілгендей мыс түтікке (жинаққа кірмейді) кигізіңіз.
 - Егер пластик түтікті (**B**) пайдалансаңыз, пластик түтіктің құйылған ұшын (шам) (**B**) фитингке кіргізіңіз.

 Пластик түтікті (**B**) құйылған ұшын АБАЙЛАҢЫЗ (шам) қолданбай пайдаланбаңыз.

3. Сығымдағыш гайканы (**B**) сығымдағыш фитингке қатайтыңыз. Сығымдағыш гайканы (**B**) өте қатты қатайтпаңыз.
4. Суды қосыңыз да, ағатын-ақпайтынын тексеріңіз.

 Су түтігін ауыз суы жүйесіне ғана қосыңыз. Егер су түтігін жөндеу немесе ағыту керек болса, пластик түтіктің 1/4 бөлігін, ыңғайлы, су ақпайтын қосылым жасау үшін кесіңіз.



МҰЗ ЖАСАҒЫШТЫ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА

Алыңыз

- Мұз жасағыштың сауытын көтеріп, содан кейін баппен тартып алыңыз.
- Тұтқасын суретте көрсетілгендей ұстаңыз.
- Сауытқа зақым келтіріп алмау үшін еппен алыңыз.



1-ші сурет

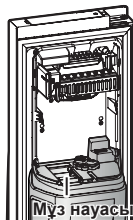
-  Тартпаның қақпағын алған кезде қатты күш салмаңыз. Себебі, қақпақ сынып, адам жарақат алуы мүмкін.
-  Кез келген керек-жарақты алардың алдында, ешбір тағам жолда тұрмағанына көз жеткізіңіз. Мүмкін болса, оқыс жағдай орын алмас үшін тағамдарды да қоса алыңыз.

Орнату

- Мұз жасағышты алу қадамдарын керісінше орындап салыңыз.
- Сауытты сырт еткен дыбыс естілгенше ішке қарай мықтап итеріңіз.

Қызмет көрсету орталығына қоңырау шалу алдында

- Мұз жасағыштан сауытқа мұз түсіп жатқанда естілетін кез келген дыбыс осы құралдың қалыпты жұмысына жатады.
- Егер мұзды ұзақ уақыт алмасаңыз, мұз сауытындағы мұздар бір-біріне жабысып қалуы мүмкін. Егер мұздар бір-біріне жабысып қалса, қалған мұзды алып, сауытты босатыңыз.
- Мұз шықпаса, науаға мұз тұрып қалмағанын тексеріңіз де, алыңыз.



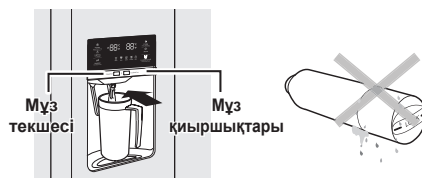
3-ші сурет



- Дисплейде Мұз Сөндірулі индикаторы жыпылықтаса, сауытты қайта салыңыз және/немесе оның дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.
- Есік ашық тұрғанда, мұз және су диспенсері жұмыс істемейді.
- Егер есікті қатты жапсаңыз, мұз жасағыштың үстіне су төгіліп қалуы мүмкін.
- Мұз сауыты құлап қалмау үшін алған кезде қос қолдап ұстап алыңыз.
- Жарақат алуға жол бермеу үшін еденге төгіліп немесе түсіп кеткен суды не мұзды тазалаңыз.
- Балаларға диспенсерге немесе сауытқа тартылып тұруға рұқсат бермеңіз. Бір жерлерін ауыртып алуы мүмкін.
- Қолыңызды немесе кез келген затты науаға салмаңыз. Адам жарақат алуы немесе механикалық бөлшектерге зақым келуі мүмкін.

Сүзгіні орнатқаннан кейін су түтігінің ішінде қалған суды төгу.

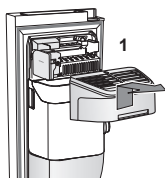
1. Сумен жабыдқтайтын негізгі арнаны ҚОСЫҢЫЗ.
2. Диспенсердің тетігін басыңыз.
3. Пайдалану алдында 1 галлон суды сүзгіден өткізіп шайыңыз. (Шамамен 6 минут шайыңыз.) Сонда сумен жабыдқтайтын жүйе тазарып, түтіктің ішіндегі ауа шығарылады.
4. Кей үйлерде қосымша шаю қажет болуы мүмкін.
5. Тоңазытқыштың есігін ашып, су сүзгісінен ешбір су ақпай тұрғанына көз жеткізіңіз.



Су сүзгісінің картриджі жаңадан орнатылса, су диспенсерінен су шамалы уақыт атқылауы мүмкін. Бұл түтіктің ішіне ауа кіріп кетуге байланысты. Бұның жұмыс істеуге еш кедергісі жоқ.

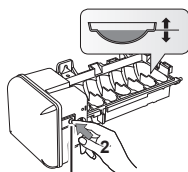
Мұз науасына құйылатын судың мөлшерін тексеріңіз.

1. Мұз жасағыштың қақпағын көтеріп, абайлап шығарыңыз.
2. Test (Сынақ) түймешігін 3 секунд басқан кезде мұз текшесінің сауыты су шүмегінен құйылатын суға толады. Судың мөлшерінің дұрыс екенін тексеріңіз (келесі суретке қараңыз). Судың деңгейі өте төмен болса, мұз текшелері кішкене болады. Бұл тоңазытқышқа емес, негізгі су құбырындағы судың қысымына байланысты мәселе.



Мұз жасағыш

Судың деңгейін тексеріңіз



Test (Сынақ) түймешігі

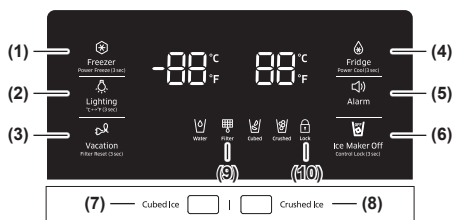


- Test (Сынақ) түймешігін басқаннан кейін су дұрыс деңгейге дейін жеткенше бірнеше минут қажет.
- Науа мұзға немесе суға толы тұрса, Test (Сынақ) түймешігін үздіксіз баспаңыз. Су төгілуі немесе мұз кептелуі мүмкін.
- Сауыт салынбай тұрса, мұз жасағыш жұмыс істемейді.
- Дисплейде Мұз Сөндірулі индикаторы жыпылықтаса, сауытты қайта салыңыз және/немесе оның дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.

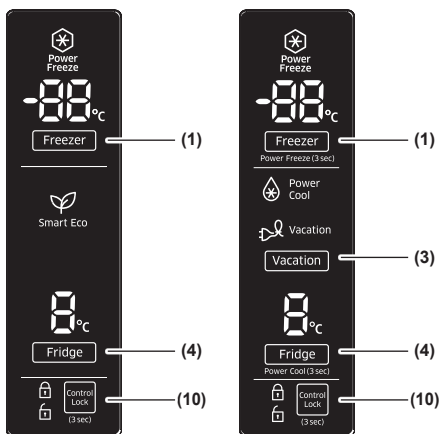
Samsung тоңазытқышын іске қосу

БАСҚАРУ ПАНЕЛІН ПАЙДАЛАНУ

ДИСПЕНСЕРІ БАР ҮЛГІ



СТАНДАРТТЫ ҮЛГІ



(1) Мұздатқыш / Қарқынды мұздату (3 сек)

Freezer (Мұздатқыш) түймешік екі мақсатта пайдаланылады:

- Мұздатқышты қажетті температураға қою үшін.
- Power Freeze (Қарқынды мұздату) функциясын қосу және сөндіру үшін.

1. Мұздату температурасын орнату үшін Freezer (Мұздатқыш) түймешігін басыңыз.

Температураны 5 °F (-15 °C) және -8 °F (-23 °C) аралығына қоюға болады.

2. Power Freeze (Қарқынды мұздату) функциясы

Мұздатқыштағы тағамдарды мұздату уақытын азайту үшін осы түймешікті 3 секунд басып ұстап тұрыңыз.

Бұл жылдам бұзылатын тағамдарды тез мұздату қажет болса немесе мұздатқыштың ішкі температурасы шамадан тыс жылып кеткенде қолдануға пайдалы функция.

(Мысалы, есік ашық қалған кезде.)

Осы функцияны қолданғанда, тоңазытқыш пайдаланатын қуат мөлшері көбейеді.

Бұл функцияны қажетсіз кезде сөндіріп, мұздатқышты бастапқы температура параметріне қоюды ұмытпаңыз.

Егер тағамды көп мөлшерде мұздату қажет болса, Power Freeze (Қарқынды мұздату) функциясын тағамды мұздатқышқа салу алдында кем дегенде 20 сағат бұрын қосып қойыңыз.

ІСКЕ ПАЙДАЛАНУ

(2) Жарықтандыру / °C↔°F (3 сек)

Lighting (Жарықтандыру) түймешігі екі мақсатта қолданылады:

- Диспенсердің шамын қосу және сөндіру үшін
- Температураны °C және °F аралығына қою үшін.

1. Жарық функциясы

Lighting (Жарықтандыру) түймешігін тұрткен кезде, диспенсердің LED шамы үздіксіз жанып тұру үшін үздіксіз режимде қосылады.

Түймешік те жанады.

Егер диспенсер шамының, біреу диспенсерді пайдаланған кезде ғана қосылғанын қаласаңыз, үздіксіз режимді сөндіру үшін Lighting (Жарықтандыру) түймешігін басыңыз.

2. Температураны °C және °F аралығына қою үшін.

Қалаған температура дисплейін таңдау үшін осы түймешікті 3 секунд басып ұстап тұрып таңдаңыз.

Түймешікті басып ұстап тұрған сайын, °C және °F температура режимдері кезек-кезек қосылып, таңдалған режимді көрсету үшін °C немесе °F белгісі жанады.



(3) Демалыс / Сүзгіні бастапқы қалпына қою (3 сек)

Vacation (Демалыс) түймешігі екі мақсатта қолданылады:

- Демалыс режимін қосу және сөндіру үшін
- Сүзгінің қолданыс уақыты индикаторын бастапқы қалпына қою үшін.

1. Демалыс функциясы

Демалысқа немесе іс-сапарға бара жатсаңыз немесе тоңазытқышты пайдаланбасаңыз, Vacation (Демалыс) түймешігін басыңыз. Vacation (Демалыс) түймешігін тоңазытқыш бөлікті сөндіру үшін таңдағанда, Демалыс режимінің LED индикаторы сөнеді.

Демалыс функциясын таңдаған кезде, жаңа тағам салынатын бөліктегі тағамдарды алуды және есікті ашпауды қатаң ескертеміз.




2. Су сүзгісінің қолданыс мерзімінің функциясы


Су сүзгісін ауыстырғаннан кейін, су сүзгісінің қолданыс мерзімінің индикаторын бастапқы қалпына қою үшін осы түймешікті 3 секунд басып ұстап тұрыңыз. Су сүзгісінің қолданыс мерзімінің индикаторын бастапқы қалпына қойғаннан кейін, панельдегі сүзгі индикаторы Off (сөндіру) қалпына қойылады.



Алты айдан кейін (шамамен 300 галлон) су сүзгісін ауыстыратын уақыт келгенін ескерту үшін Сүзгі индикаторы қызыл түспен жанады.

Кей жерлердің суындағы әктің мөлшері көп болады, сондықтан су сүзгісіне қоқыс жылдам жиналуы мүмкін.


Егер сіз тұратын жердің суы осындай болса, сүзгіні әр алты айға жеткізбей, жиірек ауыстыру керек.



Fridge / Power Cool (3 sec) (4) (Тоңазытқыш / Қарқынды тоңазыту (3 сек))	
	<p>Fridge (Тоңазытқыш) түймешік екі мақсатта пайдаланылады:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Тоңазытқышты қажетті температураға қою үшін. - Power Cool (Қарқынды тоңазыту) функциясын қосу және сөндіру үшін. <p>1. Тоңазытқыштың температурасын орнату үшін Fridge (Тоңазытқыш) түймешігін басыңыз. Температураны 44 °F (7 °C) және 34 °F (1 °C) аралығына қоюға болады.</p> <p>2. Power Cool (Қарқынды тоңазыту) функциясы Тоңазытқыштың ішіндегі тағамдарды салқындату уақытын азайту үшін осы түймешікті 3 секунд басып ұстап тұрыңыз. Бұл жылдам бұзылатын тағамдарды тез салқындату қажет болса немесе тоңазытқыштың ішкі температурасы шамадан тыс жылып кеткенде қолдануға пайдалы функция. (Мысалы, есік ашық қалған кезде)</p>


(5) Ескерту сигналы	
	<p>Осы түймешікті басқанда "Есік ашық" дыбыстық сигналын қосады және сөндіреді. Егер есіктің дыбыстық сигналы Он (Қосу) қалпында тұрса, тоңазытқыштың кез келген есігі екі минуттан астам ашық қалса, сигнал естіледі. Сигнал есікті жапқан кезде ғана тоқтайды. Есіктің дыбыстық сигналы зауыттан Он (Қосу) қалпына алдын ала қойылып жеткізіледі. Бұл функцияны Alarm (Ескерту) түймешігін басып, содан кейін босатып сөндіруге болады. Дәл осылай қайта қосуға болады. Функция қосулы тұрғанда, индикатор жанады. Есіктің дыбыстық сигналы қосулы тұрғанда, дыбыстық сигнал қосылса, сигнал қосылып тұрғанда Есік сигналының индикаторы жыпылықтайды.</p>


(6) Мұз жасағышты сөндіру	
	<p>Ice Maker Off (Мұз жасағышты сөндіру) түймешігі екі мақсатта пайдаланылады:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Мұз жасағышты қосу және сөндіру үшін - Қауіпсіздік бекітпесі функциясын қосу және сөндіру үшін <p>1. Мұз жасағышты сөндіру функциясы Егер тағы мұз қатырғыңыз келмесе, Ice Maker Off (Мұз жасағышты сөндіру) түймешігін басыңыз.</p> <p>2. Control Lock (Қауіпсіздік бекітпесі) Дисплейді және диспенсер түймешіктерін пайдалануға жол бермеу үшін бұғаттағыңыз келсе, осы түймешікті 3 секунд басып ұстап тұрыңыз. Қауіпсіздік бекітпесі қосылғанда, тіптен Диспенсер тетігі басылса да, тоңазытқыштан мұз немесе су алу мүмкін емес. Қауіпсіздік бекітпесінің индикаторы Қауіпсіздік бекітпесі функциясының қосылғанын көрсету үшін жанады. Бұғатын ашу үшін 3 секунд басыңыз. Егер мұз қатыру функциясы Он (қосу) қалпында тұрса және су жүйесі қосылмай тұрса, құрылғының арт жағындағы су клапанынан шуыл естіледі. Ice Maker Off (Мұз жасағышты сөндіру) ((Control Lock [3 sec]) Қауіпсіздік бекітпесі [3 сек]) түймешігін Мұз сөндірулі индикаторы жанғанша () 3 секундтан аз басыңыз.</p>

Қуатты үнемдеу үшін Панель дисплейі келесі жағдайларда автоматты түрде сөнеді: Ешбір түймешік басылмаса, есіктердің ешбірі ашық болмаса немесе Диспенсер тетігі басылмаса. Дегенмен, текше немесе қиыршық мұз режимінің таңдалғанын көрсететін индикатор жанып тұрады.
Түймешікті басқанда, есікті ашқанда немесе Диспенсер тетігі басылғанда, дисплей қайта жанады.
Басып тұрған түймешіктен саусағыңызды алғанда, Water (Су), Cubed / Crushed Ice (Мұз текшелері / Мұз қиыршықтары) түймешіктерінен басқа функция түймешіктерінің барлығы жұмыс істейді.

Су	
 Water	Индикатор әрқашан жанып тұруға тиіс, себебі ол су диспенсерден дұрыс берілетінін көрсетеді.

(7) Мұз текшесі	
(8) Мұз қиыршықтары	
 Cubed	Алғыңыз келетін мұздың түрін таңдау үшін Cubed Ice (Мұз текшесі) немесе Crushed Ice (Мұз қиыршықтары) түймешігін басыңыз.
 Crushed	Түймешікті басқан сайын, Cubed Ice (Мұз текшесі) және Crushed Ice (Мұз қиыршықтары) режимі кезек-кезек көрсетіліп, таңдалған режимді көрсету үшін Cubed Ice (Мұз текшесі) немесе Crushed Ice (Мұз қиыршықтары) индикаторы жанады.
	Егер мұз қажет жоқ болса, пайдаланылатын су мен қуатты үнемдеу үшін функцияны сөндіріңіз (Мұз жасағышты сөндіруді төменнен қараңыз).

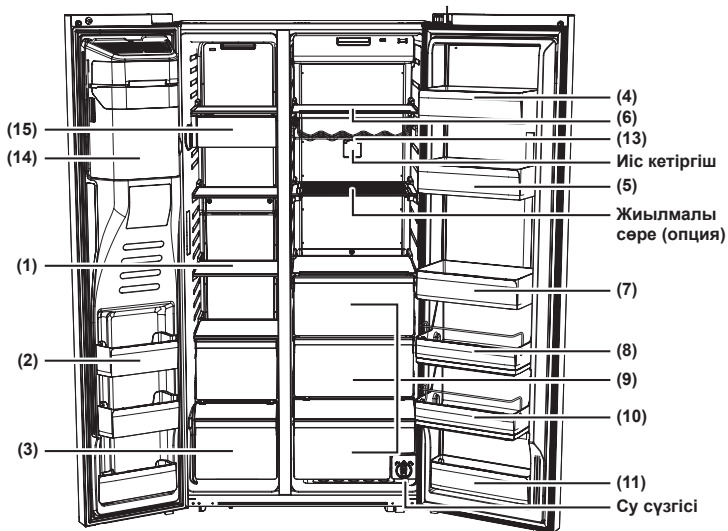
(9) Сүзгі	
	<p>Су сүзгісін пайдалану</p> <p>Бұл индикатор сүзгіні ауыстыру уақыты келгенде, әдетте тоңазытқыштан шамамен 300 галлон су (шамамен 6 айдан кейін) алынғаннан кейін жанады. Жаңа су сүзгіні орнатқаннан кейін 3 секунд бойы, Сүзгіні бастапқы қалпына қою түймешігін 3 секунд басып ұстап тұрып, сүзгі индикаторын бастапқы қалпына қойыңыз.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Егер су ақпаса немесе баяу ақса, су сүзгісін ауыстыру керек, себебі су сүзгісіне қоқыс тұрған. - Кей жерлердің суындағы әктің мөлшері көп болады, сондықтан су сүзгісіне қоқыс жылдам жиналуы мүмкін.

(10) Қауіпсіздік бекітпесінің белгісі	
	<p>Бекітпе функциясын қосқан кезде осы индикатор жанады.</p> <p>Қауіпсіздік бекітпесінің индикаторы жанғанда панельдің барлық түймешіктері, соның ішінде Ice (Мұз) түймешігі және диспенсерлер бұғатталады және белсенді тұрмайды.</p> <p>Ice Maker Off/Control Lock (Мұз жасағышты сөндіру/Қауіпсіздік бекітпесі) түймешігін Қауіпсіздік бекітпесін сөндіріп, панель түймешіктерін қайта белсенді күйге көшіру үшін 3 секунд басып ұстап тұрыңыз.</p>

БӨЛШЕКТЕРІ МЕН ФУНКЦИЯЛАРЫ

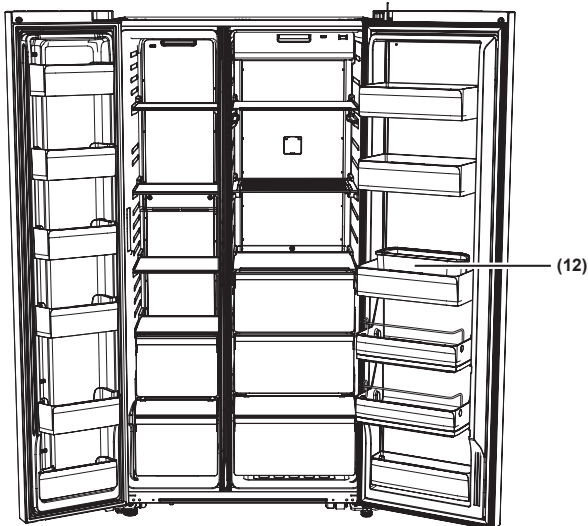
Тоңазытқыштың бөлшектері мен функцияларымен барынша жақсы танысу үшін осы бетті қараңыз. (Үлгі түріне қарай бұл сурет өзгеруі мүмкін.)

ДИСПЕНСЕРІ БАР ҮЛГІ



ІСКЕ ПАЙДАЛАНУ

СТАНДАРТТЫ ҮЛГІ



(1) Мұздатқыштың сөрелері

Бұл сөре ет, балық, мұздатылған тұшпара, балмұздақ және басқа мұздатылған тағамды сақтауға арналған.

(2) Көп мақсатта пайдаланылатын мұздатқыш бөліктер

Тағамды барынша тиімді сақтау үшін биік мұздатқыш бөліктермен жабдықталған. Дегенмен, бұл бөліктерді балмұздақ немесе ұзақ уақыт сақтағыңыз келген тағамдарды сақтау үшін пайдаланбаңыз.

(3) Құрғақ тағам мен ет сақтауға арналған сауыт

Бұл құрғақ тағам мен етті ұзақ уақыт сақтауға арналған сауыт.

Тағамдарды сақтау алдында алюминий жұқалтырға немесе ас үй қағазына ораңыз.

(4) Ірімшік қорабы

Бұл жұмыртқа, ірімшік, сары май және басқа сүт өнімдерін сақтау үшін пайдаланылады.

(5) Тұздық қорабы

Бұл әр түрлі тұздықтарды сақтауға арналған.

(6) Тоңазытқыштың сөрелері

Бұл сөре тоңазытылатын, жалпы тағамның әр түрлеріне арналған.

(7) Сусын қорабы

Бұл су, сүт, шырын және басқа сусындарды сақтауға арналған.

(8) Тісбасар қорабы (опция)

Бұл салат және тағам қосымшаларын сақтауға арналған.

(9) Көкөністерге арналған сауыт

Бұл жемістер мен көкөністерді жас күйінде сақтауға арналған. Үстіңгі сауыт опцияға жатады.

(10) Балаларға арналған қорап (опция)

Балалардың қолы оңай жететін биіктікте орнатылған. Йогурт, тісбасар және балаларға арналған басқа тағамдарды сақтау үшін пайдаланыңыз.

(11) Мульти-қорап

Бұл құрғақ макарон өнімдері (спагетти), кептірілген ет, т.с.с. тағамдарды сақтау үшін қолданылады.

(12) Жұмыртқа салғыш

Жұмыртқа сақтауға ең қолайлы жер. Жұмыртқа науасын оңай алу үшін сөренің үстіне қойыңыз.

(13) Шарап торы (опция)

Шарап бөтелкелерін сақтайтын ең оңтайлы жермен қамтамасыз ету арқылы шараптың дәмін сақтауға көмектеседі.

(14) Мұз жасағыштың сауыты (Диспенсері бар үлгілерде ғана)

Көп мөлшердегі мұзды оңай сақтауға арналған.



- Саусақтарыңызды, қолдарыңызды немесе кез келген басқа заттарды мұз науасына немесе мұз жасағыштың себетіне салмаңыз. Себебі жарақат алуыңыз немесе мүлікке зақым келуі мүмкін.

(15) Тісбасар сауыты (опция)

Бұл балмұздақ тәрізді шағын, мұздатылған тағамды сақтауға арналған.



- Егер ұзақ уақытқа кетіп бара жатсаңыз, тоңазытқышты босатып, тоқтан ағытыңыз. Құрылғының ішіндегі артық ылғалды сүртіңіз де, есіктерін ашық қалдырыңыз. Сонда иіс немесе зең пайда болудың алдын аласыз.
- Тоңазытқыш ұзақ уақыт қолданылмайтын кездері, ашасын розеткадан ағытып қойыңыз.
- Қуат сымның қорғаныс қаптамасы бүлінсе, өрт шығу қаупі бар.
- Сөрелердің орындарын ауыстырмаңыз.
- Егер сөрелердің орындарын ауыстыруға әрекет жасасаңыз, есікке зақым келтіресіз.

ТЕМПЕРАТУРАНЫ БАСҚАРУ

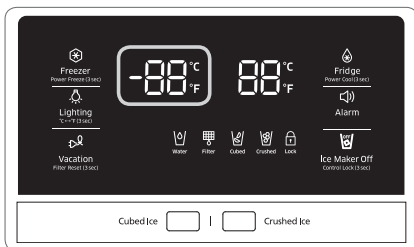
Мұздатқыш және Тоңазытқыш бөліктердің негізгі температурасы

Мұздатқыш және Тоңазытқыш бөліктердің негізгі ұсынылатын температуралары, сәйкесінше -2 °F және 37 °F (ор -19 °C және 3 °C) градус.

Егер Мұздатқыш немесе Тоңазытқыш бөліктердің температуралары өте жоғары немесе өте төмен болса, температураны қолмен реттеңіз.

Мұздатқыштың температурасын басқару

RH57*



Ұсынылатын температура (мұздатқыш) :
-2 °F (немесе -19 °C)

Мұздатқыштың температурасын қалауыңыз бойынша -8 °F және 5 °F (немесе -23 °C және -15 °C аралығында) градус аралықтарына қоюға болады. Freezer (Мұздатқыш) түймешігін температура дисплейінде қажетті температура көрсетілгенше қайта-қайта басыңыз. Әр басқан сайын температура 1 °F (немесе 1 °C) қадаммен өзгереді. Келесіні қараңыз.

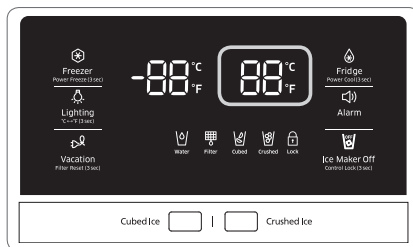
Фаренгейт : 0 °F → -1 °F → -2 °F → -3 °F → -4 °F → -5 °F → -6 °F → -7 °F → -8 °F → 5 °F → 4 °F → 3 °F → 2 °F → 1 °F → 0 °F.

Цельсий шкаласымен : -18 °C → -19 °C → -20 °C → -21 °C → -22 °C → -23 °C → -15 °C → -16 °C → -17 °C → -18 °C.

Балмұздақ тәрізді тағамдар 4 °F (немесе -15,5 °C) градуста еріп кетуі мүмкін. Температура дисплейі -8 °F градустан 5 °F (немесе -23 °C градустан -15 °C дейін) градусқа дейін қадамдап ауысады.

Тоңазытқыш температурасын басқару

RH57*



Ұсынылатын температура (тоңазытқыш) :
37 °F (немесе 3 °C)

Тоңазытқыштың температурасын қалауыңыз бойынша 34 °F және 44 °F (немесе 1 °C және 7 °C аралығында) градус аралықтарына қоюға болады.

Fridge (Тоңазытқыш) түймешігін температура дисплейінде қажетті температура көрсетілгенше қайта-қайта басыңыз. Әр басқан сайын температура 1 °F (немесе 1 °C) қадаммен өзгереді. Келесіні қараңыз.

Фаренгейт : 37 °F → 36 °F → 35 °F → 34 °F → 44 °F → 43 °F → 42 °F → 41 °F → 40 °F → 39 °F → 38 °F → 37 °F.

Цельсий шкаласымен : 3 °C → 2 °C → 1 °C → 7 °C → 6 °C → 5 °C → 4 °C → 3 °C.

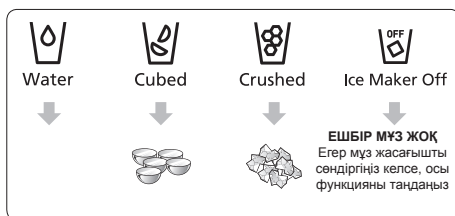
Тоңазытқыш температурасын басқару үдерісі, Мұздатқыш температурасын басқарумен бірдей. Қажетті температураны қою үшін Fridge (Тоңазытқыш) түймешігін басыңыз. Бірнеше секундтан кейін, Тоңазытқыш жаңа орнатылған температураға бейімделе бастайды. Бұл сандық дисплейде көрсетіледі.



- Есіктерді өте жиі ашқанда немесе жылы не ыстық тағам көп мөлшерде қойылғанда, Мұздатқыштың немесе Тоңазытқыштың ішіндегі температура жоғарылауы мүмкін.
- Сонда сандық дисплей жыпылықтауы мүмкін. Мұздатқыш және Тоңазытқыш температуралары қалыпты орнатылған температура мөндеріне жеткенде, жыпылықтау тоқтайды.
- Егер жыпылықтау жалғасса, тоңазытқышты "бастапқы қалпына қою" қажет болуы мүмкін. Құрылғыны сөндіріп, шамамен 10 минут күтіңіз де, содан кейін қуат сымын қайта қосыңыз.

СУЫҚ СУ ДИСПЕНСЕРІН ПАЙДАЛАНУ

Диспенсерден не алғыңыз келетініне байланысты, қажетті мұз түрінің түймешігін басыңыз.



Мұз тетігін (1) пайдалану

Диспенсердің Мұз тетігін (1) стаканыңызбен абайлап басыңыз.

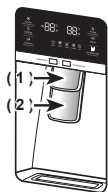
Диспенсерден мұз шығады.

Мұздың түрін Cubed Ice (Мұз текшесі) немесе Crushed Ice (Мұз қиыршықтары) түймешігін басып таңдауға болады.

Су тетігін (2) пайдалану

Диспенсердің Су тетігін (2) стаканыңызбен абайлап басыңыз.

Диспенсерден су шығады.



Су және Мұз тетіктерін бір уақытта бассаңыз да, диспенсер ең бірінші таңдалған немесе басылған функцияны ғана орындайды.




Су құйып алғаннан кейін, су шашырамау үшін кесені алардан бұрын 1 секунд күтіңіз. Мұз немесе су алғаннан кейін, диспенсердің тетігін тартпаңыз. Ол автоматты түрде орнына келеді.

Мұз және су диспенсерін қатар пайдалану

Мұз және су алу үшін, әуелі мұз алу үшін Мұз тетігін (1) басып, содан кейін су алу үшін стаканды төмен түсіріп, су тетігін (2) басыңыз.



Стаканды диспенсерден алу алдында су шашырамау үшін 2 секунд күтіңіз. Егер тоңазытқыштың есігі ашылса, диспенсер жұмыс істемейді.

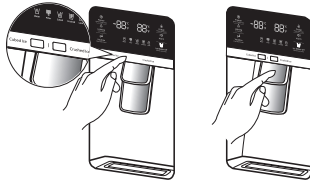
- Тетікті тартпаңыз. Тетіктің серіппесіне зақым келтіріп немесе сындырып алуыңыз мүмкін.
 - Мұз сауытын/себетін тазалау үшін жұмсақ жуғыш затпен жуып, жақсылап шайып, мұқият келтіріңіз. Қатты немесе жеміргіш заттарды немесе сұйылтқыштарды пайдаланбаңыз.
 - Егер мұз шықпаса, мұз себетін тартып шығарып, мұз жасағыштың оң жағында орналасқан Test (Сынақ) түймешігін басыңыз.
 - Науа мұзға немесе суға толы тұрғанда, Test (Сынақ) түймешігін үздіксіз баспаңыз. Су төгілуі немесе мұз себет ішінде кептелуі мүмкін.
-  • Test (Сынақ) түймешігін басқанда, тоңазытқыштан сигнал (дин-дон) естіледі. Сигнал естілген кезде Test (Сынақ) түймешігін босатыңыз.
- Мұз жасағыштың жақсы жұмыс істеп тұрғанын хабарлау үшін сигнал қайта автоматты түрде естіледі.



Егер тоқ сөніп қалса, мұз текшелері еріп, содан кейін тоқ қайта қосылған кезде, бір-біріне жабысып қатып, диспенсердің бұзылып қалуына әкелуі мүмкін. Бұндай жағдайдың алдын алу үшін тоқ сөніп қалғаннан кейін, мұз себетін тартып шығарып, қалған мұзды немесе суды төгіңіз.



Мұз сауытындағы мұзды қотарып алғаннан кейін, 'ICE CUBED' (МҰЗ ТЕКШЕЛЕРІ) немесе 'CRUSHED' (МҰЗ ҚИЫРШЫҚТАРЫ) функциясы ON (ҚОСУ) қалпында тұрғанда диспенсердің тетігін тағы бір рет басу керек.



Мұз сауытын тоңазытқышқа қойғаннан кейін мұз жасағыш мұзды жаңадан тез жасай бастайды.



- Саусақтарыңызды, қолдарыңызды немесе басқа сай ешбір сай келмейтін нәрсені науаға немесе мұз жасағыштың себетіне салмаңыз.
- Себебі адам жарақат алуы немесе мүлікке зақым келуі мүмкін.
- Тоңазытқыштағы мұз жасағышты ғана пайдаланыңыз.
- Осы тоңазытқышқа қосылатын су түтігін тек білікті маман ғана орнатуға / жалғауға және тек ауыз су жүйесіне ғана қосуға тиіс.
- Мұз жасағыш дұрыс жұмыс істеу үшін қысымы 20 - 125 psi (138~862 кПа) болуға тиіс.



- Егер ұзақ демалысқа немесе іс сапарға кетсеңіз және су немесе мұз диспенсерлерін сол уақытта пайдаланбасаңыз, су ағып кетпеу үшін су шүмектерін жабыңыз.
- Егер мұз жасағышты біраз уақыт пайдаланбасаңыз немесе Мұздатқыштың есігін жиі ашсаңыз, мұздар бір-біріне жабысып қалуы мүмкін. Бұндай жағдайда, мұз сауытын босатыңыз немесе мұзды ас үйге арналған ағаш құралмен сындырыңыз. Пышақ немесе шанышқы тәрізді өткір заттарды пайдаланбаңыз.
- Мұз сауытын алғанда, мұз жасағышта әлі шамалы мұз қалуы мүмкін. Мұз жасағыш осы мұзды мұздатқышқа төгуі мүмкін.

Диспенсерді пайдалану

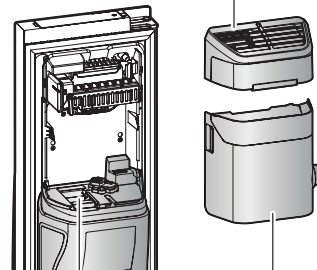
Алғыңыз келетін мұздың түрін таңдау үшін Ice (Мұз) түймешігін басыңыз.

Кесеңізді су ағатын түтіктің астына қойып, содан кейін диспенсер тетігін кесеңізбен абайлап итеріңіз.

Мұз ыршып кетпеу үшін кесенің диспенсерде дұрыс тұруын қамтамасыз етіңіз.

Crushed Ice (Мұз қиыршығы) режимін пайдаланғаннан кейін Cubed Ice (Мұз текшесі) режимін таңдағанда, шамалы мөлшерде қиыршық мұз шығуы мүмкін.

Мұз жасағыштың қақпағы

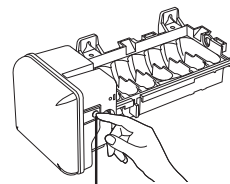


Мұз науасы

Мұз сауыты



- Егер мұз шықпаса, мұз жасағыштың қақпағын алып, мұз жасағыштың Test (Сынақ) түймешігін басыңыз.
- Науа мұзға немесе суға толы тұрса, Test (Сынақ) түймешігін үздіксіз басаңыз. Су төгілуі немесе себетке не диспенсерге мұз кептелуі мүмкін.

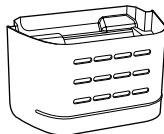


Test (Сынақ) түймешігі



Тағам сақтайтын орынды кеңейту үшін мұз сауытының орнына БӨЛГІШ ҚҰРАЛДЫ пайдаланып, МҰЗ САҚТАҒЫШТЫҢ ҚАҚПАҒЫ және Тісбасар сауытын алып қоюға болады. Егер мұз сауытын алсаңыз, дисплейде ICE OFF (МҰЗ СӨНДІРУЛІ) жазуы жыпылықтайды.

Сонымен қатар, мұздатқыштың үстіңгі тартпасын да алыңыз. Бұл жылулық және механикалық қасиеттеріне әсер етпейді. Мұздатылған тағамдарды сақтау бөлімінің сыйымдылығы “БӨЛГІШ ҚҰРАЛ” орнатылып, “МҰЗ САҚТАҒЫШТЫҢ ҚАҚПАҒЫ”, “Тісбасар сауыты”, “Үстіңгі тартпа” алынып тұрғанда есептелген.

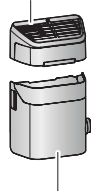


FRE-UPP бөлгіші (опция)

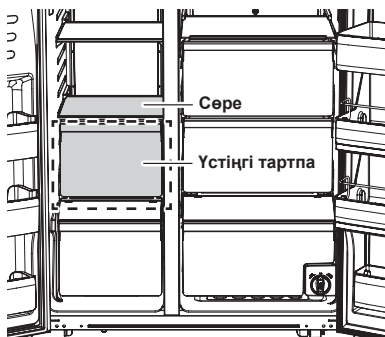
Мұз жасағыштың қақпағы



Мұз науасы



Мұз сауыты



SMART ECO (СМАРТ ЭКО) ФУНКЦИЯЛАРЫ

Smart Eco (Смарт Эко) жүйесі

4 сенсорды жұмыс жағдайына, қолдану мақсатына және тоңазытқыштың жұмыс жасау күйіне қарай, электртоғын үнемдей отырып қолданып, тағамды балғын күйде сақтаңыз.



Сыртқы температура сенсоры

Сыртқы ылғалдылық сенсоры



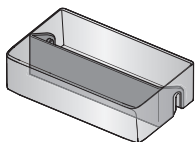
Ішкі температура сенсорлары

ТОҢАЗЫТҚЫШТЫҢ КӨП ФУНКЦИЯЛЫ, ЕСІК САУЫТЫ

Алмалы бөлгіш сауытты тағам сақтауға ыңғайлы етеді.

Тағамдарды жеке-жеке сақтауға болады.

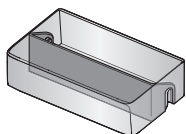
- Бөлгішті ұзынша шөлмектер мен қалбырдағы сусындарды қатар сақтаған кезде орнатыңыз.



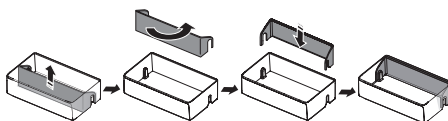
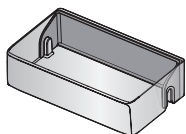
- Қораптағы сүттерді немесе сусындарды сақтаған кезде бөлгішті алыңыз.

Бөлгішті пайдалану

1. Қорапты бөлу үшін бөлгішті сызбада көрсетілген тәрізді салыңыз.

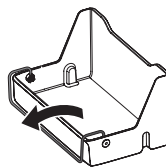


2. Пайдаланбаған кезде бөлгішті суретте көрсетілген тәрізді жай ғана жинап, алып қойыңыз.

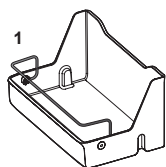


Мульти-сөрени пайдалану

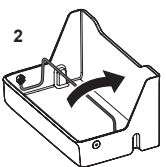
1. Пайдаланбаған кезде мульти-сөрени суретте көрсетілген тәрізді жинап қойыңыз.



2. Заттар құлап және аударылып кетпеу үшін мульти-сөрени 1-ші орынға жинап қойыңыз.



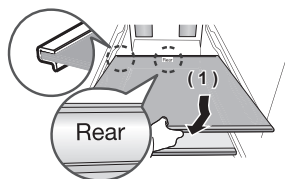
3. Мульти-сөрени бөлгіш ретінде пайдалану үшін 2-ші орынға жинаңыз.



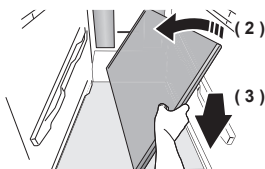
ІСКЕ ПАЙДАЛАНУ


ТОҢАЗЫТҚЫШТЫҢ КЕРЕК-ЖАРАҚТАРЫН АЛУ


1. Сөрелер (Мұздатқыш/Тоңазытқыш)
 - Есікті шегіне дейін ашып, содан кейін сөрелі көтеріп барып тартып шығарыңыз.



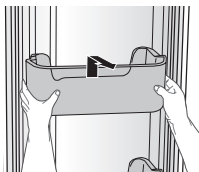
- Есікті шегіне дейін аша алмасаңыз, сөрелі көтеріп барып, айналдыра отырып тартып шығарыңыз.



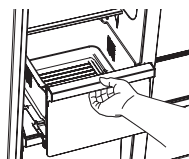
 Сөрелі төңкеріп немесе керісінше АБАЙЛАҢЫЗ салмау үшін абай болыңыз.

 Шыны сауыттар шыны сөрелердің бетіне сызат түсіруі мүмкін.

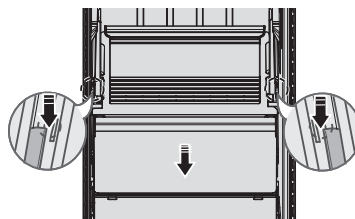
2. Есіктің сауыты
 - Есіктің сауытын қос қолдап ұстап тұрып, содан кейін баппен жоғары көтеріп алыңыз.



3. Тартпа
 - Тартпаны сыртқа тартып, сәл жоғары көтеріп алыңыз.

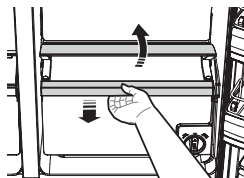


4. Көкөніс сауыты/Құрғақ зат сауытының қақпағы
 - Көкөніс сауыты (тоңазытқыш)/Құрғақ зат сауытының (мұздатқыш) үстінде орнатылған сауытты алыңыз.
 - Көкөніс сауыты (тоңазытқыш)/Құрғақ зат сауытының (мұздатқыш) қос бүйірінде орналасқан тетіктерді төмен басып, өзіңізге қарай тартып шығарыңыз.

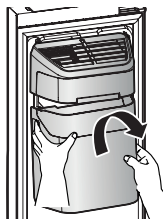




(Опция)

5. Көкөніс сауыты/Құрғақ зат сауыты
 - Көкөніс сауыты/Құрғақ зат сауытын алу алдында есіктегі көп мақсатта пайдаланылатын бөліктерді алу керек.
 - Сауытты шамалы көтеріп барып шығарыңыз.

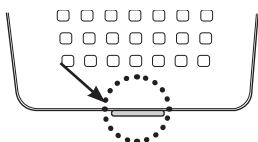


6. Мұз сауыты (мұздатқыш)
- Мұз жасағыштың сауытын көтеріп, содан кейін баппен тартып алыңыз.
 - Тұтқасын суретте көрсетілгендей ұстаңыз.
 - Сауытқа зақым келтіріп алмау үшін еппен алыңыз.



-  Тартпаның қақпағын алған кезде қатты күш салмаңыз. Қақпақ сынып, адам жарақат алуы мүмкін.
-  Кез келген керек-жарақты алардың алдында, ешбір тағам жолда тұрмағанына көз жеткізіңіз. Мүмкін болса, оқыс жағдай орын алмас үшін тағамдарды да қоса алыңыз.

7. Иіс кетіргішті алу
- Сәрені шамалы тартып, содан кейін оны иіс кетіргіштің қақпағының тетігін жалпақ жүзді бұранда бұрағышпен жоғары қарай итеріп тұрып, құрылғыдан алыңыз.




8. Иіс кетіргішті тазалау
- Иіс кетіргішті екі жыл сайын бір рет немесе өзіңіз оның жұмыс қарқыны төмендеді деген кезде тазалаңыз.
 - Иіс кетіргішті күннің астына қойып 24 сағат кептіріңіз, содан кейін алу қадамдарын керісінше орындап, қайта салыңыз.

ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ТАЗАЛАУ



ЕСКЕРТУ

- Тоңазытқышты бензол, сұйылтқыш, Clogox немесе машина тазалағыш құралмен тазаламаңыз. Себебі бұндай заттар құрылғының беткі қаптамасын бүлдіреді және өрт шығарады.
- Электр көзіне қосылып тұрған тоңазытқышқа су шашпаңыз. Электр қатері пайда болады. Тоңазытқышты тазалау үшін келесі қадамдарды орындаңыз:

1. Тоңазытқыштың қуат сымын ағытыңыз.
2. Жұмсақ, түксіз шүберекті немесе қағаз сүлгіні сумен сәл дымқылдаңыз.
 -  Тоңазытқышты тазалау үшін ешбір жуғыш затты пайдаланбаңыз, себебі тоңазытқыштың өңі кетуі немесе оған зақым келуі мүмкін.
3. Тоңазытқыштың ішкі және сыртқы жағын, таза және құрғақ болғанша сүртіңіз.
4. Тоңазытқыштың қуат сымын қайта қосыңыз.

ІШКІ ШАМДАРЫН АУЫСТЫРУ

Мұздатқыш / Тоңазытқыштың LED шамы

- Егер LED шамының қақпағына басқа дақтар түссе, LED шамы жарқырып тұрмауы мүмкін. Беткі қақпағын таза, құрғақ шүберекпен шам әбден жарқырағанша сүртіңіз.



АБАЙЛАҢЫЗ

- LED шамын өзіңіз бөлшектемеңіз немесе ауыстырмаңыз. LED шамдарын ауыстыру үшін Samsung қызмет көрсету орталығына немесе Samsung уәкілетті дилеріне хабарласыңыз.

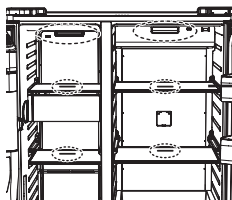


- Егер LED шамдарын өзіңіз жөндеуге әрекет жасасаңыз, электр қатеріне түсу немесе қатты жарақат алу қаупі күшейе түседі.

САЛҚЫНДАТУ ҮРДІСІН ЖАҚСАРТУ ҮШІН



Ауа шығатын саңылауды тоңазытқыш ішіндегі тағам бітеп тастаса, суық ауа бөлікке кіре алмайды да, тағамды дұрыс мұздата алмайды, нәтижесінде салқындату үрдісі төмендейді.



Суық ауа шығатын саңылау

СУ СҮЗГІСІН АУЫСТЫРУ



Судың мүлікке келтіретін зиянын азайту үшін SAMSUNG тоңазытқышында су сүзгілерінің жалпы брэнд түрлерін ПАЙДАЛАНБАҢЫЗ.

SAMSUNG ФИРМАЛЫҚ СУ СҮЗГІЛЕРІН ҒАНА ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ.

SAMSUNG басқа фирманың су сүзгісін пайдаланудан туындаған зақымға, соның ішінде, бірақ бұнымен ғана шектелмей, мүлікке судың әсерінен келген нұқсан үшін заңды жауапкершілік көтермейді.

SAMSUNG тоңазытқыштары TEK SAMSUNG су сүзгілерімен ғана жұмыс істейтін етіп жасалған.

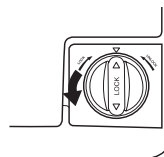
Су сүзгісінің картриджін өзгертетін уақыт келгенін "Сүзгі индикаторы" көрсетеді.

Жаңа сүзгі алуға дайындалуға уақыт беру үшін, қызыл индикатор ағымдық сүзгінің істен шығуына шамалы уақыт қалғанда ғана жанады.

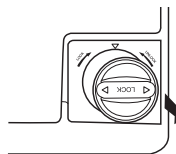
Сүзгіні уақытында ауыстырған кезде, тоңазытқыштан ең жаңа, ең таза су аласыз.

Су сүзгісін ауыстыру үшін келесі қадамдарды орындаңыз:

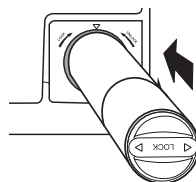
1. Су сүзгісін сағат тілінің бағытына қарсы 90° градусқа бұраңыз.



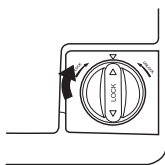
2. Су сүзгісін сүзгі корпусынан алыңыз.




3. Жаңа су сүзгісін сүзгі корпусының ішіне салыңыз.



4. Жаңа су сүзгісін сағат тілінің бағытымен 90° градусқа бұраңыз.



5. Су сүзгісін бастапқы қалпына қою үшін “Lighting / °C↔°F (3 sec)” (Жарықтандыру / °C↔°F (3 сек)) () түймешігін шамамен 3 секунд басып ұстап тұрыңыз. Индикатордың қызыл түсі өзгереді де, сөнеді.



Су сүзгісінің картриджі жаңадан орнатылса, су диспенсерінен су шамалы уақыт атқылауы мүмкін. Бұл түтіктің ішіне ауа кіріп кетуге байланысты. Бұның жұмыс істеуге еш кедергісі жоқ.



АБАЙЛАҢЫЗ Су сүзгісін ауыстырған кезде су тоңазытқыштың астыңғы жағына ағады. Бұл тек ғана уақытша жағдай болғандықтан, суды тазалаңыз да, пайдалана беріңіз.

Жаңа сүзгіні орнатқаннан кейін су құятын түтіктің ішінде қалған суды төгу

1. Су түймешігін басыңыз да, содан кейін Диспенсердің тетігін кесемен немесе стаканмен итеріңіз.
2. 1 галлон суды сүзгіден өткізіп шайыңыз, бір кеселеп немесе стакандап құйыңыз. (Шамамен 6 минут шайыңыз.) Сонда сумен жабдықтайтын жүйе тазарып, түтіктің ішіндегі ауа шығарылады.
 - Кей үйлерде қосымша шаю қажет болуы мүмкін.
3. Тоңазытқыштың есігін ашып, су сүзгісінен ешбір су ақпай тұрғанына көз жеткізіңіз.

Кері осмос сумен жабдықтау, МАҢЫЗДЫ:

Кері осмос жүйеден шығып, тоңазытқыштың су құятын клапанына баратын судың қысымы 35 және 120 psi (241 және 827 кПа) аралығында болуы керек.

Егер суық сумен жабдықтау жүйесіне кері осмос су сүзу жүйесі қосылып тұрса, кері осмос жүйесіне келетін судың қысымы кем дегенде 40 - 60 psi (276 - 414 кПа) болуға тиіс.

Егер кері осмос жүйесіне келетін судың қысымы 40 - 60 psi (276 - 414 кПа) мәнінен аз болса:

- Кері осмос жүйесіндегі шөгінді сүзгісінің бітеліп қалмағанын тексеріңіз. Қажет болса сүзгіні ауыстырыңыз.
- Көп пайдаланғаннан кейін кері осмос жүйесінің сақтау сауытын қайта толтыруға мүмкіндік беріңіз.
- Егер тоңазытқыштың су сүзгісі бар болса, кері осмос жүйесімен қатар пайдаланған кезде, судың қысымын одан сайын төмендетуі мүмкін. Су сүзгісін алыңыз.

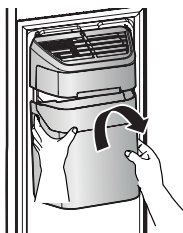
Егер су қысымына қатысты сұрағыңыз бар болса, уәкілетті, білікті сантехникке хабарласыңыз.

Қосалқы сүзгілерге тапсырыс беру

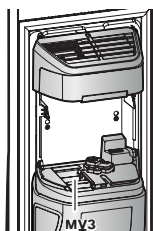
Көп су сүзгісінің картриджіне тапсырыс беру үшін жергілікті уәкілетті Samsung дилеріне хабарласыңыз.

МҰЗ ЖАСАҒЫШТЫ ІСКЕ ПАЙДАЛАНУ (ОПЦИЯ)

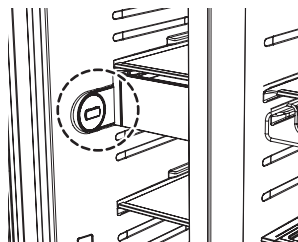
- Мұз сауытын алу үшін.
- Тұтқаны 1-ші суретте көрсетілгендей ұстаңыз.
- Сауытты көтеріп, еппен тартып шығарыңыз.
- Мұз сауытына зақым келтіріп алмау үшін еппен алыңыз.
- Мұз сауытын қайта салғанда, МҰЗ түймешігін 6 секунд басып ұстап тұрыңыз.



- Қалыпты жұмыс
- Мұз жасағыштан сауытқа мұз түсіп жатқанда естілетін кез келген дыбыс осы құралдың қалыпты жұмысына жатады.
- Егер мұзды ұзақ уақыт қатырмасаңыз, сауыттағы мұздар бір-біріне жабысып қалуы мүмкін. Бұндай жағдайда, барлық мұзды алып, сауытты босатыңыз.
- Егер мұз шықпаса, науаға мұз тұрып қалмағанын тексеріңіз де, алыңыз.
- Орнатып болғаннан кейін бірінші кезекте алынған мұздар, су түтігіне кіріп кеткен ауаға байланысты кішкене болуы мүмкін. Қалыпты пайдалану барысында ауаның бәрі сыртқа шығады.



- Дисплейде МҰЗ СӨНДІРУЛІ индикаторы жыпылықтаса, сауытты қайта салыңыз және/немесе оның дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.
- Есік ашық тұрғанда, мұз және су диспенсері жұмыс істемейді.
- Есікті қатты жапсаңыз, мұз жасағыштың үстіне су төгіліп қалуы мүмкін.
- Мұз сауыты құлап қалмау үшін, алған кезде қос қолдап алыңыз.
- Жарақат алуға жол бермеу үшін еденге төгіліп немесе түсіп кеткен суды не мұзды тазалаңыз.
- Балаларға диспенсерге немесе сауытқа тартылып тұруға рұқсат бермеңіз. Бір жерлерін ауыртып алуы мүмкін.
- Қолыңызды немесе кез келген затты науаға салмаңыз. Адам жарақат алуы немесе механикалық бөлшектерге зақым келуі мүмкін.
- Адам жарақат алуы немесе механикалық бөлшектерге зақым келуі мүмкін. Дұрыс салынбаған қалталар мұз сауытының қозғалтқышына қыстырылып қалуы және тоңазытқыштың мұз шығаруына кедергі келтіруі немесе мұздатқыштың есігі кенет ашылып кетуге әкелуі мүмкін.



Ақаулықты түзету

АҚАУЛЫҚ	ШЕШІМІ
Тоңазытқыш мүлдем жұмыс істемейді немесе жеткілікті түрде суытпайды.	<ul style="list-style-type: none">• Ашаның розеткаға дұрыс сұғылғанын тексеріңіз.• Панельдегі температура тетігі дұрыс температураға қойылды ма? Төменірек температураға қойып көріңіз.• Тоңазытқыш күннің сәулесі тура түсетін жерге немесе қызу көзіне тым жақын қойылған жоқ па?• Тоңазытқыштың артқы жағы қабырғаға тым жақын қойылып, ауа айналуға кедергі келтіріп тұрған жоқ па?
Тоңазытқыштағы тағам мұздап қалған.	<ul style="list-style-type: none">• Панельдегі температура тетігі дұрыс температураға қойылды ма? Жылырақ температураға қойып көріңіз.• Бөлме температурасы тым төмен емес пе?• Тоңазытқыштың ең суық бөлігіне, құрамында суы көп тағамды қойған жоқсыз ба?
Тосын шуыл немесе дыбыс естіледі.	<ul style="list-style-type: none">• Тоңазытқыштың деңгейін, орнықты тұрғанын тексеріңіз.• Тоңазытқыштың артқы жағы қабырғаға тым жақын қойылып, ауа айналуға кедергі келтіріп тұрған жоқ па?• Тоңазытқыштың артына немесе астына бір нәрсе түсіп кеткен жоқ па?• Тоңазытқыштың ішінен “сырт-сырт” еткен дыбыс шығады, бұл қалыпты жағдай. Бұл тоңазытқыштың ішіндегі температураның өзгеруіне байланысты, оның әр түрлі керек-жарақтары тартылып немесе үлкейіп жатқанда естіледі.
Құрылғының алдыңғы бұрыштары ыстық және конденсат пайда болады.	<ul style="list-style-type: none">• Конденсаттың алдын алу үшін, тоңазытқыштың алдыңғы бұрыштарына конденсатқа қарсы құралдар орнатылғандықтан бұрыштардың сәл ысып тұруы қалыпты жағдай.• Тоңазытқыштың есігі ашық па? Есікті ұзақ уақыт ашық қалдырған кезде конденсат пайда болады.• Көкөніс сақтаған кезде тартпада су конденсаты пайда болуы мүмкін. Конденсат уақыт өте келе өздігінен жойылып кетеді.
Мұз шықпай жатыр.	<ul style="list-style-type: none">• Мұз жасау алдында, су құятын түтікті орнатқаннан кейін 12 сағат күттіңіз бе?• Су құятын түтік қосылып, жабу клапаны ашылды ма?• Мұз жасау функциясын қолмен тоқтаттыңыз ба? Мұз функциясының Мұз текшесі немесе Мұз қиыршықтары режиміне қойылғанына көз жеткізіңіз.• Мұз жасағыштың сауытында жабысқан мұз қиыршықтары бар ма? Оларды алыңыз.• Мұздатқыштың температурасы өте жылы ма? Мұздатқыштың температурасын төмендетіп көріңіз.
Тоңазытқыштан судың көпіршіктенуі естіледі.	<ul style="list-style-type: none">• Бұл қалыпты жағдай. Тоңазытқыш сұйық тоңазытқыштың ішінде айналатындықтан, көпіршіктенген тәрізді шуыл естіледі.

АҚАУЛЫҚ	ШЕШІМІ
Тоңазытқыш ішінде жағымсыз иіс бар.	<ul style="list-style-type: none"> • Тағам бұзылды ма? • Иісі қатты шығатын тағамды (мысалы, балық) ауа өтпейтін етіп орау керек. • Мұздатқышты уақытылы тазалап, бүлінген немесе бұзылайын деген тағамды тастаңыз.
Мұздатқыш қабырғаларында қырау пайда болады.	<ul style="list-style-type: none"> • Ауа саңылауы бітеліп қалды ма? Ауа еркін айналу үшін кедергі жасап тұрған нәрсені алыңыз. • Ауа еркін айналу үшін тоңазытқышта тұрған тағамдардың арасын жеткілікті түрде ашып қойыңыз. • Мұздатқыштың есігі дұрыс жабылды ма?
Су диспенсері жұмыс істемей тұр.	<ul style="list-style-type: none"> • Су құятын түтік қосылып, жабу клапаны ашылды ма? • Сумен құятын түтік майысып немесе бұратылып қалған жоқ па? Түтікке ешнәрсе кедергі жасап тұрмағанына көз жеткізіңіз. • Тоңазытқыш температурасы өте төмен болғандықтан, су сауыты қатып қалған жоқ па? Дисплейден жылырақ температураны таңдауға тырысыңыз.
Мұздатқыштың есігі дұрыс жабылмаса не істеуге болады.	<ul style="list-style-type: none"> • Диспенсердің тетігін басып, судың қалай беріліп тұрғанын тексеріңіз. • Диспенсердің тетігін (Мұз режимі) басып, қозғалтқыштың жұмысын тексеріңіз. • Сәреде тұрған, қозғалтқышқа кедергі келтіруі мүмкін заттарды алыңыз. <p>Сақтық шаралары : Егер диспенсерден ұзақ уақыт бойы мұз немесе су алмасаңыз, мұз сауытына мұз кесектері жиналып, қозғалтқышқа әсер етіп, су немесе мұз бере алмай қалуға әкелуі мүмкін. Сауытта қалған мұздарды, қозғалтқышқа кедергі келтіруі мүмкін заттарды алыңыз.</p> <p>Диспенсерді (су және мұз) іске қосыңыз, сонда мұздатқыштың есігі автоматты түрде қалыпты жабылады.</p>

Жадынама

Бөлме температурасының шектері

Бұл құрылғы, техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген температура санатына сай келетін, қоршаған орта температураларында жұмыс істеуге лайық етіп жасалған.

Санаты	Белгісі	Қоршаған орта температурасының мәндері (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Көбейтілген температура	SN	+10 бастап +32 дейін	+10 бастап +32 дейін
Температура	N	+16 бастап +32 дейін	+16 бастап +32 дейін
Субтропикалық	ST	+16 бастап +38 дейін	+18 бастап +38 дейін
Тропикалық	T	+16 бастап +43 дейін	+18 бастап +43 дейін



Ішкі температураға тоңазытқыш/мұздатқыштың орналасуы, қоршаған орта температурасы және есіктің ашылу жиілігі тәрізді факторлар әсер етуі мүмкін.

Осы фактордың салдарын жою үшін, температураны қажетінше реттеңіз.

Құрылғыны қоқысқа дұрыс тастау

(Қоқысқа тасталатын электр және электроника құрылғысы)

(Жеке қоқысқа тастау жүйесін пайдаланатын елдерге қатысты)

Kazakhstan



Өнімдегі, оның керек-жарақтарындағы немесе ілеспе кітапшасындағы белгі, осы өнім мен оның электроникалық керек-жарақтарын (мысалы, зарядтағыш құралы, құлаққабы, USB сымы), қолданыс мерзімі аяқталғаннан кейін басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамау керек дегенді білдіреді. Қалдық дұрыс тасталмаған жағдайда қоршаған орта немесе адамдардың денсаулығына келетін зиянның алдын алуға және материалдық ресурстарды қайтадан қажетке жаратуға өз үлесіңізді қосу үшін бұндай заттарды басқа қоқыс түрлерінен бөлектеп, қалдық өнімдерді қайта өңдеуден өткізетін жерге апарып тапсырыңыз.

Тұрмыстық құрылғыны қолданушылар, осы заттарды қоршаған ортаға залалсыз түрде қайта өңдеуден өткізу үшін осы құрылғыны қайда апарып тапсыру, қалай тапсыру туралы егжей-тегжейлі ақпаратты, осы өнімді сатып алған бөлшек сауда орталығына немесе жергілікті мекемеге хабарласып алуына болады.

Коммерциялық мақсатта қолданушылар, өз жабдықтаушыларына хабарласып, сатып алу келісім-шартының талаптарымен танысуы керек. Осы өнім мен оның электроникалық керек-жарақтарын басқа да коммерциялық өнімдердің қалдықтарымен араластырып тастауға болмайды.

Қоқысқа қауіпсіз түрде тастау және қайта өңдеуден өткізуге қатысты ақпаратты www.samsung.com сайтынан қараңыз немесе SAMSUNG WORLD WIDE анықтамалық қызмет нөмірлеріне қоңырау шалыңыз.



SAMSUNG WORLD WIDE байланыс орталығына хабарласыңыз
Samsung өнімдеріне қатысты сұрақтарыңыз немесе айтатын пікіріңіз бар болса,
SAMSUNG тұтынушыларға қолдау көрсету орталығына хабарласыңыз.

36 Al-Farabi ave. «Almaty Financial District building», Block B
8-10-800-500-55-500(GSM: 7799, VIP care 7700)
www.samsung.com/support



Muzlatgich foydalanuvchi qo'llanmasi

**Planet
First** 100 %
Recycled Paper

Ushbu qo'llanma 100 % qayta ishlangan qog'ozda chop qilingan.

ajoyib imkoniyatlar

Samsung kompaniyasi muzlatgichini xarid qilganingiz uchun rahmat.

Avtonom tik turuvchi jihoz



Mundarija

TEXNIKA XAVFSIZLIGI BO'YICHA MA'LUMOTLAR	2
MUZLATGICHNI O'R NATISH	15
SAMSUNG MUZLATGICHINI ISHLATISH	29
NOSOZLIK LARNI TUZATISH	45

Texnika xavfsizligi bo'yicha ma'lumotlar



TEXNIKA XAVFSIZLIGI BO'YICHA MA'LUMOTLAR









- Muzlatgichdan foydalanishdan avval ushbu qo'llanmani diqqat bilan o'qib chiqing va keyinchalik foydalanish uchun uni ishonchli joyga saqlab qo'ying.
- Ushbu jihozdan faqat mazkur qo'llanmada bayon qilingan maqsadlardagina foydalaning. Bu jihoz jismoniy, sezgirlik yoki aqliy qobiliyatlarini cheklangan yoki bilimlari va tajribalari yetarli bo'lmagan shaxslar (jumladan, bolalar) tomonidan, toki ular ushbu muzlatgichdan foydalanishda nazorat qilinmasalar yoki ularning xavfsizliklari uchun javobgar shaxs ularga ushbu jihozdan foydalanish haqida ko'rsatmalar bermagan bo'lsa, foydalanishlari uchun mo'ljallanmagan.
- Agar ularga ushbu qurilmadan xavfsiz foydalanish to'g'risida ko'rsatmalar berilgan bo'lsa va ular mavjud xatarlarni tushunsa, bu qurilmadan 8 yoki undan kattaroq yoshdagi bolalar, jismoniy yoki aqliy qobiliyati cheklangan yoki bilimlari va tajribasi yetarli bo'lmagan shaxslar foydalanishlari mumkin. Bolalarga qurilma bilan o'ynash taqiqlanadi. Tozalash va texnik xizmat ko'rsatishni bolalar nazoratsiz amalga oshirmasligi kerak.
- Ushbu qo'llanmadagi ogohlantirish eslatmalari va muhim xavfsizlik qonun-qoidalari yuzaga kelishi mumkin bo'lgan barcha

holatlarni qamrab olmaydi. Jihozingizni o'rnatish, tozalash va boshqarish vaqtida aql-idrokni ishlatish, eytivotkorlik bilan qarash va g'amxo'rlik qilish sizni majburiyatingiz hisoblanadi.

- Bu yerda bayon qilingan foydalanish bo'yicha ko'rsatmalar turli modellarga taalluqli bo'lganligi uchun muzlatgichingizning xususiyatlari ushbu qo'llanmada keltirilgan xususiyatlardan bir oz farq qilishi mumkin. Agar biron-bir savolingiz yoki bu borada tashvishlaringiz bo'lsa, sizga yaqin joylashgan xizmat ko'rsatuvchi markaziga murojaat qiling yoki tegishli yordam va kerakli ma'lumotlarni ushbu saytdan oling: www.samsung.com.

Muhim xavfsizlik belgilari va ehtiyot choralarini:

 OGHOHLANTIRISH	Ehtiyotsizlik bilan muomala qilish yoki ehtiyot choralariga amal qilmaslik jiddiy jarohat olish yoki o'limga olib kelishi mumkin.
 DIQQAT	Ehtiyotsizlik bilan muomala qilish yoki ehtiyot choralariga amal qilmaslik yengil jarohat olish yoki mulkka zarar yetkazishiga olib kelishi mumkin.

	Qilib ko'rishga URINMANG.
	Muzlatgich kamerasini qismlarga AJRATMANG.
	TEGMANG.
	Ko'rsatmalarga diqqat bilan rioya qiling.
	Elektr vilkasini rozetkadan uzing.
	Elektr quvvatdan zarba olishning oldini olish uchun jihoz simi yerga ulanganligini tekshiring.
	Yordam olish uchun xizmat ko'rsatish markaziga qo'ng'iroq qiling.
	Izoh.

Ushbu ogohlantiruvchi belgilar jihozdin foydalanishda o'zingiz va boshqalar jarohatlanishining oldini olish uchun bu yerda qayd etilgan. Iltimos, ularga diqqat bilan rioya qiling.

Ushbu bo'limni o'qib chiqqandan keyin keyinchalik undan ma'lumot olish uchun uni ishonchli joyda saqlang.

CE bildirishnomasi

Ushbu mahsulot "Past volt yo'riqnomasi" (2006/95/Yevropa Kommisiiyasi), "Elektromagnit muvofiqiigi yo'riqnomasi" (2004/108/Yevropa Kommisiiyasi), "Zararli moddalardan foydalanishni cheklovchi

(RoHS) yo'riqnomasi" (2011/65/ Yevropa Ittifoqi), 1060/2010-sonli "Komissiyaning vakolat berilgan nizomi" (Yevropa Ittifoqi) va 643/2009-sonli nizomi (Yevropa Kommisiyasi) asosida amalga oshirilgan Eko-dizayn yo'riqnomasi (2009/125/Yevropa Kommisiyasi) talablariga mos ekani belgilab qo'yildi. (Faqat Yevropa mamlakatlarida sotiladigan mahsulotlar uchun)



TASHISH VA O'RNATILADIGAN JOY BO'YICHA MUHIM OGOHLANTIRISH BELGILARI

- ★ • Muzlatgichni bir joydan ikkinchi joyga tashish va so'ng o'rnatishda jihoz muzlatish tizimining hech bir joyiga zarar yetkazilmasligi uchun ehtiyot choralari ko'rilishi lozim.
- R-600a yoki R-134a sovitish kimyoviy moddasi sifatida ishlatiladi. Ushbu muzlatgichda qaysi sovitish kimyoviy moddasi ishlatilayotganini ko'rish uchun jihozning orqa tarafidagi kompressor yorlig'i yoki muzlatgich ichidagi passport yozuvlarini tekshirib ko'ring.
- Agar ushbu mahsulotda o't oluvchi gaz (R-600a sovitish kimyoviy moddasi) ishlatilsa,

- Naychadan oqib chiqayotgan sovitish kimyoviy moddasi o't olishi yoki ko'zga zarar yetkazishi mumkin. Kimyoviy suyuqlik oqishi aniqlangan hollarda har qanday ochiq olov yoki uchqun chiqazishi mumkin bo'lgan manbalardan uzoqlashing va jihoz turgan xonani bir necha daqiqa shamollating.
- Muzlatish tizimidan modda oqib chiqish holatlari yuzaga kelsa, yonuvchan gaz-havo aralashmasining hosil bo'lishi oldini olish uchun jihoz joylashtirilishi mumkin bo'lgan xonaning o'lchami foydalanilgan sovitish kimyoviy moddasi miqdoriga bog'liq bo'lishi kerak.
- Jihozda har qanday shikastlanish holatlari aniqlansa, uni yoqming. Har qanday ikkilanish holatlarida, jihoz tarqatuvchisi bilan maslahatlashing. Muzlatgich ichidagi har 8 g R-600a sovitish kimyoviy moddasiga muzlatgich o'rnatiladigan xonada 1 m³ ajratilishi lozim. Jihozingizdagi sovitish kimyoviy moddasi miqdori uning ichidagi identifikatsiya yorlig'ida ko'rsatilgan.
- Naychalardan otilib chiqayotgan sovitish kimyoviy moddasi yonib ketishi yoki ko'zga jarohat yetkazishi mumkin. Naychadan sovitish kimyoviy moddasining

oqishi holatlarida har qanday ochiq olovdan uzoqlashing va har qanday o't oluvchi predmetlarni mahsulotdan uzoqlashtiring, hamda xonani darhol shamollating.

- Ushbu talablarga rioya qilmaslik yong'inni yoki portlashni yuzaga keltirishi mumkin.
- Agar ushbu jihoz ichida izobutan sovitish kimyoviy moddasi (R-600a), ya'ni atrof-muhit sharoitlariga muvofiq hisoblanadigan tabiiy gazi mavjud bo'lsa-da, u o't olish qobiliyatiga ega. Muzlatgichni bir joydan ikkinchi joyga tashish va so'ng o'rnatishda jihoz muzlatish tizimining hech bir joyiga zarar yetkazilmasligi uchun ehtiyot choralari ko'rilishi lozim.



O'RNATISH BO'YICHA MUHIM OGOHLANTIRISH BELGILARI

- ☐ • Ushbu jihozni nam, yog'li yoki chang joylarga, shuningdek, jihozga bevosita quyosh nuri va suv (yong'ir tomchilari) tushadigan joyga o'rnatmang.
- Elektr qismlaridagi qoplamaning shikastlanishi elektr quvvati zarbasiga yoki yong'inga sabab bo'lishi mumkin.
- Ushbu muzlatgichni bevosita

quyosh nuri ostiga yoki plita, uy isitgichi va shu kabi boshqa issiqlik chiqazadigan jihozlar oldiga joylashtirmang.

- Bir qancha jihozni bitta elektr quvvat tarmog'iga ulangan ko'p-uyali rozetkaga ulamang. Muzlatgich har doim alohida elektr rozetkasiga ulangan bo'lishi va undagi quvvat kuchlanishi pasport yozuvida qayd etilgan kuchlanishga mos kelishi kerak.
- Bu yuqori darajada xizmat ko'rsatish samaradorligini ta'minlaydi, hamda uydagi elektr quvvat simlari zanjirining ortiqcha yuklanishiga yo'l qo'ymaydi. Yuklanish o'z o'rmiida simlarning qizib ketishiga va natijada yong'in chiqish xavfini to'g'irishiga olib kelishi mumkin. Agar devordagi rozetka bo'shab qolgan bo'lsa, unga elektr quvvat vilkasini tiqmang.
- Elektr quvvatidan zarba olish yoki yong'in chiqishi xavfi mavjud.
- Uzunligi bo'ylab yoki ikki uchida shikastlangan yoki shilingan joylarga ega kabeldan foydalanmang.
- Elektr quvvat kabelini ortiqcha bukmang yoki uning ustiga og'ir buyumlarni joylashtirmang.
- Muzlatgichning oldida aerzollardan foydalanmang.
- Muzlatgich oldida aerzollardan foydalanish portlashga yoki

yong'inga sabab bo'lishi mumkin.

- Gaz chiqishi mumkin bo'lgan joylar oldiga ushbu jihozni o'rnatmang.
- Bu elektr quvvatidan zarba olish yoki yong'in chiqishiga sabab bo'lishi mumkin.



• Ushbu jihozni o'rnatish yoki unga ko'rsatiladigan har qanday xizmat malakali texnik yoki texnik xizmat ko'rsatuvchi tashkilot tomonidan bajarilishi tavsiya qilinadi.

- Ushbu talabga rioya qilmaslik elektr quvvatidan zarba olish, yong'in chiqishi, portlash, mahsulotga tegishli muammolar yuzaga kelishi yoki shaxsiy jarohatlanishga sabab bo'lishi mumkin.
- Muzlatgichdan foydalanishdan avval uni ushbu qo'llanmaga muvofiq tarzda to'g'ri o'rnatish va joylashtirish kerak.
- Kabelini pastga osiltirib elektr vilkani elektr manbasiga to'g'ri holatda ulang.
- Agar vilka yuqori qismi pastga qaragan holda ulansa, kabel qirqilib ketishi va yong'in chiqishiga yoki elektr quvvatdan zarba olishga sabab bo'lishi mumkin.
- Elektr kabeli vilkasi muzlatgichning orqa tomonida qisib qolmagani yoki shikastlanmaganiga ishonch hosil qiling.
- Muzlatgichni boshqa joyga

ko'chirish vaqtida jihozni o'zining elektr kabeli ustidan surish yoki kabelning shikastlanishidan ehtiyot bo'ling.

- Bu yong'in chiqish xavfini tug'diradi.
- O'rnatishdan so'ng vilkadan oson foydalana olish uchun muzlatgichni muvofiq tarzda joylashtirish kerak.



• Muzlatgich yerga ulangan bo'lishi kerak.

- Muzlatgichdagi elektr kuchlanishining ochiqligi natijasida elektr quvvatning har qanday ochiq holatini yuzaga kelishi yoki elektr quvvatidan zarba olishning oldini olish uchun uni yerga ulab qo'yishingiz zarur.
- Gaz quvurlari, telefon liniyalari yoki boshqa uchqun chiqazishga qodir sim chivichlardan ushbu jihozni yerga ulash maqsadlarida foydalanmang.
- Yerga ulashdan noto'g'ri foydalanish elektr quvvatidan zarba olishga sabab bo'lishi mumkin.



• Agar elektr quvvat kabeli shikastlangan bo'lsa, uni darhol ishlab chiqaruvchi tomonidan yoki uning xizmat ko'rsatuvchi xodimi tomonidan almashtirib berishini so'rang.

- Muzlatgich saqlagichini faqat

malakali texnik yoki texnik xizmat ko'rsatuvchi tashkilot almashtirishi kerak.

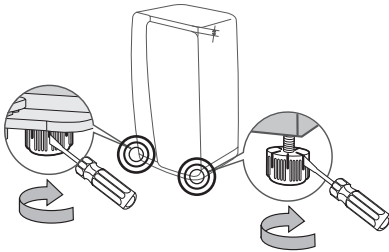
- Ushbu talabga rioya qilmaslik elektr quvvatidan zarba olish yoki jarohatlanishga sabab bo'lishi mumkin.



O'RNATISH BO'YICHA OGOHLANTIRISH BELGILARI



- Jihoz korpusi yoki o'rnatish tuzilmasidagi havo almashish tirqishlarining to'silib qolishiga yo'l qo'ymang.
- Jihozni o'rnatgandan keyin 2 soat kuting.



- Muzlatgichni o'rnatganda mustahkam o'rnatish uchun har ikkala oyoqchalarning polga tegib turganligiga ishonch hosil qiling. Oyoqchalar har bir eshikning quyi orqa tarafida joylashgan. Yassi otvertkani soling va u tekis bo'lgunicha otvertkani mil

yo'nalishida burang.

- Doimo har bir eshikdagi yuklanishni muvozanatlang.
- Birorta eshikdagi ortiqcha yuklanish jismoniy shikast yetkazgan holda muzlatgichning yiqilishiga olib kelishi mumkin.



FOYDALANISH BO'YICHA MUHIM OGOHLANTIRISH BELGILARI



- Elektr quvvat vilkasini nam qo'l bilan rozetkaga tiqmang.
- Muzlatgich kamerasi ustiga narsalar qo'ymang.
- Muzlatgich eshigini ochganingizda yoki yopganingizda uning ustidagi narsalar tushib ketishi va shaxsiy jarohatlanishga va/yoki moddiy zararga sabab bo'lishi mumkin.
- Suv to'ldirilgan idishlarni muzlatgich ustiga qo'ymang.
- Agar suv to'kilib ketsa, elektr quvvatidan zarba olishingiz yoki yong'in chiqishiga sabab bo'lishi mumkin.
- Bolalar muzlatgich kamerasi eshigiga osilishiga yo'l qo'ymang.
- Ushbu talabga rioya qilmaslik, jiddiy shaxsiy tan jarohati olishga sabab bo'lishi mumkin.
- Muzlatgich eshiklarini muzlatgichdan foydalanmayotgan vaqtda ochiq qoldirib ketmang

va bolalarni uning ichiga kirib olishlariga yo'l qo'ymang.

- Chaqaloqlar va bolalarning tortma ichiga kirib olishlariga yo'l qo'ymang.
- Bu qamalib qolish natijasida bo'g'ilib o'lish yoki tan jarohati olishga sabab bo'lishi mumkin.
- Muzxona eshigiga osilmang va o'tirmang.
- Eshik sinib, tan jarohati olishga sabab bo'lishi mumkin.
- Bolalarning jihoz ichida qamalib qolishlarining oldini olish uchun, tortma ajratgichini tozalaganingizdan yoki boshqa maqsadlarda chiqarib olganingizdan so'ng, uni ta'minlangan murvatlar bilan o'z joyiga qayta o'rnatib qo'ying.
- Dispenser teshigiga hech qachon barmoqlaringizni tiqmang.
- Ushbu talabga rioya qilmaslik tan jarohati olish yoki moddiy zarar ko'rishga sabab bo'lishi mumkin.
- Benzol, suyultirgich, spirt yoki suyultirilgan gaz kabi o'zgaruvchan va o't oluvchi moddalarni muzlatgich ichida saqlamang.
- Shu kabi mahsulotlarni muzlatgich ichida saqlash, portlashga sabab bo'lishi mumkin.
- Muzlatgichda haroratga sezgir farmatsevtik mahsulotlari, ilmiy tadqiqot ashyolari yoki past

haroratga sezgir mahsulotlarni saqlamang.

- Muayyan harorat nazoratini qat'iy talab qiluvchi mahsulotlarni muzlatgichda saqlamang.
- Ishlab chiqaruvchi tavsiya qilgan elektr jihozlardan o'zga turdagilarni muzlatgichga joylashtirmang va uning ichida foydalanmang.
- Muzlatgich ichini quritish maqsadida sochni quritish jihozidan foydalanmang. Yoqimsiz hidlarni ketkazish uchun yoqilgan (xushbo'y) shamni muzlatgich ichiga joylashtirmang.
- Bu elektr quvvatidan zarba olish yoki yong'in chiqishiga sabab bo'lishi mumkin.
- Muzlatgich ichki devorlariga yoki muzlatgichda saqlanayotgan oziq-ovqat mahsulotlarga nam qo'llaringiz bilan tegmang.
- Bu sovuq urishga olib kelishi mumkin.
- Muz erishi jarayonini tezlashtirish uchun ishlab chiqaruvchi tavsiya qilganlaridan o'zga mexanik qurilmalar va boshqa vositalardan foydalanmang.
- Sovitish kimyoviy moddasining aylanish sxemasiga zarar yetkazmang.



- Ushbu muzlatgich faqat uy muhitida oziq-ovqat

mahsulotlarini saqlash uchungina mo'ljallangan.

- Shisha idishlari tushib ketmasligi uchun, muzlatgich ichida ular bir-biriga zich joylashtirilishi kerak.
- Gaz chiqishi aniqlangan hollarda (propan gazi, suyultirilgan gaz va boshqa gazlar), elektr quvvat vilkasiga tegmasdan xonani darhol shamollating. Jihoz va elektr quvvat kabeliga tegmang.
- Shamollatgichdan foydalanmang.
- Uchqun portlash yoki yong'in chiqishiga sabab bo'lishi mumkin.
- Faqat ishlab chiqaruvchi yoki xizmat ko'rsatuvchi xodim tomonidan ta'minlangan yorug'lik diodli lampalaridan foydalaning.
- Bolalar jihoz bilan o'ynamasliklari va/yoki unga chiqib olmasliklarini nazorat qilish lozim.



- Muzlatgichni o'zboshimchalik bilan qismlarga ajratmang yoki ta'mirlamang.
- Siz yon'gin chiqish, jihazni noto'g'ri ishlashi yoki shaxsiy tan jarohat olish xavfini to'g'dirasiz. Jihazning noto'g'ri ishlashi hollarida, iltimos, xizmat ko'rsatuvchi xodimga murojaat qiling.



- Agar jihazdan g'alati ovoz, yongan hid, boshqa bo'y yoki tutun chiqish holatlari

aniqlansa, elektr quvvat vilkasini darhol uzing va manzilingizga yaqin joylashgan texnik xizmat ko'rsatuvchi markazga murojaat qiling.

- Ushbu talabga rioya qilmaslik elektr quvvatidan zarba olish yoki tan jarohat olish xavfini tug'diradi.
- Yorug'lik darajasini o'zgartirishda biron-bir muammoga duch kelsangiz, xizmat ko'rsatuvchi xodimga murojaat qiling.
- Agar mahsulotlar yorug'lik diodli lampa bilan jihazlangan bo'lsa, lampa qopqog'i va yorug'lik diodli lampani o'zboshimchalik bilan bo'shatib olmang.
- Xizmat ko'rsatuvchi xodimlarga murojaat qiling.
- Agar muzlatgichda chang yoki suv hosil bo'lsa, elektr quvvat vilkasini elektr quvvat manбайдan uzing va Samsung Electronics xizmat ko'rsatuvchi markaziga murojaat qiling.
- Chunki yon'gin chiqish xavfi mavjud.



FOYDALANISH BO'YICHA OGOHLANTIRISH BELGILARI



- Mahsulot yaxshi ishlashi uchun
- Oziq-ovqat mahsulotlarini jihazning

orqa tarafidagi havo teshiklariga yaqin qo'ymang, chunki bu muzlatgich ichidada havo bemaol aylanishiga to'sqinlik qilishi mumkin.

- Oziq-ovqat mahsulotlarini muzlatgichga joylashtirishdan avval tegishli tarzda o'rang yoki germetik idishlarga soling.
- Muzlatish uchun yangi turdagi oziq-ovqat mahsulotini muzlatgichdagi allaqachon muzlagan oziq-ovqat mahsuloti oldiga joylashtirmang.
- Gazlangan yoki shippillaydigan muzxonaga joylashtirmang. Shisha idish yoki shisha qutilarni muzxonaga joylashtirmang.
- Shisha ichidagi suyuqlik muzlaganda u chil-chil sinib, shaxsiy tan jarohati yoki mulkka zarar yetkazishi mumkin.
- Muzlatgichning funksional imkoniyatlariga o'zgartirish kiritmang.
- O'zgartirishlar shaxsiy tan jarohati olishga va/yoki mulkka zarar yetkazishiga olib kelishi mumkin. Ushbu mukammal jihozga 3'chi shaxslar tomonidan kiritilgan o'zgartirishlar na Samsung xizmat ko'rsatish kafolati bilan qoplanadi va na Samsung ushbu kiritilgan o'zgartirishlar natijasida yuzaga kelgan xavfsizlik muammolari va

shikastlanishlarga majburiyatni o'z bo'yniga oladi.

- Havo teshiklarini to'sib qo'ymang.
- Havo teshiklari to'silsa, ayniqsa polietilen paketlar bilan, muzlatgich haddan ortiqcha suvitishi mumkin. Bu tartibdagi sovitish jarayoni uzoq davom etsa, suv filtri shikastlanishi va suv sizib oqishiga sabab bo'lishi mumkin.
- Muzlatish uchun yangi turdagi oziq-ovqat mahsulotini muzlatgichdagi allaqachon muzlagan oziq-ovqat mahsuloti oldiga joylashtirmang.
- Muzlatilgan mahsulotlarning eng ko'p saqlash vaqti va yaroqlilik muddatlariga amal qiling.
- Jihoz yuzasiga hasharotlarga qarshi vosita kabi o'zgaruvchan moddalarni sepmang.
- Insonga zararli hisoblanishi bilan bir qatorda, bu vosita elektr quvvatdan zarba olish va yong'in chiqishiga sabab bo'lishi yoki mahsulotga tegishli muammolarni yuzaga keltirishi mumkin.
- Shisha yuzasiga zarba bermang yoki ortiqcha kuch ishlatmang.
- Singan shisha odamga tan jarohati va/yoki mulkka zarar yetkazishi mumkin.



TOZALASH VA SAQLASH BO‘YICHA OGOHLANTIRISH BELGILARI



- Muzlatgich ichi yoki tashqarisiga to'g'ridan-to'g'ri suv sepmang.
- Yong'in chiqishi yoki elektr quvvatidan zarba olish xavfi mavjud.
- O't oluvchi spreylar va predmetlar, quruq muz, dori-darmon yoki kimyoviy moddalar kabi haroratga sezgir predmet va moddalardan muzlatgich oldida foydalanmang va uning ichiga joylashtirmang. Muzlatgichda o'zgaruvchan yoki o't oluvchi predmet va moddalarni (bensol, suyultirgich, propan gazi va boshqalarni) saqlamang.
- Muzlatgich faqat oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun mo'ljallangan.
- U kabi predmet va moddalarni saqlash muzlatgichda o't olish yoki portlashga sabab bo'lishi mumkin.
- Displeyga to'g'ridan-to'g'ri tozalash vositalarini sepmang.
- Displeydagi chop qilingan harflar o'chib ketishi mumkin.
- Vilka ninalari atroflarini begona predmetlardan va changdan tozalang. Vilkani tozalayotganda ho'l yoki nam matodan

foydalanmang va vilka ninalari atroflarini begona predmetlardan va changdan tozalang.

- Aks holda elektr quvvatidan zarba olish yoki yong'in chiqish xavfi mavjud.
- Dispenser teshigiga yoki muz tarnoviga hech qachon barmoqlaringiz yoki boshqa predmetlarni tiqmang.
- Bu shaxsiy tan jarohati olish yoki moddiy zarar ko'rishga sabab bo'lishi mumkin.
- Oshiq-moshiq kabi yetib bo'lmaydigan joylarni cho'tka yoki tish cho'tkasi bilan tozalang.



- Muzlatgich kamerasini tozalash va unga xizmat ko'rsatishdan oldin uni elektr quvvatdan uzib qo'ying.
- Jihoz ichiga suv kabi o'zga moddalar tushgan bo'lsa, elektr quvvat vilkasini elektr quvvat manбайдan uzing va manzilingizga yaqin joylashgan xizmat ko'rsatuvchi xodimga murojaat qiling.
- Ushbu talabga rioya qilmaslik elektr quvvatidan zarba olish yoki yong'in chiqish xavfini to'g'diradi.



CHIQITGA CHIQARISH BO'YICHA JIDDIY OGOHLANTIRISH BELGILARI



- Chiqitga chiqarishdan oldin jihoz orqa tarafidagi naychalardan birortasi ham shikastlanmaganligiga ishonch hosil qiling.
- R-600a yoki R-134a sovitish kimyoviy moddasi sifatida ishlatiladi.
Ushbu muzlatgichda qaysi sovitish kimyoviy moddasi ishlatilayotganini ko'rish uchun jihozning orqa tarafidagi kompressor yorlig'i yoki muzlatgich ichidagi passport yozuvlarini tekshirib ko'ring. Agar ushbu mahsulotda o't oluvchi gaz (R-134a sovitish kimyoviy moddasi) ishlatilsa, uni xavfsiz tarzda chiqitga chiqarish masalasida mahalliy hokimiyat idorasiga murojaat qiling. Siklopentandan izolyatsiyani gaz bilan puflash vositasi sifatida foydalaniladi. Izolyatsion materiallardagi gazlar maxsus yo'l bilan chiqitga chiqarishni talab qiladi. Ushbu mahsulotni atrof-muhitga zararsiz tarzda chiqitga chiqarish bo'yicha mahalliy hokimiyat idoralarga murojaat qiling. Chiqitga chiqarishdan

oldin jihoz orqa tarafidagi naychalardan birortasi ham shikastlanmaganligiga ishonch hosil qiling.

Naychalar ochiq joyda tez shikastlanishi mumkin.

- Ushbu yoki boshqa muzlatgichlarni chiqitga chiqarishda muzlatgich ichida kichik yoshdagi bolalar yoki jonivorlar qamalib qolmasliklari uchun eshik, eshik zichlagichlari va zulfinlarini olib tashlang. Bolalar ichiga osongina kirib olmasligi uchun tokchalarini joyida qoldiring. Bolalar ushbu eskirgan jihoz bilan o'ynamasliklarini nazorat qilish lozim.
- Ushbu jihozning o'rama materiallarini atrof muhitga zararsiz tarzda chiqitga chiqaring.



TO'G'RI FOYDALANISH UCHUN QO'SHIMCHA MASLAHATLAR

- Elektr ta'minoti uzilib qolgan hollarda mahalliy elektr ta'minot kompaniyasiga qo'ng'iroq qiling va usbu uzilish qancha davom etishini aniqlab oling.
- Bir yoki ikki soat ichida bartaraf etiladigan elektr ta'minot uzilishlari muzlatgichdagi harorat ko'rsatkichlariga ta'sir qilmaydi. Biroq, jihoz elektr quvvati bilan

ta'minlanmayotgan vaqtda, uning eshigini kamroq ochib-yoping.

- Ammo agar elektr quvvat uzilishi 24 soatdan ko'p davom etadigan bo'lsa, barcha muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlarini chiqarib oling.
- Agar muzlatgich eshigining kaliti bo'lsa, uni bolalar qo'li yetmaydigan va jihozdan uzoqroq joyda saqlash kerak.
- Agar jihoz o'zining ishlashiga mo'ljallangan harorat diapazoning quyi chegarasidan past haroratli joyda uzoq vaqt davomida saqlansa, u (ehtimol ichki harorati qiyosan ancha iliq bo'lib qolishi natijasida) barqaror ishlamasligi mumkin.
- Banan va qovun kabi past haroratda tez buziladigan mahsulotlarni muzlatgichda saqlamang.
- Ushbu jihoz devorlarida muzlar paydo bo'lmaydi va shuning uchun bu jihozni qo'lda eritishning hojati yo'q. Bu jarayon avtomatik ravishda bajariladi.
- Muzni eritish vaqtida harorat ko'tarilishi Jahon standartlashtirish tashkiloti talablariga muvofiq keladi. Biroq muzlatgichning erish vaqtida muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlari haroratining ko'tarilib ketishiga yo'l qo'ymaslik uchun, muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlarini bir necha qavat

gazetaga o'rang.

- Muzdan eritish vaqtida muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlari haroratining ko'tarilib ketishi, ularning saqlash uchun yaroqlilik muddatini qisqartirishi mumkin.
- Ushbu funksiyadan foydalanayotganingizda muzlatgichning elektr quvvati sarfi ortadi.
Muzdan eritish funksiyasidan foydalanishga ehtiyoj sezilmaganda, u funksiyani o'chirib qo'yish va muzxonani asl harorat sozlamalariga qaytarishni unutmang.
Agar katta hajmdagi oziq-ovqat mahsulotlarini muzlatish kerak bo'lsa, Power Freeze (Kuchli Muzlatish) funksiyasini mahsulotlarni muzlatishdan 24 soat oldin yoqib qo'yish lozim.

RH57H9060* modelidan tashqari

- Kyoto protokoli bilan qoplanadigan ftorli issiqxona gaziga ega.
- Ko'pik ftorli issiqxona gazi bilan puflanadi.
- **Puflanadigan ko'pik qo'shimcha moddalari: Global Isish Imkoniyatiga ega (GWP) perfluoreksan = 9000**

Elektr quvvatini tejash bo'yicha maslahatlar

- Jihozni havosi yaxshi almashadigan salqin va quruq xonaga o'rnatning.
U bevosita quyosh nuri ta'siri ostiga tushmasligiga ishonch hosil qiling va uni hech qachon issiqlik manbai (masalan, isitish radiatori) yaqiniga joylashtirmang.
- Jihozning havo almashish tirqishlari yoki simto'rlarini to'sib qo'ymang.
- Issiq ovqat mahsulotini jihozga joylashtirishdan avval uning sovushini poylang.
- Muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlarini eritish uchun muzlatgichga qo'ying.
So'ng muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlarining past haroratidan muzlatgichdagi oziq-ovqat mahsulotlarini sovitishda foydalanishingiz mumkin.
- Oziq-ovqat mahsulotini jihozga joylashtirish yoki undan chiqarib olish vaqtida uning eshigini uzoq vaqt davomida ochib qo'ymang.
Jihoz eshigi qancha kam vaqt davomida ochiq qoldirilsa, muzxonaning ichida shuncha kam muz hosil bo'ladi.
- Muzlatgich kamerasing orqa tomonini muntazam tozalab turing.
Yig'ilgan chang elektr quvvat sarfini oshiradi.

- Haroratni keragidan pastroq darajaga o'rnatmang.
- Muzlatgich baza bloki va orqa devoridan yetarlicha havo chiqib turishiga ishonch hosil qiling.
Havo almashish tirqishlarini yopib qo'ymang.
- O'rnatishda o'ng, chap, orqa va yuqoridan bo'sh joy qoldiring.
Bu elektr quvvat iste'molini kamaytiradi va natijada elektr quvvat uchun xarajatlaringiz ham kamayadi.
- Elektr quvvatdan samarali tarzda foydalanish uchun savatchalar, surilma qutilar, javonlar kabi barcha ichki moslamalarni ishlab chiqaruvchi tomonidan ta'minlangan o'rinda saqlang.

Bu qurilma uy sharoitida va

- do'konlardagi oshxona hududlari, ofislar va boshqa ish muhitlari;
- fermer xo'jaliklarida va mehmonxonalar, motellar va boshqa turar-joy muhitlaridagi mijozlar tomonidan;
- uxlash va nonushta turidagi muhitlarda;
- umumiy ovqatlanish va shunga o'xshash chakana savdo uchun qo'llanilmaydigan boshqa joylarda foydalanish uchun mo'ljallangan.

Muzlatgichni o'rnatish

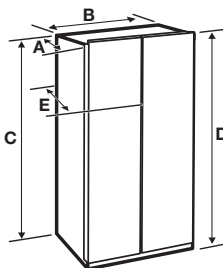
MUZLATGICHNI O'RNATISHGA TAYYORLASH

Samsung muzlatgichini xarid qilganingiz bilan tabriklaymiz.

Ushbu yangi jihoz taklif qiladigan zamonaviy xususiyatlar va samaradorlikdan bahramand bo'lasiz deb umid qilamiz.

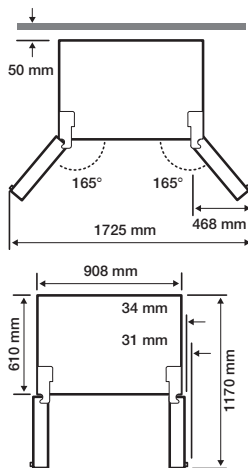
Muzlatgich uchun eng muvofiq joyni tanlash

- Suv manbasiga yaqin bo'lgan joyni tanlang.
- Bevosita quyosh nuri tushmaydigan joyni tanlang.
- Yuzasi tekis (yoki deyarli tekis) bo'lgan joyni tanlang.
- Muzlatgich eshiklari osonlikcha ochilishi uchun yetarli joyga ega bo'lgan joyni tanlang.
- Havo yaxshi aylanishi uchun muzlatgichning o'ng, chap, orqa va ustida yetarli bo'sh joyga ega bo'lgan joyni tanlang.
- Agar muzlatgichga ta'mirlash ishlari yoki xizmat ko'rsatish lozim bo'lsa, muzlatgichni osonlik bilan boshqa joyga ko'chirishga imkon beradigan joyni tanlang.
- Muzlatgichni harorati 43 °C darajadan balandroq yoki 5 °C darajadan past bo'lgan joylarga o'rnatmang.



Chuqurligi "A"	718 mm
Kengligi "B"	912 mm
Balandligi "C"	1742 mm
Umumiy balandligi "D"	1774 mm
Chuqurligi "E"	721 mm

SOZLASH

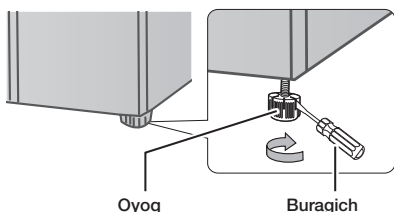


Har bir o'lchash dizayn o'lchamlariga asoslangan, shuning uchun u o'lchash usuliga bog'liq ravishda farq qilishi mumkin.

Muzlatgichni bir joydan boshqa joyga ko'chirish

Pol yuzasiga zarar yetkazmaslik uchun, muzlatgichning old moslashtiruvchi oyoqchalari tepaga (poldan balandroqqa) ko'tarilganini tekshiring.

Qollanmada 21 sahifasidsagi "Muzlatgichni qanday tekis holatga keltirish" bo'limiga qarang.



Pol

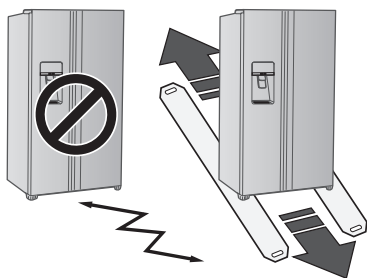
Muzlatgichni to'g'ri o'rnatish uchun, uni polning qolgan qismi bilan balandligi baravar bo'lgan tekis va qattiq joyga joylashtiring.

Muzlatgich o'rnatiladigan pol yuzasi to'la to'ldirilgan muzlatgichni ko'tara olishga qodir bo'lishi kerak.

Pol yuzasini qirilishlardan himoya qilish uchun, katta hajmdagi qog'ozli kartonni kesib, muzlatgich o'rnatiladigan joyning tagiga qo'ying.

Muzlatgichni bir joydan ikkinchi joyda ko'chirish vaqtida, uni o'zingizga tortib to'g'ri oldinga yoki orqaga surishingiz kerak.

Uni bir tarafdin ikkinchisiga qiyshaytirib surmang.



Kerakli asbob-anjomlar (Jihoz bilan birga ta'minlanmaydi)

Xoch uchli buragich (+)	Tekis uchli buragich (-)	10 millimetrlı ko'ndalang gayka kaliti
5 millimetrlı universal gayka kaliti		

MUZLATGICHNI O'RNATISH

Yangi muzlatgichni o'rnatgandan so'ng, siz sozlashni va yangi xususiyatlari va funksiyalaridan bahramand bo'lishni istaysiz.

Quyidagi amallarni bajarilsa, muzlatgich to'liq ishga tushadi.

Agar ishga tushmasa, avval elektr quvvat ta'minoti va elektr quvvat manbasini tekshiring yoki qo'llanma orqasidagi muammolarni bartaraf etish bo'limiga qarang.

Agar yana savollaringiz bo'lsa, Samsung Electronics xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.

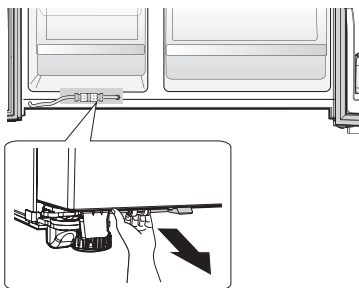
1. Muzlatgichni u va devor orasida yetarli bo'shliq mavjud bo'lgan muvofiq joyga o'rnatish. Ushbu qo'llanmadagi o'rnatish ko'rsatkichlariga qarang.
2. Muzlatgichni elektr quvvat manbaiga ulaganingizdan so'ng, uning eshiklari ochilganida ichi yoritilishini tekshirib ko'ring.
3. Haroratni boshqarish funksiyasini eng sovuq haroratga o'rnatib, bir soat kuting. Muzxona bir oz muzlaydi va muzlatgich motori ravon ishlab ketadi.
4. Muzlatgichni elektr quvvat manbaiga ulaganingizdan so'ng, undagi harorat kerakli darajaga kelishi uchun bir necha soat talab qilinadi. Muzlatgich harorati yetarli darajada sovuq bo'ganidan keyin, uning ichiga oziq-ovqat mahsulotlari va ichimliklarni joylashtirish mumkin.
5. O'rnatish yakunlangach suv yoki muzning to'g'ri taqsimlanishini tekshirish uchun taqsimlagich dastagini bosing.
6. Muzlatgich old tomonining orqa tomoniga nisbatan 0,6 daraja balandroq ekanligiga ishonch hosil qiling.

MUZLATGICH ESHIKLARINI SOZLASH

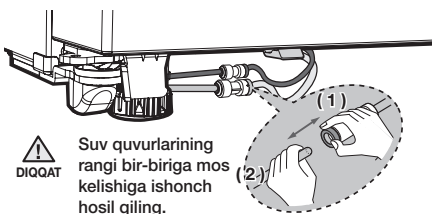
Agar imoratingiz eshigidan muzlatgichni osonlik bilan o'tkaza olmasangiz, uning eshiklarini eshib olishingiz mumkin.

Suv quvurini muzlatgichdan ajratib olish

1. Ikki suv quvurini (Mahkamlagichda joylashgan) oldinga tortib chiqaring.



2. Ikki suv quvurlarini (Oq rangdagisi suv uchun va ikkinchisi muz uchun) ulanish muftasini bosib (1) va suv quvurini (2) chetga tortib, ajratib oling.



Suv quvurlarining rangi bir-biriga mos kelishiga ishonch hosil qiling.

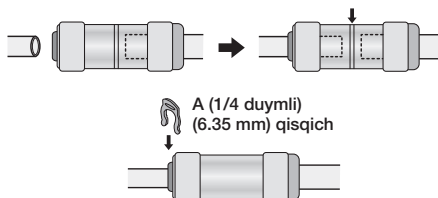


Ta'minot shlanglarini qaytadan ulashda bir xil rangdagi shlanglarning bir-biriga kiritilganligiga ishonch hosil qiling.

Suv ta'minoti quvurini yangidan ulash

1. Dispenserdan suv sizib oqishining oldini olish uchun, shaffof ulanish muftasining markaziga suv quvuri to'liq kirgizilishi kerak.
2. O'rnatish to'plamida kelgan 2 qisqichni kirgazing va har bir qisqich quvurni mahkam ushlayotganini tekshiring.

Shaffof ulanish muftasining markazi



Suv quvurini kesmang. Uni ulanish muftasidan ohista ajratib oling.

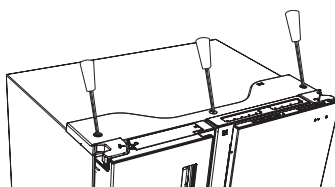


Qisqichlarni bolalarning qo'llari yetmaydigan joyda saqlang va bolalarning ularni o'ynamasliklari yoki og'izlariga solmasliklariga ishonch hosil qiling.

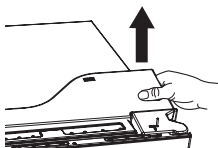
MUXXONA ESHIGINI YECHIB OLISH

1. Elektr quvvat kabelini izing va xoch uchli buragichdan foydalanib, har 3 qopqoq murvatlarini yechib oling (1).
So'ng qopqoqni bo'shatish uchun muzlatgich eshigini oching va yonlaridagi ilgaklarini torting (2).
Qopqoqni ajratib olish uchun uni o'zingizga qaratib ko'taring (3).
- Eshik ochiq holatda oshiq-moshiq qoplamasini ajratib oling va shu holatda eshikni yoping.

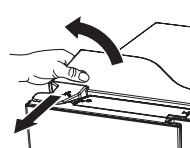
(1)



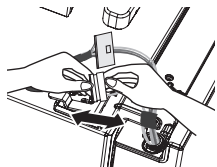
(2)



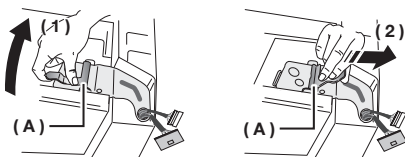
(3)



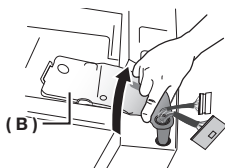
- Oshiq-moshiq qopqog'ini ajratib oling va so'ng elektr quvvat ulagichini uzing.



- Qistirmani (A) tepaga qarab (1) aylantiring va yo'nalishida (2) tortib chiqaring.



- Oshiq-moshiqni ajratib oling (B).



- Eshikni ko'tarib, muzlatgichdan ajratib oling.



- Eshiklarni o'rnatish yoki chiqarib olish vaqtida elektr simlarga shikast yetkazmaslik uchun ehtiyot bo'ling.
- Muzlatgichdan eshiklarni ajratib qo'yganingizdan so'ng ular tushib shikastlanmasliklari uchun kerakli choralarini ko'ring.

MUZZONA ESHIKLARINI QAYTA O'RNATISH



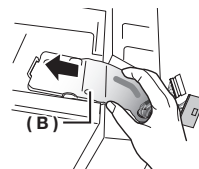
- Muzxona eshigini muzlatgich eshigidan oldin o'rnatishni unutmang.
- Qayta o'rnatishdan oldin, muzxona eshigining pastki qismidagi barcha simlar ulagichlari ulanganligiga ishonch hosil qiling.

Eshikni o'rnatish

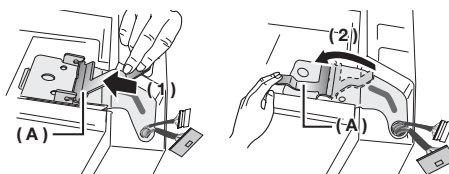
- Muzlatgichning pastki qismidagi oshiq-moshiqlarga eshiklarni o'rnatish.



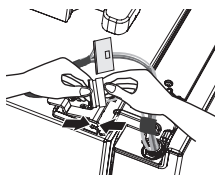
- Oshiq-moshiqni (B) muzlatgichning oshiq-moshiq uyasiga kimgazib va so'ng eshik ustidagi oshiq-moshiq teshigiga qattiq bosib.



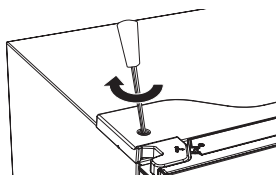
- Qistirmani (A) o'q yo'nalishida (1) kimgazib, uni joyiga tushirish uchun o'q yo'nalishida (2) pastga tushiring.



4. Elektr quvvat ulagichini ulang.



5. Avval qopqoqning 2 old qismlarini kirgazing, qopqoqning har ikki yon qismlarini pastga bosing va hoch uchli buragich bilan qopqoqni o'z joyiga qotirib qo'ying.

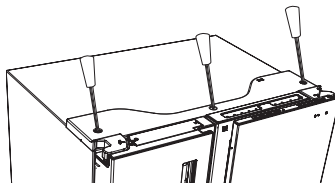


- Eshiklarni o'rnatishda uni yechib olishdagi tartibning teskarisiga amal qiling.
- Eshikni o'rnatish vaqtida elektr quvvat simlarini ulamasangiz, ekran muvofiq tarzda ishlamasligi mumkin.

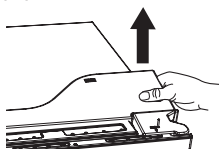
MUZLATGICH ESHIKLARINI YECHIB OLISH (SOVITISH BO'LMANING NAMOISH OYNASI)

1. Elektr quvvat kabelini uzing va xoch uchli buragichdan foydalanib, har 3 qopqoq murvatlarini yechib oling (1).
So'ng qopqoqni bo'shatish uchun muzlatgich eshigini oching va yonlaridagi ilgaklarini torting (2).
Qopqoqni ajratib olish uchun uni o'zingizga qarab ko'taring (3).
- Eshik ochiq holatda oshiq-moshiq qoplamasini ajratib oling va shu holatda eshikni yoping.

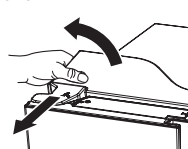
(1)



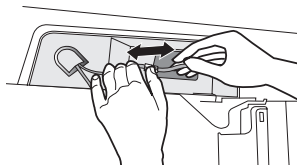
(2)



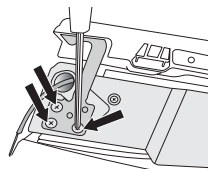
(3)



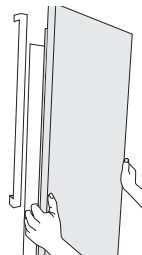
2. Korpus ulagichini ajratib oling.



3. Namoiish oynaning tepa oshiq-moshiqidagi uch qotiruvchi murvatlarini yechib oling.



4. Namoiish oynani yechib oling.



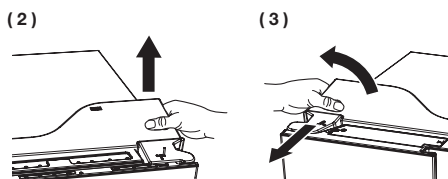
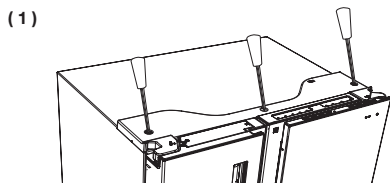
MUZLATGICH ESHIKLARINI YECHIB OLISH

1. Elektr quvvat kabelini uzing va xoch uchli buragichdan foydalanib, har 3 qopqoq murvatlarini yechib oling (1).

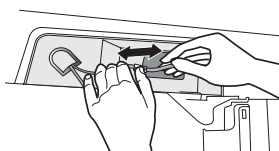
So'ng qopqoqni bo'shatish uchun muzlatgich eshigini oching va yonlaridagi ilgaklarini torting (2).

Qopqoqni ajratib olish uchun uni o'zingizga qaratib ko'taring (3).

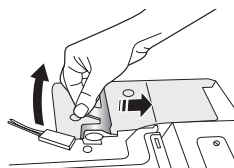
- Eshik ochiq holatda oshiq-moshiq qoplamasini ajratib oling va shu holatda eshikni yoping.



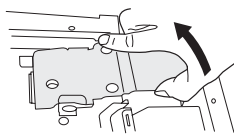
2. Korpus ulagichini ajratib oling.



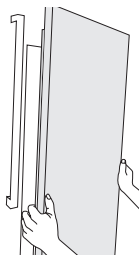
3. Mahkamlagich oshiq-moshig'ini tepaga ko'taring va uni ajratib olish uchun oldinga torting.



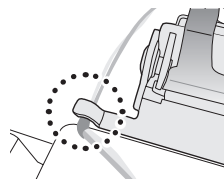
4. Eshik oldidagi oshiq-moshiqni yechib oling.



5. Namoish oynani yechib oling.



Qaytadan yig'ishda simning zararlanishining oldini olish uchun Oshiq-moshiq halqasidagi simni bog'lab qo'ying.



MUZLATGICH ESHIKLARINI QAYTA O'RNATISH

Muzlatgich eshiklarini o'rnatish uchun, ularni yechib olishdagi tartibning teskarisiga amal qiling.

MUZLATGICHNING PAST-BALANDLIGINI TO'G'RILASH VA ESHIKNING BALANDLIGI VA TIRQISHINI SOZLASH

Muzlatgich past-balandligini to'g'rilash

Muzlatgichning barqaror turmasiligi natijasida yuzaga keladigan xavfning oldini olish uchun, iltimos, muzlatgichni gorizontalar tarzda joylashtirib, uning past-balandligini quyidagi o'rnatish ko'rsatmalariga muvofiq ravishda sozlang. Ushbu talabga rioya qilmaslik muzlatgichning qulab ketishiga va shaxsiy tan jarohati yetkazishiga sabab bo'lishi mumkin.

Agar jihozning old qismi orqasiga qaraganda biroz balandroq bo'lsa, uning eshigi oson ochilib-yopiladi.

Muzlatgich notekis joyga o'rnatilgan, u barqaror turmaydi.

- Iltimos, muzlatgichni o'rnatayotgan vaqtda muzlatgich oyoqchalari yerga tegib turayotganiga ishonch hosil qiling.

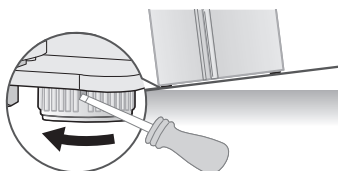
Uning oyoqchalari har bir eshikning pastki orqa tarafida joylashgan. Muzlatgichning past-balandligi tekis bo'lguncha, tekis uchli buragich bilan oyoqchani o'q yo'nalishida burang.

- Oziq-ovqatni muzlatgichga joylashtirayotgan vaqtda, ularni faqat eshik tomonida joylashtirmang.

Agar oziq-ovqatni eshikning faqat bir tarafida saqlasangiz, u elektr quvvatni o'tkazish qobiliyatiga ega bo'lib, shaxsiy tan jarohati yetkazishi mumkin.

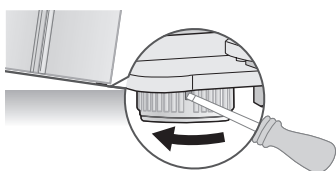
Agar muzxona tomon pastroq bo'lsa:

- Buragichni muzxona eshigi orqasining pastida joylashgan balandlikni sozlovchi moslamaga tiqing va uni tekis bo'lguncha o'qi yo'nalishida burang.



Agar muzlatgich tomon pastroq bo'lsa:

- Tekis uchli buragichni muzlatgich eshigi orqasining pastida joylashgan balandlikni sozlovchi moslamaga tiqing va uni tekis bo'lguncha o'qi yo'nalishida burang.

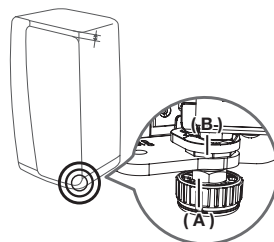



- Eshiklar o'zi yopilishi uchun muzlatgichning oldini ko'taring. Muzlatgichning orqasini uning oldiga nisbatan balandroq qilib sozlash eshiklarning ochilishini qiyinlashtirishi mumkin.
- Agar muzlatgichning orqasi tekis bo'lmasa, uning tagiga mos o'lchamdagi biror buyumni qo'ying va uni tasma bilan mahkamlang. Muzlatgichni o'z joyiga surib, keyin tekisligini sozlang.
- Muzlatgichni surishda polga zarar yetkazib qo'yishdan ehtiyot bo'ling.

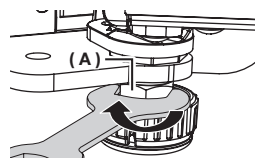
ESHIKNING BALANDLIGINI SOZLASH




Agar muzlatgichning bitta eshigi ikkinchisidan pastroq bo'lsa:

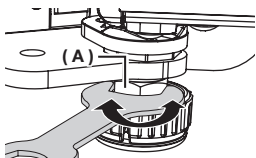
- Eshiklarning balandligi muzlatgich eshigining pastida joylashgan sozlovchi gayka yordamida sozlanadi.
- Eshik juda yuqori ko'tarib yuborilsa, u ochilib yopilganida oshiq-moshiq qoplamasiga xalaqit qilishi mumkin.




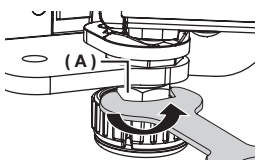
1. Sozlanishi lozim bo'lgan eshikni oching va uning pastidagi qistirma gaykani (**A**) mahsulot to'plamiga kiritilgan gayka kaliti yordamida soat mili yo'nalishida () burab bo'shating.



1. Eshikning balandligini sozlovchi murvatni (**B**) soat miliga qarshi yo'nalishida () gayka kaliti bilan burab sozlang. (Uning balandligini ko'tarish uchun soat miliga qarshi yunalishida () va balandligi pasaytirish uchun soat mili yo'nalishida () burang.)



2. Eshiklar tekis bo'lgach, qistirma gaykani (**A**) qotirish uchun uni soat miliga qarshi yo'nalishda () burang.



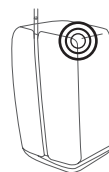
Tekislikni muzlatgichning ichi bo'sh bo'lgan paytda sozlasangiz, unga oziq-ovqat mahsulotlari joylashtirilganda yana notekis bo'lib qolishi mumkin. Agar bu holat yuz bersa, uning tekisligini qaytadan sozlang.

ESHİK TIRQISHLARINI SOZLASH

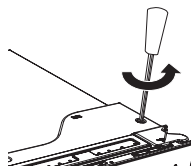
Agar muzlatgich va muzxona eshiklari orasidagi tirqish notekis bo'lsa:



- Muzlatgich eshigining (o'ng tomondagi) tepasida joylashgan tirqish sozlovchi moslamadan foydalaning.
- Ortiqcha kuch ishlatish sozlovchi moslama murvatining sinishiga sabab bo'lishi mumkin.

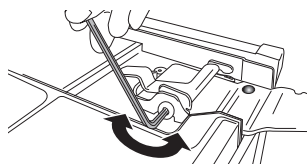
1. Muzlatgich eshigi oshiq-moshig'ining qoplamasini chiqarib tashlang.
- Eshik ochiq holatda oshiq-moshiq qoplamasini ajratib oling va shu holatda eshikni yoping.



2. Tirqishni 4 millimetrlik universal gayka kaliti (mahsulot to'plamiga kiritilmagan) yordamida sozlang.



3. Tirqishni kengaytirish uchun murvatni soat mili yo'nalishida () burang. Tirqishni toraytirish uchun esa soat miliga qarshi yo'nalishda () burang. Sozlashni muzlatgich va muzxona eshiklari orasidagi tirqish tekis bo'lguncha davom ettiring.

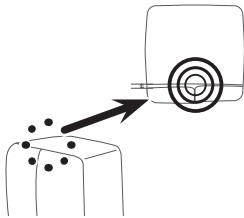


Kabellarni joylashtirishda kabel qoplamasini qirqmaslik yoki ko'chirmaslik uchun juda ehtiyot bo'ling.

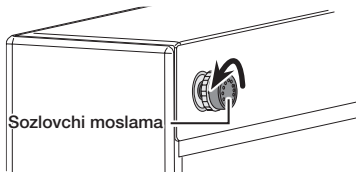
MUZLATGICH ESHIGI TIRQISHINI SOZLASH (ORQA)

Agar muzlatgich eshigi va muzlatgich orasidagi tirqish notekis bo'lsa:

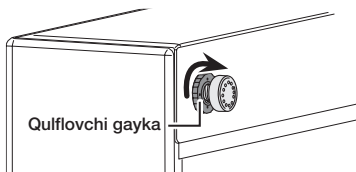
- Har bir eshik ichkarisining yuqori burchagida joylashgan sozlovchi moslamadan foydalaning.



1. Muzlatgich va eshik orasidagi tirqish torroq bo'lgan joyni oching va sozlovchi moslamani tirqish tekis bo'lguncha soat miliga qarshi yo'nalishda (↺) burang.



2. Eshik va muzlatgich orasidagi tirqish sozlangach, sozlovchi moslamani joyiga qotirish uchun uning gaykasini soat mili yo'nalishida (↻) burang.



SUV DISPENSERI QUVURINI TEKSHIRISH

Suv dispenseri yangi Samsung muzlatgichidagi foydali xususiyatlardan biridir.

Salomatlingizni yaxshilash maqsadida Samsung suv filtri suvni ortiqcha zarralardan tozalaydi. Shunday bo'lsada, u mikroorganizmlarni sterillamaydi yoki yo'q qila olmaydi. Buning uchun suv tozalash tizimini alohida sotib olishingiz lozim.

Muz tayyorlagich to'g'ri ishlashi uchun suvning bosimi 20~125 funt/kvadrat duym (138~862 kPa) oraliqda bo'lishi lozim.

Normal sharoitda, 170 kub santimetr (5,75 unsiya) hajmdagi qog'oz stakancha 10 soniyada to'ladi.

Agar muzlatgich suv bosimi past (20 f/kv.d dan past) bo'lgan joyga o'rnatilsa, past bosimni qoplash uchun kuchaytiruvchi nasos o'rnatishingiz mumkin.

Muzlatgich ichidagi suv saqlovchi idish to'g'ri to'ldirilganiga ishonch hosil qiling.

Buni tekshirish uchun, suv dispenseri dastagini quvurdan suv otilib chiqquncha bosib turing.



Suv quvurini o'rnatish to'plamini mahsulot tarqatuvchisidan qo'shimcha haq evaziga sotib olishingiz mumkin.

Mis quvurli suv ta'minoti to'plamidan foydalanish tavsiya etiladi.



Qurilma bilan birga berilgan yangi shlanglar to'plamidan foydalanilishi va eski shlanglar to'plamidan foydalanilmasligi kerak.



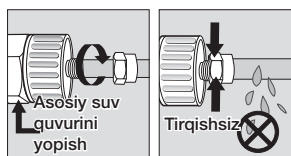
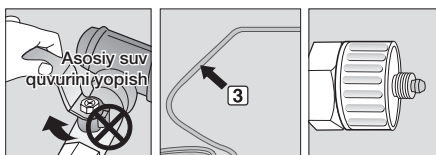
Quyidagi aksessuarlar ro'yxatini tekshiring.

Suv ta'minoti quvuriga ulanish

1. Avval, asosiy suv ta'minoti quvurini o'chiring.
2. Eng yaqin sovuq ichimlik suvi quvurini toping.
3. O'rnatish to'plamidagi Suv quvurini o'rnatish yo'riqnomasiga amal qiling.

DIQQAT

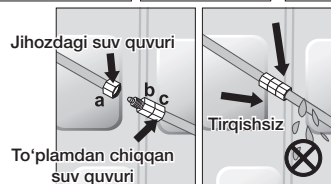
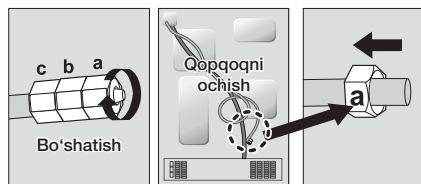
Suv quvuri sovuq suv quvuriga ulangan bo'lishi lozim.
Agar issiq suv quvuriga ulansa, u tozalagichning buzilishiga olib kelishi mumkin.



4. Suv ta'minotini suv filtriga ulagandan so'ng, asosiy suv ta'minotini qayta yoqing va suv filtrini tozalash va tayyorlash uchun 3 litr atrofida suv chiqaring.

Suv quvurini muzlatgichga ulash

1. Jihzdagi suv quvurining qopqog'ini oching va tortma gaykani ta'minot suv quvuridan chiqarib, jihzdagi suv quvuriga mahkamlang.
2. Jihzdagi va to'plamdagi suv quvurlarini bir-biriga ulang.
3. Tortma gaykani tortma muftaga burab mahkamlang.
Ehtiyot bo'ling, bu ikki narsa orasida tirqish qolmasin.
4. Suvni oching va biror joydan sizib oqmayotganligini tekshiring.

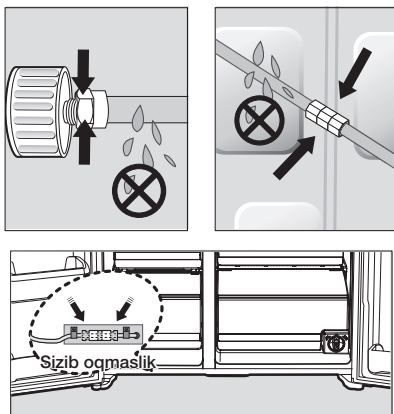


- ☞ Suv quvurini faqatgina ichimlik suvi manbaiga ulang.

Agar suv quvurini ta'mirlash yoki sochish lozim bo'lsa, qulay va suv oqmaydigan bo'lishi uchun 6,5 millimetrlilik plastik quvur kesib oling.

- ⚠ **DIQQAT** Foydalanishdan oldin ushbu joylardan suv sizib oqmasligini tekshirish lozim.

- Samsung kafolati SUV QUVURINI O'RNATISHni o'z ichiga olmaydi.
- Bu ish xaridorning hisobidan amalga oshiriladi, magarkim o'rnatish xarajatlari mahsulot narxiga kiritilmagan bo'lsa.
- Agar lozim bo'lsa, uni o'rnatish uchun suvsoz yoki Vakolatli o'rnatuvchiga murojaat qiling.
- Noto'g'ri o'rnatish natijasida quvurdan suv sizib oqishi kuzatilsa, iltimos, o'rnatuvchiga murojaat qiling.



1. Tortma gaykani (**A**) maxsus plastik quvur (**A**) bo'ylab aylantiring.
2. Tortma gaykani (**A**) 1/4 duymlik tortma muftaga burab mahkamlang.
 - Agar mis quvurdan foydalanayotgan bo'lsangiz, tortma gayka (**B**) (to'plamga kiritilmagan) va halqani (to'plamga kiritilmagan) mis quvurga (to'plamga kiritilmagan) rasmda ko'rsatilganidek burab mahkamlang.
 - Agar plastik quvurdan (**B**) foydalanayotgan bo'lsangiz, uning presslangan (sharchali) tomonini (**B**) tortma muftaga ulang.



Presslangan (sharchali) tomonga ega bo'lmagan plastik quvurdan (**B**) foydalanmang.

3. Tortma gaykani (**B**) tortma muftaga burab mahkamlang.
Tortma gaykani (**B**) haddan ziyod qotirib yubormang.
4. Suvni oching va biror joydan sizib oqmayotganligini tekshiring.



Suv quvurini faqatgina ichimlik suvi manbaiga ulang.
Agar quvurini ta'mirlash yoki sochish lozim bo'lsa, qulay va suv oqmaydigan bo'lishi uchun 1/4 duymlik plastik quvur kesib oling.

MUZ TAYYORLAGICHNI ISHLATISHDAN OLDIN

Chiqarib tashlash

- Muz tayyorlagich chelakchasini chiqarish uchun uni ko'tarib, sekin tashqariga torting.
- Tutqichni rasmda ko'rsatilganidek ushlang.
- Zarar yetkazmaslik uchun muz chelakchasini sekin chiqarib oling.



1-rasm



Moslama qopqog'ini chiqarish uchun ortiqcha kuch ishlatmang.
Aks holda, qopqog' sinishi va jarohat yetkazishi mumkin.



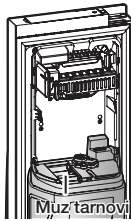
Biror aksessuarni chiqarib olishdan oldin uning yo'lida oziq-ovqat to'sqinlik qilmayotganiga ishonch hosil qiling.
Iloji bo'lsa, har qanday noxush holatning oldini olish uchun barcha oziq-ovqatni chiqarib oling.

O'rnatish

- Muz tayyorlagichni yig'ishda uni sochishdagi tartibning teskarisiga amal qiling.
- Chelakchani tiq etgan ovoz eshitilguncha qattiq itaring.

Servis markaziga murojaat qilishdan oldin

- Muz tayyorlagich chelakchaga muz tashlaganda eshitiladigan har qanday ovoz uning normal ishlayotganligini bildiradi.
- Agar uzoq vaqtgacha muz chiqarmasangiz, u holda chelakchadagi muz guvalacha ko'rinishiga kelishi mumkin.
Agar muz guvalacha ko'rinishida bo'lsa, chelakchadagi qolgan muzni chiqarib tashlab, uni bo'shating.
- Agar muz tushmay qolsa, tarnovga muz tiqilib qolganligini tekshiring va tiqilgan bo'lsa uni chiqarib tashlang.



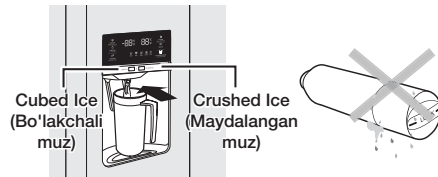
3-rasm



- Agar panel ekranidagi "Muz funksiyasi o'chirildi" belgisi o'chib yonsa, chelakchani qaytadan joylang va/yoki uning to'g'ri o'rnatilganligiga ishonch hosil qiling.
- Eshik ochiq bo'lsa, muz va suv dispenseri ishlamaydi.
- Agar eshikni qattiq yopsangiz, muz tayyorlagichga suv to'kilib ketishi mumkin.
- Muz chelakchasini tushirib yubormaslik uchun uni chiqarayotib ikki qo'lingiz bilan ushlang.
- Tan jarohat olishning oldini olish uchun pol ustiga tushgan har qanday muz bo'lakchasi yoki suvni tozalab tashlang.
- Yosh bolalarning muz tayyorlagich yoki chelakchasiga osilishiga yo'l qo'ymang. Ularga tan jarohati yetishi mumkin.
- Muz tarnoviga qo'lingizni yoki biror narsani tiqib ko'rmang.
Bunda, sizga tan jarohati yetishi yoki mexanik qismlarga zarar yetishi mumkin.

Filtni o'rnatgandan so'ng, suv ta'minoti quvuridagi qoldiqlarni chiqarib tashlash.

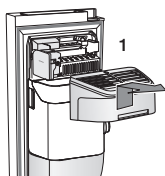
1. Asosiy suv ta'minotini yoqing.
2. Dispenser dastagini bosing.
3. Filtni ishlatishdan oldin uni 1 gallon suv bilan yuvib tashlang. (taxminan 6 daqiqa yuving.)
Bu suv ta'minoti tizimini tozalaydi va quvurlardagi havoni chiqarib tashlaydi.
4. Ba'zi uylarda qo'shimcha yuvish talab qilinishi ham mumkin.
5. Muzlatgich eshigini oching va suv filtridan hech qanday suv sizib oqmayotganligiga ishonch hosil qiling.



Suv filtri kartriji yangi o'rnatilgan paytda suv dispenseridan biroz suv toshib ketishi mumkin.
Buning sababi quvurga havo kirib qolganligidadir.
Bu holat filtrning ishlashida muammo keltirib chiqarmasligi kerak.

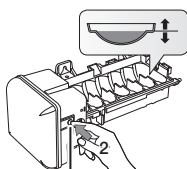
Muz patnisiga kelayotgan suv miqdorini tekshirish.

1. Muz tayyorlagich qopqog'ini ko'taring va uni ohista tashqariga torting.
2. "Test" (Sinash) tugmasini 3 soniya bosib tursangiz, muz bo'lakchalari idishi suv ta'minoti jo'mragidan tushgan suv bilan to'ladi. Suv miqdori to'g'ri ekanligiga ishonch hosil qilish uchun tekshiring (quyidagi rasimga qarang). Agar suv sathi juda past bo'lsa, muz bo'lakchalari kichkina bo'ladi. Bu asosiy suv quvurlari ichidagi suv bosimi muammosidan kelib chiqadi, muzlatgichdan emas.



Muz tayyorlagich

Suv sathini tekshirish



"Test" tugmasi

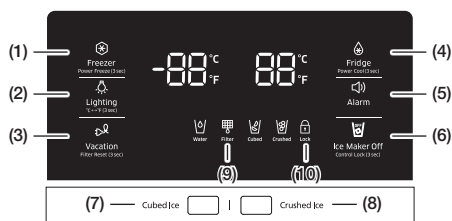


- "Test" tugmasini bosganingizdan so'ng, suv sathi kerakli darajagacha yetishi uchun bir necha daqiqa vaqt ketadi.
- Patnis muz yoki suv bilan to'lgach, "Test" tugmasini bosishni to'xtating. Suv toshib ketishi yoki muz tiqilib qolishi mumkin.
- Chelakcha joyiga o'rnatilmagunicha muz tayyorlagich ishlamaydi.
- Agar panel ekranidagi "Muz funksiyasi o'chirildi" belgisi o'chib yonsa, chelakchani qaytadan joylang va/yoki uning to'g'ri o'rnatilganligiga ishonch hosil qiling.

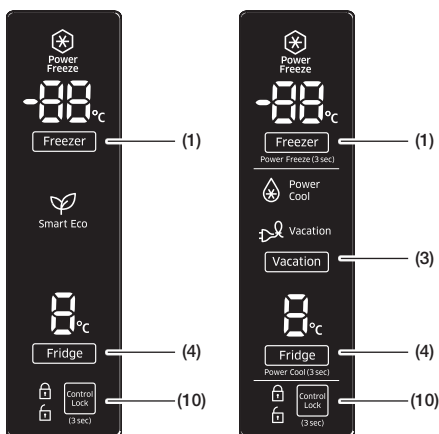
Samsung muzlatgichini ishlatish

BOSHQARUV PANELIDAN FOYDALANISH

DISPENSERLI MODEL



ODDIY MODEL



(1) Freezer / Power Freeze (3 sec) (Muzlatish / Kuchli Muzlatish (3 soniya) tugmasi

"Freezer" (Muzlatish) tugmasi ikki vazifani bajaradi:

- Muzxonani o'zingiz xohlagan haroratga o'rnatish uchun.
- "Power Freeze" (Kuchli muzlatish) funksiyasini yoqish yoki o'chirish uchun.

1. Muzxona haroratini o'rnatish uchun "Freezer" tugmasini bosib. Haroratni 5 °F (-15 °C) va -8 °F (-23 °C) oraliqda o'rnatishingiz mumkin.
2. "Power Freeze" (Kuchli Muzlatish) funksiyasi

Muzxonadagi mahsulotlarni muzlatish vaqtini kamaytirish uchun ushbu tugmani 3 soniya bosib turing.

Agar tez ayniydigan narsalarni tezda muzlatish zarur bo'lsa yoki muzxona harorati keskin ilib ketgan bo'lsa, bu funktsiya sizga yordam beradi. (Masalan, eshik ochiq qolgan bo'lsa.) Ushbu funktsiya ishlatilganda, muzlatgichning elektr quvvat sarfi ortadi. Zarurat bo'lmaganda ushbu funktsiyani o'chirib qo'yishni hamda muzxona haroratini asl holiga qaytarib sozlashni esdan chiqarmang. Agar katta miqdordagi oziq-ovqatni muzlatish kerak bo'lsa, "Kuchli muzlatish" funksiyasini bu oziq-ovqatni muzxonaga qo'yishingizdan kamida 20 soat oldin yoqib qo'ying.



(2) Lighting / °C↔°F (3 sec) tugmasi

"Lighting" (Yoritish) tugmasi ikki vazifani bajaradi:

- Dispenser chirog'ini yoqish va o'chirish uchun
- Harorat o'lchov birligini °C va °F o'rtasida almashtirish uchun.

1. Yoritish funksiyasi

"Lighting" (Yoritish) tugmasi bosilganda dispenserning yurug'lik diodli lampasini (LED) uzluksiz rejimda yoqiladi, ya'ni u doimiy ravishda yonib turadi.

Tugmaning o'zi ham yonib qoladi.

Agar dispenser chirog'inining qachonki kimdir dispenserdan foydalansagina yonishini xohlasangiz, uzluksiz rejimni o'chirish uchun "Lighting" (Yoritish) tugmasini yana bir marta bosing.

2. Harorat o'lchov birligini °C va °F o'rtasida almashtirish uchun.

O'zingiz xohlagan harorat ekranini tanlash uchun ushbu tugmani 3 soniya davomida bosib turing.

Tugmani har safar bosib turganingizda °C va °F harorat rejimlari almashadi hamda tanlangan rejimni ko'rsatish uchun °C yoki °F belgisi yonib qoladi.



(3) Vacation / Filter Reset (3 sec) tugmasi

"Vacation" (Ta'til) tugmasi ikki vazifani bajaradi:

- Ta'til rejimini yoqish va o'chirish uchun
- Suv filtri ko'rsatkichini yangilash uchun.

1. Ta'til funksiyasi

Agar ta'tilga chiqayotgan, xizmat safariga ketayotgan bo'lsangiz yoki muzlatgichdan foydalanish zarurati bo'lmasa, "Vacation" tugmasini bosing. Agar ta'til funksiyasini muzlatgichning sovitish bo'limini o'chirish uchun tanlasangiz, "Vacation" funksiyasining yorug'lik diodli lampasi (LED) ekranda yonib qoladi.

Ta'til tugmasi bosilganda muzlatgichning yangi oziq-ovqat bo'limidagi mahsulotlarni olib qo'yishni va eshikni ochiq qoldirmaslik qat'iy tavsiya qilinadi.



2. Suv filtrining ishlash hayoti ko'rsatkichi funksiyasi

Suv filtrini almashtirganingizdan so'ng, uning ishlash hayoti ko'rsatkichini nolga keltirish uchun ushbu tugmani 3 soniya bosib turing. Suv filtrining ishlash hayoti ko'rsatkichi yangilangach, paneldagi "Filter" (Filtr) belgisi o'chadi.

"Filter" (Filtr) belgisi suv filtri olti oy ishlaganidan so'ng (o'rtacha 300 gallon uchun) uni almashtirish kerakligini bildirish uchun qizil yonib qoladi.

Ba'zi hududlarda suv tarkibida loyqa va quyqum ko'p bo'lgani uchun suv filtri tezroq to'lib qolishi mumkin.

Agar sizning hududingizda shu holat mavjud bo'lsa, suv filtrini olti oyda emas, balki qisqaroq vaqtda almashtirib turishingizga to'g'ri keladi.

(4) Fridge / Power Cool (3 sec) funksiyasi

"Fridge" (Muzlatgich) tugmasi ikki vazifani bajaradi:

- Muzlatgichni o'zingiz xohlagan haroratga o'rnatish uchun.
- "Power Cool" (Kuchli sovitish) funksiyasini yoqish yoki o'chirish uchun.

1. Muzlatgichda haroratini o'rnatish uchun "Fridge" tugmasini bosib. Haroratni 44 °F (7 °C) va 34 °F (1 °C) oralig'ida o'rnatishingiz mumkin.

2. Power Cool (Kuchli sovitish) funksiyasi Muzlatgichdagi mahsulotlarning sovitish vaqtini kamaytirish uchun ushbu tugmani 3 soniya bosib turing. Agar tez ayniydigan narsalarni tezda sovitish zarur bo'lsa yoki muzlatgich harorati keskin ilib ketgan bo'lsa, bu funksiya sizga yordam beradi. (Masalan, eshik ochiq qolgan bo'lsa.)

**(5) "Alarm" (Signal) funksiyasi**


Ushbu tugmani bosish "ochiq eshik" signalini yoqadi yoki o'chiradi. Eshik signali funksiyasi yoqilgan bo'lsa, muzlatgich eshigi ikki daqiqadan ortiq ochiq qolgan vaqtda signal ovoz chiqadi. Signal ovozi eshik yopilganidan so'ng to'xtaydi. Eshik signali funksiyasi zavoddan yoqilgan holatda chiqadi. Uni o'chirish uchun "Alarm" (Signal) tugmasini bosib, keyin qo'yib yuborishingiz lozim. Uni xuddi shunday usulda qayta yoqish mumkin. Ushbu funksiya yoqilganda unga tegishli belgi panelda yonib qoladi. Eshik signali funksiyasi yoqilgan va signal ovozi ishlayotgan bo'lsa, bu paytda "Eshik ogohlantirish signali" belgisi tinmay o'chib-yonib turadi.

**(6) "Ice Maker Off" (Muz tayyorlagichni o'chirish) funksiyasi**

"Ice Maker Off" (Muz tayyorlagichni o'chirish) tugmasi ikki vazifani bajaradi:


- Muz tayyorlagichni yoqish va o'chirish uchun.
- "Control Lock" (Boshqaruvni qulflash) funksiyasini yoqish va o'chirish uchun.



1. "Ice Maker Off" (Muz tayyorlagichni o'chirish) funksiyasi Agar muz tayyorlash zarur bo'lmasa, "Ice Maker Off" (Muz tayyorlagichni o'chirish) tugmasini bosib.

2. "Control Lock" (Boshqaruvni qulflash) funksiyasi Ushbu tugmalardan foydalanib bo'lmaydigan tarzda displey va taqsimlagich tugmalarini qulflash uchun bu tugmani 3 soniya bosib turing. "Control Lock" (Boshqaruvni qulflash) funksiyasi yoqilganda hattoki Taqsimlagich richagi bosilganda ham muzlatgich muz yoki suv taqsimlamaydi. "Control Lock" (Boshqaruvni qulflash) funksiyasining yoqilganligini ko'rsatish uchun Boshqaruvni qulflash tasvirchasi yonadi. Qulfni ochish uchun tugmani 3 soniya bosib turing. Agar muz tayyorlash funksiyasi yoqilgan bo'lib, ammo suv quvuri ulanmagan bo'lsa, jihozning orqa tomonidan suv klapanining shovqini eshitiladi. "Ice Maker Off" ("Control Lock" [3 soniya]) ("Muz tayyorlagichni o'chirish" (Boshqaruvni qulflash (3 soniya)) tugmasini "Ice Off" (Muzni o'chirish) ko'rsatkichi () yonguncha 3 soniyadan kamroq bosib turing.




Elektr quvvatni tejash maqsadida panel ekрани quyidagi holatlarda avtomatik ravishda o'chadi: Hech qanday tugma bosilmaganda, biror eshik ochiq bo'lmaganda yoki dispenser dastagi tortilmaganda. Shunday bo'lsada, bo'lakcha yoki maydalangan muz tanlovingizni ko'rsatuvchi belgi yonib turadi. Biror tugmani bossangiz, eshikni ochsangiz yoki dispenser dastagini tortsangiz, panel ekрани yana yonib qoladi. Suv va Cubed / Crushed Ice (Bo'lakchali muz / Maydalangan muz) tugmalaridan tashqari barcha tugmalarning funksiyasi bosib turgan tugmani qo'yib yuborganingizdan so'ng faollashadi.

Suv	
 Water	Bu indikator doimo yonib turishi ko'zda tutilgan, chunki u suvning to'g'ri taqsimlash mumkinligini ko'rsatadi.

(7) Cubed Ice (Bo'lakchali muz)	
(8) Crushed Ice (Maydalangan muz)	
 Cubed	O'zingiz tayyorlamoqchi bo'lgan muz shaklini tanlash uchun "Cubed Ice" (Bo'lakchali muz) yoki "Crushed Ice" (Maydalangan muz) tugmalarini bosib. Har safar tugmani bosganingizda, bo'lakchali va maydalangan muz rejimlari almashadi hamda tanlovingizga qarab "Cubed" (Bo'lakchali) yoki "Crushed" (Maydalangan) belgisi yonadi. Agar muz kerak bo'lmasa, suv va elektr quvvatni tejash uchun ushbu funktsiyani o'chirib qo'ying (Quyidagi "Ice Maker Off" (Muz tayyorlagichni o'chirish)-ga qarang).
 Crushed	

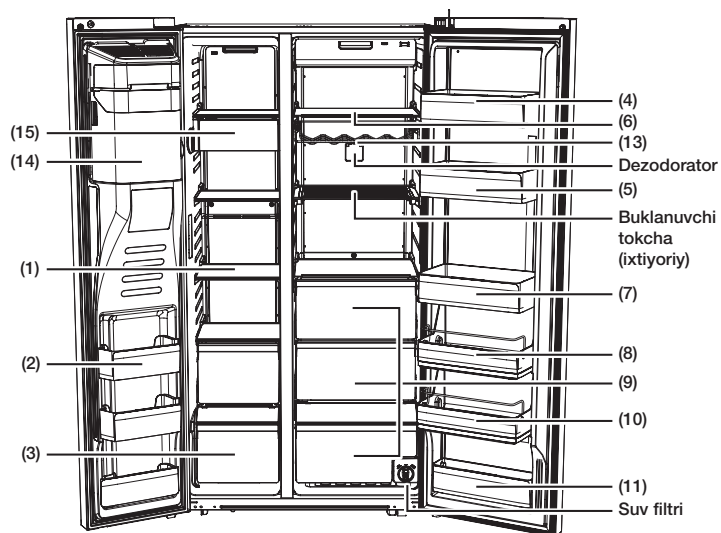
(9) Filter (Filtr) funksiyasi	
	<p>Suv filtridan foydalanish</p> <p>Agar filtrni almashtirish zarurati tug'lsa, ushbu belgi yonib qoladi. Odatda, bu holat muzlatgich 300 gallon atrofida suv chiqarganida (taxminan 6 oydan keyin) yuz beradi. Yangi suv filtrini o'rnatganingizdan so'ng, filtr ko'rsatkichini "Hold 3sec for Filter Reset" (Filtrni yangilash uchun 3 soniya bosib) tugmasini 3 soniya bosib turish orqali yangilang.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agar suv chiqmayotgan yoki sekin chiqayotgan bo'lsa, suv filtrini almashtirish lozim, chunki suv filtri to'lib qolgan bo'lishi mumkin. - Ba'zi hududlarda suv tarkibida loyqa va quyqum ko'p bo'lgani uchun suv filtri tezroq to'lib qolishi mumkin.

(10) Control Lock (Boshqaruvni qulflash)	
	<p>"Control Lock" (Boshqaruvni qulflash) funksiyasi faollashtirilganda shu tasvircha yonadi.</p> <p>Boshqaruvni qulflash tasvirchasi yonganda panelning barcha tugmalari, jumladan Muz tugmasi va taqsimlagichlar qulflanadi va faolsizlantiriladi.</p> <p>Boshqaruvni qulflashni o'chirish va panel tugmalarini qaytadan faollashtirish uchun Muz tayyorlagichni o'chirish/Boshqaruvni qulflash tugmasini 3 soniya bosib turing.</p>

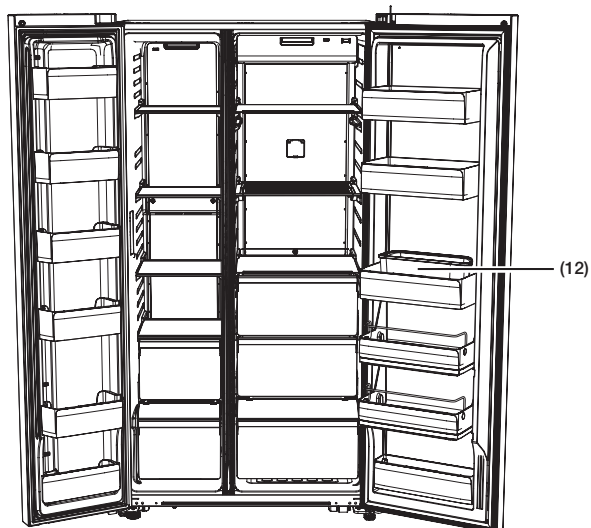
QISMLAR VA XUSUSIYATLAR

Muzlatgich qismlari va xususiyatlari bilan yaqindan tanishish uchun ushbu sahifadan foydalaning.
(Modelga bog'liq ravishda bu tasvir boshqacha bo'lishi mumkin.)

DISPENSERLI MODEL



ODDIY MODEL



(1) Muzxona tokchalari

Go'sht, baliq, muzlatilgan chuchvara, muzqaymoq va boshqa turdagi muzlatilgan oziq-ovqatlarni saqlash uchun ishlatiladi.

(2) Ko'p maqsadli muzxona bo'limlari

Oziq-ovqatlarni samarali saqlash uchun baland bo'yli muzxona bo'limlariga ega. Shunday bo'lsada, ushbu bo'limlarni muzqaymoq va uzoq muddat saqlamoqchi bo'lgan mahsulotlaringiz uchun ishlatmang.

(3) Qovurilgan ovqat va go'sht saqlash savatchasi

Qovurilgan ovqat va go'shtni uzoq muddat saqlash uchun ishlatiladi. Mahsulotlarni alyuminiy qog'oz yoki oshxona polietilen o'ramasiga o'rab, keyin soling.

(4) Pishloq qutisi

Bu quti tuxum, pishloq, sariyog' va boshqa turdagi sut mahsulotlarini saqlash uchun ishlatiladi.

(5) Qayla qutisi

Turli xildagi qaylarni saqlash uchun ishlatiladi.

(6) Muzlatgich tokchalari

Bu muzlatishni talab qiladigan umumiy turdagi oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun ishlatiladi.

(7) Ichimlik qutisi

Bu suv, sut, sharbat va boshqa turdagi ichimliklarni saqlash uchun ishlatiladi.

(8) Tamaddi qutisi (ixtiyoriy)

Bu salat va garnimi saqlash uchun ishlatiladi.

(9) Salomatlik uchun sabzavotlar savatchasi

Meva va sabzavotlarni barra saqlash uchun ishlatiladi. Yuqori savatchasi ixtiyoriy.

(10) Bolalar qutisi (ixtiyoriy)

Bolalarning qo'li oson yetadigan balandlikda joylashgan. Yogurt, tamaddi va bolalar uchun mo'ljallangan boshqa mahsulotlarni saqlash uchun ishlatiladi.

(11) Ko'p vazifali quti

Bu quritilgan ugra (spagetti), sur go'sht va shunga o'xshash suvi qochirilgan oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun ishlatiladi.

(12) Tuxumdon

Tuxumlarni saqlash uchun eng yaxshi joy. Olib-solishga oson bo'lishi uchun tokchaga tuxum patnisini joylashtiring.

(13) Vino tokchasi (ixtiyoriy)

Vino shishalarini saqlash uchun eng yaxshi joyni ta'minlash orqali uning ta'mini barqaror saqlab turishga yordam beradi.

(14) Muz tayyorlagich chelagi (Faqat dispenserli modelda)

Muzni ko'p miqdorda oson saqlash uchun mo'ljallangan.



- Muz tarnoviga yoki muz tayyorlagich chelagiga barmoqlaringizni, qo'lingizni yoki boshqa narsalarni tiqib ko'rmang. Bunday qilish shaxsiy tan jarohati yoki moddiy zarar yetkazishi mumkin.

(15) Tamaddi savatchasi (ixtiyoriy)

Muzqaymoq va shunga o'xshagan muzlatilgan kichkina yeguliklarni saqlash uchun ishlatiladi.



- Agar biror joyga ko'proq vaqtga ketmoqchi bo'lsangiz, muzlatgichni bo'shating va o'chirib qo'ying. Jihoz ichkarisidagi ortiqcha namlikni artib, eshiklarni ochiq qoldiring. Bu muzlatgichni badbo'y hid paydo bo'lishi va mog'or bosishidan saqlaydi.
- Agar muzlatgich uzoq vaqtgacha ishlatilmaydigan bo'lsa, uni elektr quvvat ta'minotidan uzib qo'ying.
- Elektr ta'minoti simidagi izolyatsiyaning shikastlanishi yong'inni keltirib chiqarishi mumkin.
- Polkalarning shoylashuvini o'zgartirmang.
- Agar javonlarning joylashuvini o'zgartirishga urinsangiz, eshikni shikastlashingiz mumkin.

HARORATNI BOSHQARISH

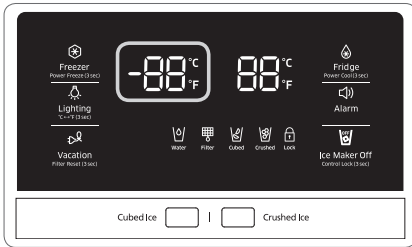
Muzxona va muzlatgich bo'limlarining asosiy harorati

Muzxona va muzlatgichning asosiy hamda tavsiya etilgan haroratlari tegishli ravishda -2 °F va 37 °F (yoki -19 °C va 3 °C)ga teng.

Agar muzxona yoki muzlatgich bo'limlarining harorati juda yuqori yoki juda past bo'lib ketsa, haroratni qo'lda sozlang.

Muzxona haroratini boshqarish

RH57*



Tavsiya etilgan harorat (Muzxona): -2 °F (yoki -19 °C)

Muzxona harorati ma'lum ehtiyojlarignizni qondirish uchun -8 °F va 5 °F (yoki -23 °C va -15 °C) oralig'ida o'rnatilishi mumkin. "Freezer" (Muzlatgich) tugmasini harorat ekranida o'zingiz xohlagan daraja ko'rsatilguncha qayta-qayta bosing. Tugmani har bosganingizda harorat 1 °F (yoki 1 °C) ga o'zgaradi. Quyidagiga qarang.

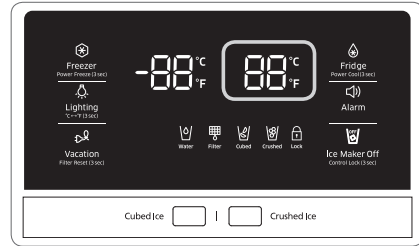
Farangeyt shkalasi : 0 °F → -1 °F → -2 °F → -3 °F → -4 °F → -5 °F → -6 °F → -7 °F → -8 °F → 5 °F → 4 °F → 3 °F → 2 °F → 1 °F → 0 °F.

Selsiy shkalasi : -18 °C → -19 °C → -20 °C → -21 °C → -22 °C → -23 °C → -15 °C → -16 °C → -17 °C → -18 °C.

Muzqaymoq va shunga o'xshagan mahsulotlar 4 °F (yoki -15,5 °C) darajada erib ketishini unutmang. Harorat ekranini -8 °F dan 5 °F gacha (yoki -23 °C dan -15 °C gacha) ketma-ket siljib boradi.

Muzlatgich haroratini boshqarish

RH57*



Tavsiya etilgan harorat (Muzlatgich): 37 °F (yoki 3 °C)

Muzlatgich harorati ma'lum ehtiyojlarignizni qondirish uchun 34 °F va 44 °F (yoki 1 °C va 7 °C) oralig'ida o'rnatilishi mumkin.

"Fridge" (Muzlatgich) tugmasini harorat ekranida o'zingiz xohlagan harorat darajasi ko'rsatilguncha qayta-qayta bosing.

Tugmani har bosganingizda harorat 1 °F (yoki 1 °C) ga o'zgaradi. Quyidagiga qarang.

Farangeyt shkalasi : 37 °F → 36 °F → 35 °F → 34 °F → 44 °F → 43 °F → 42 °F → 41 °F → 40 °F → 39 °F → 38 °F → 37 °F.

Selsiy shkalasi : 3 °C → 2 °C → 1 °C → 7 °C → 6 °C → 5 °C → 4 °C → 3 °C.

Muzlatgich haroratini boshqarish jarayoni xuddi muzxonanikidek ishlaydi.

O'zingiz xohlagan haroratni o'rnatish uchun "Fridge" (Muzlatgich) tugmasini bosing.

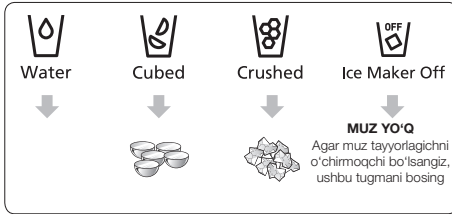
Bir necha soniydan so'ng, muzlatgich yangi o'rnatilgan haroratga moslashishni boshlaydi. Bu holat raqamli ekranda ham aks etadi.



- Eshiklarni tez-tez ochsangiz, muzlatgich ichiga kattaroq hajmdagi iliq yoki issiq ovqat qo'ysangiz, muzxona yoki muzlatgichning harorati ko'tarilishi mumkin.
- Bu holat raqamli ekranning milt-milt o'chib-yonishiga sabab bo'lishi mumkin. Qachonki muzxona va muzlatgich haroratlari o'rnatilgan normal harorat darajasiga kelsa, milt-milt o'chib-yonish shunda to'xtaydi.
- Agar milt-milt o'chib-yonish to'xtamasa, muzlatgichni qaytadan sozlashingizga to'g'ri kelishi mumkin. Jihozni elektr quvvat manbaidan uzib 10 daqiqa atrofida kuting va elektr quvvat ta'minoti simini qayta ulang.

SOVUQ SUV DISPENSERIDAN FOYDALANISH

O'zingiz xohlagan muz shaklini tanlab, muz chiqarish uchun unga mos tugmani bosib.



Muz dastagidan foydalanish (1)

Muz dispenser dastagini (1) stakaningiz bilan ohista bosib.

Dispenserdan muz chiqish boshlanadi. Bo'lakli yoki maydalangan muz tugmalarini bosib, muz shaklini tanlashingiz mumkin.

Suv dastagidan foydalanish (2)

Suv dispenser dastagini (2) stakaningiz bilan ohista bosib.

Dispenserdan suv chiqish boshlanadi.



Garchi suv va muz dastaklarini bir paytda bosgan bo'lsangiz ham, dispenser aslida qaysi dastak birinchi bosilganiga qarab ishlaydi.



Stakanchaga suv quyilgach, suv to'kilmasligi uchun uni chiqarishdan oldin 1 soniya kuting. Muz yoki suv chiqargandan so'ng, dispenser dastagini tortmang. Uning o'zi avtomatik ravishda orqaga qaytadi.

Muz va suv dispenseridan birgalikda foydalanish

Muz va suv olish uchun avval muz dastagini (1) bosib, keyin stakanchani pastga surib, suv olish uchun suv dispenser dastagini (2) bosib.



Stakanni dispenserdan olishdan oldin suv to'kilmasligi uchun 2 soniya kuting. Agar muzlatgich eshigi ochiq bo'lsa, dispenser ishlamaydi.

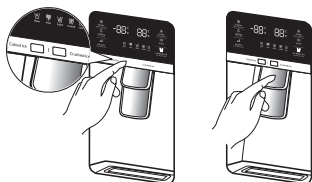
- Dastakni tortmang. Dastakning prujinasiga zarar yetkazish yoki sindirib qo'yishingiz mumkin.
- Muzdon/muz chelakchasini tozalash uchun yumshoq yuvish vositasi bilan yuving, yaxshilab chaying va quriting. Qattiq yoki abraziv tozalovchi vositalar va eritgichlardan foydalanmang.
- Agar dispenserdan muz chiqmasa, muz chelakchasini chiqarib oling va muz tayyorlagichning o'ng tomonida joylashgan "Test" (Sinash) tugmasini bosib.
- Patnis muz yoki suv bilan to'lgach, "Test" (Sinash) tugmasini uzluksiz bosib turmang. Suv toshib ketishi yoki chelakchaga muz tiqilib qolishi mumkin.
- "Test" (Sinash) tugmasini bosganingizda, muzlatgichning qo'ng'iroq chalganini (ding-dong) eshitasiz. Qo'ng'iroq chalinganda, "Test" (Sinash) tugmasini qo'yib yuboring.
- Muz tayyorlagich yaxshi ishlayotganligini bildirish uchun qo'ng'iroq avtomatik ravishda yana chalinadi.



Agar elektr quvvat ta'minotida uzilish yuz bersa, muz bo'lakchalari erib ketishi mumkin. Elektr quvvat ta'minoti tiklanganda erigan muz bo'lakchalari qaytadan birga muzlashi dispenserning ishlashini izdan chiqarishi mumkin. Bu muammoning oldini olish uchun elektr quvvat ta'minoti uzilgan paytda muz chelakchasini chiqarib oling va undagi muz yoki suvni to'kib yuboring.



Muz chelakchasidan muzni chiqarib olganingizdan so'ng, dispenser dastagini "ICE CUBED" (Bo'lakchali muz) yoki "CRUSHED" (Maydalangan muz) funksiyasi yoniq holatda yana bir marta bosishingiz lozim.



Muz chelakchasini muzlatgichga qaytarib joylashtirganingizdan so'ng, muz tayyorlagich yanada tezroq muz chiqarishni boshlaydi.



- Muz tarnovi yoki muz tayyorlagich chelagiga barmoqlaringizni, qo'lingizni yoki boshqa narsalarni tiqib ko'rmang.
- Bunday qilish shaxsiy tan jarohati yoki moddiy zarar yetkazishi mumkin.
- Faqatgina muzlatgich bilan birga kelgan muz tayyorlagichdan foydalaning.
- Suv quvuri muzlatgichga malakali shaxs tomonidan o'rnatilgan/ulangan bo'lishi hamda ichimlik suvi manbaiga ulangan bo'lishi lozim.
- Muz tayyorlagich to'g'ri ishlashi uchun suvning bosimi 20 - 125 f/kv.d (138~862 kPa) oralig'ida bo'lishi lozim.

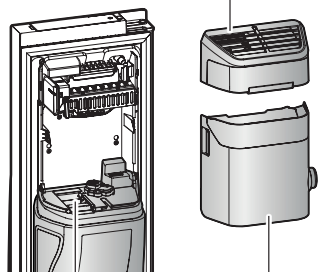


- Agar uzoq muddatga ta'tilga chiqayotgan yoki xizmat safariga ketayotgan bo'lsangiz hamda o'sha vaqt davomida suv yoki muz dispenseridan foydalanmaydigan bo'lsangiz, suv oqishining oldini olish uchun suv jo'mragini yopib qo'ying.
- Agar muz tayyorlagichni ma'lum vaqt davomida ishlatmagan yoki muzxona eshigini tez-tez ochgan bo'lsangiz, muz bir-biriga yopishib tiqilib qolishi mumkin. Agar bu holat yuz bersa, muz chelakchasini bo'shating yoki undagi muzni yog'ochli oshxona anjomi bilan maydalab tashlang. Pichoq yoki sanchqiga o'shagan o'tkir tig'li asboblardan foydalanmang.
- Muz chelakchasini chiqarib olganingizda muz tayyorlagichda muz qoldiqlari bo'lishi mumkin. Muz tayyorlagich ularni muzxonaga chiqarib tashlashi mumkin.

Muz dispenseridan foydalanish

O'zingiz xohlagan muz shaklini tanlash uchun muvofiq muz tugmasini bosib. Stakanchani muz chiqargichning tagiga qo'yib, dispenser dastagini u bilan ohista bosib. Muz tashqariga chiqib ketmasligi uchun stakancha dispenser bilan bitta chiziqda turganligiga ishonch hosil qiling. Agar "Crushed Ice" (Maydalangan muz) funksiyasini ishlatib, keyin "Cubed Ice" (Bo'lakchali muz)ni tanlasangiz, dispenserdagi maydalangan muz qoldiqlari qo'shilib tushishi ham mumkin.

Muz tayyorlagich qopqog'i

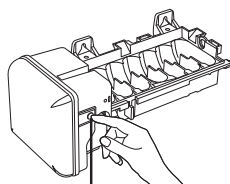


Muz tarnovi

Muz chelakchasi



- Agar muz tushmasa, muz tayyorlagich qopqog'ini oching va uning ichidagi "Test" (Sinash) tugmasini bosib.
- Patnis muz yoki suv bilan to'lgach, "Test" tugmasini bosishni to'xtating. Suv toshib ketishi yoki muz tayyorlagich va dispenseriga muz tiqilib qolishi mumkin.

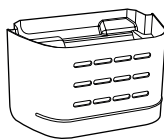


"Test" (Sinash) tugmasi



Ko'proq joy kerak bo'lsa, oziq-ovqatlarni muz chelakchasi o'rniga muzlatgichning tepa qismidagi saqlash javonida saqlashingiz mumkin va muz tayyorlagich qopqog'i va tamaddi savatchasini olib qo'yishingiz mumkin.
Agar muz chelakchasini olib qo'ysangiz, display panelida "ICE OFF" (MUZ O'CHIRILGAN) miitillaydi.

Bundan tashqari siz muzxonaning Yuqori sirilma tortmasini olib qo'yishingiz mumkin. Chunki u issiqlik va mexanik xususiyatlariga ta'sir ko'rsatmaydi.
Muzlatilgan taomlarni saqlash bo'lmasining e'lon qilingan saqlash sig'imi muzlatgichning tepa qismidagi saqlash javonida joyiga o'rnatilgan va "Muz tayyorlagich qopqog'i", "Tamaddi savatchasi", "Yuqori tortma" olib qo'yilgan holda hisoblangan.

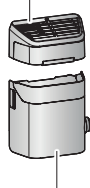


GUARD FRE-UPP (ixtiyoriy)

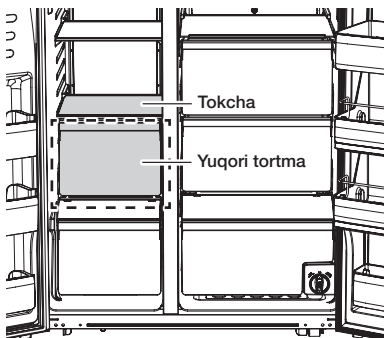
Muz tayyorlagich qopqog'i



Muz tarnovi



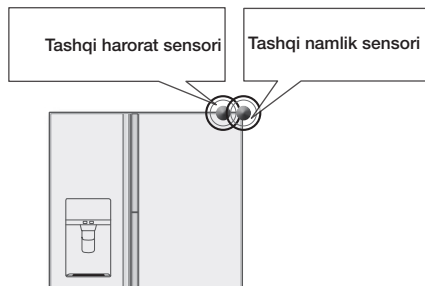
Muz chelakchasi



SMART ECO XUSUSIYATLARI

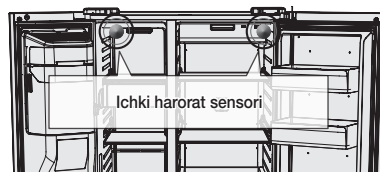
Smart Eco tizimi

Muzlatgichning ishlash muhiti, foydalanish yo'sini va ishlash holatiga muvofiq 4 xil sensordan foydalangan holda elektr quvvat xarajatlarini kamaytirish bilan birga oziq-ovqatlarini yangidek saqlang.



Tashqi harorat sensori

Tashqi namlik sensori



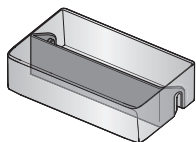
Ichki harorat sensori

MUZLATGICHNING KO'P VAZIFALI ESHIK SAVATCHASI

Ajraladigan taqsimlagich oziq-ovqatni qulay saqlash uchun yordam beradi.

Oziq-ovqat mahsulotlari turiga qarab saqlanishi mumkin.

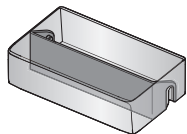
- Ingichka shisha idishdagi ziravorlar va konservalangan ichimliklarni birga qo'yganingizda taqsimlagichni joyiga o'rnatg.



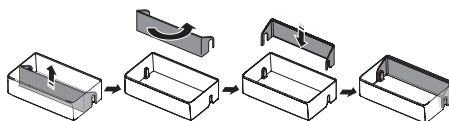
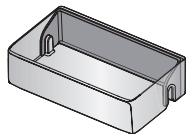
- Karton qutini sut yoki ichimliklarni saqlaganda esa taqsimlagichni olib tashlang.

Taqsimlagichdan foydalanish

1. Qutini bo'limlarga ajratish uchun taqsimlagichni rasmda ko'rsatilganidek joylashtiring.

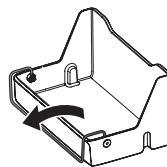


2. Agar taqsimlagich kerak bo'lmasa, uni rasmda ko'rsatilganidek ag'darib, quti chetiga surib qo'ying.

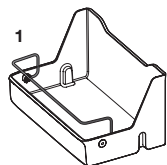


Ko'p vazifali tirkakdan foydalanish

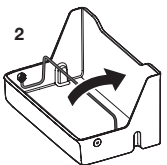
1. Ko'p vazifali tirkak zarur bo'lmasa, uni rasmda ko'rsatilganidek ag'darib qo'ying.



2. Mahsulotlar tushib ketmasligi olish uchun ko'p vazifali tirkakni 1-holatga keltiring.



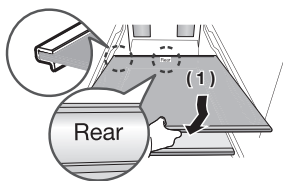
3. Ko'p vazifali tirkakdan taqsimlagich sifatida foydalanish uchun uni 2-holatga keltiring.



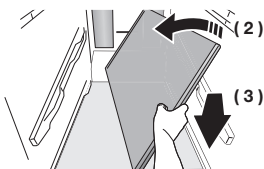
MUZLATGICH AKSESSUARLARINI CHIQARIB OLISH

1. Tokchalar (Muzxona/Muzlatgich)

- Eshikni to'liq oching va tokchani chiqarib olish uchun uni tortayotganda yuqoriga ko'taring.



- Agar eshikni to'liq ochmasangiz, tokchani tortib ko'taring va uni chiqarib olish uchun aylantiring.



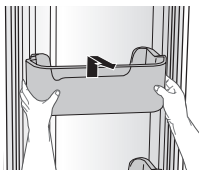
Ehtiyot bo'ling, tokchani joyiga qo'yishda uni teskari qilib qo'ymang.



Shisha idishlar shisha tokchalarning sirtini qirib qo'yishi mumkin.

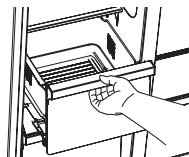
2. Eshik savatchasi

- Eshik savatchasini chiqarib olish uchun uni ikki qo'lingiz bilan ushlab, keyin ohista ko'taring.



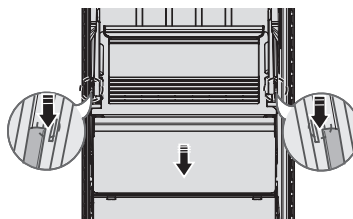
3. Tortma quti

- Tortma qutini chiqarib olish uchun uni ozgina tepaga ko'tarib o'singizga torting.



4. Sabzavot savatchasi/Quruq mahsulotlar savatchasi qopqog'i

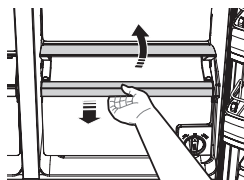
- Sabzavot savatchasi (muzlatgich) / Quruq mahsulotlar savatchasi (muzxona) tepasidagi savatchani chiqarib oling.
- Savatchani chiqarish uchun sabzavot savatchasi (muzlatgich) / quruq mahsulotlar savatchasining (muzxona) ikki tomonidagi qisqichlarni bosib, ularni o'zingizga torting.



(Ixtiyoriy)

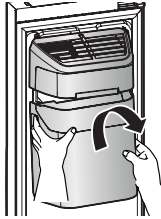
5. Sabzavot savatchasi/Quruq mahsulotlar savatchasi

- Sabzavot savatchasi/Quruq mahsulotlar savatchasini chiqarib olishdan oldin eshikdagi ko'p vazifali bo'lmalarni chiqarishingiz lozim.
- Savatchani tashqariga tortgan holda uni ozgina tepaga ko'taring.



6. Muz chelakchasi (muzxona)

- Muz tayyorlagich chelakchasini chiqarish uchun uni ko'tarib, sekin tashqariga torting.
- Tutqichni rasmda ko'rsatilganidek ushlang.
- Zarar yetkazmaslik uchun muz chelakchasini sekin chiqarib oling.



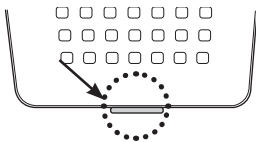
Tortma quti qopqog'ini chiqarish uchun ortiqcha kuch ishlatmang. Aks holda, qopqog' sinishi va tan jarohat yetkazishi mumkin.



Biror aksessuarni chiqarib olishdan oldin uning yo'lida oziq-ovqat to'sqinlik qilmayotganiga ishonch hosil qiling. Iloji bo'lsa, har qanday noxush holatning oldini olish uchun barcha oziq-ovqatni chiqarib oling.

7. Dezodoratorni chiqarib olish

- Tokchani ozgina torting, keyin dezodorator qopqog'ining qisqichini tekis uchli buragich bilan ko'tarib, jihozni tortib chiqaring.



8. Dezodoratorni tozalash

- Dezodoratorni har ikki yilda bir marta yoki uning ishlashi yomonlashganda tozalang.
- Dezodoratorni quyosh nuri ostida 24 soat quriting va keyin joyiga qo'yishda uni chiqarishdagi tartibning teskarisiga amal qiling.

MUZLATGICHNI TOZALASH



- Muzlatgichni tozalash uchun benzol, suyultirgich, Kloroks yoki mashina yuvish vositalaridan foydalanmang. Bu vositalar bilan jihozning sirtiga zarar yetkazib qo'yishingiz yoki yong'inni keltirib chiqarishingiz mumkin.
- Muzlatgich elektr quvvat ta'minotiga ulangan holatda unga suv purkamang. Bu elektr quvvatdan zarba olishga sabab bo'lishi mumkin. Muzlatgichni tozalash uchun quyidagi bosqichlarga amal qiling:

1. Muzlatgichni elektr quvvat ta'minotidan uzuing.

2. Yumshoq yungsiz mato yoki qog'oz sochiqni suv bilan ozgina namlang.



Muzlatgichni tozalash uchun hech qanday yuvish vositasidan foydalanmang, chunki u muzlatgichning rangini o'zgartirishi yoki unga zarar yetkazishi mumkin.

3. Muzlatgichning ichi va tashqarisini toza va quruq bo'lguncha arting.

4. Muzlatgichni elektr quvvat ta'minotiga qayta ulang.

ICHKI YORITGICHLARNI ALMASHTIRISH

Muzxona / Muzlatgich yorug'lik diodli lampasi (LED)

- Agar yorug'lik diodli lampa sirti begona moddalar bilan kirlansa, u yaxshi yoritmasligi mumkin. Chiroqni to'liq yorqinligiga qaytarish uchun uning sirtini toza quruq mato bilan arting.



LED-yoritgichlarni o'zingiz chiqarib yoki almashtirib ko'rming.

LED-yoritgichlarni almashtirish uchun Samsung xizmat ko'rsatish markaziga yoki Samsung vakolatli mahsulot tarqatuvchisiga murojaat qiling.

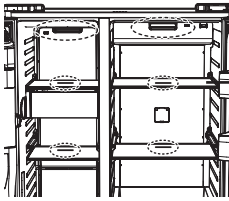


Agar yorug'lik diodli lampalarni o'zingiz almashtirishga urinsangiz, elektr quvvatdan zarba olish yoki jiddiy tan jarohat olish kabi xavflar yuzaga kelishi mumkin.

SOVITISH TIZIMINI YAXSHILASH



Agar sovuq havo teshigi oziq-ovqatlar bilan to'silib qolsa, sovuq havo butun bo'lma bo'ylab tarqala olmaydi va oziq-ovqatlarni yaxshi muzlata olmaydi. Bu natijada muzlatgich samarali sovuta olmayotganidan darak beradi.



Sovuq havo teshigi

SUV FILTRINI ALMASHTIRISH



Shaxsiy mulkingizga suvning yetkazishi mumkin bo'lgan zarar xavfini kamaytirish uchun SAMSUNG muzlatgichida nomsiz brendli suv filtrlaridan FOYDALANMANG.

FAQATGINA SAMSUNG BRENDLI SUV FILTRLARIDAN FOYDALANING.

SAMSUNG oddiy suv filtridan foydalanish natijasida suv sizib oqib yetkazgan har qanday zarar, shu jumladan, leking bu bilan cheklanmagan holda shaxsiy mulkingizga yetkazgan zarari uchun huquqiy jihatdan javobgar emas.

SAMSUNG muzlatgichlari FAQATGINA SAMSUNG suv filtrlari bilan ishlash uchun mo'ljallangan.

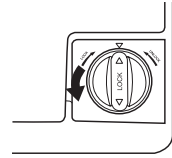
"Filter Indicator" (Filtr ko'rsatkichi) yoritgichi sizga suv filtri kartrijini qachon almashtirish kerakligini ko'rsatib turadi.

Yangi filtr sotib olish uchun ketadigan vaqtni hisobga olgan holda, ko'rsatkichning qizil chirog'i filtr to'lishidan biroz oldinroq yonib qoladi.

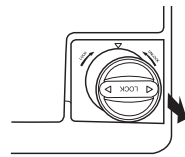
Filtrni o'z vaqtida almashtirish muzlatgichdan juda yangi va toza suv chiqishini ta'minlaydi.

Suv filtrini almashtirish uchun quyidagi bosqichlarga amal qiling:

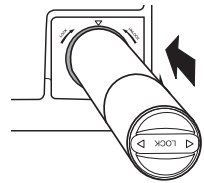
1. Suv filtrini soat miliga qarshi yo'nalishda 90 darajaga buring.



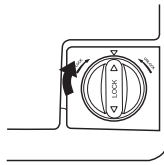
2. Filtrlash bo'lmasidan suv filtrini tortib oling.




3. Filtrlash bo'lmasiga yangi suv filtrini joylashtiring.



4. Yangi suv filtrini soat mili yo'nalishda 90 darajaga buring.



5. Suv filtri ko'rsatkichini yangilash uchun "Lighting / °C↔°F (3 sec)" (Yoritish / °C↔°F (3 soniya)) tugmasini () 3 soniya bosib turing. Ko'rsatkichning qizil yoritgichi o'chib qoladi.



Suv filtri kartriji yangi o'rnatilganda suv dispenseridan biroz suv toshib ketishi mumkin. Buning sababi quvurga havo kirib qolganligidir. Bu holat filtrning ishlashida muammo keltirib chiqarmasligi kerak.



Suv filtrini almashtirganingizda, muzlatgichning pastidan ham suv oqishi mumkin. Bu vaqtinchalik holat, shuning uchun suvni artib tashlang va uni ishlatishta davom etavering.

Yangi filtrni o'rnatgandan so'ng, suv ta'minoti quvuridagi qoldiqlarni chiqarib tashlash.

1. "Water" (Suv) tugmasini bosib, keyin dispenser dastagini stakancha bilan bosing.
2. Har safar bir piyola yoki bir stakandan filtr orqali 1 gallon suv chiqarib, uni yuvib tashlang. (Taxminan 6 daqiqa suv chiqaring.) Bu suv ta'minoti tizimini tozalaydi va quvurlardagi havoni chiqarib tashlaydi.
 - Ba'zi uylarda qo'shimcha yuvish talab qilinishi ham mumkin.
3. Muzlatgich eshigini oching va suv filtridan hech qanday suv sizib oqmayotganligiga ishonch hosil qiling.

Suv ta'minotida teskari osmos usuli. MUHIM:

Teskari osmos tizimidan chiqib, muzlatgichning suv quyish klapaniga kelayotgan suv ta'minotining bosimi 35 va 120 f/kv.d (241 va 827 kPa) oralig'ida bo'lishi lozim.

Agar teskari osmos suvni filtrlash tizimi sovuq suv ta'minotiga ulangan bo'lsa, suvning teskari osmos tizimiga nisbatan bosimi eng kamida 40-60 f/kv.d (276-414 kPa) bo'lishi lozim.

Agar suvning teskari osmos tizimiga nisbatan bosimi 40-60 f/kv.d (276-414 kPa) dan past bo'lsa:

- Teskari osmos tizimidagi cho'kindi filtri yopilib qolmaganligini tekshiring. Agar zarur bo'lsa, filtrni almashtiring.
- Intensiv foydalangandan so'ng, teskari osmos tizimidagi saqllovchi idishning qayta to'lishiga imkon yarating.
- Agar muzlatgichingizda suv filtri mavjud bo'lsa, u teskari osmos tizimi bilan birgalikda ishlatilganda, keyinchalik suv bosimini kamaytirishi mumkin. Suv filtrini chiqarib tashlang.

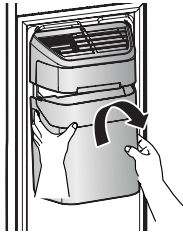
Agar suv bosimiga oid savollaringiz bo'lsa, litsenziyali va malakali suvsozga murojaat qiling.

Filtrlarga buyurtma berish

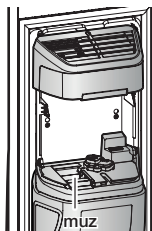
Yangi suv filtri kartrijiga buyurtma berish uchun Samsung vakolatli mahsulot tarqatuvchisiga murojaat qiling.

MUZ TAYYORLAGICHDAN FOYDALANISH (IXTIYORIY)

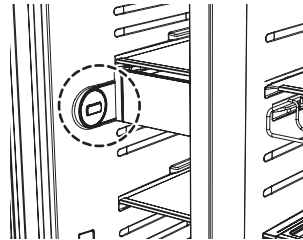
- Muz chelakchasini chiqarib tashlash.
- Tutqichni 1-rasmda ko'rsatilganidek ushlang.
- Chelakchani ko'tarib, sekin torting.
- Zarar yetkazmaslik uchun muz chelakchasini sekin chiqarib oling.
- Muz chelakchasini qayta o'rnatganingizda, "ICE" (Muz) tugmasini 6 soniya bosib turing.



- Normal ishlashi
- Muz tayyorlagich chelakchaga muz tashlaganda eshitaladigan har qanday ovoz uning normal ishlayotganligini bildiradi.
- Agar uzoq vaqtgacha muz chiqarmasangiz, u holda chelakchadagi muz guvalacha ko'rinishiga kelishi mumkin. Agar bu holat yuz bersa, chelakchadagi qolgan muzni chiqarib tashlab, uni bo'shating.
- Agar muz tushmay qolsa, tarnovga muz tiqilib qolganligini tekshiring va tiqilgan bo'lsa uni chiqarib tashlang.
- Muz chelakchasi qayta o'rnatilganda, boshida chiqadigan muz bo'lakchalari kichikroq bo'lishi mumkin, chunki suv quvuriga havo kirib qolishi mumkin. Normal ishlash jarayonida har qanday havo tashqariga chiqib ketadi.



- Agar panel ekranidagi "ICE OFF" (Muz funksiyasi o'chirildi) belgisi milt-miltasa, muz chelakchasini qaytadan joylang va/ yoki uning to'g'ri o'rnatilganligiga ishonch hosil qiling.
- Eshik ochiq bo'lsa, muz va suv dispenseri ishlamaydi.
- Agar eshikni qattiq yopsangiz, muz tayyorlagichga suv to'kilib ketishi mumkin.
- Muz chelakchasini tushirib yubormaslik uchun uni chiqarayotib ikki qo'lingiz bilan ushlang.
- Tan jarohat olishning oldini olish uchun pol ustiga tushgan har qanday muz bo'lakchasi yoki suvni tozalab tashlang.
- Yosh bolalarning muz dispenseri yoki chelakchaga osilishiga yo'l qo'ymang. Ularga tan jarohati yetishi mumkin.
- Muz tarnoviga qo'lingizni yoki biror narsani tiqib ko'rmang. Bunda, sizga tan jarohati yetishi yoki mexanik qismlarga zarar yetishi mumkin.
- Polietilen xaltalarda oziq-ovqatlarni muzxonada saqlashda ehtiyot bo'ling. Noto'g'ri joylashtirilgan xaltalar muz chelakchasining motoriga tiqilib, muzlatgichning muz tayyorlashiga xalaqit qilishi yoki muzxona eshigining to'satdan ochilib ketishiga sabab bo'lishi mumkin.



Nosozliklarni tuzatish

MUAMMO	YECHIM
Muzlatgich umuman ishlamay qolsa yoki yetarlicha muzlata olmasa.	<ul style="list-style-type: none"> • Elektr quvvat ta'minotiga muzlatgichning elektr quvvat vilkasi to'g'ri ulanganini tekshiring. • Panel ekranidagi harorat boshqaruvi to'g'ri haroratga o'rnatilganmi? Uni pastroq haroratga o'rnatib ko'ring. • Muzlatgich bevosita quyosh nuri ta'siri ostida yoki isitish manbaiga yaqin joyda joylashmaganmi? • Muzlatgichning orqa tomoni devorga judayam yaqin emasmi? Bu holat havo aylanishiga xalaqit qilishi mumkin.
Muzlatgichdagi oziq-ovqat muzlab qolsa.	<ul style="list-style-type: none"> • Panel ekranidagi harorat boshqaruvi to'g'ri haroratga o'rnatilganmi? Uni iliqroq haroratga o'rnatib ko'ring. • Xonadagi harorat juda past emasmi? • Tarkibida suvi ko'p bo'lgan oziq-ovqatni muzlatgichning eng sovuq joyiga qo'ymaganmisiz?
G'alati shovqin yoki ovoz eshitilsa.	<ul style="list-style-type: none"> • Muzlatgich tekis va barqaror o'rnatilganligini tekshiring. • Muzlatgichning orqa tomoni devorga judayam yaqin emasmi? Bu holat havo aylanishiga xalaqit qilishi mumkin. • Muzlatgichning orqasiga yoki tagiga biror narsa tushib ketmaganmi? • Agar muzlatgichning ichidan chiqillagan ovoz eshitilsa, bu normal holat hisoblanadi. Bunday holat yuz berib turadi, chunki muzlatgichning turli qismlari ichkaridagi harorat o'zgarishiga qarab torayishi yoki kengayishi mumkin.
Jihozning oldi burchaklari issiq va ularda suv tomchilari hosil bo'lmoqda.	<ul style="list-style-type: none"> • Biroz isishi bu normal holat, chunki muzlatgichning oldi burchaklariga suv tomchilari hosil bo'lishining oldini olish uchun bu joylarda suv tomchilari hosil bo'lishiga qarshi qurilma o'rnatilgan. • Muzlatgich eshigi ochiq emasmi? Agar eshikni uzoq vaqt ochiq qoldirsangiz, suv tomchilari hosil bo'lishi mumkin. • Agar tortma qutida sabzavot bo'lsa, unda suv tomchilari hosil bo'lishi mumkin. Vaqt o'tishi bilan suv tomchilari tabiiy ravishda yo'qoladi.
Dispenserdan muz chiqmay qolsa.	<ul style="list-style-type: none"> • Muz tayyorlashdan oldin, suv ta'minoti quvurini o'rnatgandan so'ng 12 soat kutdingizmi? • Suv quvuri ulanganmi? Undagi qulflaydigan klapan ochiqmi? • Muz tayyorlash funksiyasini qo'lda to'xtatmadizmi? Bo'lakchali yoki maydalangan muz shakli funksiyasi tanlanganligiga ishonch hosil qiling. • Muz tayyorlagich chelakchasida muz guvalachalari yo'qmi? Ularni olib tashlang. • Muzxona harorati juda iliq emasmi? Muzxona haroratini pastroq qilib ko'ring.
Muzlatgich ichidan suv pufakchalarining ovozi eshitilsa.	<ul style="list-style-type: none"> • Bu normal holat. Pufakchalarining ovozi muzlatgich bo'ylab aylanib yuruvchi sovitish kimyoviy moddasidan keladi.

MUAMMO	YECHIM
Muzlatgichdan yomon hid kelsa.	<ul style="list-style-type: none"> Oziq-ovqat aynib qolmaganmi? O'tkir hidli oziq-ovqat mahsulotlari (masalan, baliq) germetik tarzda o'rab qo'yilganiga ishonch hosil qiling. Vaqti-vaqti bilan muzxonani tozalab turing hamda har qanday aynigan va shubhali oziq-ovqat mahsulotlarini tashlab yuboring.
Muzxona devorlarida qirov paydo bo'lsa.	<ul style="list-style-type: none"> Havo almashish teshigi yopilib qolmaganmi? Havo erkin harakatlanishi uchun har qanday to'siqlarni olib tashlang. Havo yaxshi aylanishi uchun oziq-ovqatlar orasida yetarlicha joy qoldiring. Muzxona eshigi to'g'ri yopilganmi?
Suv dispenserini ishlamay qolsa.	<ul style="list-style-type: none"> Suv quvuri ulanganmi? Undagi qulflaydigan klapan ochiqmi? Suv ta'minoti quvuri ezilib yoki bukilib qolmaganmi? Quvur har qanday to'siqlardan xoli ekanligiga ishonch hosil qiling. Muzlatgich harorati juda pastligidan suv saqlovchi idish muzlab qolmaganmi? Panel ekranidan iliqroq haroratni tanlab ko'ring.
Muzlatish kamerasining eshigi yaxshi yopilmaganda nima qilish mumkin.	<ul style="list-style-type: none"> Taqsimlagich dastagini bosib va suv ta'minotini tekshiring. Taqsimlagich richagini bosib (Muz rejimi) va parma dvigatelining ishlashini tekshiring. Polkalardagi parma uzatmasiga halaqit berishi mumkin bo'lgan buyumlarni olib tashlang. <p>Ehtiyot choralari : Agar siz uzoq vaqt suv yoki muzni taqsimlamagan bo'lsangiz, muz chelagida parma uzatmasiga halaqit beruvchi muz bo'lagi hosil va u taqsimlashni mumkin qilmay qo'yishi mumkin. Chelakdagi qolgan muzlarni va parma uzatmasiga halaqit berishi mumkin bo'lgan buyumlarni olib tashlang. Taqsimlagichni (suv va muz) ishga tushiring va u muzlatish kamerasi eshigining avtomatik yopilishini yaxshilaydi.</p>

Qaydlar

Xona haroratiga nisbatan cheklovlar

Ushbu muzlatgich yon-atrofdagi havo harorati mahsulot pasportida ko'rsatilgan harorat toifasiga mos bo'lgan sharoitda ishlatish uchun mo'ljallangan.

Toifa	Belgi	Xona harorati oraligi (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Kengaytirilgan mo'tadil	SN	+10 dan +32 gacha	+10 dan +32 gacha
Mo'tadil	N	+16 dan +32 gacha	+16 dan +32 gacha
Subtropik	ST	+16 dan +38 gacha	+18 dan +38 gacha
Tropik	T	+16 dan +43 gacha	+18 dan +43 gacha



Jihozning ichki haroratiga ushbu muzlatgich/muzxona o'rnatilgan joy, xona harorati va eshikning tez-tez ochib-yopilishi kabi omillar ta'sir ko'rsatishi mumkin.

Ushbu omillar ta'sirini qoplash uchun haroratni talab qilingan darajaga o'rnatish.

Ushbu sovutgichni to'g'ri chiqitga chiqarish (Elektr va elektronika jihozlari chiqindisi)

(Chiqindilarni ajratgan holda yig'ish tizimiga ega bo'lgan mamlakatlarga tegishli)

Mahsulot, aksessuarlar yoki bosma nashrlardagi ushbu markirovka ushbu mahsulot va uning elektron yordamchi qurilmalarining (masalan, zaryadlash qurilmasi, naushniklar, USB kabeli) xizmat muddatlarini o'tab bo'lganlaridan keyin boshqa maishiy chiqindilar bilan birgalikda chiqitga chiqarib bo'lmasligini ko'rsatadi. Keraksiz buyumlarni nazoratsiz tarzda chiqitga chiqarish tufayli atrof-muhitga yoki odamlarning salomatliklariga yetkazilishi mumkin bo'lgan zararlarning oldini olish uchun ko'rsatilgan elementlarni tashlab yuborilayotgan qurilmaning boshqa qismlaridan ajratib oling va moddiy resurslardan oqilona tarzda takroran foydalanishga ko'maklashish uchun ulardan qayta foydalaning.

Uyda foydalanuvchilar ekologik jihatdan xavfsiz tarzda qayta foydalanish uchun ushbu qurilmalarni qaerda va qanday topshirish mumkinligi to'g'risida ma'lumotlar olish uchun o'zlari ushbu mahsulotni xarid qilgan chakana sotuvchiga yoki mahalliy hokimiyat ofisiga murojaat qilishlari kerak.

Biznes bilan shug'ullanuvchi foydalanuvchilar o'zlarining ta'minotchilari bilan bog'lanishlari va xarid shartnomasi qoidalari va shartlari bilan tanishishlari kerak. Ushbu mahsulot va uning elektron aksessuarlarini tashlab yuboriladigan boshqa tijoriy chiqindilar bilan birgalikda chiqitga chiqarish kerak.

Uzbek



Mahsulotni xavfsiz ravishda chiqitga chiqarish yoki qayta ishlashga oid batafsil ma'lumot olish uchun www.samsung.com manzilidagi veb-saytimizga tashrif buyuring yoki quyidagi Samsung kompaniyasining butun dunyo bo'ylab qo'llab-quvvatlash markazlariga murojaat qiling.



Butun dunyo bo'ylab SAMSUNG bilan bog'laning
Agar Samsung mahsulotlari to'g'risida savol yoki fikrlaringiz bo'lsa,
SAMSUNG kompaniyasining xaridorlarga xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.

100-084 International Business Center, 107B, Amir Temur str., Tashkent, Uzbekistan
8-10-800-500-55-500
www.samsung.com/support



DA68-03015J-02