



# Холодильник

## Руководство пользователя



100%  
Recycled Paper

Данное руководство напечатано на полностью перерабатываемой бумаге.

Русский

### Представьте ВОЗМОЖНОСТИ

Благодарим вас за приобретение продукта компании Samsung.

Для получения более полного обслуживания  
зарегистрируйте новый холодильник на веб-сайте

<http://www.samsung.ru>



Отдельно-стоящий продукт

# Информация о безопасности



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.

не предназначено для использования людьми (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями, а также не имеющими соответствующего опыта или знаний; исключения возможны при надлежащем надзоре за такими людьми или после предварительного обучения лицами, ответственными за их безопасность.

- Поскольку это руководство относится к нескольким моделям сразу, некоторые функции данного холодильника могут отличаться от описанных ниже.

## ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед началом работы с устройством ознакомьтесь с данным руководством и сохраните его для получения справочных сведений в будущем.
- Используйте данное устройство по назначению, описанному в данном руководстве. Устройство

## **Важные знаки безопасности и меры предосторожности:**



ВНИМАНИЕ!

Неосторожное обращение может привести к тяжелым травмам или летальному исходу.



ОСТОРОЖНО!

Неосторожное обращение может привести к травмам или порче имущества.

	Запрещено выполнять эти действия.
	НЕ разбирайте.
	НЕ прикасаться.
	Строго следуйте инструкции.
	Выньте вилку шнура питания из розетки.
	Для предотвращения поражения электрическим током убедитесь, что устройство заземлено.
	Для получения справки обратитесь в сервисный центр.
	Примечание.

**Данные условные обозначения и их расшифровки призваны оградить пользователей устройства от получения травм. Тщательно следуйте их указаниям. После ознакомления с данным документом сохраните его для последующего обращения.**

## Уведомление о соответствии требованиям ЕС

Данный продукт соответствует директиве по низковольтному оборудованию (2006/95/ EC), директиве по электромагнитной совместимости (2004/108/EC), директиве по ограничению содержания опасных веществ (RoHS) (2011/65/EC), Регламенту Еврокомиссии (ЕС) № 1060/2010 и директиве по экологическому проектированию (2009/125/ EC), введенной Регламентом №643/2009 Европейского Союза (ЕС). (Только для продукции, продаваемой в ЕС)



### СТРОГИЕ ЗНАКИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИ УСТАНОВКЕ

- Не устанавливайте холодильник во влажном помещении или помещении, где он может контактировать с водой.
- Повреждение изоляции электрических компонентов может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- Не размещайте холодильник в зоне действия прямых

Информация о безопасности \_3

солнечных лучей, а также источников тепла, таких как печи, комнатные обогреватели или другие устройства.

- Не подключайте несколько устройств к одному сетевому фильтру. Холодильник должен быть подключен к отдельной розетке, рабочее напряжение которой соответствует напряжению, указанному на заводской табличке холодильника.
  - Это обеспечит оптимальную работу устройства и предотвратит перегрузку домашней электросети и перегрев проводки, который может стать причиной возгорания.
- Не подсоединяйте вилку шнура питания к незакрепленной стенной розетке.
  - В противном случае существует риск возгорания или поражения электрическим током.
- Не используйте шнур питания со следами повреждения по всей длине или по краям.
- Не ставьте тяжелые предметы на шнур питания и избегайте его чрезмерного изгиба.
- Не распыляйте аэрозоли вблизи холодильника.
  - Использование аэрозольных баллонов вблизи холодильника может привести к взрыву или пожару.



• Перед использованием данного холодильника установите и расположите его в подходящем месте в соответствии с инструкцией. подходящем месте в соответствии с инструкцией.

- Подключите шнур питания в правильном положении так, чтобы он свешивался вниз.

- При перевернутом подключении шнура питания провода могут разъединиться, что может привести к пожару или поражению электрическим током.

- При перемещении холодильника убедитесь, что шнур питания не поврежден.

- Повреждение шнура питания может привести к возгоранию.

- Избегайте слишком близкого расположения шнура питания к задней стенке холодильника — он может быть поврежден.

• После установки холодильника необходимо обеспечить прямой доступ к шнуру питания.



• Холодильник необходимо заземлить.

- Во избежание поражения

электрическим током при его утечке холодильник необходимо заземлить.

- Не используйте газовые трубы, телефонные линии или другие проводники электрического тока в качестве точки заземления.  
- Неправильное использование заземляющего разъема может привести к поражению электрическим током.



- Для замены шнура питания в случае его повреждения немедленно обратитесь к изготовителю или в службу технического обеспечения.
- Замену плавкого предохранителя холодильника должен выполнять квалифицированный специалист или сервисный центр.  
- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или травме.



### **ЗНАКИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИ УСТАНОВКЕ**



- Убедитесь в отсутствии препятствий для вентиляционных отверстий или крепежной конструкции.

- После установки устройства подождите два часа перед тем, как его включить.



ВНИМАНИЕ!

### **СТРОГИЕ ЗНАКИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ**

- ☒ • Не вставляйте вилку шнура питания в розетку влажными руками.
- Не ставьте тяжелые предметы на холодильник.  
- В противном случае при открытии или закрытии дверцы предмет может упасть, причинив травму или повредив оборудование.
- Не помещайте на холодильник контейнеры с жидкостью.  
- В противном случае при разливании жидкости существует риск возгорания или поражения электрическим током.
- Не допускайте, чтобы дети висли на дверце холодильника. В противном случае они могут получить серьезные травмы.
- Не позволяйте детям залезать внутрь холодильника. Существует угроза, что дети не смогут оттуда выбраться.
- Не вставляйте пальцы в отверстие диспенсера и следите за тем, чтобы в

него не попали посторонние предметы.

- Это может повлечь за собой травмы или повреждение оборудования.
- Не храните летучие или воспламеняющиеся вещества в холодильнике.
- Бензоловый растворитель, спирт, эфир, сжиженный нефтяной газ или другие подобные вещества могут привести к взрыву.



**ВНИМАНИЕ!** СТРОГИЕ ЗНАКИ  
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ  
ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ  
(ПРОДОЛЖЕНИЕ)

- Не храните в холодильнике медицинские, химические или другие чувствительные к изменению температуры вещества.
- Не храните в холодильнике вещества, требующие строгого температурного контроля.
- Не размещайте и не используйте электроприборы внутри холодильника, кроме тех, что рекомендованы изготовителем.
- Не прикасайтесь к внутренним стенкам морозильной камеры или содержащимся в ней

продуктам мокрыми руками.

- В противном случае существует риск обморожения.
- Не используйте каких-либо механических приборов или способов для ускорения процесса размораживания, кроме рекомендованных изготовителем.
- Избегайте повреждений контура хладагента.



- Не разбирайте и не ремонтируйте холодильник самостоятельно.
- В противном случае существует риск возгорания, сбоев в работе холодильника и получения травм.



- Следите, чтобы дети не играли с устройством.
- Бутылки необходимо размещать вплотную друг к другу, чтобы избежать их выпадения из холодильника.
- Данное устройство предназначено для хранения продуктов питания в домашних условиях.
- В случае обнаружения утечки газа устраните все источники открытого огня и потенциально возгораемые объекты, а затем

в течение нескольких минут проветрите помещение, в котором находится устройство.

- Используйте только светодиодные лампы, предусмотренные изготовителем или сотрудниками сервисного центра.

-  • Если вы почувствовали запах химикалий или дыма, немедленно отсоедините вилку шнура питания от розетки и обратитесь в сервисный центр Samsung.

- В случае возникновения трудностей при замене освещения обратитесь к сотрудникам сервисного центра.
- Если устройство оснащено светодиодной лампой, не разбирайте крышку лампы и светодиодную лампу самостоятельно.
- Обратитесь к сотрудникам сервисного центра.
- Если холодильник подвергся воздействию воды или пыли, отсоедините вилку шнура питания от розетки и обратитесь в сервисный центр Samsung Electronics.
- В противном случае существует риск возгорания.



## **ЗНАКИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ**

-  • Сотрите лишнюю влагу на внутренних стенах холодильника и оставьте дверцы открытыми.  
- В противном случае может появиться неприятный запах и образоваться плесень.
- Чтобы обеспечить оптимальную работу устройства, выполните следующие инструкции.
- Не помещайте продукты вблизи вентиляционных отверстий на задней панели устройства — это может создать помехи для свободной циркуляции воздуха в холодильнике.
- Перед тем как положить продукты в холодильник, плотно заворачивайте их или помещайте в герметичные контейнеры.
- Не помещайте газированные или смешанные напитки в морозильную камеру. Не помещайте бутылки или стеклянные контейнеры в морозильную камеру.
- При замораживании содержимого стекло может

- лопнуть, причинив травму.
- Гарантийный ремонт и модификация.
    - Любые выполняемые третьей стороной изменения или модификации данного конструктивно законченного устройства не охватываются гарантийными обязательствами компании Samsung.
- Компания Samsung не несет ответственности по вопросам безопасности, связанными с модификациями, выполненными третьей стороной.
- Не загораживайте вентиляционные отверстия.
    - Если вентиляционные отверстия будут закрыты, особенно пластиковыми мешками, это может привести к переохлаждению холодильника. Продолжительное переохлаждение может привести к поломке водного фильтра и вызвать утечку воды.
    - Не размещайте свежие продукты рядом с замороженными.
  - Соблюдайте сроки хранения и годности замороженных продуктов.
  - Если морозильник не будет использоваться менее трех недель, можно не отсоединять

- шнур питания от розетки. Однако если вы планируете отсутствовать дольше, необходимо извлечь все продукты из морозильной камеры. Отключите морозильник, очистите его, промойте и высушите.
- Заполняйте емкость для воды, лоток для льда и формы только питьевой водой.
  - Не подвергайте стеклянную поверхность ударным и прочим чрезмерным нагрузкам.
  - В противном случае, помимо материального ущерба, можно получить травму осколками стекла.



## ЗНАКИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИ ОЧИСТКЕ

- Избегайте прямого попадания воды внутрь холодильника и на его внешнюю поверхность.
  - В противном случае существует риск возгорания или поражения электрическим током.
- Не распыляйте воспламеняющиеся вещества вблизи холодильника.
  - В противном случае существует риск взрыва или пожара.
- Не распыляйте чистящие средства

непосредственно на экран.

- Это может привести к стиранию напечатанных на экране букв.



### **ВНИМАНИЕ!** ЗНАКИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИ ОЧИСТКЕ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

- ★ • Удаляйте загрязнения и пыль со штырей вилки шнура питания.  
При чистке вилки не используйте мокрую или влажную ткань; удаляйте загрязнения и пыль.
- В противном случае существует риск возгорания или поражения электрическим током.



- Перед чисткой или ремонтом холодильника необходимо отключить его от розетки.



### **ВНИМАНИЕ!** СТРОГИЕ ЗНАКИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИ УТИЛИЗАЦИИ

- ★ • При утилизации данного холодильника или любого другого снимите дверцы и уплотнители дверцы. Это необходимо сделать, чтобы дети или домашние

животные случайно не оказались заперты внутри. Следите, чтобы дети не играли с холодильником.

- При утилизации упаковки устройства убедитесь, что она не вредит окружающей среде.
- Есть риск, что холодильник может стать ловушкой для ребенка. Перед тем как выбросить старый холодильник, выполните следующие действия.
  - Снимите дверцы.
  - Оставьте полки внутри холодильника, чтобы дети не смогли туда залезть.
- Перед утилизацией устройства убедитесь, что ни одна из труб, расположенных на его задней части, не имеет повреждений.
- В качестве хладагента используется R600a или R134a. Чтобы узнать, какой хладагент используется в холодильнике, сверьтесь с этикеткой компрессора на задней части корпуса устройства или с паспортной табличкой внутри холодильника. Если устройство содержит огнеопасный газ (хладагент R600a), обратитесь в местные

уполномоченные органы за сведениями по безопасной утилизации холодильника. В изоляционном материале содержится циклопентан. Газы, при помощи которых надувается изоляционный материал, требуют особой утилизации.

За сведениями по экологически безопасной утилизации таких газов обратитесь в местные уполномоченные органы.

Перед утилизацией устройства убедитесь, что ни одна из труб, расположенных на его задней части, не имеет повреждений. Трубы следует утилизировать на открытой местности.

- Хладагент изобутан (R600a) является безопасным для окружающей среды природным газом, но вместе с тем легковоспламеняющимся. При транспортировке и установке устройства необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить контур хладагента.
- При утечке хладагент может повредить глаза или воспламениться. В случае обнаружения утечки газа

устраните все источники открытого огня и потенциально возгораемые объекты, а затем в течение нескольких минут проветрите помещение, в котором находится устройство.

- Чтобы избежать образования легковоспламеняющейся газовоздушной смеси в случае повреждения контура хладагента, размер помещения, в котором можно устанавливать устройство, следует выбирать в зависимости от количества используемого хладагента. Никогда не включайте устройство при наличии какого-либо признака повреждения. Если возникают сомнения, проконсультируйтесь с продавцом. На каждые 8 г хладагента R600a должно находиться не менее 1 м<sup>3</sup> помещения. Точное количество хладагента в вашем устройстве указано на паспортной табличке внутри холодильника.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СОВЕТЫ ПО ПРАВИЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- В случае сбоя питания обратитесь в местный офис энергетической компании и узнайте, сколько продлятся ремонтные работы.
- Большинство сбоев питания устраняются в течение одного или двух часов и не влияют на работу холодильника. Тем не менее старайтесь как можно реже открывать дверцу холодильника во время сбоев питания.
- В случае если устранение сбоя питания займет более 24 часов, извлеките все замороженные продукты из морозильной камеры.
- Если в комплект холодильника входят ключи, их необходимо хранить в недоступном для детей месте, подальше от самого устройства.
- При установке в течение продолжительного времени в помещении с температурой ниже минимального значения номинального диапазона рабочей температуры устройство может работать

нестабильно (существует возможность повышения температуры в холодильнике).

- Не храните скоропортящиеся продукты при низких температурах (например, бананы, дыни).
- Нет необходимости выполнять разморозку устройства вручную, она выполняется автоматически.
- Повышение температуры в процессе разморозки соответствует требованиям стандарта ISO. Если вы хотите избежать нежелательного повышения температуры замороженных продуктов в процессе разморозки, оберните каждый из них в несколько газетных листов.
- Любое повышение температуры замороженных продуктов в процессе разморозки сокращает срок хранения таких продуктов.

### Советы по экономии энергии

- Установите холодильник в прохладной сухой комнате с достаточной вентиляцией. Обеспечьте, чтобы на него не падал прямой солнечный свет и никогда не устанавливайте

его рядом с прямым источником тепла (например, батареей отопления).

- Никогда не загораживайте на холодильнике никакие отверстия или решетки.
  - Дайте теплой пище остыть до комнатной температуры перед тем, как ставить ее в холодильник.
  - Кладите в холодильную камеру замороженные продукты, которые вы хотите оттаивать. В этом случае вы можете использовать низкие температуры замороженных продуктов для охлаждения продуктов в холодильной камере.
  - Не держите дверцу холодильника открытой слишком долго, когда кладете в него продукты или вынимаете их. Чем на меньшее
- время открывается дверца, тем меньше льда образуется в морозильной камере.
- Регулярно очищайте заднюю панель холодильника. 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 вам снизить энергопотребление и, соответственно, сумму счетов за электричество.

## Содержание

---

УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА ХОЛОДИЛЬНИКА .....	13
РАБОТА С ХОЛОДИЛЬНИКОМ .....	19
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	25

# Установка и настройка холодильника

## ПОДГОТОВКА К УСТАНОВКЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Благодарим вас за покупку холодильника Samsung. Надеемся, что вы останетесь довольны множеством современных функций и особенностей данного устройства.

- Перед использованием данного холодильника установите и расположите его в подходящем месте в соответствии с инструкцией.
- Используйте данное устройство по назначению, описанному в данном руководстве.
- Любой ремонт данного устройства должен выполняться квалифицированными специалистами.
- При утилизации упаковки устройства убедитесь, что она не вредит окружающей среде.

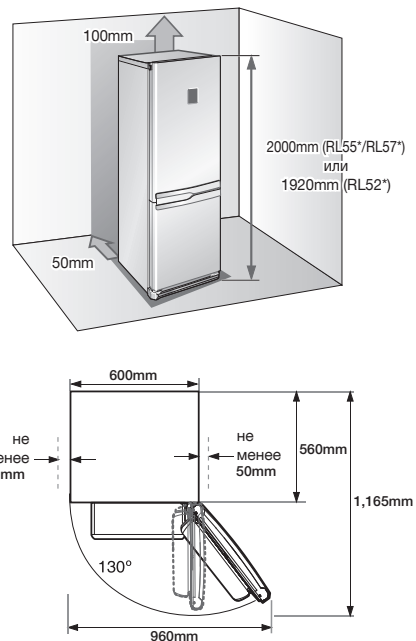


**ВНИМАНИЕ!** Перед заменой элементов внутреннего освещения холодильника отсоедините вилку шнура питания от розетки.

- В противном случае существует риск поражения электрическим током.

## Выбор наилучшего местоположения для холодильника

- Установите холодильник вне зоны действия прямых солнечных лучей.
- Поверхность пола в месте установки должна быть ровной.
- Обеспечьте достаточное пространство для дверцы холодильника.
- Обеспечить достаточно пространства справа, слева, сзади и сверху для циркуляции воздуха. При недостаточном пространстве внутренняя система охлаждения может работать неправильно.
- Обеспечить свободное перемещение устройства для обслуживания и ремонта.



- Высота устройства может различаться в зависимости от модели.
- При установке оставьте свободное место справа, слева, сзади и сверху холодильника. Это поможет сэкономить электроэнергию.
- Не устанавливайте холодильник в помещении с температурой ниже 10°C.



**ОСТОРОЖНО** При установке и обслуживании холодильника или чистке пространства за ним аккуратно переместите его на открытое место, а затем верните обратно. Убедитесь, что пол в помещении способен выдержать вес холодильника, заполненного продуктами питания.

## ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРЦЫ ХОЛОДИЛЬНИКА



**ВНИМАНИЕ!**

Для выполнения процедуры перевешивания дверцы рекомендуется обратиться к авторизованному компанией Samsung сервисному центру.

Данная процедура платная и проводится за счет владельца.

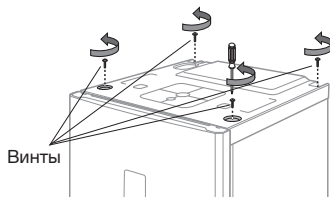


Гарантия производителя не распространяется на повреждение дверцы в результате ее перевешивания. Любой ремонт по этой причине осуществляется за отдельную плату за счет владельца.

### Необходимые инструменты

Не входят в комплект		
Отвертка (+)	Плоская отвертка (-)	Торцевой гаечный ключ на 10мм (для болтов)
Не входят в комплект		Дополнительная деталь
Гаечный ключ на 11мм (для оси петли)	Универсальный гаечный ключ на 3/16 дюйма (для средней петли)	Верхняя левая крышка петли (под верхней крышкой)

- Удалите четыре винта на верхней крышке холодильника.

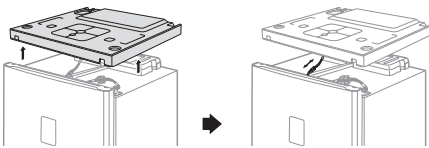


**ВНИМАНИЕ!**

Перед работой с электрическими проводами убедитесь, что холодильник отключен от розетки.

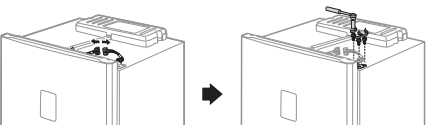
- Снимите верхнюю крышку.

Отсоедините провода под верхней крышкой.



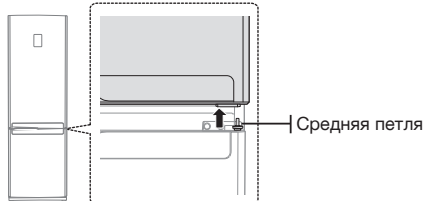
**⚠️ ОСТОРОЖНО** Не повредите электрические провода при снятии верхней крышки.

- Отсоедините провода и удалите три болта, расположенные на верхней части холодильника.



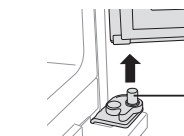
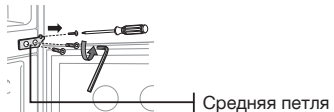
**⚠️ ОСТОРОЖНО** Убедитесь, что дверца холодильника плотно закрыта.

- Приподняв дверцу, снимите ее со средней петли.



**⚠️ ОСТОРОЖНО** Дверца холодильника тяжелая, не нанесите себе травму при ее снятии.

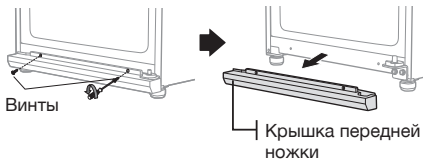
- Разберите среднюю петлю, вывернув два болта и винт с правой стороны. Осторожно приподняв дверцу морозильной камеры точно вверх, снимите ее с нижней петли.



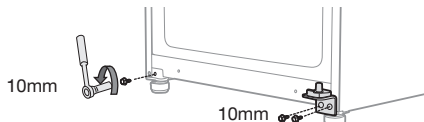
**⚠️ ОСТОРОЖНО** Дверца морозильной камеры тяжелая, не нанесите себе травму при ее снятии.

## ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРЦЫ ХОЛОДИЛЬНИКА (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

6. Удалите два винта и снимите крышку передней ножки.



7. Открутите два болта, крепящих нижнюю петлю, и болт на левой стороне около передней ножки, где будет крепиться снятая нижняя петля.



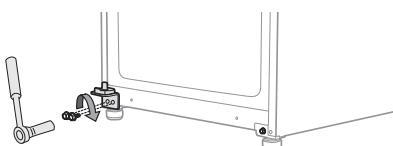
Для удобства при демонтаже и сборке перед снятием нижней петли слегка поверните передние ножки по часовой стрелке.

8. Измените положение оси нижней петли. Удалите винт с автоматической направляющей и удалите ось нижней петли с помощью 11-миллиметрового гаечного ключа.

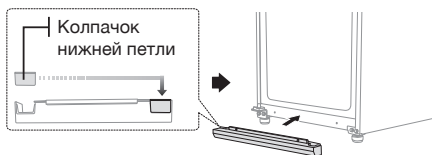
Прикрепите ось нижней петли к левой стороне и установите автоматическую направляющую на место противоположной стороны.



9. Прикрепите нижнюю петлю на нижней левой стороне холодильника, где располагался болт, удаленный в шаге 8. Вверните болт в отверстие на нижней правой стороне холодильника для использования в дальнейшем.



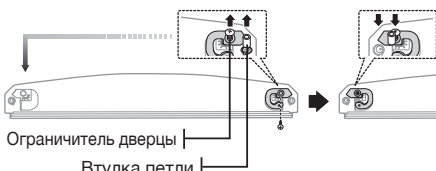
10. Переставьте колпачок нижней петли на другую ее сторону и прикрепите крышку передней ножки к нижней части холодильника.



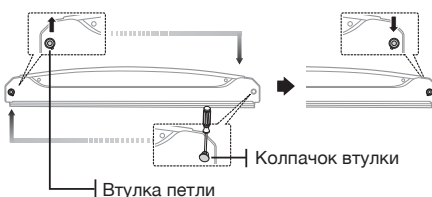
11. Переместите колпачок средней петли, винт и колпачок винта с левой стороны на правую.



12. Удалите винт с нижней правой стороны дверцы морозильной камеры. Измените ограничитель дверцы и втулку петли с правой на левую.

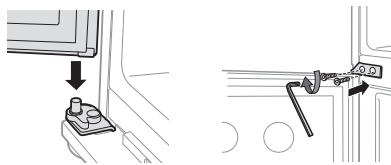


13. Перенесите втулку петли и колпачок втулки на верхнюю часть дверцы холодильника.



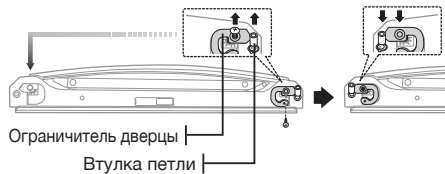
## ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРЦЫ ХОЛОДИЛЬНИКА (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

14. Аккуратно установите дверцу морозильной камеры на место. Прикрепите среднюю петлю двумя болтами с левой стороны.

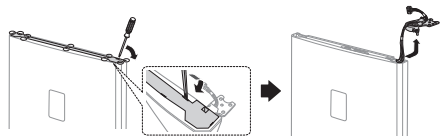


Один болт остается лишним после перевешивания дверцы морозильной камеры. Это никак не влияет на работу холодильника.

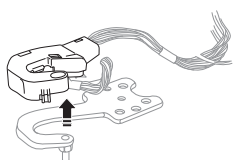
15. Удалите винт с нижней правой стороны дверцы морозильной камеры. Измените ограничитель дверцы и втулку петли с правой на левую.



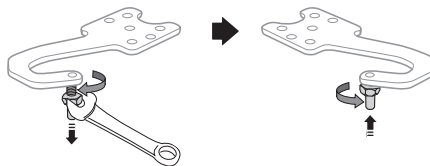
16. Снимите крышку проводов с верхней части дверцы холодильника с помощью плоской отвертки и извлеките верхнюю петлю и провода, расположенные с правой стороны дверцы холодильника.



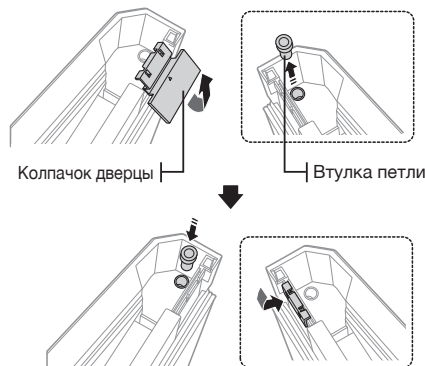
17. От верхней правой петли отсоедините крышку и вытащите из нее провода.



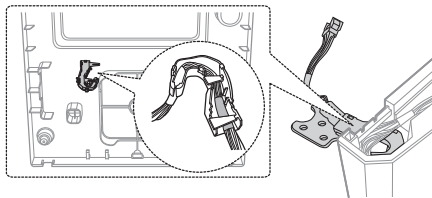
18. С помощью 11-миллиметрового гаечного ключа отсоедините ось верхней петли. Переверните верхнюю петлю и установите на место ось верхней петли.



19. Поменяйте местами колпачок дверцы и втулку петли наверху дверцы.



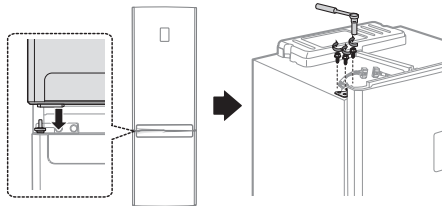
20. Выполните демонтаж верхней петли в порядке, обратном изложенному в шаге 19. (Используйте крышку верхней левой петли, которая находится под верхней крышкой.) Прикрепите петлю в сборе с левой стороны дверцы холодильника.



Убедитесь, что красная пленка на проводах расположена на конце крышки верхней левой петли.

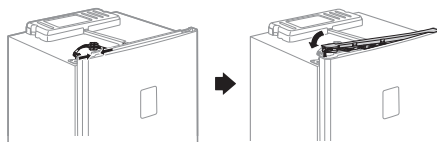
## ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРЦЫ ХОЛОДИЛЬНИКА (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

21. Аккуратно установите дверцу холодильника на место. Затем затяните три болта, чтобы закрепить верхнюю петлю.

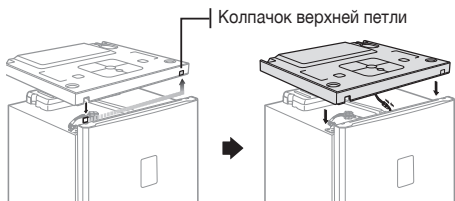


- Перед установкой дверцы холодильника на место перевесите дверную ручку типа В (см. стр. 18).
- При использовании дверной ручки типа А перевешивание дверной ручки необходимо выполнять после перевешивания дверцы.

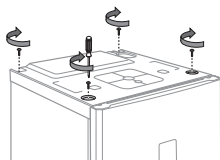
22. Подсоедините провода и закрепите крышку проводов на верхней части дверцы холодильника.



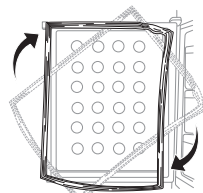
23. Измените положение колпачка верхней петли. Подключите провода под верхней крышкой и установите ее на исходное место.



24. Установите на место четыре винта.



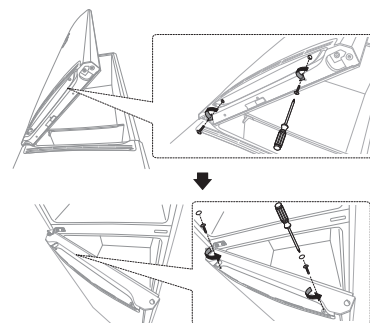
25. Отсоедините уплотнители холодильника и морозильной камеры, поверните на 180° и установите на место.



После перевешивания дверцы убедитесь, что уплотнители холодильника и морозильной камеры плотно прилегают к дверцам. В противном случае может повыситься уровень шума или образоваться конденсат, что отрицательно влияет на работу холодильника.

## ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРНОЙ РУЧКИ (ТИП А)

1. Удалите два винта внизу дверцы холодильника, снимите две закрывающих планки и удалите два винта на дверце морозильной камеры.

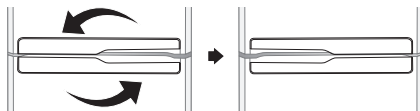


2. Слегка опустите ручку холодильника и снимите ее, потянув на себя. Слегка приподнимите ручку морозильной камеры и снимите ее, потянув на себя.

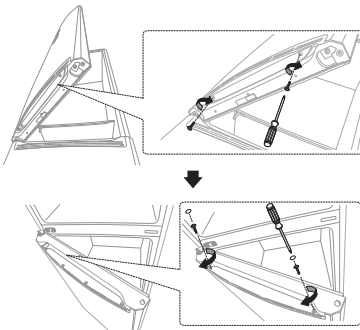


Осторожно! Осторожно разберите дверную ручку. Крючки внутри дверных ручек можно легко сломать.

3. Переверните стороны ручек холодильника и морозильной камеры и соберите их.

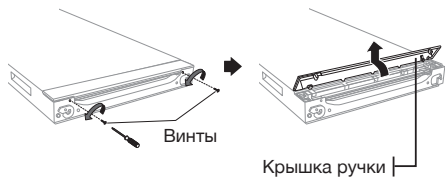


4. Закрепите два винта под дверцей холодильника и установите два винта и закрывающие планки на дверце морозильной камеры.



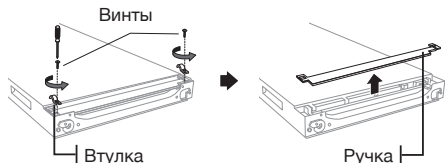
## ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРНОЙ РУЧКИ (ТИП В)

1. Удалите два винта под дверцей холодильника и потяните крышку ручки.

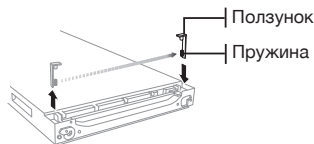


ВНИМАНИЕ!  
Осторожно разберите крышку ручки.  
Крючки внутри крышки ручки легко ломаются.

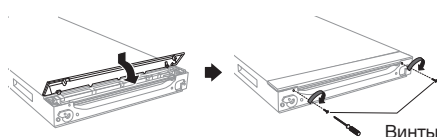
2. Удалите два винта с втулкой ручек.  
Удалите втулки ручек и разберите ручку быстрого доступа.



3. Измените положение ползунка ручки и пружины с левой стороны на правую.  
Также измените положение колпачка ползунка ручки с правой стороны на левую.



4. Соберите дверные ручки, выполнив шаги 2 и 1 в обратном порядке.



Эту процедуру необходимо провести до выполнения шага 23 «Перевешивание дверцы холодильника».

## ВЫРАВНИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Если передняя часть устройства расположена немного выше, чем задняя, открывать и закрывать дверцу значительно легче.

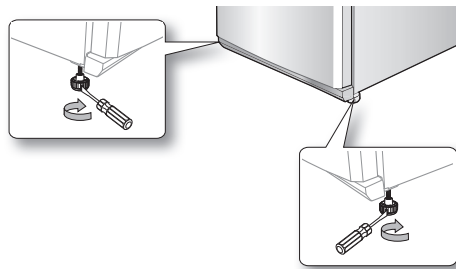
Поворачивайте регулировочные ножки по часовой стрелке, чтобы увеличить, и против часовой стрелки, чтобы уменьшить высоту.

Ситуация 1) Устройство имеет левый наклон.

• Поворачивайте левую регулировочную ножку в направлении стрелки до тех пор, пока устройство не выровняется.

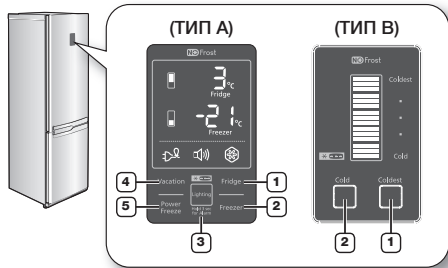
Ситуация 2) Устройство имеет правый наклон.

• Поворачивайте правую регулировочную ножку в направлении стрелки до тех пор, пока устройство не выровняется.



# Работа с холодильником

## ЗНАКОМСТВО С ПАНЕЛЬЮ УПРАВЛЕНИЯ



При каждом нажатии кнопки раздается короткий звуковой сигнал.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ (ТИП А)

### ① Холодильник

Коснитесь кнопки Холодильник, чтобы установить требуемую температуру холодильника в диапазоне от 1 °C до 7 °C.



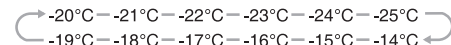
По умолчанию температура настроена на 3 °C. При каждом нажатии кнопки Холодильник температура изменяется и индикатор указывает требуемую температуру.



После установки температуры она будет отображаться в течение пяти секунд, после чего индикатор будет отображать текущую температуру холодильника.

### ② Морозильная камера

Коснитесь кнопки Морозильная камера, чтобы установить требуемую температуру морозильной камеры в диапазоне от -14 °C до -25 °C. По умолчанию температура установлена на -20 °C. При каждом нажатии кнопки Морозильная камера температура изменяется, и индикатор указывает требуемую температуру.



После установки температуры она будет отображаться в течение пяти секунд, после чего индикатор будет отображать текущую температуру морозильной камеры.

Индикатор температуры холодильника или морозильной камеры мигает при резком повышении температуры в одной из камер, причиной которого может быть хранение горячих продуктов или частое открытие дверцы. Когда температура внутри холодильника или морозильной камеры станет нормальной, индикатор температуры перестанет мигать. Если индикатор температуры не перестает мигать несколько часов, обратитесь в сервисный центр.

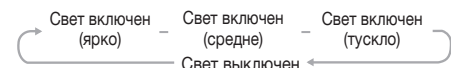
### ③ Подсветка (для включения звукового оповещения) удерживать в течение 3 секунд

Нажмите кнопку Подсветка, чтобы активировать функцию подсветки под дверцей холодильника.



Подсветка будет гореть до тех пор, пока данная функция не будет отключена. Если требуется отрегулировать яркость подсветки, нажмите кнопку Подсветка еще раз. (Функция регулировки яркости подсветки в некоторых моделях может отсутствовать.)

Чтобы отключить подсветку, удерживайте кнопку Подсветки более трех секунд.



Чтобы активировать функцию звукового оповещения, нажмите и удерживайте кнопку Подсветка более трех секунд. Загорится индикатор звукового оповещения. Если дверца холодильника открыта более 2 минут, сработает звуковое оповещение. Чтобы отключить функцию звукового оповещения, удерживайте кнопку Подсветки более трех секунд.

- 
- Подсветка включена: свет горит постоянно.
  - Подсветка выключена: свет загорается, если открыть дверцу морозильной камеры при закрытой дверце холодильника.

#### ④ Режим отпуска

Чтобы активировать режим отпуска, коснитесь кнопки Режим отпуска. Загорится индикатор режима отпуска, и в холодильнике установится температура 15 °C для экономии энергии при вашем длительном отсутствии (отпуск, командировка и т. д.). Пока включен режим отпуска, морозильная камера будет работать.



- Режим отпуска будет автоматически отключен, если настройка температуры выполняется при включенном режиме отпуска.
- При включении режима отпуска необходимо вынуть все продукты из холодильника.



#### ⑤ Мощная заморозка

Чтобы активировать функцию мощной заморозки, нажмите кнопку Мощная заморозка. Загорится индикатор мощной заморозки, и холодильник ускорит процесс заморозки находящихся в нем продуктов. Функция мощной заморозки будет активна в течение 72 часов, а на индикаторе морозильной камеры будет отображаться температура -25 °C.

Функция мощной заморозки отключается автоматически.

После завершения процесса мощной заморозки индикатор выключится, а морозильная камера переключится на установленную прежде температуру.

При использовании данной функции возрастает энергопотребление.

Чтобы отключить функцию быстрой заморозки, нажмите кнопку Мощная заморозка еще раз.



- Если вы знаете, что в ближайшее время вам потребуется заморозить большое количество продуктов, не менее чем за сутки включите функцию мощной заморозки.

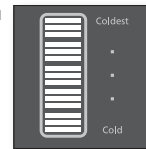


### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ (ТИП В)

#### ① Самая холодная

Нажмите кнопку Самая холодная один или несколько раз, чтобы понизить температуру в холодильнике.

На индикаторе температура изменится с холодной на самую холодную.

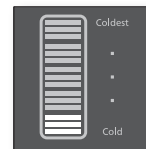


По умолчанию установлена средняя температура. Когда включена вся подсветка, выбрана самая холодная температура.

#### ② Холодная

Нажмите кнопку Холодная один или несколько раз, чтобы повысить температуру в холодильнике.

На индикаторе температура изменится с самой холодной на холодную.



По умолчанию установлена средняя температура. Когда включена одна лампочка, выбрана холодная температура.



- Существует пять температурных режимов, каждому из которых соответствует одна лампочка.
- Температура в морозильной камере будет автоматически отрегулирована в соответствии с температурой холодильника (как указано ниже).

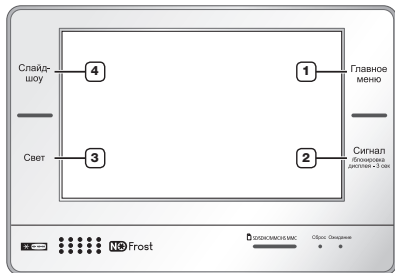
#### Холодная

-14 °C (7 °C) – -17 °C (5 °C) – -20 °C (3 °C) – -22 °C (2 °C) – -25 °C (1 °C)

Температура морозильной камеры (холодильника)

- Чтобы заморозить большое количество продуктов, минимум за сутки установите самую холодную температуру холодильника.
  - Индикатор температуры будет мигать при резком повышении температуры в одной из камер, которое может возникнуть при хранении горячих продуктов или частом открытии дверцы. Индикатор температуры холодильника или морозильной камеры перестанет мигать, когда температура в них станет нормальной.
- Если индикатор температуры не перестает мигать через несколько часов, обратитесь в сервисный центр.

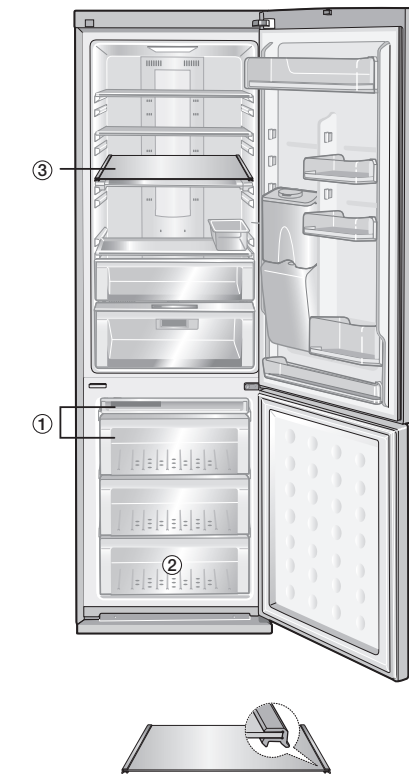
## ЗНАКОМСТВО С ПАНЕЛЬЮ УПРАВЛЕНИЯ (ТИП С)



<b>① ГЛАВНОЕ МЕНЮ</b>	Вы можете перейти на главный экран, на котором расположены основные функции холодильника.
<b>② СИГНАЛ</b>	Если дверца холодильника открыта более двух минут, сработает звуковое оповещение. Чтобы отключить оповещение, коснитесь кнопки Звуковое оповещение еще раз. Чтобы включить/отключить блокировку от детей, удерживайте нажатой эту кнопку в течение трех секунд.
<b>③ СВЕТ</b>	Можно включить или отключить лампу под дверцей холодильника.
<b>④ СЛАЙД ШОУ</b>	С помощью данной функции можно просматривать изображения, сохраненные в фотоальбоме.



- Для получения дополнительной информации об использовании панели управления (тип С) см. Руководство по управлению с помощью ЖК-экрана, прилагаемое к данному руководству.
- Если вы знаете, что в ближайшее время вам потребуется заморозить большое количество продуктов, не менее чем за сутки включите функцию мощной заморозки.



Дополнительная полка морозильной камеры (официально)



- Некоторые возможности (например, емкость для воды, функция Cool Select Zone, зона охлаждения и функция фотосинтетической свежести) могут отличаться или отсутствовать в некоторых моделях.
- Чтобы освободить место в морозильной камере, можно убрать ① ящики. При наличии дополнительной полки морозильной камеры (официально) ③, можно убрать все ящики, за исключением нижнего ящика ②. Это не влияет на температурные и механические характеристики. Указанный объем морозильной камеры и холодильника рассчитан без данных отделений.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ COOL SELECT ZONE™

Позволяет при идеальной температуре хранить различные продукты, например сыр, мясо, птицу, рыбу и т. д., сохраняя вкус продуктов.



### Быстрое охлаждение

- Чтобы быстро охладить продукты, положите их в Cool Select Zone и нажмите кнопку Быстро охлаждение.
- Cool Select Zone будет охлаждать продукты в течение 60 минут.
- После завершения работы режима быстрого охлаждения ящик Cool Select Zone автоматически установит режим обычного охлаждения.

### Мягкая заморозка

- При выборе режима мягкой заморозки температура Cool Select Zone будет установлена на -5 °C.

### Зона 0°

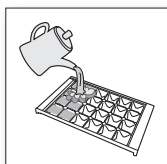
- При выборе режима «Зона 0 °C» температура Cool Select Zone будет установлена на 0 °C.

### Охлаждение

- При выборе режима охлаждения температура Cool Select Zone будет установлена на 3 °C.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЛЬДА

- Заполните лоток водой на 80 %.
- Поместите его в верхний выдвижной ящик морозильного отделения.
- Подождите, пока образуется лед.
- Слегка согните лоток, чтобы вынуть кубики льда.



### Время заморозки

Рекомендуется активировать функцию мощной заморозки и подождать один-два часа, чтобы образовались кубики льда.



### Риск взрыва

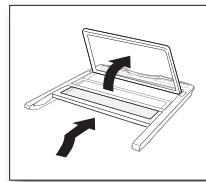
- Самой холодной частью холодильника является задняя панель.

Она идеально подходит для хранения скоропортящихся продуктов.

- Не рекомендуется хранить в морозильной камере стеклянные бутылки с напитками. При замораживании содержимого стекло может лопнуть.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СКЛАДНОЙ ПОЛКИ

Эту полку можно полностью сложить, что позволяет с удобством разместить габаритные продукты под ней.



1. Приподнимите полку и задвиньте ее.
2. Поднимите сложенную полку к задней стенке.
3. Чтобы воспользоваться раздвижной полкой, выполните эти действия в обратном порядке.

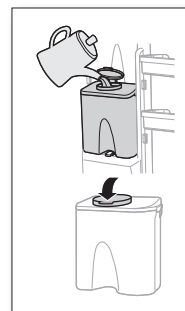


Полка может выпасть из холодильника, поэтому соблюдайте осторожность при ее использовании и чистке.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДИСПЕНСЕРА ДЛЯ ВОДЫ

### Заполнение водой

Налить воду можно, не убирая емкость для воды, расположенную внутри холодильника.



1. Откройте круглый колпачок и заполните емкость питьевой водой.

- Не переполняйте емкость для воды (не более 4,2 литров). В противном случае может произойти перелив воды при открытии и закрытии дверцы.

2. Закройте круглый колпачок, нажав его так, чтобы он со щелчком встал на место.



Не наливайте в емкость никакие жидкости, кроме воды.

## Отбор воды из диспенсера

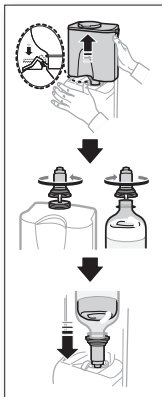
- Подставьте стакан под водослив.
- Слегка нажмите им на рычаг диспенсера.

- ОСТОРОЖНО!**
- Расположите стакан ровно по отношению к диспенсеру, чтобы не разливать воду.
  - Диспенсер для воды в некоторых моделях может отсутствовать.



## Установка обычных бутылок

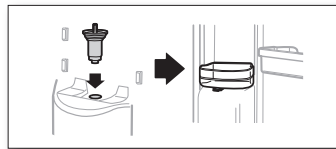
- Нажмите фиксирующий рычаг, приподнимите емкость для воды и вытащите ее.
- Снимите кран диспенсера с емкости для воды.
- Поместите кран диспенсера на обычную бутылку с минеральной водой и поверните по часовой стрелке, чтобы закрепить кран.
- Поместите бутылку с краном в отверстие для диспенсера.



- ОСТОРОЖНО!**
- При попадании воздуха в обычную бутылку с минеральной водой или другими напитками могут быть слышны журчащие звуки.
  - Некоторые бутылки с минеральной водой и другими напитками могут не подходить к крану по размеру.
  - Если при нажатии рычага вода поступает слабо, нажмите рычаг еще раз.
  - Не используйте газированные напитки, такие как кока-кола или содовая. При нажатии рычага напиток может выльяться в результате давления газа, накапливающегося в верхней части бутылки с напитком.
  - В гигиенических целях не рекомендуется использовать напитки с повышенным содержанием сахара (соки, безалкогольные напитки).
  - Можно использовать бутилированную минеральную воду или кипяченую водопроводную воду, если в ней не содержатся твердые частицы.

## Если диспенсер для воды не используется, выполните следующие действия

- Плотно закрепите кран диспенсера в отверстии для диспенсера.
- Если кран диспенсера выдвинут в течение долгого времени, то из-за утечки холодного воздуха работа холодильника может нарушиться.
- Поместите малое ограждение на место ёмкости для воды и храните бутылки с напитками.
- Можно разместить две бутылки объемом 1,5 л.



## ФОТОСИНТЕЗ, КАК ИНСТРУМЕНТ СОХРАНЕНИЯ СВЕЖЕСТИ (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)

### Особенности светодиодного освещения

Только при отсутствии света растения способны дышать. Однако, при наличии освещения процесс фотосинтеза может проходить параллельно процессу дыхания. Если хранить овощи в холодильнике, где отсутствует освещение, они продолжают дышать, но быстрее портятся и теряют свои питательные свойства. Если же поместить овощи или фрукты в ящик Fresh Safe, то это будет способствовать более продолжительному сохранению свежести за счет одновременного осуществления процессов фотосинтеза и дыхания.

**ОСТОРОЖНО!** Не фокусируйте взгляд на светодиодной лампе в течение долгого времени. Это может привести к нарушениям зрения.

### Эксплуатация светодиодной лампы

- Светодиодная лампа установлена на задней стенке ящика Fresh Safe. Светодиодное освещение позволяет дольше сохранять свежесть овощей и фруктов.
- Для получения наилучших результатов храните овощи и фрукты в прозрачных полиэтиленовых пакетах либо без упаковки. Действие лампы будет не таким эффективным, если упаковать овощи или фрукты в непрозрачные контейнеры, коробки или пакеты.



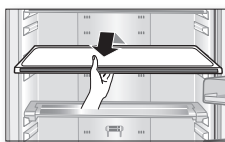
- При открытой дверце холодильника светодиодная лампа включена постоянно, при закрытой дверце лампа последовательно включается и выключается.

 Если в зимнее время установить в холодильной камере температуру 1 °C, то при длительном хранении овощи и фрукты могут заморозиться.

## ИЗВЛЕЧЕНИЕ ВНУТРЕННИХ ЧАСТЕЙ

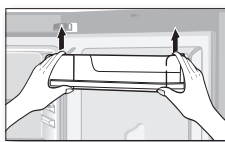
### Полки

Аккуратно приподнимите полки двумя руками и потяните на себя.  
(Стеклянная полка/  
кладная полка)



### Дверные ограждения

Чтобы снять дверные ограждения, крепко захватите их двумя руками и приподнимите.



### Емкость для воды

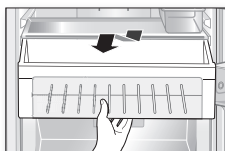
Чтобы снять емкость для воды, крепко захватите ее двумя руками и приподнимите по направлению к себе.

 Емкость для воды в некоторых моделях может отсутствовать.



### Выдвижные ящики

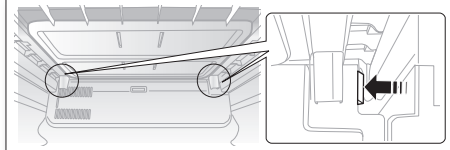
Чтобы вытащить ящики, полностью выдвиньте их и приподнимите.  
(выдвижной ящик  
Fresh Safe, ящик Cool Select Zone, ящик зоны охлаждения, ящики для заморозки)



## Зона Cooler Zone

Откройте замок, нажав на выступы, расположенные на задней левой и задней правой сторонах крышки зоны Cooler Zone.

Извлеките крышку, потянув ее на себя.



 Для обеспечения оптимального энергопотребления оставьте полки, ящики и корзины на своих исходных местах, как показано на рисунке на стр. 21.

## ЧИСТКА ХОЛОДИЛЬНИКА

**ВНИМАНИЕ!** Не используйте для очистки бензол, разбавители или средство Clorox (хлорид). Эти вещества могут повредить поверхность устройства или вызвать возгорание.

**ОСТОРОЖНО!** Не распыляйте воду на холодильник, если онключен в сеть — это может привести поражению электрическим током. Не используйте при чистке бензоловый растворитель или автомобильное моющее средство — это может привести к возгоранию.

## ЗАМЕНА СВЕТОДИОДНОЙ ЛАМПЫ

Если внешняя или внутренняя светодиодная лампа вышла из строя, не снимайте крышку лампы и светодиодную лампу самостоятельно.

 Обратитесь за помощью в сервисный центр.

# Устранение неисправностей

НЕИСПРАВНОСТЬ	РЕШЕНИЕ
<b>Устройство совсем не работает или температура слишком высока.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверьте правильность включения вилки шнура питания.</li> <li>Проверьте, правильная ли температура установлена на передней панели.</li> <li>Проверьте, не находится ли устройство в зоне действия прямых солнечных лучей или вблизи источника тепла.</li> <li>Проверьте, не стоит ли устройство слишком близко к стене.</li> </ul>
<b>Продукты в холодильнике замораживаются.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверьте, не установлена ли на передней панели самая низкая температура.</li> <li>Проверьте, не слишком ли низкая температура в помещении.</li> </ul>
<b>Во время работы появляются необычные звуки.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что устройство установлено на прочной и ровной поверхности.</li> <li>Проверьте, не стоит ли устройство слишком близко к стене.</li> <li>Проверьте, не попали ли инородные тела за устройство или под него.</li> <li>Проверьте, не является ли компрессор источником шума.</li> <li>Тикающий звук появляется при сжатии или расширении различных частей устройства.</li> </ul>
<b>Передние углы и стороны устройства теплые, и на них начинает появляться конденсат.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для предотвращения появления конденсата на передних углах устройства установлены теплостойкие трубы. В условиях высокой внешней температуры они не всегда эффективны. Тем не менее в этом нет ничего необычного.</li> <li>Когда влага, содержащаяся в воздухе, контактирует с охлажденной поверхностью, появляется конденсат.</li> </ul>
<b>В устройстве раздается звук журчащей жидкости.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Это хладагент, охлаждающий внутреннюю часть устройства.</li> </ul>
<b>Внутри устройства имеется неприятный запах.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверьте, нет ли в холодильнике испорченных продуктов.</li> <li>Убедитесь, что продукты со специфическим запахом, такие как рыба, плотно завернуты в обертку.</li> <li>Периодически очищайте холодильник от испорченных продуктов.</li> </ul>
<b>На стенках устройства образовалась наледь.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверьте, не заблокированы ли вентиляционные отверстия хранящимися продуктами.</li> <li>Разложите продукты так, чтобы они не мешали вентиляции устройства.</li> <li>Проверьте, плотно ли закрыта дверца.</li> </ul>
<b>На внутренних стенках устройства и на хранимых в нем овощах появляется конденсат.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Это происходит, если в устройстве хранятся продукты с высоким содержанием жидкости без надлежащей обертки либо дверца была открыта слишком долго.</li> <li>Храните продукты в обертке или герметичных контейнерах.</li> </ul>

Информация о классе энергоэффективности находится на продукте

ОПИСАНИЕ	МОДЕЛЬ		RL57TQ***	RL57TT***	RL57TG***	
	RL55TQ***		RL55TT***	RL55TG***	RL52TP***	
	RL55VQ***		RL55VT***	RL55VG***	RL52VP***	
Изготовитель						
Тип бытового холодильника	Холодильник с морозильным отделением*(***)II типа					
Автоматическая система разморозки (No Frost)	Да	Да	Да	Да		
Климатический класс	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T		
Класс защиты от поражения током	I	I	I	I		
Полезный объем (литры)	Общий полезный объем (л)	328	328	328	320	
	Общий объем для хранения свежих продуктов (л)	232	232	232	224	
	Общий объем для хранения замороженных продуктов (л)		96	96	96	96
		-	-	-	-	
Номинальное напряжение и частота (В, Гц)	220-240, 50	220-240, 50	220-240, 50	220-240, 50	220-240, 50	
Полная входная мощность (Ампер)	SN, N : 1.3 ST, T : 1.6	SN, N : 1.3 ST, T : 1.6	SN, N : 1.3 ST, T : 1.6	SN, N : 1.3 ST, T : 1.6	SN, N : 1.3 ST, T : 1.6	
Максимальная мощность осветительной лампы (Вт)	LED 3.0	LED 3.0	LED 3.0	LED 3.0	LED 3.0	
Класс энергетической эффективности	A+	A+	A+	A+	A+	
Потребление электроэнергии (кВт•ч /год)	315	315	315	315	311	
Мощность замораживания (кг/24ч)	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	
Символ маркировки самого холодного отделения						
Хладагент и его масса (г)	R-600a, 60	R-600a, 60	R-600a, 60	R-600a, 60	R-600a, 60	
Корректированный уровень звуковой мощности (дБА)	41	41	41	41	41	
Вес в упаковке (кг)	88	93	84	81		
Вес без упаковки (кг)	79	86	76	73		
Габариты в упаковке (ШxГxВ) (мм)	653*747*2085	653*747*2085	653*747*2085	653*747*2005		
Габариты без упаковки (ШxГxВ) (мм)	600*646*2000	600*646*2000	600*646*2000	600*646*1920		
Адрес и наименование лаборатории	Самсунг Электроникс Ко., Лтд, 271 Осeon-Донг, Квансан-Гу, Кванчжу 506-253, Республика Корея					
Характеристики энергетической эффективности определены согласно Приказу Министерства промышленности и торговли РФ от 29 Апреля 2010 г. №357						

Информация о классе энергоэффективности находится на продукте

ОПИСАНИЕ	МОДЕЛЬ		RL57TE***		RL57TS***	
	RL55TE***		RL52TE***	RL55TS***	RL52TS***	
	RL55VE***		RL52VE***	RL55VS***	RL52VS***	
Изготовитель						
Тип бытового холодильника	Холодильник с морозильным отделением*(***) <sup>II</sup> типа		Холодильник с морозильным отделением*(***) <sup>I</sup> типа			
Автоматическая система разморозки (No Frost)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Климатический класс	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T	SN, N, ST, T
Класс защиты от поражения током	I	I	I	I	I	I
Полезный объем (литры)	Общий полезный объем (л)	348	328	350	330	
	Общий объем для хранения свежих продуктов (л)	252	232	254	234	
	Общий объем для хранения замороженных продуктов (л)		96	96	96	96
		-	-	-	-	-
Номинальное напряжение и частота (В, Гц)	220-240, 50	220-240, 50	220-240, 50	220-240, 50	220-240, 50	220-240, 50
Полная входная мощность (Ампер)	SN, N : 1.3 ST, T : 1.6	SN, N : 1.3 ST, T : 1.6	SN, N : 1.3 ST, T : 1.6	SN, N : 1.3 ST, T : 1.6	SN, N : 1.3 ST, T : 1.6	SN, N : 1.3 ST, T : 1.6
Максимальная мощность осветительной лампы (Вт)	LED 3.0	LED 3.0	LED 3.0	LED 3.0	LED 3.0	LED 3.0
Класс энергетической эффективности	A+	A+	A	A	A	A
Потребление электроэнергии (кВт•ч /год)	322	315	360	350		
Мощность замораживания (кг/24ч)	14.4	14.4	13.5	13.5		
Символ маркировки самого холодного отделения						
Хладагент и его масса (г)	R-600a, 60	R-600a, 60	R-600a, 60	R-600a, 60		
Корректированный уровень звуковой мощности (дБА)	41	41	41	41		
Вес в упаковке (кг)	83	80	85	83.5		
Вес без упаковки (кг)	74	73	75	73.5		
Габариты в упаковке (ШxГxВ) (мм)	653*747*2085	653*747*2005	653*747*2085	653*747*2005		
Габариты без упаковки (ШxГxВ) (мм)	600*646*2000	600*646*1920	600*646*2000	600*646*1920		
Адрес и наименование лаборатории	Самсунг Электроникс Ко., Лтд, 271 Осeon-Донг, Квансан-Гу, Кванчжу 506-253, Республика Корея					
Характеристики энергетической эффективности определены согласно Приказу Министерства промышленности и торговли РФ от 29 Апреля 2010 г. №357						

## Температурные границы окружающей среды

Данный холодильник/морозильная камера предназначены для работы при температуре окружающего воздуха, соответствующей его/ее температурному классу, указанному на заводской табличке.

Класс	Символ	Температура окружающего воздуха (°C)
Расширенный умеренный	SN	от 10 до 32 выше нуля
Умеренный	N	от 16 до 32 выше нуля
Субтропический	ST	от 16 до 38 выше нуля
Тропический	T	от 16 до 43 выше нуля

-  На температуру внутри холодильника могут влиять такие факторы, как место расположения холодильника/морозильной камеры, температура окружающего воздуха и частота открывания дверцы. Чтобы компенсировать действие этих факторов, установите необходимую температуру.

### 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.



B04240

AB57

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

Модель	RS***** RT***** RF***** RL***** RZ***** RR***** RM*****
Сертификат	РОСС KR.AB57.B04240
Срок действия с	18.06.2012
Срок действия по	17.06.2015
Орган по сертификации	Орган по сертификации продукции ООО “Альттест”
Адрес	117418, г. Москва, ул. Цюрупы, д 14

Свяжитесь 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](http://www.samsung.com)

Изготовитель : “Сужж Самсунг Электроникс Ко., Лтд Экспорт”, 218,

Жигу Роуд, Индустрі Парк, Сужж, Джангу, Китай

Поставщик : ООО “Самсунг Электроникс Рус Компани”,

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



# Холодильник

## Інструкція з експлуатації



100%  
Recycled Paper

Цей посібник виготовлено виключно із переробленого паперу.

Українська

### Уявляючи Можливості

Дякуємо за покупку цього продукту Samsung.  
Щоб отримати більш повний спектр послуг,  
будь ласка, зареєструйте свій продукт в

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



Вільно стоячий прилад

# Інформація з безпеки

## ІНФОРМАЦІЯ З БЕЗПЕКИ

- Перед експлуатацією приладу, будь ласка, ретельно прочитайте цю інструкцію та зберігайте її для звернень у майбутньому.
- Використовуйте прилад тільки за призначенням як описано в Інструкції по експлуатації. Даний прилад не призначений для користування особами (включаючи дітей) з фізичними вадами, порушеннями сенсорики та психічних здібностей, або нестачею досвіду чи знань, за винятком випадків, коли ці особи знаходяться під наглядом, або проінструктовані, щодо користування приладом, особою, відповідальною за їх безпеку.
- Дані інструкція з застосування охоплює ряд моделей; характеристики Вашого холодильника можуть дещо відрізнятися від описаних в даному посібнику.

## Попереджувальні символи в інструкції:

 ЗАСТЕРЕЖЕННЯ	Ризики, або недотримання техніки безпеки, що можуть спричинити тяжкі особисті травми або смерть.
 ПОПЕРЕДЖЕННЯ	Ризики, або недотримання техніки безпеки, що можуть спричинити незначні особисті травми або пошкодження майна.
	Указує на дії, які НЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ робити.
	Указує на компоненти, які НЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ розбирати.
	Указує на компоненти, яких НЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ торкатися.
	Указує на інструкції, яких необхідно дотримуватися.
	Указує на необхідність відключення штепсельної вилки від електричної розетки.

	Указує на необхідність заземлення для запобігання ураженню електричним струмом.
	Рекомендується звернутися до ремонтної служби.
	Примітка

**Дані помітки застереження вказані тут для запобігання травмування Вас та інших. Будь ласка, ретельно їх дотримуйтесь. Після прочитання даного розділу, зберігайте інструкцію в надійному місці для звернень у майбутньому.**

### Примітка

Цей виріб виготовлено у відповідності з Директивою щодо низьковольтних пристроїв (2006/95/ЕС), Директивою щодо електромагнітної сумісності (2004/108/ЕС), Директивою щодо обмеження використання шкідливих речовин (RoHS) (2011/65/EU), Делегованим регламентом комісії (ЄС) № 1060/2010 та Директивою

щодо екодизайну (2009/125/ЕС), які визначаються Регламентом (ЄС) № 643/2009 Євросоюзу (лише для виробів, які продаються у країнах Європи).



### ІНФОРМАЦІЯ З ЗАСТЕРЕЖЕННЯ БЕЗПЕКИ

- Не встановлюйте холодильник у місцях з підвищеним рівнем вологи або у місцях, де він може потрапити у контакт з водою.
- Зіпсована ізоляція або електричні компоненти можуть стати причиною ураження електричним струмом або займання.
- Не встановлюйте холодильник у місці, де він буде піддаватися впливу прямих сонячних променів або дії тепла від кухонної плити, кімнатного обігрівача або інших приладів.
- Ніколи не використовуйте для заземлення телефонні лінії, газові труби і т.п.
- Неправильне заземлення може стати причиною ураження електричним струмом.

Інформація з безпеки \_3

- Не підключайте декілька пристрій в одне і те саме універсальне джерело живлення. Холодильник потрібно підключати тільки до окремої розетки з напругою, що відповідає величині напруги, указаної на паспортній таблиці.
  - Це забезпечить оптимальний режим роботи і не допустить перевантаження електромережі в помешканні, яке може спричинити пожежу через перегрів проводів.
  - Не підключайте вилку шнура живлення до ненадійно закріпленої розетки.
  - Це може стати причиною ураження електричним струмом або замання.
  - Не користуйтеся шнуром живлення, якщо на ньому або на його кінцях присутні тріщини або протерта ізоляція.
  - Не допускайте сильного згинання шнура живлення, не ставте на нього тяжкі предмети.
  - Не допускається відключати холодильник від електромережі, потягнувши за шнур живлення. Міцно візьміться рукою за вилку і прямо вийміть із розетки.
  - Пошкодження шнура живлення може спричинити коротке замикання, пожежу та/або враження електричним струмом.
- 
- Перед використанням холодильник повинен бути встановлений належним чином у придатному місці згідно з інструкціями по встановленню.
  - Пересуваючи холодильник, не допускайте потрапляння шнура живлення під холодильник і його пошкодження.
  - Це утворює небезпеку пожежі.
  - Переконайтесь, що штепсельна вилка не роздавлена і не пошкоджена задньою стінкою холодильника.
  - Тримайте пакувальні матеріали в недоступному для дітей місці.
  - Існує ризик смерті через задихання, якщо діти надягнуть їх на голову.
  - Холодильник повинен бути установлений таким чином, щоб забезпечити легкий доступ до електричної розетки.

#### 4\_ Інформація з безпеки

- 
- Холодильник повинен бути заземлений.
    - Заземлення холодильника необхідне для запобігання витоку електроенергії або уражень електричним струмом через витоки струму.
    - Ніколи не використовуйте для заземлення телефонні лінії, газові труби і т.п.
    - Неправильне заземлення може стати причиною ураження електричним струмом.

- 
- Якщо шнур живлення обгорів або був пошкоджений, негайно зверніться до виробника або до його сервісного представника для заміни або ремонту шнура живлення.
  - Запобіжник на холодильнику повинно бути змінено кваліфікованим фахівцем або сервісною службою компанії.
  - Недотримання цієї вимоги може привести до травмування або до ураження електричним струмом.

 **ЗНАКИ  
ПОПЕРЕДЖЕННЯ  
ЩОДО УСТАНОВКИ**

-  • Не допускайте затуляння вентиляційних отворів на корпусі та інших частинах приладу.
- Після встановлення пристрою не підключайте його до мережі живлення протягом щонайменьше 2 годин

 **ЗНАКИ СУВОРого  
ЗАСТЕРЕЖЕННЯ  
ЩОДО  
КОРИСТУВАННЯ**

-  • Не підключайте шнур живлення до розетки, тримаючи його вологими руками.
- Не ставте на холодильник сторонні предмети.
  - При відкритті або закритті дверцят предмети можуть впасти, спричинивши травму вам, або або ушкодження холодильника.
  - Не ставте на холодильник посуд із водою.
  - Рідина, що розлилася, може стати причиною займання або ураження електричним струмом.

Інформація з безпеки \_5

- Не дозволяйте дітям повисати на дверцятах холодильника. Це може привести до тяжких травм.
- Не дайте можливості дітям потрапити всередину холодильника. Існує загроза блокування дітей всередині приладу.
- Не допускайте потрапляння рук та інших предметів в отвір дозатора.  
- Це може стати причиною травми або ушкодження приладу.
- Не зберігайте у холодильнику летучі або займисті речовини.  
- Зберігання бензину, розчинника, спирту, ефіру, зрідженої газу та інших подібних речовин може стати причиною вибуху.



### **ЗНАКИ СУВОРОГО ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ЩОДО КОРИСТУВАННЯ (ПРОД.)**

- Не зберігайте у холодильнику медичні або хімічні препарати, або інші чутливі до температури матеріали.  
- Холодильник не призначений для зберігання речовин,

що вимагають суворого дотримання температурного режиму.

- Не допускається розташовувати і використовувати всередині холодильника будь-які електричні прилади, окрім рекомендованих виробником.
- Не торкайтесь внутрішніх стінок морозильника, чи продуктів, що зберігаються в ньому, мокрими руками.
- Це може спричинити обмороження.
- Не використовуйте механічні інструменти та будь-які інші засоби для прискорення процесу розморожування, окрім рекомендованих виробником.
- Не допускайте ушкодження охолоджувальної системи.



- Не розбирайте і не ремонтуйте холодильник самостійно.  
- Це може привести до пожежі, порушення нормальної роботи холодильника, або спричинити травму.

- Наглядайте за дітьми, щоб переконатися, що вони не граються з холодильником.
- Пляшки слід зберігати тісно розташованими одна біля одної щоб запобігти їх випаданню.
- Даний виріб призначений виключно для зберігання харчових продуктів у домашніх умовах.
- Якщо виявленій витік газу, уникайте відкритого вогню або інших потенційних джерел займання, і провітріть кімнату, в якій знаходитьться холодильник, протягом декількох хвилин.
- Використовуйте світлодіодні лампи лише рекомендовані виробником або сервісною службою.

- 
- Якщо Ви відчули запах хімічних препаратів або запах диму, негайно від'єднайте холодильник від мережі живлення та зверніться до сервісного центру Samsung Electronics.
  - При виникненні труднощів із заміною лампи зверніться до сервісного центру.

- Якщо у вашому холодильнику встановлена світлодіодна лампа, не намагайтесь замінити її самостійно.
- Будь ласка, зверніться до сервісного центру.
- Якщо ви помітили бруд або воду всередині холодильника, зв'яжіться з сервісним центром Samsung Electronics.
- В протилежному випадку виникає ризик пожежі.

 **ЗНАКИ ПОПЕРЕДЖЕННЯ**  
**ЩОДО КОРИСТУВАННЯ**

-  **ПОПЕРЕДЖЕННЯ**
- При відключенні холодильника від електромережі потрібно зачекати щонайменше п'ять хвилин перед його повторним підключенням.
  - Якщо ви не будете користуватися холодильником під час відпустки або протягом тривалого часу, вийміть із холодильника усі продукти та відключіть шнур живлення від розетки.
  - Пошкодження ізоляції може спричинити пожежу.
  - Витирайте водяні утворення

всередині холодильника та залиште двері відкритими.

- Інакше може з'явитись запах та пліснява.

• Для забезпечення оптимальної роботи продукту:

- Не розміщайте продукти занадто близько до вентиляційної системи на задній стінці холодильника, так як це може зашкодити вільній циркуляції повітря в холодильній камері.

- Перед тим як класти продукти в холодильник ретельно обгорніть їх, або помістіть в герметичні контейнери.

• Не пере заморожуйте повністю розморожені продукти. Не поміщайте газовані та шипучі напої в морозильник. Також не поміщайте в морозильник пляшки та скляний посуд.

- Коли вміст замерзне, скло може розколотися та спричинити особистісні ушкодження.

• Гарантійне обслуговування та модифікації.

- Будь-які зміни або модифікації, представлені третьою партією кінцевого приладу не покриваються

гарантією Samsung. Також Samsung несе відповідальність за небезпеку, в результаті модифікації третьої партії.

• Не затуляйте вентиляційні отвори.

- Якщо вентиляційні отвори затулені, особливо пластиковими пакетами, холодильник може переохолодитись. Якщо час охолодження триває занадто довго, фільтр для води може вийти з ладу та спричинити протікання води.

- Не поміщайте продукти, що потребують заморозки, біля вже заморожених продуктів.

• Будь-ласка, дотримуйтесь максимального терміну зберігання та кінцевої дати споживання продуктів.

• Немає необхідності вимикати холодильник якщо ви будете відсутні менш, ніж портягом 3 тижнів. Але видаліть всі продукти якщо ви збираєтесь бути відсутніми на термін, більший 3 тижнів. Вимкніть холодильник, помийте, протріть та висушіть його.

• Наповнюйте ємність для води та лоток для льоду лише питною водою.

• Не піддавайте скляну поверхню ударному чи іншому

зайвому навантаженню.

- В іншому випадку, окрім матеріальної шкоди, можна зазнати травм, спричинених розбитим склом.

### **ЗНАКИ ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО ОЧИЩЕННЯ**

- ☒ • Не розбрискуйте воду на холодильник як ззовні, так і з середини.
- Існує ризик ураження електричним струмом.
- Не розпилляйте легкозаймистий газ поблизу холодильника.
- Існує ризик вибуху або пожежі.
- Не розпилюйте очищувальні засоби безпосередньо на дисплей.
- Друковані літері можуть стертися.

### **ЗНАКИ ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО ОЧИЩЕННЯ (ПРОДОВЖЕННЯ)**

- ★ • Видаляйте зі штепсельної вилки забруднення і пил. Не використовуйте вологу або мокру тканину для чищення штепсельної вилки.

- У протилежному випадку виникає загроза ураження електричним струмом.

- ☒ • Від'єднайте холодильник від мережі живлення перед очищеннем або ремонтом.

### **ЗНАКИ СУВОРОГО ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ЩОДО УТИЛІЗАЦІЇ**

- ☒ • Викидаючи цей або інший холодильник, зніміть ущільнювачі дверцят і дверні замки, щоб діти або тварини не могли зачинитися в холодильнику. Наглядайте за дітьми щоб вони не гралися з холодильником.
- Будь ласка, утилізовуйте пакувальні матеріали даного виробу, не зашкоджуючи навколишньому середовищу.
- Небезпека потрапляння дітей у пастку. Перед тим, як позбутися холодильника, або морозильника.
- Видаліть двері.
- Залиште полиці на місці, щоб діти не могли без перешкод

залізти в холодильник.

- Перед утилізацією переконайтесь, що жодна з труб на задній стінці холодильника не пошкоджена.
- У холодильнику використовується холодаагент R600a або R134a. Щоб дізнатися, який саме холодаагент використовується у вашому холодильнику, перевірте тавро компресора позаду холодильника або на паспортну таблицю на внутрішній стінці холодильника. Якщо прилад містить займистий газ (холодаагент R600a), для безпечної утилізації цього виробу зверніться до місцевого представництва. Для виготовлення ізоляційного матеріалу використовується піноутворювальний газ циклопентан. Гази в ізоляційних матеріалах потребують особливої процедури утилізації. З питань екологічно безпечної утилізації даного виробу зверніться до вашого місцевого представництва. Переконайтесь, що трубки на тильній стороні приладу будуть розірвані до утилізації. Трубки необхідно

розривати на відкритому повітрі.

- В приладі використовується невелика кількість ізобутанового холодаагенту (R600a), екологічно безпечного але вибухонебезпечного природного газу. Під час транспортування або установки приладу необхідно уникати будь-яких пошкоджень компонентів охолоджуючої системи.
- При витоку холодаагенту із трубопроводів можливе займання або травмування очей. При виявленні витоку уникайте відкритого полум'я або можливих джерел займання, протягом декількох хвилин провітріть приміщення, де встановлений прилад.
- Щоб уникнути формування вибухонебезпечної газово-повітряної суміші у випадку витоку із системи охолодження, розмір приміщення, де буде установлений прилад, повинен бути вибраний відповідно до кількості холодаагенту в холодильнику. В разі сумнівів зверніться до сервісного центру. На кожні 8г холодаагенту R600a в холодильнику повинно приходитись 1м<sup>3</sup> приміщення.

Кількість холодоагенту у вашому холодильнику вказана на паспортній таблиці всередині холодильника.

## ДОДАТКОВІ ПОРАДИ ЩОДО ПРАВИЛЬНОГО КОРИСТУВАННЯ

- На випадок збою у постачанні електроенергії зв'яжіться з вашою місцевою енергетичною компанією і запитайте як довго не буде постачатися електроенергія.
    - У більшості випадків, якщо збій у постачанні електроенергії триває одну або дві години, температура у холодильнику не понизиться. Однак, у такому випадку потрібно якомога рідше відкривати двері холодильника.
    - Якщо електроенергія не постачається понад 24 години, видаліть з приладу всі заморожені продукти.
  - Якщо в комплекті з холодильником поставляється ключ, зберігайте його в недоступних для дітей місцях.
  - Робота холодильника може бути порушенна (можливе розморожування продуктів або підвищення температури
- в морозильній камері) при тривалому використанні при температурі нижче мінімальної допустимої температури діапазону зовнішніх температур, для використання у якому призначений холодильник.
- Не зберігайте в холодильнику продукти, які швидко псуються при низькій температурі, наприклад, банани та дині.
  - Ваш холодильник належить до незамерзаючого типу, тобто вам немає необхідності розморожувати холодильник вручну, оскільки ця процедура виконується автоматично.
  - Зростання температури під час розмороження відповідає вимогам ISO. Але якщо Ви хочете запобігти надмірному зростанню температури заморожених продуктів харчування під час розмороження, обгорніть їх в декілька шарів газетного паперу.
  - Будь яке зростання температури заморожених продуктів при розмороженні може скоротити термін їх придатності.

## Поради щодо економії енергії

- Установіть холодильник у сухому прохолодному приміщенні з гарною вентиляцією.  
Забезпечте, щоб на нього не падало пряме сонячне світло, і ніколи не встановлюйте його поблизу джерела тепла (наприклад, обігрівач).
- Ніколи не перекривайте вентиляційні отвори і решітки холодильника.
- Дайте гарячій їжі охолонут і, перш ніж завантажувати її в холодильник.
- Помістить заморожені продукти в холодильну камеру для розморожування.  
Таким чином ви зможете використовувати низьку температуру заморожених продуктів для охолодження продуктів у холодильній камері.
- У разі завантаження або вивантаження продуктів не залишайте дверцята холодильника відкритими менший час будуть відкриті дверцята, тим менший шар льоду сформується на стінках морозильної камери.
- Регулярно чистьте задню панель холодильника. Пил збільшує споживання енергії.
- Не встановлюйте температуру, яка нижча за необхідну.
- Подбайте про належну вентиляцію повітря під холодильником та позаду нього. Не накривайте вентиляційні отвори.
- Встановлюючи холодильник, залиште вільний простір до правої, лівої, задньої панелей холодильника та згори. Це зменшить споживання електроенергії і дозволить заощадити на оплаті комунальних послуг.

## Зміст

НАЛАШТУВАННЯ ВАШОГО ХОЛОДИЛЬНИКА .....	13
ЕКСПЛУАТАЦІЯ ВАШОГО ХОЛОДИЛЬНИКА .....	19
УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ .....	25

# Налаштування вашого холодильника

## ПІДГОТОВКА ДО УСТАНОВЛЕННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

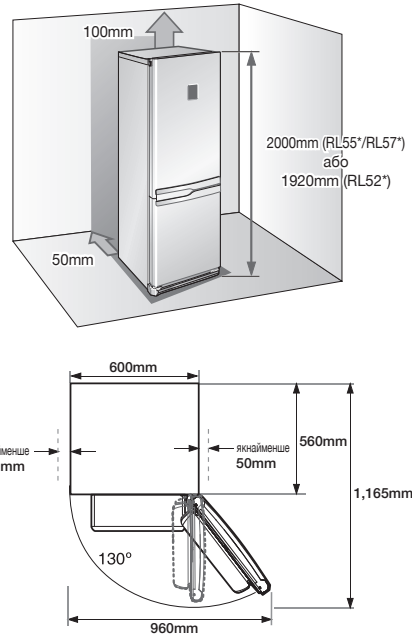
Вітаємо з придбанням холодильника Samsung. Сподіваємось Ви оціните технічний рівень та функціональність, які пропонує даний прилад.

- Цей холодильник має бути вірно встановленим і розташованим, згідно з Інструкцією по експлуатації.
- Використовуйте прилад тільки за призначенням як описано в Інструкції по експлуатації.
- Ми наполегливо рекомендуємо, щоб обслуговування холодильника здійснювалось лише кваліфікованою особою.
- Будь ласка, утилізовуйте пакувальні матеріали даного виробу, не зашкоджуючи навколишньому середовищу.

**ЗАСТЕРЕЖЕННЯ** При заміні внутрішньої лампи освітлення холодильника відключайте прилад від електромережі.  
- У протилежному випадку виникає небезпека ураження електричним струмом.

### Вибір найкращого місця розташування холодильника

- Місце поза зоною впливу прямих сонячних променів.
- Місце з рівною стійкою поверхнею.
- Місце, яке забезпечує безперешкодне відкривання дверей холодильника.
- Необхідно залишити достатньо простору праворуч, ліворуч, позаду та зверху для циркуляції повітря. Якщо холодильник не має достатньо місця, внутрішня система вентиляції може працювати неналежним чином.
- Необхідно забезпечити можливість легкого переміщення приладу для зручності проведення його ремонту і обслуговування.



- ! ПОПЕРЕДЖЕННЯ**
- Висота приладу може відрізнятись в залежності від моделі.
  - При установці забезпечте необхідну відстань зправа, зліва, ззаду та зверху. Це допоможе скоротити споживання енергії та зменшить ваші рахунки за електроенергію.
  - Не встановлюйте холодильник в місця, де температура нижча 10°C.

**! ПОПЕРЕДЖЕННЯ** Витягуйте секції холодильника прямо при установці, очищенні та обслуговуванні, і так само прямо заштовхуйте їх на місце після проведення робіт. Переконайтесь, що підлога витримає повне завантаження холодильника.

## ЗМІНА НАПРЯМУ ВІДКРИВАННЯ ДВЕРЕЙ ХОЛОДИЛЬНИКА



Компанія Samsung рекомендує, щоб перенавішування дверей холодильника виконували лише працівники авторизованої Samsung сервісної служби. Ця послуга платна і оплачується клієнтом.



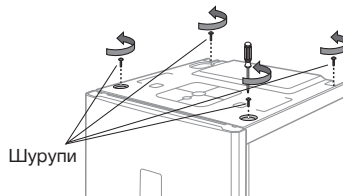
Будь-які ушкодження, спричинені під час спроби перенавішування дверей, не підлягають дії гарантії виробника.

Ремонт є платним і оплачується клієнтом.

### Необхідні інструменти

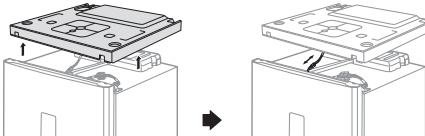
Відсутні в комплектації		
<b>Хрестоподібна викрутка (+)</b>		
Викрутка з плоскою головкою (-)	10 мм Накидний ключ (для болтів)	
Відсутні в комплектації		
11 мм Гайковий ключ (для штока завіси)	Шестигранний торцевий гайковий ключ (для середньої завіси)	Кришка верхньої лівої завіси (Під верхньою кришкою)
Дод. частина		

1. Видаліть 4 шурупи на верхній кришці холодильника.



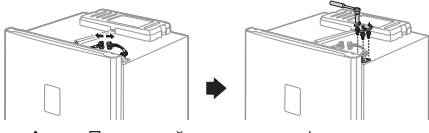
Перед тим, як торкатися електричних дротів, переконайтесь, що холодильник від'єднаний від мережі живлення.

2. Видаліть верхню кришку. Переконайтесь, що дроти під верхньою кришкою від'єднані.



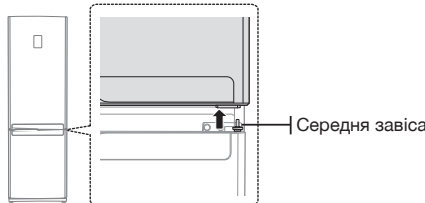
**ПОПЕРЕДЖЕННЯ** Будьте обережними, щоб не пошкодити електричні дроти під час видалення верхньої кришки.

3. Від'єднайте дроти і викрутіть три болта на верхній частині холодильника.



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ** Переконайтесь, що двері холодильника щільно закриті.

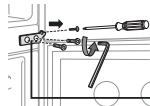
4. Зніміть двері з середньої завіси, шляхом акуратного піднімання її вертикально вгору.



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ** Двері холодильника важкі. Будьте обережними, щоб не пошкодитись при видаленні дверей.

5. Зніміть середню завісу, видаливши 2 болти на правій стороні.

Видаліть двері морозильника з нижньої завіси, обережно піднівши двері вертикально вгору.



**Середня завіса**

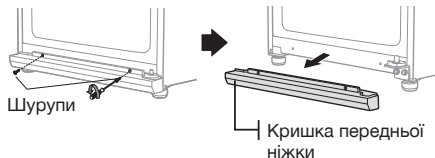


**Нижня завіса**

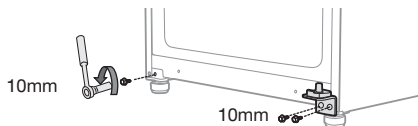
**ПОПЕРЕДЖЕННЯ** Двері морозильника важкі. Будьте обережними, щоб не пошкодитись при видаленні дверей.

## ЗМІНА НАПРЯМУ ВІДКРИВАННЯ ДВЕРЕЙ ХОЛОДИЛЬНИКА

6. Від'єднайте кришку передньої ніжки, видаливши 2 шурупа.

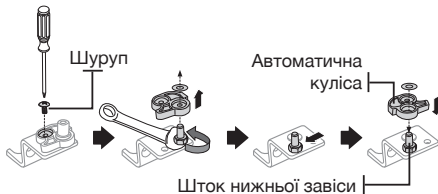


7. Викрутіть 2 болти, що затискають нижню завіси, таож викрутіть болт на лівій стороні за передньою ніжкою, куди потрібно встановити попередньо демонтовану нижню завіси.

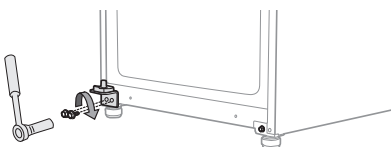


Перед видаленням нижньої завіси, злегка поверніть передні ніжки за годинниковою стрілкою для легшого видалення та встановлення.

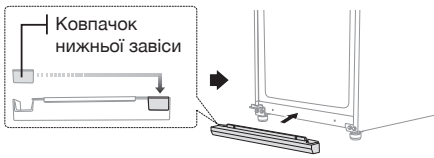
8. Перевстановіть шток нижньої завіси. Видаліть шурп на автоматичній кулісі і видаліть шток нижньої завіси гайковим ключем 11мм. Встановіть шток нижньої завіси на ліву сторону і встановіть автоматичну кулісі іншою стороною.



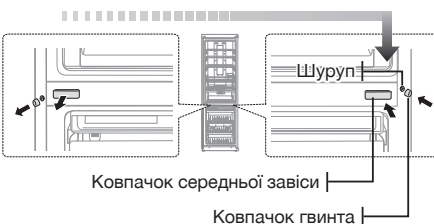
9. Встановіть нижню завісу на нижній лівій стороні холодильника, звідки був попередньо демонтований болт в кроці №8. Вкрутіть болт, що залишився, на нижню праву сторону холодильника для подальшого використання.



10. Переставте на протилежну сторону ковпачок нижньої завіси і встановіть кришку передніх ніжок на нижній частині холодильника.

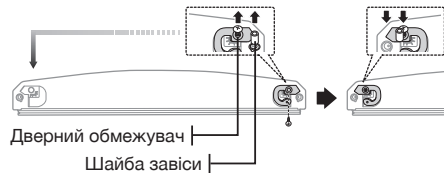


11. Перевстановіть ковпачок середньої завіси, ковпачок гвинта та гвинт з лівої сторони на праву.

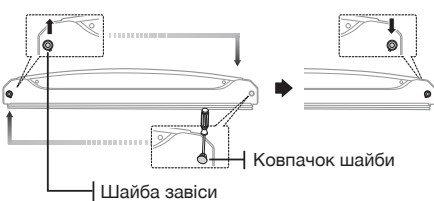


12. Видаліть шуруп на нижній правій частині дверей морозильника.

Перевстановіть дверний обмежувач і шайбу завіси з правої сторони на ліву.

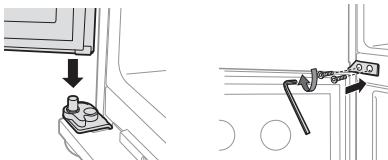


13. Перевстановіть шайбу завіси і ковпачок шайби на верхній частині дверей морозильника.



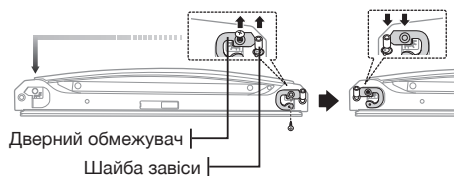
## **ЗМІНА НАПРЯМУ ВІДКРИВАННЯ ДВЕРЕЙ ХОЛОДИЛЬНИКА (ПРОДОВ.)**

14. Обережно встановіть на місце двері морозильника. Встановіть середню завісу, прикрутивши двома болтами на ліву сторону.

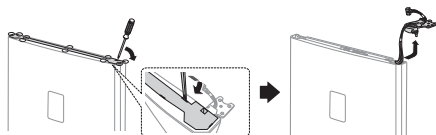


 Після від'єднання дверей морозильника залишиться гвинт. Він не буде впливати на роботу холодильника.

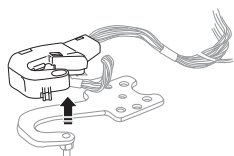
15. Видаліть шуруп на нижній частині правої сторони дверей холодильника. Переставте дверний обмежувач і шайбу завіси з правої сторони на ліву.



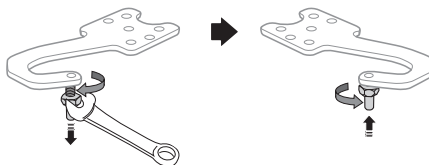
16. Видаліть кришку дротів на верхній частині холодильника за допомогою викрутки з плоскою головкою і вийміть верхню завісу та дроти з правої сторони дверей холодильника.



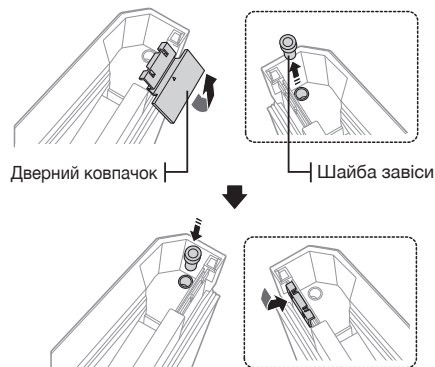
17. Зніміть верхню праву кришку завіси з верхньої завіси та витягніть дроти з верхньої правої кришки завіси.



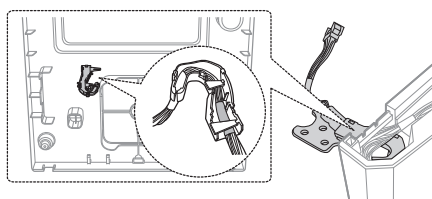
18. Використовуючи 11мм гайковий ключ, видаліть шток верхньої завіси. Злегка вдарте по верхній завісі та перевстановіть шток верхньої завіси.



19. Перевстановіть на іншу сторону ковпачок і шайбу завіси на верхній частині дверей холодильника.



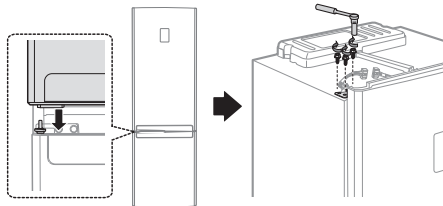
20. Перевстановіть верхню завісу, виконуючи в зворотному порядку крок №19. (Переконайтесь що ви використовуєте верхню ліву кришку, яку ви зможете знайти під передньою табличкою)



 Переконайтесь, що червона стрічка на дроті розташована на кінці кришки верхньої лівої завіси.

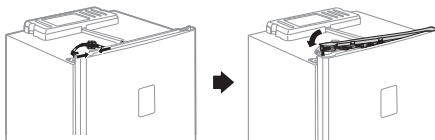
## ЗМІНА НАПРЯМУ ВІДКРИВАННЯ ДВЕРЕЙ ХОЛОДИЛЬНИКА (ПРОДОВ.)

21. Обережно встановіть на місце двері холодильника. Затягніть 3 болти, щоб закріпити верхню завісу.



- Вам необхідно дверну ручку В перед тим, як встановлювати на місце двері холодильника. Посилайтесь на сторінку 18.
- Для дверної ручки А переконайтесь що перевстановили дверну ручку переконайтесь що перевстановили дверну ручку після зміни положення дверей.

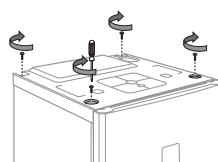
22. Під'єднайте дроти та встановіть кришку дротів на верхній частині дверей холодильника.



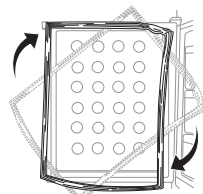
23. Змініть положення ковпачка верхньої завіси. Під'єднайте дрот під верхньою кришкою та встановіть верхню кришку в правильне положення.



24. Закрутіть 4 шурупи на їх місця.



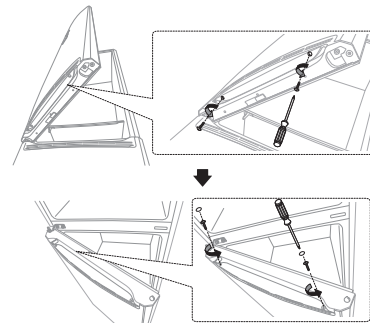
25. Видаліть ущільнювачі холодильника і морозильника і встановіть їх назад, розвернувши на 180°.



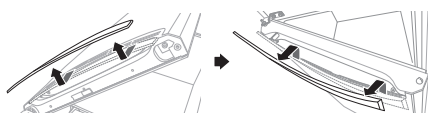
Після зміни напряму відкривання дверей, переконайтесь, що ущільнювачі дверей холодильника і морозильника встановлені правильно. В протилежному випадку можлива поява шуму та конденсату, що буде впливати на роботу холодильника.

## ЗМІНА ПОЛОЖЕННЯ ДВЕРНОЇ РУЧКИ (A)

1. Видаліть 2 шурупи на нижній стороні дверей холодильника та зниміть 2 ковпачка, і видаліть 2 шурупи з дверей морозильника.

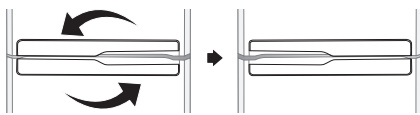


2. Злегка натисніть на дверну ручку холодильника і видаліть її, потягнувши на себе. Злегка натисніть доверху дверну ручку морозильника і видаліть її, потягнувши на себе.

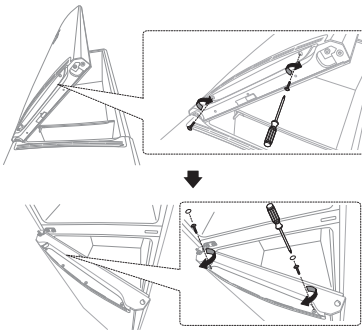


ПОПЕРЕДЖЕННЯ  
Обережно видаляйте дверні ручки. Крючки всередині дверних ручок можуть зламатися.

3. Встановіть ручки після перевстановлення на іншу сторону ручки холодильника і морозильника.

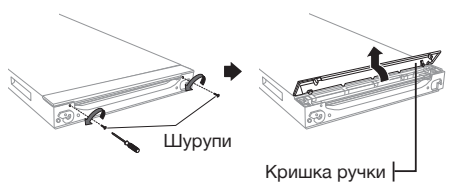


4. Затягніть 2 шурупи на нижній стороні дверей холодильника, потім встановіть 2 шурупи та 2 ковпачки на двері морозильника.



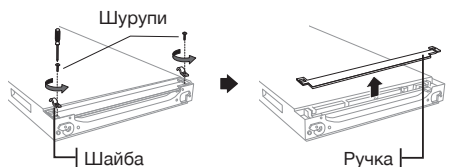
## ЗМІНА ПОЛОЖЕННЯ ДВЕРНОЇ РУЧКИ (B)

1. Видаліть 2 шурупи на нижній стороні дверей холодильника і потягніть за кришку ручки.

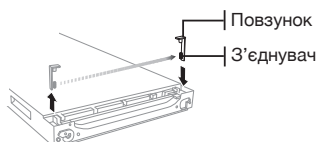


**ЗАСТЕРЕЖЕННЯ**  
Обережно видаляйте дверні ручки. Крючки всередині дверних ручок можуть зламатися.

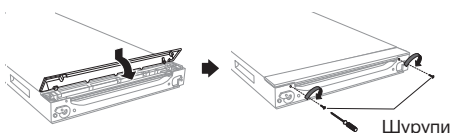
2. Видаліть 2 шурупи на шайбах ручки. Видаліть шайби ручки та видаліть ручку.



3. Змініть положення повзунка ручки та з'єднувача з лівої сторони на праву. Переконайтесь, що змінили положення ковпачка повзунка ручки з правої сторони на ліву.



4. Встановіть дверну ручку, слідуючи крокам 2 і 1, повторюючи їх в зворотному порядку.



Данна процедура повинна бути виконана перед зміною положення дверей, в кроці №23.

## ВИРІВНЮВАННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

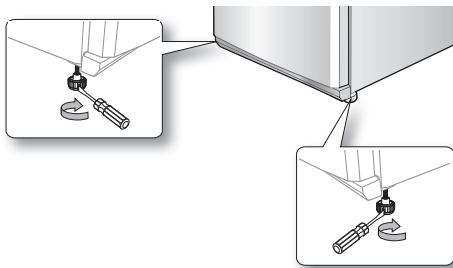
Якщо передну частину відрегулювати трохи вище задньої, то це дещо полегшить відкривання і закривання дверей. Поверніть регулювальні ніжки холодильника за годинниковою стрілкою щоб збільшити, та проти годинникової стрілки щоб зменшити висоту приладу.

Випадок 1) Прилад нахилений вліво.

- Обертайте ліву регулюючу ніжку в напрямку стрілки доки холодильник не вирівнюється.

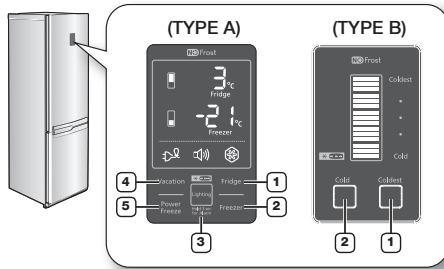
Випадок 2) Прилад нахилений вправо.

- Обертайте праву регулюючу ніжку в напрямку стрілки доки холодильник не вирівнюється.



# Експлуатація вашого холодильника

## ПЕРЕВІРКА ПАНЕЛІ УПРАВЛІННЯ

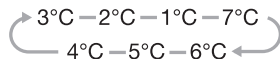


Щоразу натискаючи кнопку, Ви почуєте короткий сигнал.

## КОРИСТУВАННЯ ПАНЕЛЮ УПРАВЛІННЯ (A)

### ① Холодильник

Натисніть кнопку «Холодильник» щоб встановити бажаний рівень температури в діапазоні від 1°C до 7°C. Температура по замовчуванню встановлена на рівні 3°C, і щоразу натискаючи кнопку, рівень буде змінюватись в зазначеному порядку, при цьому індикатор буде відображати рівень температури, що задається.

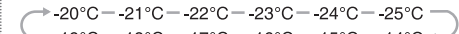


Коли рівень температури встановлений, він буде відображатися на екрані протягом 5 секунд, потім індикатор буде відображати поточну температуру холодильника.



### ② Морозильник

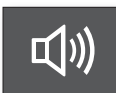
Натисніть кнопку «Морозильник» щоб встановити бажаний рівень температури в діапазоні від -14°C до -25°C. Температура по замовчуванню встановлена на рівні -20°C, і щоразу натискаючи кнопку, рівень буде змінюватись в зазначеному порядку, при цьому індикатор буде відображати рівень температури що задається.



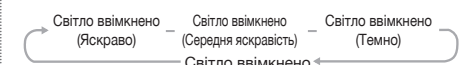
Коли рівень температури встановлений, він буде відображатися на екрані протягом 5 секунд, потім індикатор буде відображати поточну температуру морозильника.

Індикатор температури холодильника або морозильника почне блиммати, коли температура в холодильнику або морозильнику різко підвищиться, в результаті зберігання теплих продуктів або частого відкривання дверей. (Індикатор температури холодильник або морозильника перестане блиммати, коли температура в холодильнику або морозильнику знову стане нормальнюю. Якщо індикатор температури не перестає блиммати впродовж декількох годин, зв'яжіться з сервісним центром).

### ③ Освітлення (утримувати 3 секунди для сигналу)



Доторкніться до кнопки «Освітлення» щоб активувати функцію освітлення і світло на нижній частині дверей холодильника. Світло буде горіти доки буде ввімкнена функція «Освітлення». Якщо ви хочете налаштувати яскравість освітлення доторкніться до кнопки «Освітлення» ще раз. (Налаштування яскравості може бути відсутнім в залежності від моделі). Щоб деактивувати функцію освітлення, доторкніться до кнопки «Освітлення» ще раз, доки світло не погасне.



Доторкніться до кнопки «Освітлення» впродовж більше 3 секунд, щоб активувати функцію «Сигналізація». Індикатор «Сигналізації» загориться і холодильник сповістить вас сигналом, якщо двері холодильника будуть відкритими впродовж більш 2 хвилин. Щоб деактивувати функцію «Сигналізація», доторкніться до кнопки «Освітлення» впродовж більш ніж 3 секунд.

- Освітлення активовано: Світло горить  
• Освітлення деактивовано: Якщо ви відкриєте двері морозильника, не відкривши двері холодильника, світло буде горіти.

#### ④ Відпустка

Щоб активувати дану функцію натисніть кнопку «Відпустка».

Загориться індикатор функції «Відпустка» і холодильник зменшить температуру до 15°C щоб зменшити витрати енергії під час вашої відсутності (відпустка, ділова подорож тащо). Вберігайте холодильник від бактерій та запаху.



- Функція «Відпустка» буде автоматично деактивована при обиранні функції «Потужне охолодження».
- Переконайтесь, що всі продукти вийняті з холодильника перед використанням функції «Відпустка».



#### ⑤ Потужне заморожування

Щоб активувати дану функцію натисніть кнопку «Потужне заморожування». Загориться індикатор потужного заморожування і морозильник пришвидшить час, який потрібен для заморожування продуктів в морозильнику. Функція потужного заморожування буде активована впродовж 72 годин, і індикатор температури морозильника буде відображати -25°C. Функція вимикається автоматично. Коли процес потужного заморожування закінчений, індикатор потужного заморожування вимкнеться і морозильник переналаштується на попередній температурний режим. Під час використання даної функції підвищиться витрати електроенергії. Щоб деактивувати дану функцію знову натисніть кнопку «Потужне заморожування».



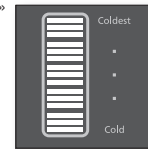
- Якщо Вам необхідно заморозити великий об'єм продуктів, активуйте функцію «Потужне заморожування» завчасно — щонайменше за 24 години.



## КОРИСТУВАННЯ ПАНЕЛлю УПРАВЛІННЯ (B)

#### ① Найхолодніше (Coldest)

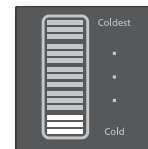
Натисніть кнопку «Найхолодніше» Coldest один, або більше разів, щоб понизити температуру холодильника. Індикатор температури буде змінюватись від «Холодно» Cold до «Найхолодніше» Coldest.



Середній рівень температури, встановлений по замовчуванню. Коли горять всі лампочки, температура встановлена на найнижчому рівні.

#### ② Холодно (Cold)

Натисніть кнопку «Холодно» Cold один, або більше разів, щоб підвищити температуру холодильника. Індикатор температури буде змінюватись від «Найхолодніше» Coldest до «Холодно» Cold. Середній рівень температури, встановлений по замовчуванню. Коли горить лише одна лампочка, температура встановлена на найвищому рівні.



- Всього 5 рівнів встановлення температури, які позначаються індикаторними лампочками.
- Температура морозильника буде встановлена автоматично, відповідно до можливих рівнів температури морозильника (як вказано нижче).

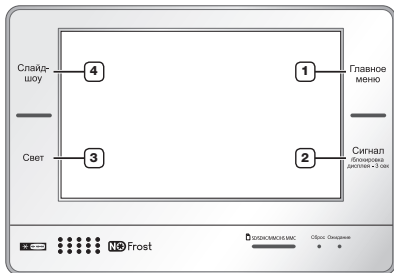
Холодно (Cold)

-14°C (7°C) – -17°C (5°C) – -20°C (3°C) – -22°C (2°C) – -25°C (1°C)

Температура морозильника(холодильника)

- Якщо вам необхідно заморозити велику кількість продуктів, встановіть регулятор температури холодильника на найнижчий рівень температури, щонайменше за 24 години до поміщення продуктів всередину.
- Індикатор температури холодильника або морозильника почне блимати, коли температура в холодильнику або морозильнику різко підвищиться, в результаті зберігання теплих продуктів або частого відкривання дверей. (Індикатор температури холодильник або морозильника перестане блимати, коли температура в холодильнику або морозильнику знову стане нормальнюю. Якщо індикатор температури не перестає блимати впродовж декількох годин, зв'яжіться з сервісним центром).

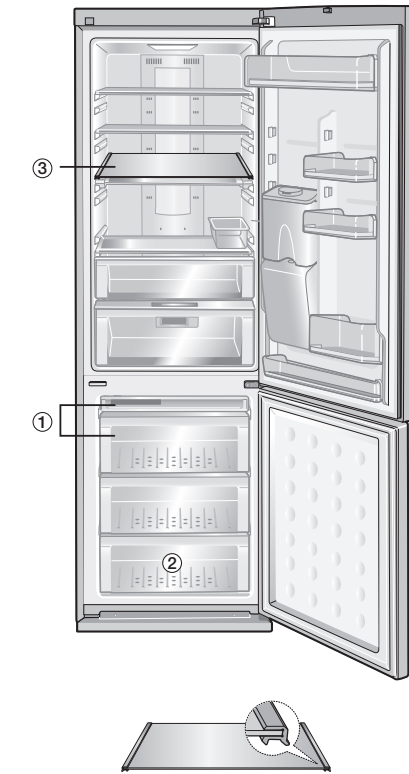
## ПЕРЕВІРКА ПАНЕЛІ УПРАВЛІННЯ (С)



<b>① НА ГОЛОВНУ</b>	Ви можете перейти до головного екрану з основними функціями.
<b>② СИГНАЛІЗАЦІЯ</b>	Сигналізація попередить Вас, якщо двері холодильника будуть відкритими більше 2 хвилин. Щоб відмінити сигналізацію повторно натисніть кнопку «Сигналізація». Ви можете активувати/деактивувати функцію «Захист Від Дітей» натиснувши на 3 сек. кнопку «Сигналізація».
<b>③ ОСВІТЛЕННЯ</b>	Ви можете ввімкнути та вимкнути освітлення на нижній стороні дверей холодильника.
<b>④ СЛАЙД-ШОУ</b>	Ви можете використовувати дану функцію, щоб переглядати зображення, збережені у фотоальбомі.



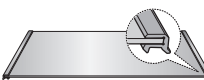
- Для отримання додаткової інформації про користування панеллю управління (С) зверніться до інструкції о користуванні LCD посібника по користуванню, який доданий до даної інструкції.
- Якщо Вам необхідно заморозити великий об'єм продуктів, активуйте функцію «Потужне заморожування» завчасно — щонайменше за 24 години.



### Додаткова полиця для морозильної камери (елемент додаткової комплектації)

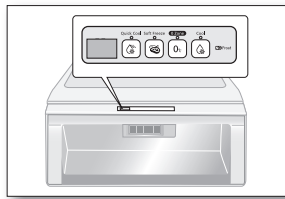


- Деякі приладдя, такі як ємність для води, відділення Cool Select Zone, зона охолодження і фотосинтетичний освіжувач можуть бути відсутніми в комплекті в залежності від моделі.
- Щоб отримати більше місця в морозильній камері, вийміть шухляди ①. Якщо у комплект входить додаткова полиця для морозильної камери (елемент додаткової комплектації) ③, можна вийняти усі шухляди, окрім нижньої ②. Це ніяк не вплине на термічні властивості та технічні характеристики. Зазначена ємність холодильника подана з урахуванням відсутності даних частин.



## КОРИСТУВАННЯ ВІДСІКОМ COOL SELECT ZONE

Ви можете зберігати різні види продуктів, такі як сир, м'ясо, птицю, рибу та інші продукти при ідеальних температурних умовах для збереження смаку їжі.



### Швидке охолодження

- Якщо ви хочете швидко охолодити продукти, зберігайте продукти у відсіку Cool Select Zone і натисніть кнопку «Швидке охолодження».
- Відсік Cool Select Zone охолодить продукти за 60 хвилин.
- Коли процес швидкого охолодження закінчиться, відсік Cool Select Zone автоматично налаштує температуру на «Прохолодно».

### Помірне охолодження

- Коли ви обираєте режим помірного охолодження, температура відсіку Cool Select Zone буде встановлена на рівні -5°C.

### Зона 0°

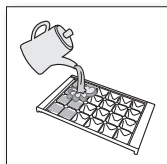
- Коли ви обираєте даний режим, температура відсіку Cool Select Zone буде встановлена на рівні 0°C.

### Прохолодно

- Коли ви обираєте режим «Прохолодно», температура відсіку Cool Select Zone буде встановлена на рівні 3°C.

## ПРИГОТУВАННЯ ЛЬОДУ

1. Наповніть лоток для льоду водою на 80%.
2. Поставте лоток для льоду у верхній висувний ящик морозильника.
3. Зачекайте доки лід сформується.
4. Злегка скрутіть лоток для льоду щоб вийняти з нього лід.



### Час заморожування

Рекомендується зачекати біля 1 години, при роботі морозильника в режимі потужного заморожування, для формування кубиків льоду.



### Небезпека вибуху

- Задня панель – найхолодніша частина морозильника.  
Це найкраще місце для зберігання деликатних продуктів.
- Скляні пляшки з рідиною не слід зберігати в морозильнику, так як скло може вибухнути, коли замерзне вміст.

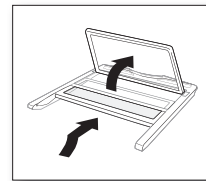
## КОРИСТУВАННЯ ЗКЛАДАНОЮ ПОЛІЦЕЮ

Ви можете скласти полицю, якщо хочете розмістити знизу більш високі контейнери або продукти.

1. Підніміть полицю та складіть всередину.
2. Підніміть складану полицю до задньої стінки.
3. Ви можете просто потягнути складену полицю і використовувати її на повний розмір.



Полиця може випасти, обережно її тримайте коли використовуєте або очищуйте.



## КОРИСТУВАННЯ СИСТЕМОЮ ПОДАЧІ ВОДИ

### Наловнення водою

Ви можете наповнити ємність для води безпосередньо в холодильнику, або ви можете її зняти та наповнити водою окремо.

1. Відкрийте круглий ковпачок і наповніть ємність для води питною водою.
- Не переповнюйте ємність для води (не більше 4,2 літрів). Це може спричинити переливання води через край, при відкриванні та закриванні дверей.
2. Закрійте круглий ковпачок, натиснувши на нього до відповідного звуку.



Не поміщуйте в ємність для води нічого, окрім води.

## Отримання води з системи подачі води

- Розташуйте склянку під вихідним отвором.
- Злегка натисніть склянкою на важіль подачі води.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Розташуйте склянку під вихідним отвором на рівні з системою подачі води, щоб запобігти розбризкуванню води.
- Система подачі води може бути відсутньою, в залежності від моделі.

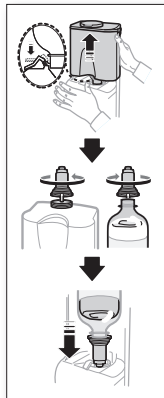


## Встановлення змінної пляшки

- Натисніть на фіксоватор, підніміть ємність для води доверху і видаліть її.
- Видаліть кран системи подачі води з ємності для води.
- Встановіть кран системи подачі води в змінну пляшку з мінеральною водою і обертайте за годинниковою стрілкою, щоб зафіксувати.
- Встановіть пляшку з краном у отвір дозатора.

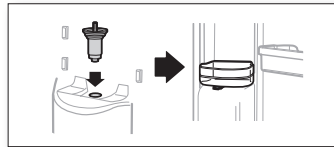


- «Булькаючі» звуки можуть бути чутні, коли повітря надходить у пляшку з водою зі звичайної мінеральної води та пляшку з напоями.
- Деякі пляшки з мінеральною водою та пляшки з напоями можуть не фіксуватися в системі подачі води через їх нестандартний розмір.
- Якщо вода надходить неналежним чином при натисканні важеля, натисніть ще раз.
- Не використовуйте і газовані напої, такі, як Кола та содові. Коли ви натискаєте на важіль, напій може розлитися в результаті тиску вуглецького газу, що накопився у верхній частині пляшки з напоєм.
- Для дотримання гігієнічної чистоти не рекомендується використовувати напої з високим вмістом цукру(соки, безалкогольні напої).
- Ви можете використовувати мінеральну воду та звичайну кільчечну воду до тих пір, доки вода не буде містити дрібних часточок.



## Коли система подачі води не використовується

- Тісно зафіксуйте кран системи подачі води в отворі дозатора.
- Коли кран діспенсера для води вийнятий на тривалий період часу, холодильник може працювати невірно через витік холодного повітря.
- Розташуйте універсальний утримувач на місце ємності для води та зберігайте пляшки з напоями.
- Поміщаються дві півтора літрові пляшки.



## КОРИСТУВАННЯ ФОТОСИНТЕТИЧНИМ ОСВІЖУВАЧЕМ (ОПЦІЯ)

### Опція Світлодіодний фотосинтетичний освіжувач

Рослини лише дихають при відсутності світла. Але при світлі рослини і дихають, і фотосинтезують одночасно. Виходячи з цього, якщо ви тримаєте овочі в темному холодильнику, вони продовжують дихати, але це призводить до зниження органічної складової в овочах і вони швидко в'яннуть. Якщо ви зберігаєте фрукти і овочі у висувному ящику для збереження свіжості, ви маєте можливість зберігати їх більш свіжими, тому що вони будуть дихати і фотосинтезувати одночасно.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ Не дівіться прямо на Світлодіодний фотосинтетичний освіжувач. Це може спричинити пошкодження очей.

### Користування Світлодіодним фотосинтетичним освіжувачем

- Світлодіодний фотосинтетичний освіжувач встановлений на задній стороні висувного ящика для збереження свіжості. Він допомагає підтримувати свіжість овочів і фруктів, що зберігаються у висувному ящику для збереження свіжості, завдяки випромінюванню світла.
- Щоб максимізувати ефект, тримайте овочі і фрукти без упаковки або в прозорому венілопластиковому пакеті. Ефект може зменшитись, якщо зберігати овочі і фрукти в непрозорих коробках, контейнерах та чорних венілопластикових пакетах.



- Світлодіодний фотосинтетичний освіжувач завжди ввімкнений, коли відкриті двері холодильника. При закритих дверях світлодіоди будуть періодично вимикатися і вимикатися.

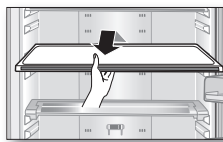
 Якщо ви встановили температуру холодильника 1°C в зимній період і зберігаєте овоці протягом тривалого часу, вони можуть замерзнути.

## ВИДАЛЕННЯ ПРИНАЛЕЖНОСТЕЙ

### Полиці

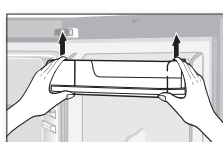
Обережно підніміть полиці обома руками та витягніть їх.

(Скляна полиця, складана полиця).



### Дверні утримувачі

Міцно візьміться за утримувач обома руками, обережно підніміть їх та видаліть з холодильника.



### Ємність для води

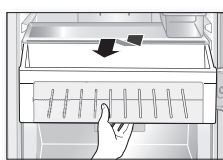
Міцно візьміться за ємність обома руками та обережно підніміть її вверх для видалення.



 Ємність для води може бути відсутньою, в залежності від моделі.

### Висувні ящики

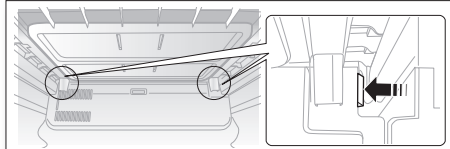
Потягніть ящик до кінця, потім злегка підніміть його та видаліть з холодильника.



Висувний ящик для збереження свіжості/ Висувний ящик Cool Select Zone / Висувний ящик зони охолодження/ Висувні ящики морозильника.

### Відсік пониженої температури

Натисніть на пристрій для замикання за задніх правій та лівій сторонах кришки відсіку пониженої температури та потягніть за кришку відсіку пониженої температури щоб демонтувати її.



 Для забезпечення оптимального рівня енергозберігання цим виробом не міняйте розміщення полиць, шухляд та ящиків (дивіться малюнок на стор. 21).

## ОЧИЩЕННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

 **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ** Не використовуйте для чищення бензол, розчинник, хлорид чи засіб Clorox.

Ці речовини можуть пошкодити поверхню пристрою і спричинити пожежу.

 **ПОПЕРЕДЖЕННЯ** Не розпилюйте воду на холодильник, коли він під'єднаний до мережі живлення, так як це може спричинити ураження електричним струмом. Не очищайте холодильник бензином, розчинником чи автомобільним миючим засобом, так як це може спричинити пожежу.

### ВИДАЛЕННЯ СВІТЛОСТІДОДНОЇ ЛАМПИ ВНУТРІШНЬОГО ОСВІТЛЕННЯ

Якщо лампа внутрішнього освітлення або зовнішня світлодіодна лампа вийшли з ладу, не знімайте кришку лампи та світлодіодну лампу самостійно.

 Зверніться до вашого сервісного центру.

# Усунення несправностей

ПРОБЛЕМА	ВИРІШЕННЯ
<b>Холодильник не функціонує взагалі, або охолоджує в недостатній мірі</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Чи правильно мережка вилка підключена до розетки?</li> <li>• Чи правильно встановлені регулятори температури.</li> <li>• Чи не падає на холодильник пряме сонячне проміння або чи не розташований холодильник поблизу джерел тепла?</li> <li>• Чи достатній простір між холодильником і стіною?</li> </ul>
<b>Продукти замерзають у холодильнику</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Чи вставленний регулятор температури у правильне положення?</li> <li>• Чи не занижена температура навколошнього середовища?</li> <li>• Чи не зберігають Ви продукти з високим вмістом води в найхолодніших частинах холодильника?</li> </ul>
<b>Холодильник видає посторонні звуки</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Чи встановлено холодильник на рівній і стійкій поверхні?</li> <li>• Чи не розташовано холодильник дуже близько до стіни?</li> <li>• Чи є будь-які предмети за або під холодильником?</li> <li>• Чи не є компресор джерелом шуму?</li> <li>• Звук «Тікання» доноситься із середини. Це нормальне явище, і виникає через те, що багато різних приладів в холодильнику скорочуються і розширяються в залежності від температури всередині холодильника.</li> </ul>
<b>Передні кути та частини приладу теплі та почав утворюватись на них конденсат</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Теплостійкі трубки встановлено в передні кути приладу для попередження формування конденсату. Коли навколошня температура зростає, це не завжди допомагає.</li> <li>• В дуже вологу погоду конденсат може формуватись на зовнішній поверхні приладу, коли волога з повітря взаємодіє з холодною поверхнею приладу.</li> </ul>
<b>Ви чуєте звук, схожий на звук води в холодильнику</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Звук води створює рідкий холодаагент, який циркулює в холодильнику.</li> </ul>
<b>Всередині холодильника відчутний неприємний запах</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Чи не зіпсувались всередині холодильника які-небудь продукти?</li> <li>• Продукти з сильними запахом (наприклад риба) повинні бути ретельно обгорнуті.</li> <li>• Періодично очищайте Ваш морозильник та викидайте зіпсовані та підохріпі продукти.</li> </ul>
<b>Всередині морозильника утворюється льодяна кірка</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Чи не затулені отвори для випаровування?</li> <li>• Чи достатньо вільного місця для ефективної циркуляції повітря?</li> <li>• Чи щільно закриті двері?</li> </ul>
<b>Конденсується волога на внутрішніх стінках приладу та навколо овочів.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Чи не зберігається у холодильнику рідина у посудині, не закритій кришкою, або чи не залишилися двері відкритими на тривалий проміжок часу?</li> <li>• Зберігайте продукти накритими, або в герметичних контейнерах.</li> </ul>

## **Допустима температура навколишнього повітря**

Цей холодильник з морозильною камерою призначений для використання при температурі навколишнього повітря, що відповідає кліматичному класу, указаному на паспортній табличці.

Кліматичний клас	Позначення	Температура навколишнього повітря	
		Максимум	Мінімум
Холодний помірний клімат	SN	32°C (90°F)	10°C (50°F)
Нормальний помірний клімат	N	32°C (90°F)	16°C (61°F)
Вологий тропічний клімат	ST	38°C (100°F)	18°C (64°F)
Сухий тропічний клімат	T	43°C (109°F)	18°C (64°F)



Внутрішня температура залежить від таких факторів, як місце розташування холодильника, температура навколишнього повітря і частота відкривання дверцят. Відрегулюйте температуру з урахуванням указаних факторів.

### **Правильна утилізація виробу**

#### **(Відходи електричного та електронного обладнання)**

**Ukrainian**



*(Стосується країн, в яких запроваджено системи розподіленої утилізації)*  
Ця позначка на виробі, аксесуарах або в документації до них вказує, що виріб, а також відповідні електронні аксесуари (наприклад, зарядний пристрій, гарнітура, USB-кабель) не можна викидати разом із побутовим сміттям після завершення терміну експлуатації. Щоб запобігти можливій шкоді довкіллю або здоров'ю людини через неконтрольовану утилізацію, утилізуйте це обладнання окремо від інших видів відходів, віддаючи його на переробку та уможливлюючи таким чином повторне використання матеріальних ресурсів.

Фізичні особи можуть звернутися до продавця, у якого було придбано виріб, або до місцевого урядового закладу, щоб отримати відомості про місця та способи нешкідливої для довкілля вторинної переробки виробу.

Корпоративним користувачам слід звернутися до свого постачальника та перевірити правила й умови договору про придбання. Цей виріб потрібно утилізувати окремо від інших промислових відходів.

L'va Tolstogo st., 57 Kiev 01032, Ukraine

0-800-502-000

[www.samsung.com/ua](http://www.samsung.com/ua) (Ukrainian)

[www.samsung.com/ua\\_ru](http://www.samsung.com/ua_ru) (Russian)



# Külmkapp

## Kasutusjuhend



100%  
Recycled Paper

Käesolev juhend on valmistatud 100% ümbertöödeldud paberist.

Eesti keel

### Kujutlege võimalusi

Aitäh, et otssite SAMSUNGi toote.  
Terviklikuma teeninduse saamiseks  
registreerige palun oma toode veebiaadressil  
[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



Eraldiseisev kodumasin

# Ohutusinformatsioon

## **OHUTUSINFORMATSIOON**

- Enne seadme kasutamist lugege juhised hoolikalt läbi ning säilitage need tulevikus.
- Kasutage seda seadet vaid sihtotstarbeliselt selles kasutusjuhendis viidatud viisidel.  
See kodumasin ei ole mõeldud kasutamiseks inimestele (kaasaarvatud lapsed), kellel on vähenenud füüsilised, meelelised või vaimsed võimed või puuduvad teadmised ja kogemused seadme kasutamiseks.  
Välja arvatud juhul, kui neid on juhendatud seadme kasutamisel või kui nad on seadme kasutamise ajal turvalisuse eest vastutava inimese järelevalve all.
- Kuna järgnevad kasutusjuhised kehtivad korraga erinevate mudelite kohta, siis võivad Teie

külmkapi omadused siin juhendis kirjeldatust erineda.

## **Olulised sümbolid ja ettevaatusabinõud:**

 <b>HOIATUS</b>	Valed kasutusviisid ja ohud, mis võivad lõppeda tõsise vigastuse või surmaga.
 <b>ETTEVAATUST</b>	Valed kasutusviisid ja ohud, mis võivad lõppeda kergemate vigastuste või varalise kahjuga.
	ÄRGE üritage.
	ÄRGE lammutage.
	ÄRGE katsuge.
	Järgige juhiseid hoolikalt.
	Eemaldage pistik seinakontaktist.

 Elektrilöögi	vältimiseks veenduge, et masin oleks maandatud.	ökodisaini direktiivile (2009/125/EÜ). (Kohaldatav ainult Euroopa riikides müüdavatele toodetele.)
 Helistage abi saamiseks teenindusse.		
 Märkus.		

Need hoiatused on selleks,  
et hoida ära Teie ja teiste  
inimeste vigastusi.

Palun järgige neid hoolikalt.  
Peale selle peatüki lugemist  
säilitage juhend tulevikku  
tarbeks kindlas kohas.

## CE TEADE

Käesoleva toote puhul on  
kinnitatud vastavust Euroopa  
Liidu madalpingedirektiivile  
(2006/95/EÜ),  
elektromagnetilise ühilduvuse  
direktiivile (2004/108/EÜ),  
RoHS-i direktiivile (2011/65/  
EL), komisjoni delegeeritud  
määärusele (EL) nr 1060/2010  
ning määärusega (EÜ) nr  
643/2009 rakendatavale



## TÕSISED HOIATUSED PAIGALDAMISEL

- Ärge paigaldage külmikut niisketesse kohtadesse ega kohta, kus see võib kokku puutuda veega.
  - Elektriliste osade isolatsiooni nõrgenemine võib põhjustada elektrilööke või tulekahju.
  - Ärge paigutage külmikut otsese päikesevalguse kätte ega pliitide, radiaatorite või teiste soojusallikate lähedale.
  - Ärge paigaldage erinevate seadete pistikuid ühe ja sama pikendusjuhtme kontaktidesse.
- Külmik peaks olema alati ühendatud vaid sellele mõeldud eraldiseisvasse kontakti, mille pinge vastab külmiku tehnilistele

Ohutusinformatsioon \_3

andmetele.

- See võimaldab parimat jõudlust ning aitab vältida maja elektrisüsteemi ülekoormamist, mis võib kuumenevate juhtmete tõttu põhjustada tuleohtu.
- Kui seinakontakt ei ole korralikult kinnitatud, siis ärge seda kasutage.
- Võib tekkida elektrilöögi või tulekahju oht.
- Ärge kasutage juhet, millel on näha praoi või hõõrumisjäljed ükskõik millises osas.
- Ärge painutage toitejuhet üleliia palju ega asetage sellele raskeid esemeid.
- Ärge kasutage külmiku lähedal aerosoole.
- Aerosoolide kasutamine külmiku lähedal võib põhjustada plahvatuse või tulekahju.

- 
- ★ • Selle külmiku peab paigaldama ja leidma talle koha, mis on vastavuses kasutusjuhendiga.

- Ühendage toitepistik korrektselt nii, et toitejuhe ripub allapoole.
- Kui paigaldate pistiku valepidi, võib juhtuda, et juhe katkeb ja võib tekkida tulekahju või elektrilöögi oht.
- Külmiku liigutamisel veenduge, et Te ei keerutaks ega vigastaks toitejuhet.
- See põhjustab tulekahju ohu.
- Veenduge, et toitepistik ei oleks külmkapi taga laiaks vajutatud ega vigastatud.
- Selle kodumasina peab paigaldama nii, et toitepistik oleks kättesaadav ka peale paigaldamist.



- Külmik peab olema maandatud.
- Voolulekete või elektrilöökide ärahoidmiseks peate külmiku maandama.
- Ärge kunagi kasutage maandamiseks telefonijuhet, gaasitoru ega teisi potentsiaalselt piksevardana toimivaid elemente.

- Maanduspistiku vale kasutusviis võib põhjustada elektrilöögi.

-  • Kui toitejuhe on viga saanud, siis laske see tootjal või vastaval teeninduskeskusest vahetada.
- Külmiku kaitsme võib vahetada vaid kvalifitseeritud spetsialist või teeninduskeskus.
- Selle reegli eiramise võib põhjustada elektrilööke või vigastusi.

#### **ETTEVAATUST PAIGALDAMISEL**

-  • Hoidke seadme ventilatsiooniavad takistustest priid.
- Peale paigaldamist laske seadmel 2 tundi seista.



#### **TÕSISED HOIATUSED KASUTAMISEL**

-  • Ärge paigaldage toitepistikut märgade kätega.
- Ärge asetage esemeid seadme peale.
- Külmiku ukse avamise ja sulgemisel võivad need esemed alla kukkuda ning vigastada inimesi või muid esemeid.
- Ärge asetage külmiku peale veega täidetud anumaid.
- Vedeliku ümberminek võib põhjustada tulekahju või elektrilööke.
- Ärge lubage lastel külmiku ukse küljes kõõluda.  
Nad võivad viga saada.
- Ärge lubage lastel külmiku sisesse minna.  
Nad võivad sinna kinni jäädä.
- Ärge toppige sõrmi veeautomaadi avasse.
- Võite viga saada.  
Seade võib puruneda.
- Ärge hoidke külmikus kergestisüttivaid või lenduvaid

aineid.

- Külmikus hoitav benseen, lahusti, alkohol, veeldatud naftagaas ja teised sarnased ained võivad plahvatada.



## TÕSISED HOIATUSED KASUTAMISEL (JÄRGNEB)

- ☒ • Ärge hoidke külmikus ravimeid, teadustöös kasutatavaid aineid ega temperatuuritundlikke tooteid.
- Külmikus ei tohiks hoida tooteid, mis vajavad rangelt püsивat temperatuuri.
- Ärge pange külmikusse ega kasutage selle sees elektriseadmeid, välja arvatud juhul kui need on saanud tootja heakskiidi.
- Ärge katsuge sügavkülmiku seinu ega selles olevaid tooteid märgade kätega.
- See võib põhjustada külmakahjustusi.
- Ärge kasutage

sulatamisprotsessi kiirendamiseks mehaanilisi seadmeid ega teisi võimalusi, välja arvatud need, mis on tootja poolt heaks kiidetud.

- Ärge kahjustage külmutusringlust.



- Ärge lammutage ega püüdke külmikut ise parandada.
- Võib juhtuda, et põhjustate tulekahju, rikke ja/või vigastate end.



- Lastel tuleb silm peal hoida, et nad seadmega ei mängiks.
- Asetage pudelid nii, et need oleksid kindlalt üksteise vastas, nii ei kuku need välja.
- See kodumasin on möeldud ainult toidu hoiustamiseks kodustes tingimustes.
- Kui avastatakse gaasileke, siis vältige leeke või muid võimalikke allikaid, mis võivad põhjustada süttimist ning

tuulutage tuba mõne minuti jooksul.

- Kasutage vaid tootja või vastava teeninduskeskuse poolt pakutavaid LED lampe.

- Kui tunnete farmatseutilisi lõhnu või suitsu, siis tõmmake kohe pistik seinast välja ja võtke ühendust SAMSUNGi teenindusega.
- Kui lampide vahetamisel tekib probleeme, siis võtke ühendust teenindusega.
- Tootel, millel on lamp sisse ehitatud ärge lammutage lambi katet ega vahetage lampi ise.
  - Palun võtke ühendust teenindusega.
- Kui külmikusse on sattunud tolmu või vedelikke, siis tõmmake pistik seinast välja ja võtke ühendust SAMSUNGi teenindusega.



## **ETTEVAATUST KASUTAMISEL**

- Pühkige külmiku seest niiskus ja jätkе uksed lahti.
- Vastasel juhul võivad tekkida ebameeldivad lõhnad ja hallitus.
- Seadme parima jõudluse saavutamiseks:
  - Ärge asetage toiduaineid külmiku tagaseina ventilaatoritele liialt lächedale, sest see võib takistada õhuringlust külmiku sees.
  - Enne külmikusse panemist pakkige toiduained või asetaga õhukindlatesse karpidesse.
  - Ärge asetage sügavkülmikusse karboniseeritud ega gaseeritud jooke. Ärge hoidke sügavkülmikus pudelaid ega klaaskarpe.
  - Kui nende sisu külmub, võivad klaasesemed puruneda ja tekitada vigastusi.
  - Garantii ja täiustused.
  - SAMSUNGi garantii ei kehti muudatustele ega

Ohutusinformatsioon **\_7**

modifikatsioonidele, mida teostavad sellele seadmele kolmandad osapooled, SAMSUNG ei vastuta tekkida võivate turvariskide pärast, mis võivad järgneda kolmandate isikute modifikatsioonidele.

- Ärge avaldage klaasi pinnale tugevat survet või liigset jõudu.
- Purunenud klaas võib põhjustada kehavigastusi ja/ või varalist kahju.



### **ETTEVAATUST PUHASTAMISEL**

- Ärge pritsige külmiku sise- ega välispindadadele vett.
- Võib tekkida tulekahju või elektrilöögi oht.
- Ärge pihurstage külmiku lähedal kergsüttivaid gaase.
- Tekib tulekahju või plahvatuse oht.
- Ärge pihurstage puhastusaineid otse näidikule.

- Näidikule trükitud tähed võivad maha kooruda.



ETTEVAATUST

### **PUHASTAMISEL**

#### **(JÄTKUB)**

-  • Eemaldage pistiku kontaktidel vőrkehad ja tolm.  
Ärge kasutage selle puhastamiseks vett ega niisket riidelappi.
- Tekib elektrilöögi ja tulekahju oht.



- Enne külmiku puhastamist ja parandustööde tegemist eemaldage seade vooluvõrgust.



HOIATUS

## TÖSISED HOIATUSED KASUTUSEST KÕRVALDAMISEL

- ★ • Kõikide külmikute kasutusest kõrvaldamisel eemaldage uks/selle tihendid ja ukse suljur, et väikesed lapsed ja loomad ei saaks külmikusse lõksu jäääda.  
Lapsi peaks jälgima, et nad seadmega ei mängiks.
- Palun kõrvaldage selle seadme pakkematerjal kasutusest keskkonnasõbralikul viisil.
- Lapse lõksu jäämise oht. Enne kui viskate oma vana külmiku või sügavkülmiku minema:
  - Eemaldage uksed.
  - Jätke riilid oma kohale, et lastel oleks keeruline sisseronida.
- Veenduge, et külmiku tagaküljel olevad torud oleksid terved.
- Külmutusagensina on

kasutusel R600a või R134a. Teie külmikus kasutatava külmutusaine teadasaamiseks vaadake seadme tagaküljel olevat kompressoril silti või külmiku sees olevat reitingu märget. Kui Teie seade sisaldab tuleohtlikku gaasi (külmutusagens R600a), võtke ühendust vastava kohaliku ametiasutusega, et selgitada välja korrektne kasutusest kõrvaldamise viis. Tsüklopentaani kasutatakse isolatsioonina. Isolatsionimaterjali gaasid vajavad erilisi jäätmekätlusportseduure. Selle toote keskkonnasõbralikuks kasutusest kõrvaldamiseks võtke palun ühendust kohalike ametivõimudega. Veenduge, et kõik seadme tagakülje torud oleksid terved. Torud purustatakse vabas õhus.

- Kui külmutusagensina kasutatakse isobutaani

(R600a), looduslikku gaasi, mis sobib keskkonnaga, on see samuti kergesti süttiv. Seadme transportimisel ja paigaldamisel pange hoolega tähele, et ühtegi külmutusringi osa ei kahjustataks.

- Torudest välja purskav külmatusagens võib süttida või vigastada silmi. Lekke avastamisel vältige avatud leeke või muid sütitavaid aineid ja tuulutage tuba mitu minutit.
- Külmatusringi lekke tagajärjel tekkida võiva tuleohutliku gaasi ja õhu segu tekkimise vältimisel saab oluliseks ruumi suurus ja külmatusagensi hulk külmikus. Ärge kunagi käivitage seadet, mis näib olevat viga saanud. Kahtluse korral konsulteerige müüjaga. Iga 8 grammi külmatusagensi R600a kohta peab ruum olema ruumalaga  $1\text{ m}^3$ . Külmatusagensi hulk külmikus on kirjas seadme küljes.

## LISANÕUANDED ÕIGEKS KASUTAMISEKS

- Voolukatkestuse korral helistage oma elektrifirmasse ning küsige, kui kaua see kestab.
  - Enamik voolukatkestusi likvideeritakse tunni või paari jooksul ning see ei mõjuta külmiku töötemperatuure. Siiski avage voolukatkestuse ajal külmiku uksi võimalikult harva.
- Kui voolukatkestus kestab üle 24 tunni, siis eemaldage külmikust sügavkülmutatud toiduained.
- Kui külmikul on võti, siis hoidke seda laste käeulatusest eemal ja mitte külmiku lähedal.
- See seade ei pruugi järekindlalt toimida (arvatavasti külmiku temperatuuri liigset soojenemisel) kui seade asetatakse pikaks ajaks külmematesse kohtadesse

kui külmkapi ehitamisel on mõeldud.

- Ärge hoidke toitu, mis madalatel temperatuuridel kergesti riknevad (banaanid, melonid).
- See seade ei vaja sulatamist, masin teeb seda ise automaatselt.
- Sulatamisega kaasnev temperatuuri tõus ühtib ISO nõuetega.  
Kui soovite sügavkülmutatud toidu temperatuuri liigset tõusu vältida, siis pakkige toit mitmesse ajalehekihti.
- Iga temperatuuri tõus võib lühendada sügavkülmutatud toote säilivusaega.

## Energiasäästu nõuanded

- Paigaldage külmik jahedasse, kuiva, piisavalt ventileeritud ruumi.  
Veenduge, et külmik ei jäeks otsese päikesepaiste kätte ega asuks kuumusallika (nt radiaator) vahetus läheduses.
- Ärge kunagi blokeerige seadme ühtegi ventilatsiooniava ega vört.
- Laske kuumal toidul enne külmikusse asetamist jahtuda.
- Asetage jäätunud toiduained külmikusse sulama.  
Võite kasutada ära jäätunud toiduainete madala temperatuuri, et jahutada toiduaineid külmikus.
- Ärge hoidke toiduaineid külmikusse pannes või neid sealt võttes ust liiga kaua lahti.  
Mida lühemal aega ust lahti hoitakse, seda vähem tekib sügavkülmikusse jääd.
- Puhastage regulaarselt külmiku tagakülge.

- Tolm suurendab energiakulu.
- Ärge seadistage temperatuuri vajalikust külmemaa peale.
  - Tagage külmiku põhjale ja tagaküljele piisav õhuväljalaske ruum.  
Ärge katke õhutusavasid kinni.
  - Jätke paigaldamisel liikumisruumi paremale, vasakule, taha ja üles.  
See aitab energiakulu vähendada ja teie elektriarved väiksemad hoida.

## Sisukord

---

KÜLMKAPI PAIGALDAMINE .....	13
KÜLMKAPI KASUTAMINE .....	19
PROBLEEMIDE KÖRVALDAMINE .....	25

# Külmkapi paigaldamine

## KÜLMKAPI PAIGALDAMISEKS VALMISTUMINE

Õnnitleme Teid selle SAMSUNGI külmiku ostmise puhul. Loodame, et naudite selle külmiku kõige uudsemaid omadusi ja efektiivsust.

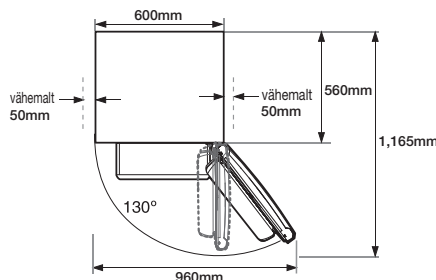
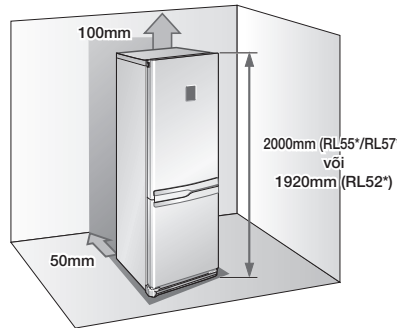
- Enne kasutamist on vajalik see külmik vastavalt juhendile korrektelt paigaldada.
- Kasutage külmikut vaid selles juhendis toodud eesmärkidel.
- Soovitame tungivalt igasugused parandustööd teostada kvalifitseeritud isikute poolt.
- Palun eemaldage külmiku pakkematerjalid kasutusest keskkonnasäästlikul moel.



HOIATUS Enne külmiku sisemise valgusti vahetamist eemaldage seade sooluvõrgust.  
- Vastasel juhul võite saada elektrilöögi.

## Külmikule parima asukoha valimine

- Otsese päikesevalguse eest kaitstud.
- Tasasel põrandal.
- Kohas, kus külmiku ust on kerge avada.
- Jätke õhuringluse võimaldamiseks piisavalt ruumi seadme külgedele ja kohale. Kui külmiku ümber ei ole piisavalt ruumi, siis ei pruugi külmutussüsteem korralikult toimida.
- Palun tagage, et hoolduse ja remondi vajaduse tekkimisel oleks seade hõlpsasti teisaldatav.



- Seadme kõrgus oleneb mudelist.
- Paigaldamisel jätkे vaba ruumi seadme vasakule, paremale, tagumisele ja ülemisele küljele. See aitab hoida kokku energiat ning elektriarved on väiksemad.
- Ärge paigutage külmikut kohta, kus temperatuur on alla 10°C.



ETTEVAATUST Kui soovite külmikut tagant puhastada või teha hooldustöid, siis tömmake külmik eemale ning töö lõppedes lükake tagasi. Veenduge, et põrand oleks toitu täis külmiku kandmiseks piisavalt tugev.

Külmkapi paigaldamine \_13

## KÜLMIKU UKSE AVANEMISE SUUNA MUUTMINE



Samsung soovitab, et ukse avamissuuna muutmist teostaksid vaid Samsungi poolt heaksikitud teenusepakkujad. See on tasoline töö, mille kulud jäavat kliendi kanda.

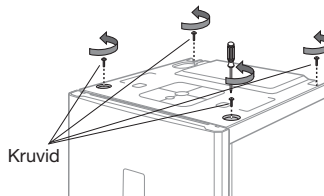


Kahjustused, mis tekivad ukse avamissuuna muutmise käigus, ei kuulu seadme tootjagarantii alla. Nimetatud kahjustuste parandustööd on tasulised ning kulud jäavat kliendi kanda.

### Vajalikud tööriistad

Ei ole kaasas		
Ristpeakruvikeeraja (+)	Lapik kruvikeeraja (-)	10mm kuuskantvõti (polttidele)
<b>Ei ole kaasas</b>		
11mm võti (uksehingeile)	3/16" kuuskantvõti (keskmise uksehinge tarvis)	Ülemise vasakpoolse uksehinge kate (ülemise katte all)
<b>Lisaosad</b>		

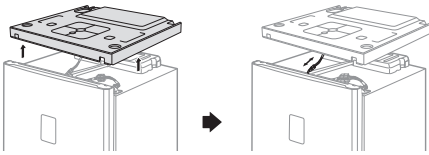
1. Eemaldage 4 kruvi külmiku ülemiselt kattelt.



Enne elektrijuhtmete katsumist eemaldage külmik vooluvõrgust.

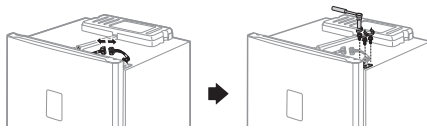
2. Eemaldage ülemine kate.

Ühendage kindlasti lahti ülemise katte all olev juhe.



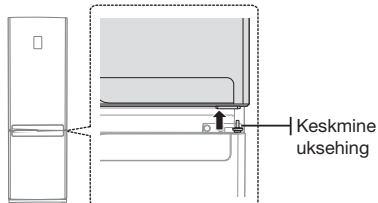
**ETTEVAATUST** Ärge vigastage ülemise katte eemalduse ajal elektrijuhtmeid.

3. Eemaldage juhe ning seejärel 3 polti külmiku ülaosast.



**ETTEVAATUST** Veenduge, et külmiku uks on kindlalt suletud.

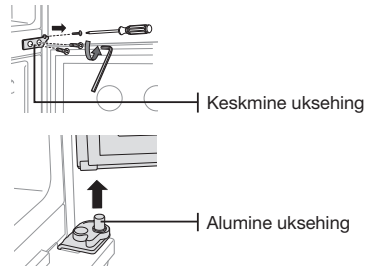
4. Eemaldage külmiku uks keskmisest hingest, tõstes ust otse üles.



**ETTEVAATUST** Külmiku uks on raske, olge ettevaatlik, et end ukse eemaldamisel mitte vigastada.

5. Eemaldage keskmise uksehing keerates paremal poolt lahti ühe kruvi ning kaks polti.

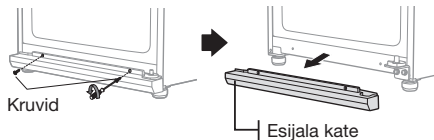
Eemaldage sügavkülmiku uks alumisest hingest, tõstes ust ettevaatlikult otse üles.



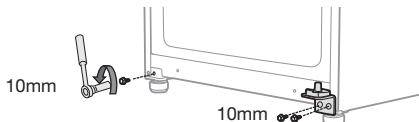
**ETTEVAATUST** Sügavkülmiku uks on raske, olge ettevaatlik, et end ukse eemaldamisel mitte vigastada.

## KÜLMIKU UKSE AVANEMISE SUUNA MUUTMINE (JÄTKUB)

6. Eemaldage esijala kate peale 2 kruvi eemaldamist.



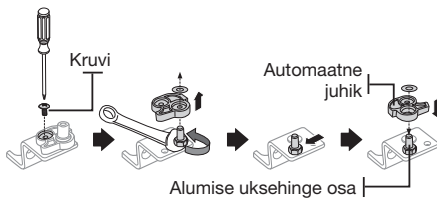
7. Keerake lahti 2 alumist uksehinge kinnitavat kruvi ning keerake lahti ka polt vasakpoolse esijala juurest, kuhu kinnitatakse eemaldatud alumine uksehing.



Enne alumise uksehinge eemaldamist keerake esimesi jalgu kergelt kellaosuti suunas kergeks eemaldamiseks ja kinnitamiseks.

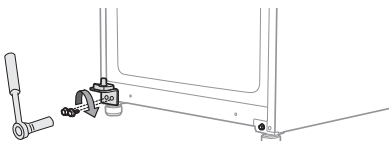
8. Muutke alumise uksehinge asendit.

Eemaldage automaatse juhiku kruvi ja eemaldage alumise uksehinge osa 11mm võtmega. Kinnitage alumise uksehinge osa vasakule ja asetage vastupidises suunas automaatne juhik tagasi.

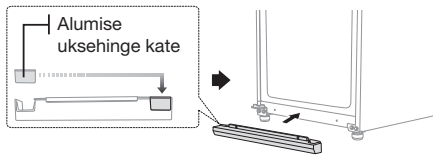


9. Kinnitage alumine uksehing külmiku vasakusse nurka, kus etapis 8 eemaldasite poldi.

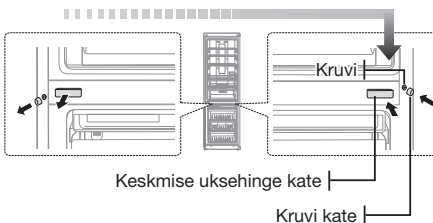
Kruvige allesjäänd polt külmiku alumise parema nurga külge, et saaksite sedavajadusel tulevikus kasutada.



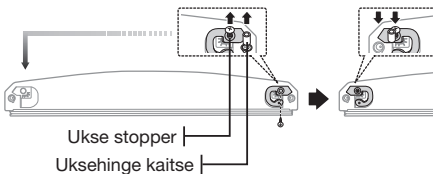
10. Pöörake alumise uksehinge kate teistpidi ning kinnitage seejärel külmiku alaosas esimese tugijala kate.



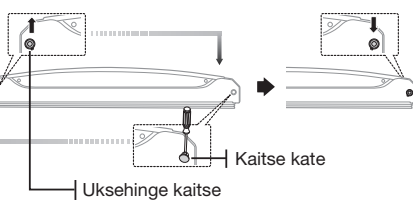
11. Paigutage keskmise uksehinge kate, kruvi kate ning kruvi vasakpoolsete ukseküljelt parempoolsele küljele.



12. Eemaldage sügavkülmiku ukse alumine parempoolne kruvi. Vahetage ukse stopper ja uksehinge kaitse paremalt vasakule.

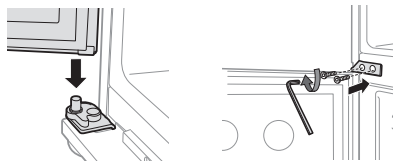


13. Lükake uksehinge kaitse ja selle kate sügavkülmiku ülaosas oma kohale.



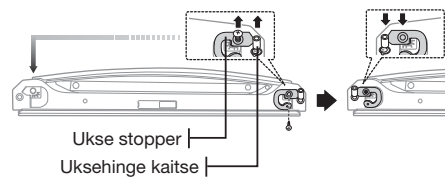
## KÜLMIKU UKSE AVANEMISE SUUNA MUUTMINE (JÄTKUB)

14. Asetage külmiku uks ettevaatlikult tagasi külmiku külge. Paigaldage keskmise uksehing vasakule poole kahe kruviga.

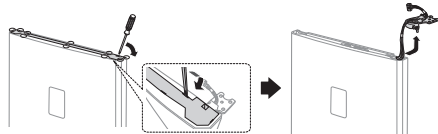


Sügavkülmiku ukse avanemise suuna muutmisel jäab üks kruvi üle.  
See ei mõjuta külmiku toimimist.

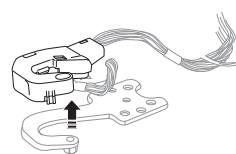
15. Eemalda külmiku alumisest paremalt küljelt kruvi. Vahetage ukse stopperi ja uksehinge kaitse paremalta vasakule.



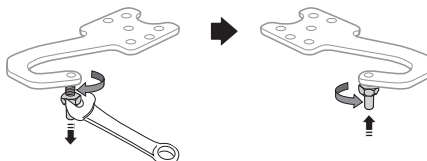
16. Eemalda külmiku ukse ülaosast juhtmete kate läpi kruvineerajaga ja seejärel eemalda ülemine uksehing ja juhtmed külmiku ukse paremal poolt.



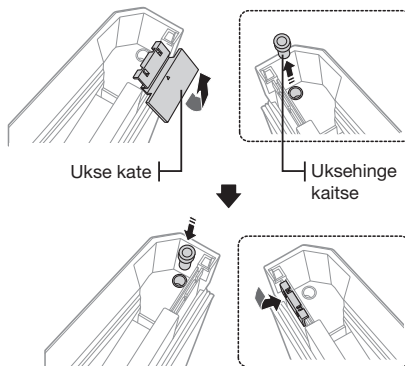
17. Eraldage ülemise uksehinge kate ülemisest hingest ja tömmake juhtmed välja ülemise uksehinge kattest.



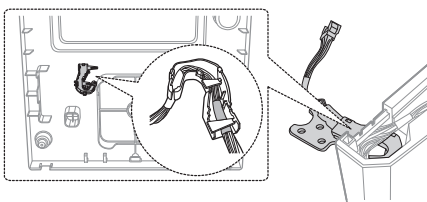
18. Kasutage ülemise uksehinge osa eraldamiseks 11mm võti. Pöörake ümber ülemine uksehing ja kinnitage uuesti ülemise uksehinge osa.



19. Vahetage külmiku ukse ülemises osas pisikese katte ning ka uksehinge detaili pooled.



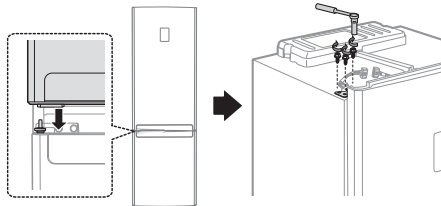
20. Pange uuesti kokku ülemine uksehing järgides vastupidises järjekorras sammu 19. (Kasutage kindlasti ülemise vasakpoolse uksehinge katet mille leiate ülemise aluse alt). Asetage kokku pandud uksehing külmiku ukse vasakule poole.



Veenduge, et juhtme punane teip oleks suunatud ülemise vasakpoolse uksehinge katte poole.

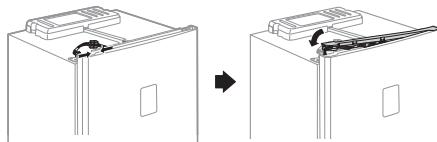
## KÜLMIKU UKSE AVANEMISE SUUNA MUUTMINE (JÄTKUB)

21. Asetage ettevaatlikult külmiku uks oma kohale. Seejärel kinnitage 3 polti ülemises uksehinges.

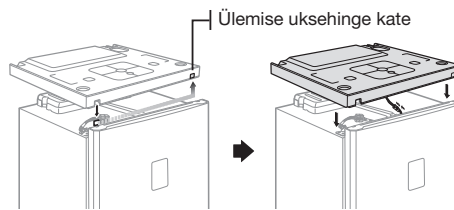


- Enne külmiku ukse tagasi panemist peate B tüüpi käepideme asukohta muutma.
- A tüüpi käepideme puhul muutke käepideme asukohta peale ukse suuna muutmist.

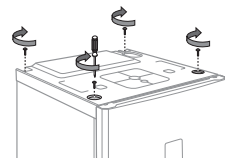
22. Ühendage juhtmed ja kinnitage juhtmete kate ukse ülaosas.



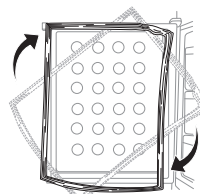
23. Muutke ülemise uksehinge katte asukohta. Ühendage juhe ülemise katte alt ja asetage ülemine kate tagasi oma algsele kohale.



24. Kinnitage 4 kruvi oma kohale.



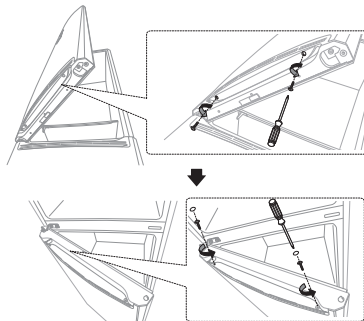
25. Võtke lahti külmiku ja sügavkülmi tihendid ning asetage need tagasi peale nende pööramist 180°.



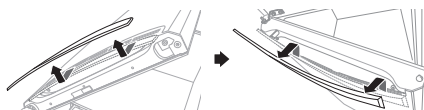
- Peale uste avanemise suuna muutmist veenduge, et külmiku ja sügavkülmi uste tihendid on korrektselt paigaldatud. Kui need on valesti tagasi pandud, siis võib tekkida müra või tekida niiskus külmiku osadele, mis võivad takistada külmiku korrektset toimimist.

## KÄEPIDEME ASENDI MUUTMINE (A TÜÜP)

1. Eemaldage külmiku ukse alumisist poolest 2 kruvi ning eemaldage 2 otsakut ja eemaldage 2 kruvi sügavkülmiuksest.

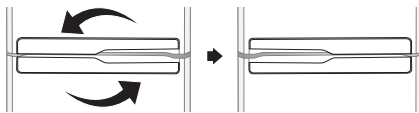


2. Lükake käepidet kergelt allapoole ning eemaldage see enda poole tömmates. Lükake sügavkülmiukse käepidet pisut üles ja eemaldage see enda poole tömmates.

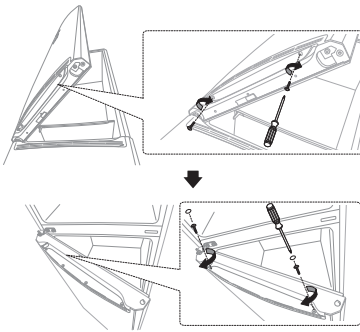


- Eemaldage ukse käepidemed ettevaatlikult. Nende sees olevad haagid murduvad kergelt.

3. Monteerige käepidemed peale külmiku ja sügavkülmi käepidemete poolte muutmist.

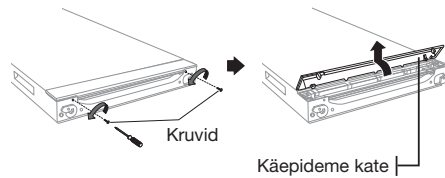


4. Kinnitage 2 kruvi külmiku ukse allpool ning paigaldage seejärel 2 kruvi ja 2 otsakut sügavkülmi uksel.



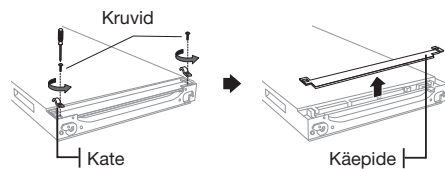
## KÄEPIDEME ASENDI MUUTMINE (B TÜÜP)

1. Eemaldage külmiku ukse alumisest pooltest 2 kruvi ning tömmake käepideme katet.

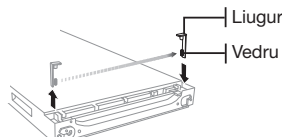


Eemaldage käepideme kate ettevaatlikult. Nende sees olevad haagid murduvad kergelt.

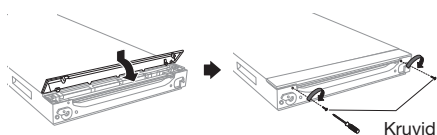
2. Eemaldage 2 kruvi käepideme kaitselft. Eemaldage käepideme kaitsed ja eemaldage käepide.



3. Muutke käepideme liuguri asukohti ja lükake vasakult paremale. Muutke kindlasti käepideme liuguri otsiku asukohta paremalta vasakule.



4. Paigaldage käepide järgides samme 2 ja 1 vastupidises järjekorras.



Neid tegevusi peab teostama enne Külmkapi uste suuna muutmise sammu 23.

## KÜLMIKU LOODIMINE

Kui seadme esiosa on kõrgemal kui tagumine osa, siis on ust kergem avada ja sulgeda.

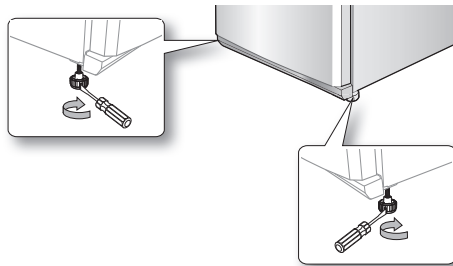
Keerake külmiku reguleeritavaid jalgu päripäeva, et tõsta kõrgust; vastupäeva, et vähendada kõrgust.

Juhum 1) Seade on viltu vasakule.

- Keerake reguleeritavat jalga noole suunas seni, kuni masin on loodis.

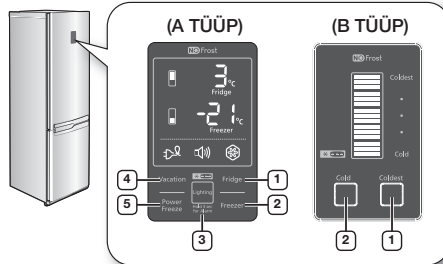
Juhum 2) Seade on viltu paremale.

- Keerake reguleeritavat jalga noole suunas seni, kuni masin on loodis.



# Külmkapi kasutamine

## JUHTPANEEL



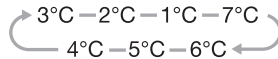
Iga nupulevajutusega kostub lühike helisignaal.

## JUHTPANEELI KASUTAMINE (A TÜÜP)

### ① Külmik

Valige külmiku sisetemperatuur vahemikust 1 °C kuni 7 °C.

Vaikimisi on temperatuuriks 3 °C ning iga kord kui vajutate külmiku nupule, muutub temperatuur järgmises järjekorras ja temperatuurinäidikul kuvatakse soovitud temperatuur.



Kui temperatuuriseadistused on tehtud, siis kuvatakse valitud temperatuuri suurust algselt 5 sekundit ning seejärel kuvatakse indikaatoril külmiku tegelikku temperatuuri.

### ② Sügavkülmik

Valige sügavkülmiku sisetemperatuur vahemikust -14 °C kuni -25 °C. Iga kord kui vajutate sügavkülmiku nupule, muutub temperatuur järgmises järjekorras ja temperatuurinäidikul kuvatakse soovitud temperatuur.



-20°C -21°C -22°C -23°C -24°C -25°C  
-19°C -18°C -17°C -16°C -15°C -14°C

Kui temperatuuriseadistused on tehtud, siis kuvatakse valitud temperatuuri suurust algselt 5 sekundit ning seejärel kuvatakse indikaatoril sügavkülmiku tegelikku temperatuuri.

Kui külmiku või sügavkülmiku sisetemperatuur töuseb järult soojade toiduainete või sagedase ukse avamise töttu, siis hakkab külmiku või sügavkülmiku temperatuuri indikaator vilkuma. (Külmiku või sügavkülmiku temperatuuri indikaator lõpetab vilkumise kui temperatuur normaliseerub. Kui indikaator ei lõpetta vilkumist mitme tunni möödudes, siis võtke palun teeninduskeskusega ühendust.)

### ③ Valgustus (märguande toimimiseks vajutage 3 sekundit)

Vajutage Valgustuse nupule, et aktiveerida valgustid ning külmiku ukse all olev lamp süttib.



Valgustid töötavad kuni Valgustuse funktsiooni on aktiveeritud.

Kui soovite lampide heledust muuta, siis vajutage uesti Valgustuse nupule. (Mõnede mudelite puhul ei ole valgustuse eredust võimalik reguleerida).

Valgustuse funktsiooni deaktiveerimiseks vajutage Valgustuse nupule uesti, kuni valgustid on välja lülitud ("off").

"Light on (Bright)" (ere valgustus sisse lülitud) — "Light on (Medium)" (keskmne valgustugevus) — "Light on (Dark)" (vähene valgustugevus)  
"Light Off" (valgustus välja lülitud)

Vajutage Valgustuse nupule kauem kui 3 sekundit, et aktiveerida Aliami nupp. Alami indikaator süttib ning külmik annab märku kui külmiku uks on lahti kauem kui 2 minutit. Alami funktsiooni deaktiveerimiseks vajutage Valgustuse nupule kauem kui 3 sekundit.



- Valgusti on aktiveeritud: lamp pöleb pidevalt
- Valgusti on deaktiveeritud: kui avate sügavkülmiku ukse ajal mil külmiku uks on kinni, siis sügavkülmiku lamp süttib.

#### ④ Puhkuse funktsiooni aktiveerimiseks katsuge puhkuse nuppu.

Puhkuse funktsiooni näidik süttib ja külmiku temperatuuriks valitakse automaatselt 15 °C, et vähendada energiakasutust kui lähetate pikale puhkusele või ärireisile või ei kasuta külmitikut.

Puhkuse funktsiooni aktiveerimisel jäab sügavkülmik toimima.



- Puhkuse funktsiooni saab automaatselt deaktiveerida kui muudate külmiku temperatuuri.
- Enne selle funktsiooni kasutamist veenduge, et külmkapis ei ole toiduaineid.



#### ⑤ Kiire külmutamine

Katsuge "Power Freeze" nuppu ning aktiveerite sellega kiire külmutamise funktsiooni. "Power Freeze" näidik süttib ja külmik lühendab aega, mis kulub toiduainete sügavkülmutamiseks.

"Power freeze" funktsioon aktiveeritakse 72 tunniks ja sügavkülmiku näidik kuvab temperatuuriks -25 °C. "Power Freeze" funktsioon lülitub ise automaatselt välja. Kui kiire külmutamise protsess on lõpetatud, siis lülitub "Power freeze" näidik välja ja sügavkülmik lülitub tagasi varem valitud temperatuurile.

Selle funktsiooni kasutamisel suureneb ka voolutarve. "Power Freeze" funktsiooni deaktiveerimiseks vajutage uuesti "Power Freeze" nupule.



- Kui Teil on tarvis külmutada suurt hulka toiduaineid, siis aktiveerge "Power Freeze" (Kirkülmuts) funktsioon vähemalt 24 tundi varem.

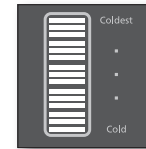


### JUHTPANEELI KASUTAMINE (B TÜÜP)

#### ① Coldest (kõige külmem)

Vajutage "Coldest" nupule üks või mitu korda, et vähendada külmiku temperatuuri.

Temperatuurinäidikul kuvatakse külma ("cold") asemel kõige külmemat ("coldest").

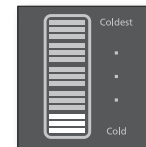


Vaikimisi on valitud keskmise temperatuuri. Kui köök näidikud on süttinud, siis on kasutusel kõige külmem temperatuur.

#### ② Cold (külm)

Vajutage "Cold" nupule üks või mitu korda, et tõsta külmiku temperatuuri.

Temperatuurinäidikul kuvatakse kõige külmem ("coldest") asemel külma ("cold"). Vaikimisi on valitud keskmise temperatuuri.



Kui üks näidik on süttinud, siis on valitud külmem temperatuuri.

- Saadaval on viis temperatuuriseadistust mida esindavad viis näidiku tuld.
- Sügavkülmiku temperatuuri valitakse automaatselt vastavalt külmiku temperatuurile (nagu kirjeldatud allpool).

#### Külm

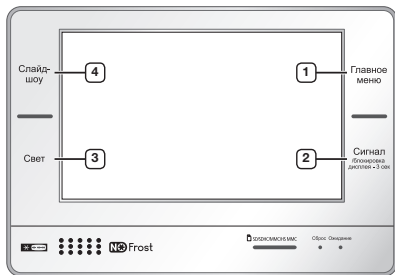
-14°C (7°C) – -17°C (5°C) – -20°C (3°C) – -22°C (2°C) – -25°C (1°C)

#### Kõige külmem

Sügavkülmiku temperatuur (külmik)

- Kui soovite sügavkülmutada suurt hulka toiduaineid, siis lülitage külmik kõige külmemale temperatuurile vähemalt 24 tundi varem.
- Temperatuurinäidik vilgub kui külmiku või sügavkülmiku temperatuuri langeb tugevalt (kui ust on sageli avatud või hoiustatud on sooja toitu). Temperatuurinäidik lõpetab vilkumise kui külmiku või sügavkülmiku temperatuur normaliseerub. Kui temperatuuririndikaator ei lõpetata mõne tunni möödudes vilkumist, siis võtke palun ühendust teenindusega.

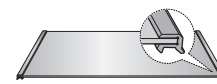
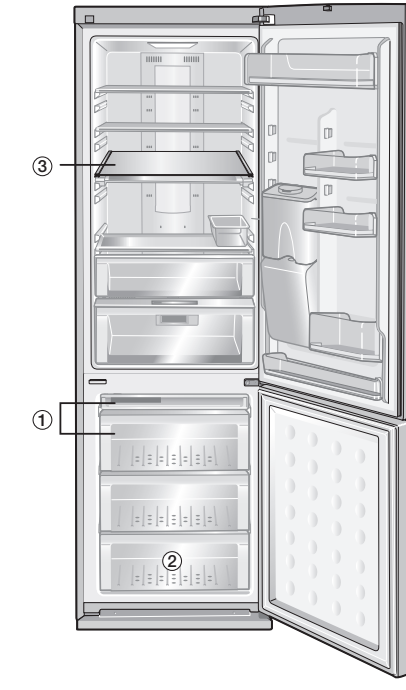
## JUHTPANEEL (C TÜÜP)



<b>①</b> Главное меню (põhinhäidik)	Põhilisesse näidikuvaatesse naasmiseks.
<b>②</b> Сигнал (häire)	Alarm teavib sellest, et külmiku uks on olnud avatud kauem kui 2 minutit. Alarmi katkestamiseks kutsuge uuesti alarmi nuppu. Lapseluku aktiveerimiseks/deaktiveerimiseks hoidke alarmi nuppu all 3 sekundit.
<b>③</b> Свет (valgustus)	Külmiku ukse all oleva valgustuse sisese ja välja lülitamiseks.
<b>④</b> Слайд шоу (slaidiesitus)	Fotoalbumisse salvestatud piltide vaatamiseks.



- Juhtpaneeli kasutamise kohta (C tüüp) saate informatsiooni selle juhendiga kaasas olevast LCD näidiku juhendist.
- Kui teil on tarvis külmutada suurt hulka toiduaineid, siis aktiveerge "Power Freeze" (Kiirkülmatus) funktsioon vähemalt 24 tundi varem.



Täiendav sügavkülmiku riil (valikuline)



- Mõned omadused nagu "Water Tank", "Cool Select Zone", "Cooler Zone" ja "Photosynthetic Fresh" võivad erineda või sellel mudelil üldse puududa.
- Selleks, et saada külmikusse rohkem ruumi, võite eemaldada ① sahtlid. Kui külmikul on täiendav sügavkülmiku riil (valikuline) ③, siis saate eemaldada kõik sahtlid peale kõige alumise sahtli ②.  
See ei mõjuta soojustingimusi ja mehaanilisi omadusi.  
Välja kuulutatud mahutavused on arvutatud kui need osad on eemaldatud.

## USING COOL SELECT ZONE™ (VALIKTEMPERATUURIGA KAMBER) KASUTAMINE

Toidu maitse säilitamiseks saate ideaalsete temperatuuri juures hoida erinevaid toiduaineid nagu näiteks juust, liha, kana, kala jne.



### “Quick Cool” (kiire jahutamine)

- Kui soovite toitu kiirelt jahutada, siis asetage toit “Cool Select Zone” mahutisse ning vajutage “Quick Cool” nupule.
- “Cool Select” mahutis jahutatakse toitu 60 minutit.
- Kui kiire jahutamise režiim on töö lõpetanud, siis lülitub “Cool Select Zone” mahuti automaatselt režiimi “Cool”.

### “Soft Freeze” (kerge külmutamine)

- Kui valite “Soft Freeze” režiimi, siis valitakse “Cool Select Zone” (Valiktemperatuuriga kamber) temperatuuriks -5 °C.

### „Zero Zone” (null-tsoon)

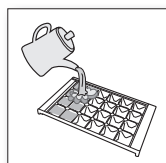
- Kui valite “Zero Zone” režiimi, siis valitakse “Cool Select Zone” Valiktemperatuuriga kamber) temperatuuriks 0 °C.

### „Cool” (jahe)

- Kui valite “Cool” režiimi, siis valitakse “Cool Select Zone” (Valiktemperatuuriga kamber) temperatuuriks 3 °C.

## JÄÄ VALMISTAMINE

1. Täitke mahuti veega, kõrgusega kuni 80%.
2. Asetage jääkuubikute mahuti sügavkülmiku ülemisele riidille.
3. Oodake kuni vesi on jäätunud kuubikuteks.
4. Väärnake jäämahutit pisut ning võtke jääkuubikud välja.



### Jäätmise aeg

Soovitame aktiveerida “Power freeze” funktsiooni ja oodata umbes 1–2 tundi kuni vesi jäätub.



### Plahvatuse oht

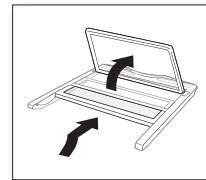
- Külmiku külmid osa on tagasein. See on parim koht örnade toiduainete säilitamiseks.

- Sügavkülmikus ei tohi kunagi hoida vedelikke sisaldavaid klaaspudeleid, sest klaas võib vedeliku jäätumisel plahvatada.

## VOLDITAVA RIIULI KASUTAMINE

Riiulit saab kasutada täies pikkuses või voltida kokku, et mahutada alumisele riiulile kõrgemaid anumaid.

1. Töstke riiul pisut üles ning libistage see sisepoolle.
2. Töstke volditud riiulit tagumise seina suunas.
3. Riiuli täispikkuses kasutamiseks tömmake riiulit vastupidises suunas.



-  Riiul võib välja kukkuda, kasutage ja ETTEVAATUST puhastage riiulit ettevaatlikult.

## VEEAUTOMAADI KASUTAMINE

### Veega täitmine

Veega täitmiseks saate seda teha nii, et mahuti on külmikus või saate selle veega täitmiseks külmikust eemaldada.

1. Avage ümar kork ning täitke veemahuti joogiveega.
2. Ärge kallake mahutisse liiga palju vett (pisut üle 4.2 litri). Üks avamisel ja sulgemisel võib see üle ajada.
2. Sulgege ümar kork lükates seda kuni see klöpsab oma kohale.



-  ETTEVAATUST Veemahutisse pange ainult vett, mitte midagi muud.

## Veeautomaadist vee võtmine

- Asetage klaas vee väljalaskeava alla.

- Lükake klaasiga kergelt väljalaskeava.



ETTEVAATUST

- Veenduge, et klaas oleks korrektselt veeautomaadi all, et vältida vee välja pritsimist.
- Kõikidel mudeliteil ei ole veeautomaati.



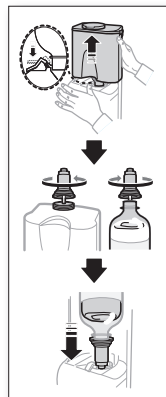
## Veeautomaadi kasutamine

- Vajutage kinnitushooval, töstke veemahuti üles ning eemaldage see.

- Eemaldage veemahutist automaadi kraan.

- Pange automaadi kraan tavalise mineraalvee pudeli otsa ning keerakse seda kraani kinnitamiseks päripäeva.

- Asetage veepudel koos kraaniga automaadi avasse.



- Mineraalvee või karastusjoogi pudelisse õhu pääsemisel võib kostuda helisid.
- Mõned mineraalvee või karastusjoogi pudelid ei pruugi oma suuruse tõttu kraani otsa sobida.
- Kui hoova vajutamisel vett ei tule, siis vajutage hooba uuesti.
- Ärge kasutage karboniseeritud jooke nagu näiteks Coca-Cola või limonaad. Kui vajutate hoovale, siis võib karastusjook süsihappegaasi tõttu pudelist välja pritsida.
- Hügieeni säilitamise tõttu ei soovitata kasutada suhkrurikkaid jooke (mahlad, karastusjoogid).
- Võite kasutada võörosakesi mitte sisaldavat pudelis mineraalvett või keedetud kraanivett.

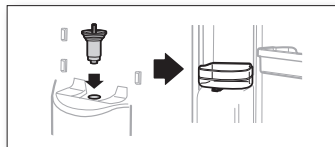
## Kui veeautomaati ei kasutata

- Kinnitage kraan tugevalt jaoturi avasse.

- Kui automaadi kraan on pikemaks ajaks välja tömmatud, siis ei pruugi külmik korrektselt töötada, sest külm öhk lekib välja.

- Asetage veemahuti kohale hoidik ning hoidke seal karastusjoogi pudelit.

- Sinna saab panna korraga kaks 1.5 liitrist pudelit.



## FOTOSÜNTETILISE VÄRSKUSE SÄILITAMISE KAMBRI KASUTAMINE (VALIKULINE)

### LED-valgus fotosüntetiliseks värskuse säilitamiseks

Kui valgus puudub, siis taimed vaid hingavad. Valguse olemasolul saavad taimed samal ajal hingata ja fotosünteesida.

Seega, kui hoiustate köögivilju pimedas külmikus, jätkavad need hingamist ning orgaaniline aine köögiviljades väheneb ning viljad närbuvad kiiremini.

Kui hoiate köögi- ja puuvilju spetsiaalses värskust säilitavas sahlis, on need kauem värsked, sest saavad samaaegselt hingata ja fotosünteesida.



ETTEVAATUST

Ärge vaadake kaua otse fotosünteesi säilitamiseks möeldud LED-lampi. Võite kahjustada oma silmi.

### Fotosüntetilise värskuse säilitamise kambri kasutamine



- Fotosüntetiliseks värskuse säilitamiseks möeldud LEDvalgus on paigaldatud kambri tagumisse külge.

See aitab valguse eraldamisega säilitada puu- ja köögiviljade värskust.

- Efekti maksimaalseks ära kasutamiseks võite puu- ja köögivilju hoida läbipaistvas kilekotis. Efekti kasutegur võib väheneda, kui hoiate vilju läbipaistmatus karbis või mustas kilekotis.

kasutamine \_23

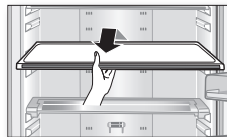
- Fotosünteetilise värskuse säilitamiseks mõeldud LED-valgus pöleb alati, kui külmiku uks on avatud. Kui uks suletakse, süttib ja kustub LED-tuli korduvalt.

 Kui määrate talvel külmiku temperatuuriks 1°C ning hoiate köögivilju külmikus pikemat aega, võivad need külmuda.

## SISEMISTE OSADE EEMALDAMINE

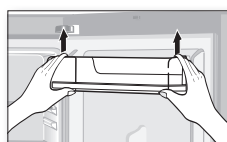
### Riiulid

Töstke riiulid mölema käega kergelt üles ning tömmake enda suunas. (klaasriiul/volditav riul)



### Uksehoidikud

Haarake hoidikutest kahe käega ja töstke neid eemaldamiseks õrnalt üles.



### Veemahuti

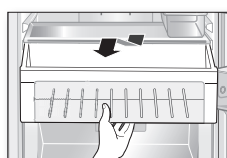
Haarake mahutist kahe käega ning töstke eemaldamiseks õrnalt üles.

 Igal mudelil veemahutit ei ole.



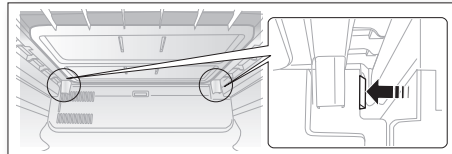
### Sahtlid

Tõmmake sahtlid lõpuni välja ning eemaldamiseks töstke neid pisut üles.  
("Fresh safe" sahtel / "Cool select zone" sahtel / "Cooler zone" sahtel / "Freezer" sahtlid )



## Jahuti kamber

Vajutage jahuti kambri katte tagaküljel vasakul ja paremal asuvatele lukustusmehhanismidele ning tömmake eemaldamiseks jahuti kambri katet.



 Et toode oleks võimalikult energiatõhus, jätké palun kõik riilid, sahtlid ja korvid nende algsele kohale, nagu näidatud joonisel leheküljel (21).

## KÜLMIKU PUHASTAMINE



Ärge kasutage puhastamiseks benseeni, lahusteid, Cloroxit ega kloriidide. Need võivad kahjustada seadme pinda ning põhjustada tulekahju.



Ärge pihurstage külmikusse vett kui see on vooluvörguga ühendatud, sest see võib põhjustada elektrilööke.

Ärge puhastage külmikut benseeni, lahusti ega autopesuvahendiga – see tekibat tulekahjuohu.

## LED LAMBI VAHETAMINE

Kui väline või sisemine LED lamp enam ei tööta, siis ärge lammutage lambi katet ega LED lampi ise.



Võtke palun ühendust teeninduskeskusega.

# Probleemide kõrvaldamine

PROBLEEM	LAHENDUS
Külmik ei tööta või on temperatuur liiga kõrge.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrollige, kas toitejuhe on korrektelt paigaldatud.</li> <li>• Kas juhtpaneelilt on valitud õige temperatuur?</li> <li>• Kas külmik on otseese päikesevalguse käes või muude soojusallikate lähedal?</li> <li>• Kas külmiku tagasein on toa seinale liiga lähedal?</li> </ul>
Toit on külmikus jäätunud.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kas juhtpaneelil on valitud kõige külmem temperatuur?</li> <li>• Kas ümbritsev temperatuur on liga madal?</li> </ul>
Kostub imelikke helisid.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrollige, et külmik oleks paigaldatud loodis ja sirgele põrandale.</li> <li>• Kas külmiku tagasein on toa seinale liiga lähedal?</li> <li>• Kas külmiku taha või alla on kukkunud võõraid objekte?</li> <li>• Kas heli allikaks on külmiku kompressor?</li> <li>• Tiksuvad helid tekivad kui erinevad seadeldised paisuvad või tömbuvad kokku.</li> </ul>
Külmiku esikülje nurgad ja küljed on soojad ning tekkima hakkab kondensatsioon.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuumakindlad torud asuvad külmiku eespoolsetes nurkades, et vältida kondensatsiooni tekkimist. Kui välistemperatuur tõuseb, siis ei pruugi see alati toimida. Tegu ei ole rikkega.</li> <li>• Väga niiske ilmaga võib külmiku välisseinadele tekkida kondensatsioon, kui välisõhu niiskus puutub kokku külmiku jahedate pindadega.</li> </ul>
Külmikust kostab veevulinaga sarnanev heli	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Külmatusagensi jahtumisel tekib veevulinaga sarnane heli.</li> </ul>
Külmikus on halvad lõhnad.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kas külmikus on riknenud toitu?</li> <li>• Veenduge, et tugevalt lõhnavad toiduained (näiteks kala) oleksid pakitud õhukindlast.</li> <li>• Puhastage oma külmikut regulaarselt ja visake riknenud või kohe riknema hakkavad toiduained minema.</li> </ul>
Külmiku seinadele tekib härmatis.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kas ventilatsiooniaavad on külmiku sees olevate toiduinetega blokeeritud?</li> <li>• Jätke toiduainete vahele ruumi, et parandada ventilatsiooni.</li> <li>• Kas külmiku uks on kinni?</li> </ul>
Külmiku sisemistele seinadele ja köögiviljadele tekib kondensatsioon.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suure veesisaldusega toiduaineid säilitatakse lahtiselt või on uks pikemat aega lahti olnud.</li> <li>• Säilitage toiduained kaetuna või karpides.</li> </ul>

## Ümbritseva toatemperatuuri piirangud

See külmlik on loodud töötama vastalt sellele märgitud temperatuuriklassile.

Klass	Sümbol	Ümbritseva temperatuuri vahemik (°C)
Subnormaalne	SN	+10 kuni +32
Normaalne	N	+16 kuni +32
Subtroopiline	ST	+16 kuni +38
Troopiline	T	+16 kuni +43

 Sisetemperatuure mõjutavad külmliku asukoht, välistemperatuur ja ukse avamise sagedus.  
Muutke temperatuuri vastavalt vajadusele nende faktorite kompenseerimiseks.

**Õige viis toote kasutuselt kõrvaldamiseks  
(elektriliste ja elektrooniliste seadmete jäätmed)**

**Estonia**

**(Kehtib riikides, kus jäätmed kogutakse sorteeritult)**



Selline tähistus tootel või selle tarvikutel või dokumentidel näitab, et toodet ega selle elektroonilisi tarvikuid (nt laadija, peakomplekt, USB-kaabel) ei tohi kasutusaja lõppemisel käidelda koos muude olmejäätmeteega. Selleks et vältida jäätmete kontrollimatu käitlemisega seotud võimaliku kahju tekitamist keskkonnale või inimeste tervisele ning edendada materiaalsete vahendite säastvat taaskasutust, eraldage need esemed muudest jäätmetest ja suunake need vastutustundlikult taarsinglusse.

Kodukasutajad saavad teavet nende esemete keskkonnaohutu taaskasutamise kohta kas toote müüjalt või keskkonnaametist.

Firmad peaksid võtma ühendust tarnijaga ning kontrollima ostulepingu tingimusi ja sätteid. Toodet ega selle elektroonilisi tarvikuid ei tohi panna muude hävitamiseks möeldud kaubandusjäätmete hulka.

Võtke ühendust SAMSUNG WORLD WIDE

Kui Teil on küsimusi või kommentaare Samsungi toodete kohta,  
siis pöörduge palun SAMSUNGI klienditeeninduse poole.

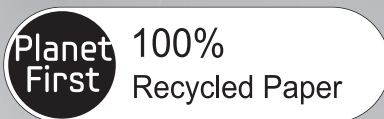
Tammsaare tee 47, Tallinn, EE-11316, Estonia

800-7267

[www.samsung.com/ee](http://www.samsung.com/ee)



# Ledusskapja lietošanas pamācība



Šī rokasgrāmata ir izgatavota no 100% otrreiz pārstrādāta papīra.

Latviešu

## Iztēlojies iespējas

Paldies, ka iegādājāties firmas SAMSUNG preci.  
Lai saņemtu pilna servisa pakalpojumus, lūdzu,  
reģistrējiet savu produktu interneta vietnē:

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



Savrupstāvoša ierīce

# Drošības informācija

## DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

- Pirms ierīces lietošanas, lūdzu, rūpīgi izlasiet šo lietošanas pamācību un saglabājiet to turpmākām atsaucēm.
- Lietojiet šo ierīci tikai tam paredzētajam mērķim, kas aprakstīts šajā lietošanas pamācībā.  
Šī ierīce nav paredzēta, lai to lietotu personas (ieskaitot bērnus) ar pazeminātām fiziskajām, sensorajām un gaīgajām spējām.  
Vai arī personas, kam trūkst pieredzes un zināšanu, ja vien netiek nodrošināta uzraudzība vai doti norādījumi, kas attiecināmi uz ierīces lietošanu, un ko veic persona, kas atbildīga par drošību.
- Tā kā šīs vadības instrukcijas paredzētas dažādiem modeļiem, Jūsu ledusskapja raksturojums var nedaudz atšķirties no šajā lietošanas pamācībā aprakstītā.

## Svarīgi drošības simboli un drošības pasākumi:

 <b>BRIDINĀJUMS</b>	Risks vai nedrošas darbības, kuru rezultātā var rasties nopietni miesas bojājumi vai iestāties nāve.
 <b>UZMANĪBU</b>	Risks vai nedrošas darbības, kuru rezultātā var rasties mazsvārigāki miesas bojājumi vai īpašuma bojājumi.
	Nemēģiniet.
	Nedemontējiet.
	Nepieskarieties.
	Rūpīgi ievērojet norādījumus.
	Atvienojiet barošanas vadu no sienas kontaktligzdas.
	Pārliecinieties, ka iekārta ir iezemēta, lai novērstu elektriskās strāvas trieciena risku.
	Lai saņemtu palīdzību, zvaniet servisa centram.



Ņemiet vērā.

Šīs brīdinājuma zīmes paredzētas, lai novērstu kaitējumu Jūsu un apkārt esošo cilvēku veselībai. Lūdzam šīs brīdinājuma zīmes rūpīgi ievērot.  
Pēc šīs nodalas izlasīšanas uzglabājiet lietošanas pamācību drošā vietā turpmākai uzzīnai.

## CE INFORMĀCIJA

Ir noteikts, ka šis produkts atbilst Zemsprieguma direktīvai (2006/95/EK), Elektromagnētiskās savietojamības direktīvai (2004/108/EK), RoHS direktīvai (2011/65/ES), Komisijas Delegētai regulai (ES) Nr. 1060/2010 un Ekodizaina direktīvai (2009/125/EK), kas ieviesta ar Eiropas Savienības regulu (EK) Nr. 643/2009. (Produkts ir pārdošanai tikai Eiropas valstīs)



## UZSTĀDĪŠANAI SVARĪGAS BRĪDINĀJUMA ZĪMES

- ☒ • Neuzstādīt ledusskapi mitrās vietās vai vietās, kur tas var nonāk saskarē ar ūdeni.
- Bojāta elektrisko detaļu izolācija var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai aizdegšanos.
- Nenovietojiet ledusskapi vietās, kas pakļautas tiešu saules staru iedarbībai vai nepakļaujiet karstuma iedarbībai, ko rada krāsns, istabas sildītāji vai citas ierīces.
- Nepieslēdziet vienam un tam pašam sadalītājam vairākas ierīces.  
Ledusskapi vienmēr jāpievieno atsevišķam elektriskajam brošanas avotam ar nominālo spriegumu, kas atbilst uz intensitātes plāksnītes norādītajam.
- Tas nodrošina labāko sniegumu un novērš mājas elektroinstalācijas kontūru pārslodzi, kas var izraisīt aizdegšanās

Drošības informācija \_3

risku no pārkarsušas elektroinstalācijas.

- Ja sienas kontaktligzda ir slikti nostiprināta, nepieslēdziet tai barošanas vadu.
  - Pastāv elektriskās strāvas trieciena vai aizdegšanās risks.
- Nelietojiet vadu, kura garumā vai galos ir redzamas plaisas vai nodiluma bojājumi.
- Pārmērigi nelokiet barošanas vadu vai nenovietojiet uz tā smagus priekšmetus.
- Nelietojiet aerosolus ledusskapja tuvumā.
  - Ledusskapja tuvumā lietoti aerosoli var izraisīt eksploziju vai aizdegšanos.

- 
- ★ • Pirms ledusskapja lietošanas, tas ir pareizi jāuzstāda un jānovieto atbilstoši norādījumiem lietošanas pamācībā.
  - Pievienojiet barošanas vadu pareizā pozīcijā, lai vads karātos uz leju.
    - Ja barošanas vads pievienots otrādi, vads var tikt nogriezts, tādējādi izraisot aizdegšanos vai elektriskās strāvas

#### 4\_ Drošības informācija

triecienu.

- Pārvietojot ledusskapi, esiet uzmanīgi, lai tas neapgāztos vai netiktu bojāts barošanas vads.
- Tas rada aizdegšanās risku.
- Pārliecinieties, lai ledusskapja aizmugurējā daļa nesaspiež vai nesabojā barošanas vadu.
- Ierīce ir jānovieto tā, lai pēc uzstādīšanas tās kontaktdakša ir viegli pieejama.



- Ledusskapim jābūt iezemētam.
- Ledusskapis ir jāiezemē, lai novērstu elektroenerģijas noplūdes vai elektriskās strāvas trieciena iespējas, ko var izraisīt strāvas noplūde no ledusskapja.
- Nekad kā zemējumu neizmantojiet gāzes cauruli, telefona līniju vai citus potenciālus stieņveida zibens novēdējus.
- Izmantojot neatbilstoša iezemējuma kontaktdakšas, var rasties elektriskās strāvas trieciens.

-  • Ja barošanas vads ir bojāts, nekavējoties nodrošiniet, lai to nomaina ražotājs vai servisa pārstāvis.
- Ledusskapja drošinātāju nomainīt drīkst tikai kvalificēts tehnīķis vai uzņēmums, kas nodrošina apkalpošanu.
- Šo norādījumu nepildīšanas rezultātā var rasties miesas bojājumi vai elektriskās strāvas trieciens.



### **BRĪDINĀJUMA ZĪMES UZSTĀDĪŠANAI**

-  • Nodrošiniet, lai ierīces korpusā un uzstādīšanas konstrukcijā esošos ventilācijas atvērumus neaizsprosto šķēršļi.
- Ľaujiet ierīcei pēc uzstādīšanas 2 stundas pastāvēt nedarbinātai.



### **LIETOŠANAI SVARĪGAS BRĪDINĀJUMA ZĪMES**

-  • Nespraudiet barošanas vadu kontaktligzdā ar mitrām rokām.
- Nenovietojiet uz ierīces priekšmetus.
- Atverot un aizverot ledusskapja durvis, priekšmeti var nokrist un radīt miesas bojājumus un/vai materiālus bojājumus.
- Nenovietojiet uz ledusskapja tvertni, kas piepildīta ar ūdeni.
- Ja ūdens izšķakstās, pastāv aizdegšanās vai elektriskās strāvas trieciena risks.
- Neļaujiet bērniem šūpoties, turoties aiz durvīm. Ja tas netiek kontrolēts, var rasties nopietni miesas bojājumi.
- Neļaujiet bērniem kāpt ledusskapī.
- Pastāv risks, ka bērns var iesprūst.
- Nekad neievietojiet ūdens automāta atverē pirkstus vai citus priekšmetus.
- Tas var izraisīt miesas bojājumus vai materiālus bojājumus.
- Neuzglabājiet ledusskapī

Drošības informācija \_5

ātri gaistošas vai viegli uzliesmojošas vielas.

- Benzola, atšķaidītāja, alkohola, ētera, sašķidrinātas gāzes un citu šādu produktu uzglabāšana var izraisīt eksploziju.



### **LIETOŠANAI SVARĪGAS BRĪDINĀJUMA ZĪMES (TURPINĀJUMS)**

- ☒ • Neuzglabājiet ledusskapī farmaceitiskus produktus, zinātniskus materiālus vai pret temperatūras izmaiņām jutīgus produktus.
- Ledusskapī nedrīkst uzglabāt produktus, kuriem nepieciešama stingra temperatūras kontrole.
- Neievietojiet vai nelietojiet ledusskapī elektriskās ierīces, ja vien tās nav tāda veida ierīces, ko ieteicis ražotājs.
- Nepieskarieties ar slapjām rokām saldētājkameras iekšējām sienām vai produktiem, kas uzglabāti saldētājkamerā.

- Tas var izraisīt apsaldējumu.

- Lai paātrinātu atkausēšanas procesu, drīkst izmantot tikai ražotāja ieteiktās mehāniskas pašgierīces vai citus līdzekļus.
- Nebojājiet dzesēšanas šķidruma sistēmu.



- Neveiciet ledusskapja demontāžu vai remontu pats.

- Tas var izraisīt aizdegšanos, nepareizu darbību un/vai miesas bojājumus.



- Bēni ir jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka tie nespēlējas ar ierīci.
- Pudeles ir jāuzglabā cieši kopā, lai tās neizkrīt.
- Šis produkts ir paredzēts tikai pārtikas uzglabāšanai mājas apstākļos.
- Ja ir novērota gāzes noplūde, izvairieties no atklātām liesmām vai potenciāla aizdegšanās avota un gaisa telpas, kurā ierīce ir novietota.
- Lietojiet tikai gaismas diodes lampas, ko piegādājis ražotājs vai servisa pārstāvji.



## BRĪDINĀJUMA ZĪMES UZSTĀDĪŠANAI

- Ja gaisā sajūtat farmaceitisku smaku vai dūmus, nekavējoties izraujiet kontaktdakšu un sazinieties ar „SAMSUNG Electronics” servisa centru.
- Ja, mainot gaismas, saskaraties ar grūtībām, sazinieties ar servisa pārstāvjiem.
- Ja produkti ir aprīkoti ar gaismas diodes lampām, nedemontējiet lampas pārsegu un gaismas diodes lampu pats.
  - Lūdzu sazināties ar servisa pārstāvjiem.
- Ja ledusskapī ir iekļuvuši putekļi vai ūdens, izraujiet kontaktdakšu un sazinieties ar „SAMSUNG Electronics” servisa centru.
- Pretējā gadījumā pastāv aizdegšanās risks.

- Noslaukiet lieko mitrumu iekšpusē un atstājiet durvis atvērtas.
- Pretējā gadījumā var sākt veidoties smaka un pelējums.
- Lai iegūtu labāku veikspēju:
  - Nenovietojiet pārtiku pārāk tuvu ierīces aizmugurējā daļā esošajām ventilācijas ejām, jo tas var bloķēt brīvu gaisa cirkulāciju ledusskapja nodalījumā.
  - Pirms ievietošanas ledusskapī kārtīgi ietiniet pārtiku vai ievietojiet hermētiskā tvertnē.
- Neievietojiet saldētājkameras nodalījumā gāzētus vai dzirkstošus dzērienus.  
Neievietojiet saldētājkamerā pudeles vai stikla tvertnes.
- Kad saturs sasalst, stikls var saplīst un radīt miesas bojājumus.
- Servisa garantija un pārveidošana.
- Jebkuras izmaiņas vai pārveidojumi, ko šai gatavajai ierīcei veic trešās puses, SAMSUNG garantijas serviss nesedz. SAMSUNG arī nenes atbildību par drošības

jautājumiem, kas rodas trešo pušu veiktu pārveidojumu rezultātā.

- Neaizšķērsojiet gaisa atveres.
- Ja gaisa atveres ir bloķētas, it īpaši ar plastmasas maisiņiem, ledusskapis var tikt pārāk atdzesēts. Ja dzesēšanas periods ir pārāk ilgs, var saplīst ūdens filtrs un izraisīt ūdens noplūdi.
- Nelicet svaigo pārtiku blakus jau sasaldētai pārtikai.
- Lūdzam ievērot sasaldēto produktu maksimālo uzglabāšanas laiku un derīguma termiņus.
- Ja būsiet prom no mājām mazāk par trim nedēļām, nav nepieciešams atvienot saldētājkameru no strāvas padeves.

Izņemiet visu pārtiku, ja dotas prom no mājām uz trim nedēļām vai ilgāk. Atvienojiet saldētājkameru un iztīriet to, noskalojiet un noslaukiet.

- Piepildiet ūdens tvertni, ledus trauku, ledus trauciņus tikai ar dzeramo ūdeni.
- Nepakļaujiet stikla virsmu stipru triecienu vai pārmērīga spēka ietekmei.

- Saplīsis stikls var izraisīt miesas un/vai īpašuma bojājumus.



## BRĪDINĀJUMA ZĪMES TĪRĪŠANAI

- Nesmidziniet ūdeni tieši ledusskapī vai uz tā.
  - Pastāv aizdegšanās vai elektriskās strāvas trieciema risks.
  - Nesmidziniet viegli uzliesmojošu gāzi ledusskapja tuvumā.
  - Pastāv eksplozijas vai aizdegšanās risks.
  - Nesmidziniet tīrīšanas līdzekļus tieši uz displeja.
  - Uz displeja uzdrukātie burti var tikt nodzēsti.
- 
- Notīriet no kontaktdakšas spraudņiem svešķermēnus vai putekļus, bet neizmantojiet kontaktdakšas tīrīšanai slapju vai mitru drāniņu.
  - Pretējā gadījumā pastāv aizdegšanās vai elektriskās strāvas trieciema risks.



- Pirms tīrišanas un remontdarbiem atvienojiet ledusskapi no strāvas avota.



### **NODOŠANAI ATKRITUMOS SVARĪGAS BRĪDINĀJUMA ZĪMES**

- Nododot šo vai citus ledusskapjus atkritumos, izņemiet durvis/durvju aizvarus, durvju aizturus, lai mazi bērni vai džīvnieki nevarētu tikt iesprostoti ledusskapī. Bērni ir jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka tie nespēlējas ar ierīci.
- Lūdzam šī produkta iepakojuma materiālu nodot atkritumos videi draudzīgā veidā.
- Pastāv risks, ka bērns var iesprūst.  
Pirms vecā ledusskapja vai saldētājkameras izmešanas.
  - Noņemiet durvis.
  - Plauktus atstājiet to paredzētajā vietā, lai bērni nevarētu iekāpt ledusskapī

iekšā.

- Pirms nodošanas atkritumos nodrošiniet, lai neviena ierīces aizmugurējā daļā esošā caurule nav bojāta.
- Kā dzesēšanas šķidrums tiek lietots R600a vai R134a. Lai redzētu, kurš dzesēšanas šķidrums tiek lietots Jūsu ledusskapī, pārbaudiet kompresora etiķeti, kas atrodas ierīces aizmugurējā daļā, vai intensitātes etiķeti ledusskapī. Ja produkts satur viegli uzliesmojošu gāzi (dzesēšanas šķidrums R600a), attiecībā uz šī produkta drošu nodošanu atkritumos sazinieties ar vietējām varas iestādēm. Kā izolācijas izplūdes gāze tiek lietots ciklopentāns. Gāzēm izolācijas materiālā ir nepieciešama īpaša procedūra nodošanai atkritumos. Attiecībā uz šī produkta videi drošu nodošanu atkritumos lūdzu sazinieties ar vietējām varas iestādēm.  
Pirms nodošanas atkritumos nodrošiniet, lai neviena ierīces aizmugurējā daļā esošā

Drošības informācija \_9

caurule nav bojāta. Atklātā vietā caurules saplīsīs.

- Ja ierīce satur izobutāna dzesēšanas šķidrumu (R600a), dabazgāzi ar augstu atbilstību vides aizsardzības prasībām, tas tik un tā ir viegli uzliesmojošs.

Transportējot un uzstādot ierīci, ir jānodrošina, lai netiek bojātas dzesēšanas sistēmas detaļas.

- Dzesēšanas šķidrums, kas sūcas no caurules, var uzliesmot un izraisīt acu bojājumus.

Ja ir novērota noplūde, izvairieties no atklātām liesmām vai potenciāla aizdegšanās avota un gaisa telpas, kurā ierīce ir novietota.

- Lai izvairītos no viegli uzliesmojošas gāzes un gaisa sajaukuma izveidošanās, ja dzesēšanas sistēmā radusies noplūde, telpas izmēram, kurā novietota ierīce, jāatbilst ledusskapī lietotā dzesēšanas šķidruma daudzumam.

Nekad nedarbiniet ierīci, ja ir novērotas bojājuma pazīmes. Ja šaubāties, konsultējieties ar vietējo izplatītāju.

Uz katriem 8 gramiem R600a dzesēšanas šķidruma ir jāparedz 1 m<sup>3</sup> platības telpā. Dzesēšanas šķidruma daudzums Jūsu konkrētajā ledusskapī ir norādīts uz identifikācijas plāksnītes ierīcē.



## PAPILDU INFORMĀCIJA PAREIZAI LIETOŠANAI

- Elektriskās strāvas pārtraukuma gadījumā zvaniet uz vietējo elektroenerģijas piegādes uzņēmuma biroju un jautājiet, cik ilgs būš šis padeves pārtaukums.
- Lielākā daļa elektriskās strāvas pārtaukumu, kas tiek novērsti stundas vai divu laikā, neietekmēs ledusskapja temperatūras.  
Tomēr, kamēr strāva ir atslēgta, Jums ir jāsamazina durvju atvēršanas biežums līdz minimumam.
- Bet, ja elektriskās strāvas pārtaukums ir ilgāks par 24 stundām, izņemiet visu sasaldēto pārtiku.
- Ja ledusskapim kā papildu

piederums tiek piegādāta atslēga, tad tā ir jāglabā bērniem neaizsniedzamā vietā un ne ierīces tuvumā.

- Ierīce var nedarboties vienmērīgi (iespējams temperatūra ledusskapī kļūst pārāk augsta), ja tā ilgāku laiku darbināta temperatūrā, kas zemāka par temperatūru amplitūdu, kurai šī dzesēšanas ierīce ir paredzēta.
- Neuzglabājiet pārtiku, kas zemā temperatūrā ātri bojājas, piemēram, banāni, melones.
- Jūsu ierīce ir neapsarmojoša, tas nozīmē, ka nav nepieciešams manuāli atkausēt ierīci, jo tas tiks veikts automātiski.
- Temperatūras paaugstināšanās atkausēšanas procesa laikā atbilst ISO prasībām. Bet, ja Jūs vēlaties novērst nepiemērotu sasaldētās pārtīkas temperatūras paaugstināšanos iekārtas atkausēšanas laikā, lūdzam, ietīt sasaldēto pārtiku avīzes kārtās.

• Jebkura sasaldētās pārtikas temperatūras paaugstināšanās atkausēšanas procesa laikā var saīsināt pārtikas uzglabāšanas ilgumu.

## Enerģijas taupīšanas padomi

- Ierīci uzstādiet vēsā, sausā telpā ar piemērotu ventilāciju. Pārliecinieties vai ierīce nav tiešā saules ietekmē un nenovietojiet to sildķermēnu tuvumā (piemēram, radiatoru tuvumā).
- Nekad neaizkavējiet jebkāda veida dzesēšanu vai karsēšanu.
- Karstus ēdienu atdzesējiet pirms ievietošanas ierīcē.
- Lai atsaldētu sasaldētus produktus, ievietojiet tos ledusskapī.  
Tādējādi Jūs varat izmantojiet sasaldēto produktu zemo temperatūru, lai atvēsinātu produktus ledusskapī.
- Levietojot vai izņemot produktus no ierīces, neatstājiet durvis atvērtas uz ilgu laiku.

Jo mazāks ir laiks, kad durvis

Drošības informācija \_11

ir atvērtas, jo mazāk ledus veidosies saldētavā.

- Regulāri notīriet ledusskapja aizmugurējo daļu. Putekļi palielina enerģijas patēriņu.
- Neuzstādiet zemāku temperatūru, kā nepieciešams.
- Pārliecinieties, ka ledusskapja pamatnē un aizmugurējā panelī tiek nodrošina pietiekama gaisa izplūde. Neaizklājiet gaisa ventilācijas atveres.
- Uzstādot ledusskapi, pārliecinieties, ka starp tā labo, kreiso, apakšējo un augšējo daļu un citiem objektiem ir pietiekams attālums.

Tas palīdzēs samazināt energijas patēriņu un īaus iekonomēt naudu uz elektrības rēķiniem.

## Saturs

LEDUSSKAPJA UZSTĀDĪŠANA .....	13
LEDUSSKAPJA VADĪŠANA .....	19
TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA .....	25

# Ledusskapja uzstādīšana

01 UZSTĀDĪŠANA

## SAGATAVOŠANĀS LEDUSSKAPJA UZSTĀDĪŠANAI

Apsveicam ar SAMSUNG ledusskapja iegādi. Mēs ceram, ka izbaudīsiet jaunāko tehnikas sasniegumu funkcijas un efektivitāti, ko piedāvā šī jaunā ierīce.

- Pirms lietošanas šo ledusskapji ir pareizi jāuzstāda un jānovieto atbilstoši norādījumiem lietošanas pamācībā.
- Lietojiet šo ierīci tikai tam paredzētajām mērķim, kas aprakstīts šajā lietošanas pamācībā.
- Mēs iesakām nodrošināt, lai apkopi veic kvalificēti tehnīki.
- Lūdzam šī produkta iepakojuma materiālu nodot atkritumos videi draudzīgā veidā.

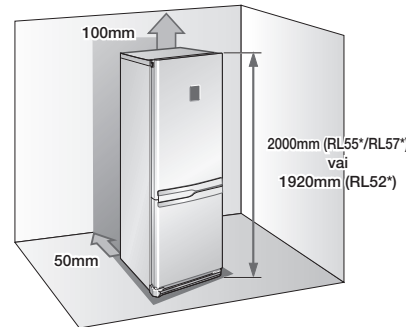


Pirms ledusskapja iekšējā apgaismojuma nomainas atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

- Preiējā gadījumā pastāv elektriskās strāvas trieciena risks.

### izvēlieties ledusskapim vispiemērotāko vietu

- Vietu, kur ierīce nav pakļauta tiešu saules staru iedarbībai.
- Vietu ar ūdeni grīdas virsmu.
- Vietu, lai brīvi varētu atvērt ledusskapja durvis.
- Ierīces kreisajā un labajā pusē, tās aizmugurē un virs tās atstājiet pietiekami plašu telpu gaisa cirkulācijai. Ja ledusskapim nav pietiekami daudz vietas, iekšējā dzesēšanas sistēma var nedarboties pareizi.
- Lūdzu, pārliecinieties, vai apkopes un servisa nolūkos ierīci iespējams brīvi pārvietot.



- Atkarībā no modeļa produkta augstums var atšķirties.
- Uzstādot ierīci, nodrošiniet pietiekami daudz brīvas vietas pa labi, pa kreisi, no aizmugures un priekšpusēs.
- Tas pafidzēs samazināt elektroenerģijas patēriņu un nodrošinās zemākus rēķinus par elektību. Neuzstādiet ledusskapji vietās, kur temperatūra ir zemāka par 10°C.



Uzstādot, remontējot vai tīrot aiz ledusskapja, atbīdiet iekārtu, bet kad darbs pabeigts, iestumiet to atpakaļ. Nodrošiniet, lai grīda var izturēt pilnībā uzpildītu ledusskapji.

## LEDUSSKAPJA DURVJU VIRZIENMAINĀ



Samsung iesaka ledusskapja durvju atvēruma virziena maiņu veikt tikai pie Samsung apstiprinātiem apkopes speciālistiem. Šis ir maksas pakalpojums, kura izmaksas sedz pats klients.



Jebkādi bojājumi, kas radušies durvju atvēruma virziena maiņas rezultātā, netiek segti ierīces ražotāja garantijas ietvaros. Jebkādi remontdarbi, kas nepieciešami šādu darbību rezultātā, tiek veikti par maksu un to izmaksas sedz pats klients.

### Nepieciešamie rīki

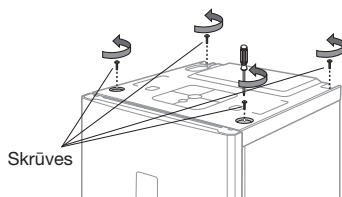
Komplektā nav iekļauti		

Komplektā nav iekļauti	Rezerves daļas

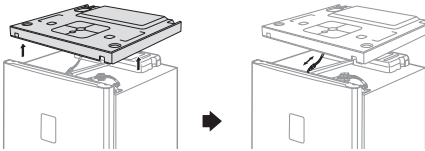
Komplektā nav iekļauti	Rezerves daļas
11 mm uzgrieznis (viras vārstam)	3/16" seškantes skrūvgriezis (vidējai virai)

- Atskrūvējiet ledusskapja augšējā pārsegā 4 skrūves.



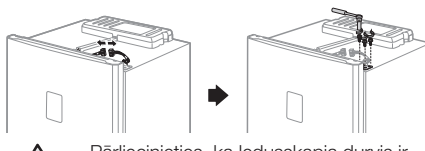
Pārliecinieties, ka pirms darbībām ar elektības vadiem ledusskapis ir atvienots.

- Noņemiet augšējo pārsegu. Pārliecinieties, ka vads zem augšējā pārsega ir atvienots.



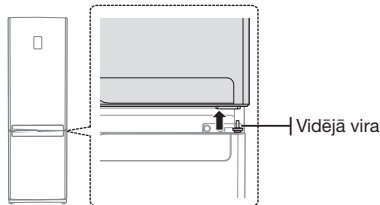
**UZMANĪBU** Eset uzmanīgi, lai nesabojātu elektības vadus, nonemot augšējo pārsegū.

- Atvienojet vadu un atskrūvējiet ledusskapja augšējā pārsegā 3 skrūves.



**UZMANĪBU** Pārliecinieties, ka ledusskapja durvis ir cieši aizvērtas.

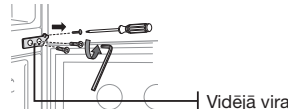
- Noņemiet ledusskapja durvis no vidējās viras, uzmanīgi piepacelot durvis uz augšu.



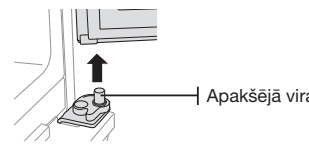
**UZMANĪBU** Ledusskapja durvis ir smagas, esiet uzmanīgi, lai nesavainotos, nonemot ledusskapja durvis.

- Demontējiet vidējo viru, atskrūvējot 2 lielās skrūves un mazo skrūvi labajā pusē.

Noņemiet saldētājkameras durvis no apakšējās viras, uzmanīgi piepacelot durvis uz augšu.

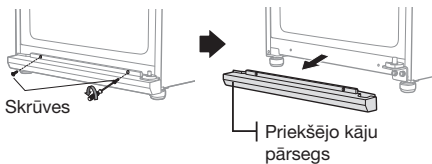


**UZMANĪBU** Saldētājkameras durvis ir smagas, esiet uzmanīgi, lai nesavainotos, nonemot saldētājkameras durvis.

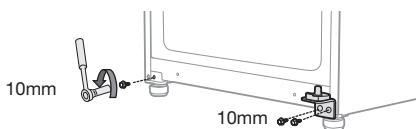


## LEDUSSKAPJA DURVJU VIRZIENMAINA (TURPINĀJUMS)

6. Pēc 2 skrūvju atskrūvēšanas noņemiet priekšējo kāju pārsegū.

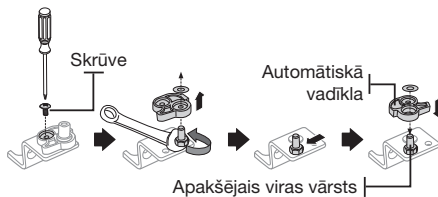


7. Atskrūvējiet 2 skrūves, kas nostiprina apakšējo viru. Kā arī atskrūvējiet skrūvi kreisajā pusē pie priekšējās balsta kājas, kur tiks piestiprināta noņemtā apakšējā vira.

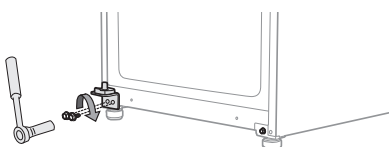


 Pirms zemās viras noņemšanas, nedaudz pagrieziet priekšējās kājas pulksteņrādītāja virzienā, lai atvieglotu demontāžu un montāžu.

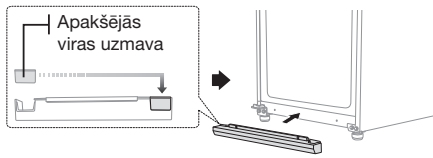
8. Uzstādīet apakšējās viras vārstā pozīciju. Atskrūvējiet automātiskās vadīklas skrūvi un noņemiet apakšējo viru, izmantojot 11 mm uzgriežņatslēgu. Kreisajā pusē piestipriniet apakšējās viras vārstu un uzstādīet atpakaļ apvērsto automātisko vadīku.



9. Piestipriniet apakšējo viru ledusskapja apakšējā kreisajā pusē, kur pirms tam 8. sofi tika atskrūvēta skrūve. Turpmākai lietošanai ieskrūvējiet atlikušo skrūvi ledusskapja apakšējā labajā pusē.



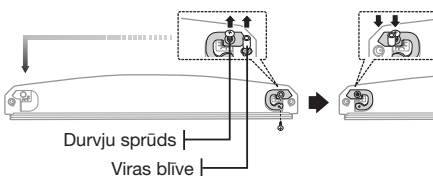
10. Pārslēdziet apakšējās viras uzmavas malu un tad nostipriniet priekšējo kāju pārsegū ledusskapja apakšējā daļā.



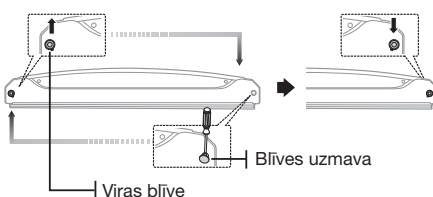
11. Pārslēdziet vidējās viras uzmavas malu, skrūves uzmavu un skrūvi no kreisās uz labo pusī.



12. Atskrūvējiet skrūvi saldētājkameras durvju apakšējā labajā pusē. Pārslēdziet durvju sprūdu un viras bīvi no labās uz kreiso pusī.

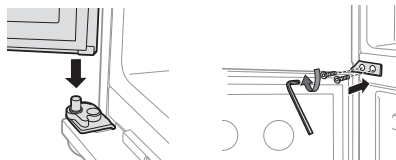


13. Pārslēdziet saldētājkameras durvju augšējās daļas viras bīvi un bīves uzmavu.



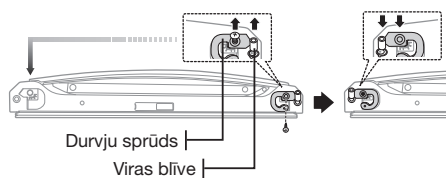
## LEDUSSKAPJA DURVJU VIRZIENMAINA (TURPINĀJUMS)

14. Uzmanīgi novietojiet atpakaļ saldētājkameras durvis. Samontējiet vidējo viru, kreisajā viras pusē ieskrūvējot 2 skrūves.

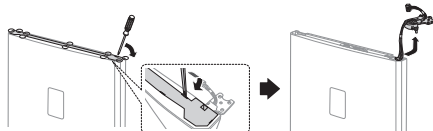


Pēc saldētājkameras durvju virzienmainas skrūve paliks savā vietā.  
Un tas neietekmē ledusskapja veikspēju.

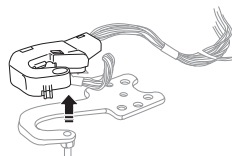
15. Atskrūvējiet skrūvi ledusskapja durvju apakšējā labajā pusē.  
Pārslēdziet durvju sprūdu un viras blīvi no labās uz kreiso pusī.



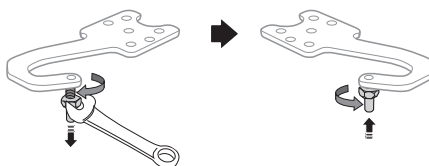
16. Izmantojot plakano skrūvgriežņa galvinu, nonemiet ledusskapja durvju augšdaļā esošo vadu pārsegū un izņemiet augšējo viru un vadus no ledusskapja durvju labās puses.



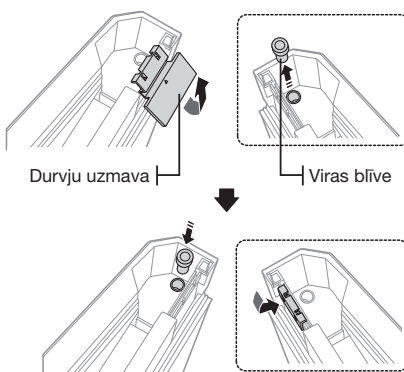
17. Atdaliet labās augšējās viras pārsegū no augšējās viras un izvelciet vadus no labās augšējās viras pārsega.



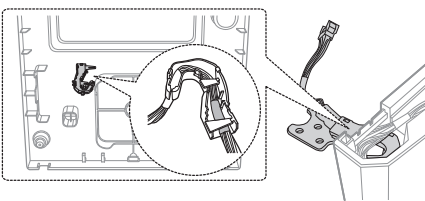
18. Izmantojiet 11 mm uzgriežņatslēgu, lai atdalītu augšējās viras vārstu. Apvērsiet augšējo viru un piestipriniet atpakaļ augšējās viras vārstu.



19. Ieslēdziet durvju sānu dajas uzmavu un ledusskapja durvju augšējās daļas viras blīvi.



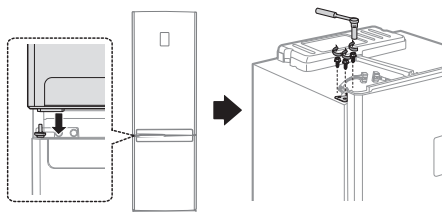
20. Uzstādiet augšējo viru atpakaļ, veicot 19. solī dotos norādījumus apgrieztā kārtībā.  
(Nodrošiniet, lai tiek lietots kreisās puses augšējās viras pārsegs, kas atrodams zem augšējās plātnes.) Novietojiet uzstādīto viru ledusskapja durvju kreisajā pusē.



Nodrošiniet, lai sarkanā līmlente uz vada ir uzlīmēta kreisās augšējās viras pārsega galā.

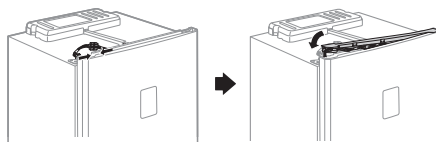
## LEDUSSKAPJA DURVJU VIRZIENMAINA (TURPINĀJUMS)

21. Uzmanīgi novietojiet atpakaļ durvis.  
Tad nostipriniet 3 skrūves, lai uzstādītu augšējo viru.

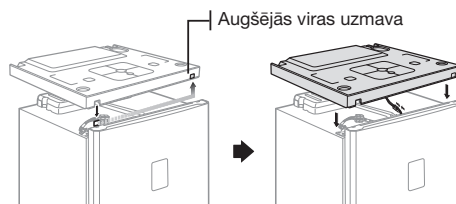


- Pirms ledusskapja durvju novietošanas atpakaļ, jums jāmaina B tipa durvju roktura virzieni. Lūdzam skatīt 18. lappusī.
- Durvu A tipam nodrošiniet, lai pēc virziena maiņas tiek nospiests durvju rokturis.

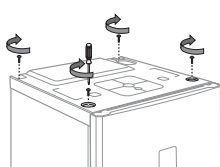
22. Pievienojiet vadus un uzstādījet vadu pārsegū virs ledusskapja durvīm.



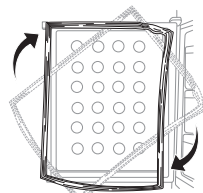
23. Mainiet augšējās viras uzmavas pozīciju.  
Pievienojiet vadu zem augšējā pārsegū un novietojiet augšējo pārsegū atpakaļ tā sākotnējā pozīcijā.



24. Nostipriniet 4 skrūves atpakaļ to vietās.



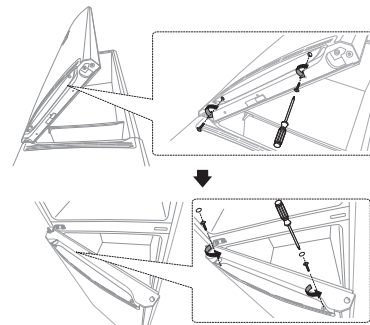
25. Atdaliet ledusskapja un saldētājkameras paplāksnes, tad pagrieziet tās par 180° un nostipriniet atpakaļ.



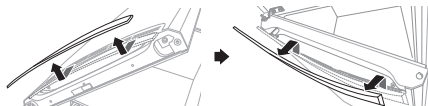
Pēc durvju virziena maiņas nodrošiniet, lai ledusskapja un saldētājkameras durvju paplāksnes ir pareizi novietotas. Ja tas netiek nodrošināts, var rasties troksnis vai veidoties aprasojums, kas ietekmēs ledusskapja veikspēju.

## DURVJU ROKTURA VIRZIENMAINA (A TIPS)

1. Atskrūvējiet 2 skrūves, kas atrodas zem ledusskapja durvīm, un noņemiet 2 uzmavas plāksnes un atskrūvējiet 2 saldētājkameras skrūves.

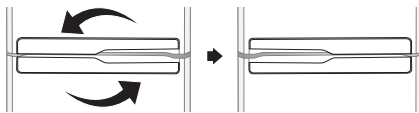


2. Nedaudz nospiediet uz leju ledusskapja rokturi un noņemiet to, pavelcot virzienā uz sevi. Nedaudz piepaceliet uz augšu saldētājkameras rokturi un noņemiet to, pavelcot virzienā uz sevi.

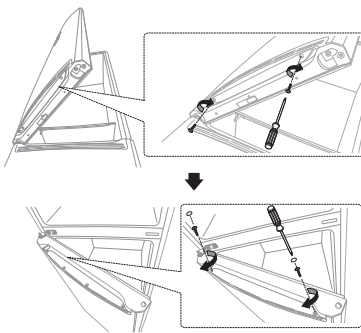


Uzmanīgi demontējiet durvju rokturi. Durvju rokturi esošie āķi viegli lūzt.

3. Uzstādiet rokturus atpakaļ pēc ledusskapja roktura un saldētājkameras roktura puses maiņas.

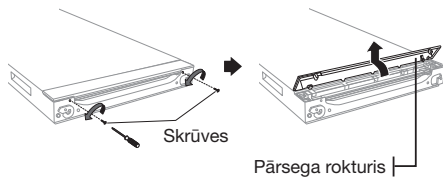


4. Nostipriniet 2 skrūves, kas atrodas zem ledusskapja durvīm, un ieskrūvējiet 2 skrūves un nostipriniet 2 uzmavas plāksnes uz saldētājkameras durvīm.



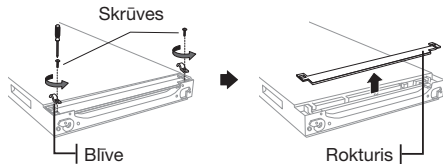
## DURVJU ROKTURA VIRZIENMAINĀ (B TIPS)

1. Atskrūvējiet 2 skrūves, kas atrodas zem ledusskapja durvīm un paveiciet roktura pārsegū.



**BRĪDINĀJUMS** Uzmanīgi demontējiet roktura pārsegū. Roktura pārsegā esošie āķi viegli lūzt.

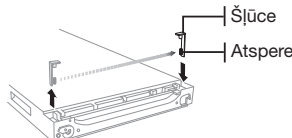
2. Atskrūvējiet roktura bļīvu 2 skrūves. Noņemiet roktura bļīves un demontējiet viegli lietojamo rokturi.



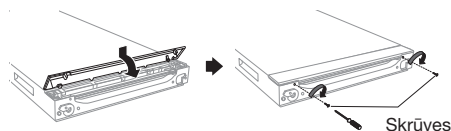
18\_Uzstādīšana

3. Mainiet roktura šķūces un atsperes pozīcijas no kreisās uz labo pusī.

Nodrošiniet, lai tiek mainīta roktura šķūces pārsegū pozīcija no labās uz kreiso pusī.



4. Uzstādiet durvju rokturi, veicot 2. un 1. solī dotos norādījumus pretējā kārtībā.



Šī procedūra ir jāveic pirms 23.solā „Ledusskapja durvju virzienmaiņa”.

## LEDUSSKAPJA LĪMEŅOŠANA

Ja ierīces priekšējā daļa ir nedaudz augstāk par aizmugurējo daļu, durvis ir atverams un aizveramas daudz vieglāk.

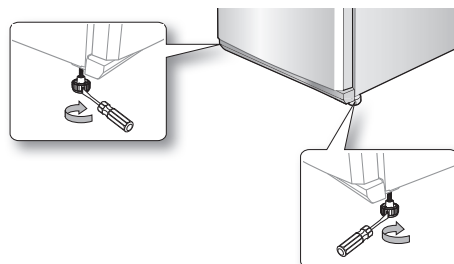
Pagrieziet regulējamās kājas pulksteņrādītāja virzienā, lai paaugstinātu, un pret pulksteņrādītāja virzienā, lai pazeminātu ledusskapja augstumu.

Case 1) variants ierīce sasveras pa kreisi.

- Grieziet kreiso regulējamo kāju bultiņas norādītajā virzienā līdz ierīce tiek nolīmenēta.

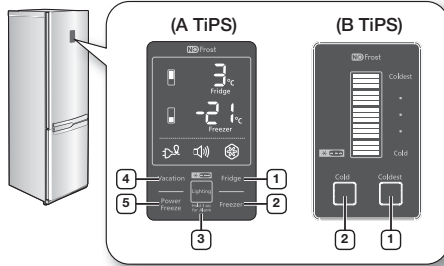
Case 2) variants ierīce sasveras pa labi.

- Grieziet labo regulējamo kāju bultiņas norādītajā virzienā līdz ierīce tiek nolīmenēta.



# Ledusskapja vadīšana

## VADĪBAS PANELĀ PĀRBAUDE

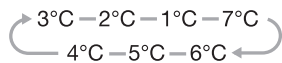


Katru reizi, kad tiek nospiesta poga, atskanēs ūdens skaņas signāls.

## VADĪBAS PANELĀ LIETOŠANA (A TIPS)

### ① Ledusskapis

Nospiediet „Fridge” (Ledusskapja) pogu, lai iestatītu ledusskapja vēlamo temperatūru amplitūdā no 1°C līdz 7°C. Noklusējuma iestatītā temperatūra ir 3°C, un katru reizi, kad tiek nospiesta „Fridge” (Ledusskapja) pogu, temperatūra mainīsies šādā kārtībā un temperatūras indikators parādis vēlamo temperatūru.



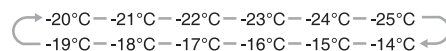
Kad temperatūras iestatīšana ir pabeigta, iestatītā temperatūra sākotnēji tiek rādīta 5 sekundes un tad indikators parādis faktisko ledusskapja temperatūru.

### ② Saldētājkamera

Nospiediet „Freezer” (Saldētājkamera) pogu, lai iestatītu saldētājkameras vēlamo temperatūru amplitūdā no -14°C līdz -25°C.



Nospiežot „Freezer” (Saldētājkamera) pogu, temperatūra mainīsies šādā kārtībā un temperatūras indikators parādis vēlamo temperatūru.



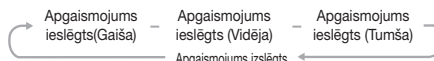
Kad temperatūras iestatīšana ir pabeigta, iestatītā temperatūra sākotnēji tiek rādīta 5 sekundes un tad indikators parādis faktisko saldētājkameras temperatūru.

Ja temperatūra ledusskapja vai saldētājkameras nodalījumā krasi sāk paaugstināties, jo tajā tiek uzglabāta silta pārtika vai bieži tiek atvērtas nodalījumi durvis, sāks mirgot ledusskapja vai saldētājkameras temperatūras indikators. Kad temperatūra ledusskapī vai saldetājkamera kļust normala, ledusskapja vai saldetājkameras indikators pārstās mirgot. Ja pāris stundu laikā temperatūras indikators nepārstāj mirgot, lūdzam sazināties ar servisa centru.

### ③ Lighting (Apgaismojums)

(Turiet nospiestu 3 sekundes, lai iedarbotos trauksmes signāls)

Nospiediet „Lighting” (Apgaismojuma) pogu, lai aktivizētu „Lighting” (Apgaismojuma) funkciju, un apgaismojums zem ledusskapja durvīm iedegsies. Apgaismojums ir ieslēgts, kamēr „Lighting” (Apgaismojuma) funkcija ir aktīva. Ja Jūs vēlaties noregulēt apgaismojuma spilgtumu, nospiediet „Lighting” (Apgaismojuma) pogu vēlreiz. (Atkarībā no modeļa spilgtuma regulēšana var nebūt pieejama). Lai deaktivizētu „Lighting” (Apgaismojuma) funkciju, vēlreiz turiet nospiestu „Lighting” (Apgaismojuma) pogu līdz apgaismojums izslēdzas.



Lai aktivizētu „Alarm” (Trauksmes signāla) pogu, ilgāk par 3 sekundēm turiet nospiestu „Lighting” (Apgaismojuma) pogu. Iedegsies trauksmes signāls un ledusskapis Jūs brīdinās, ja ledusskapja durvis ir atstātas atvērtas ilgāk par 2 minūtēm. Lai deaktivizētu trauksmes signāla funkciju, ilgāk kā 3 sekundes turiet nospiestu „Lighting” (Apgaismojuma) pogu.

- Apgaismojums aktivizēts: apgaismojums paliek ieslēgts.
- Apgaismojums deaktivizēts: ja Jūs atverat saldētājkameras durvis, bet ledusskapja durvis ir aizvērtas, apgaismojums tiks ieslēgts.

**④ Lai aktivizētu „Vacation” (Atvalīnājuma) funkciju, nospiediet „Vacation” pogu.**

„Vacation” (Atvalīnājuma) indikators iedegsies un ledusskapis iestatīs temperatūru uz 15°C, lai samazinātu elektroenerģijas patēriņu, kad Jūs dodaties garā ceļojumā vai darījumu braucienā, vai Jums nav nepieciešamības lietot ledusskapi. Kamēr „Vacation” (Atvalīnājuma) funkcija ir aktīva, saldētājkameras nodalījums paliek ieslēgts.



- „Vacation” (Atvalīnājuma) funkcija tiks automātiski deaktivizēta, ja Jūs noregulēsiet ledusskapja temperatūru, kamēr darbojas „Vacation” (Atvalīnājuma) funkcija.
- Nodrošiniet, lai pirms „Vacation” (Atvalīnājuma) funkcijas izmantošanas no ledusskapja nodalījuma tiktu izņemta visa pārtika.

**⑤ „Power Freeze” (Ātrā sasaldēšana)**

Lai aktivizētu „Power Freeze” (Ātrās sasaldēšanas) funkciju, nospiediet „Power Freeze” pogu. Iedegsies „Power Freeze” (Ātrās sasaldēšanas) indikators un ledusskapis paātrinās laiku, kas nepieciešams, lai sasaldētu produktus saldētājkamerā.  
„Power Freeze” (Ātrās sasaldēšanas) funkcija būs aktīva 72 stundas un saldētājkameras indikators rādis -25°C. „Power Freeze” funkcija izslēdzas automātiski. Kad „Power Freeze” (Ātrās sasaldēšanas) process ir pabeigts, „Power Freeze” indikators izslēdzas un saldētājkamera pārslēdzas atpakaļ uz iepriekšējo temperatūras iestatījumu. Lietojet šo funkciju, elektroenerģijas patēriņš palielinās.



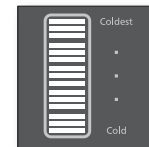
Šo funkciju ir jāaktivizē, ja saldētājkameras nodalījumā tiek ievietots liels daudzums pārtikas.  
Lai deaktivizētu „Power Freeze” (Ātrās sasaldēšanas) funkciju, vēlreiz nospiediet „Power Freeze” pogu.

- Ja nepieciešams sasaldēt lielu pārtikas daudzumu, aktivizējiet „Power Freeze” (Ātrās sasaldēšanas) funkciju vismaz 24 stundas pirms tam.

## VADĪBAS PANELĀ LIETOŠANA (B TIPS)

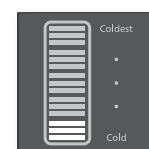
**① Coldest (Zemākā)**

Nospiediet „Coldest” (Zemākā) pogu vienu vai vairākas reizes, lai pazeminātu ledusskapja temperatūru. Temperatūras indikators mainīsies no iestatījuma „cold” (zema) uz „coldest” (zemākā). Noklusējuma iestatījuma temperatūra ir viduspunkta temperatūra. Kad visas gaismas ir ieslēgtas, temperatūra ir viszemākā.



**② Cold (Zema)**

Nospiediet „Cold” (Zema) pogu vienu vai vairākas reizes, lai paaugstinātu ledusskapja temperatūru. Temperatūras indikators mainīsies no iestatījuma „coldest” (zemākā) uz „cold” (zema).



Noklusējuma iestatījuma temperatūra ir viduspunkta temperatūra. Kad viena gaisma ir ieslēgta, temperatūra ir zema.

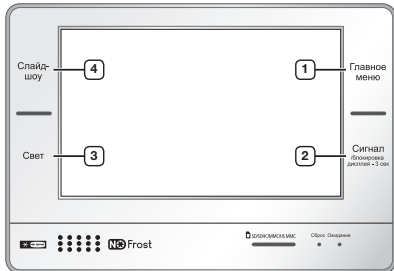
- Ir pieejami pieci temperatūras iestatījumi, kuriem ir piecas dažādas indikatoru gaismas.
- Saldētājkameras temperatūra tiks noregulēta automātiski, atbilstoši ledusskapja temperatūrai (kā parādīts zemāk).

Auksts

-14°C (7°C) – -17°C (5°C) – -20°C (3°C) – -22°C (2°C) – -25°C (1°C)  
Temperature of Freezer(Fridge)

- Ja nepieciešams s asaldēt lielu pārtikas daudzumu, iestatiet ledusskapja temperatūru uz zemāko temperatūru vismaz 24 stundas pirms pārtikas ievietošanas.
- Ja temperatūra ledusskapja vai saldētājkameras nodalījumā strauji sāk paaugstināties, jo tajā tiek uzglabāta silta pārtika vai bieži tiek atvērtas nodalījuma durvis, sāks mirgot temperatūras indikators. Kad temperatūra ledusskapī vai saldētājkamerā klūst normāla, temperatūras indikators pārstās mirgot.  
Ja pēc pāris stundām temperatūras indikators nepārstāj mirgot, lūdzam sazināties ar servisa centru.

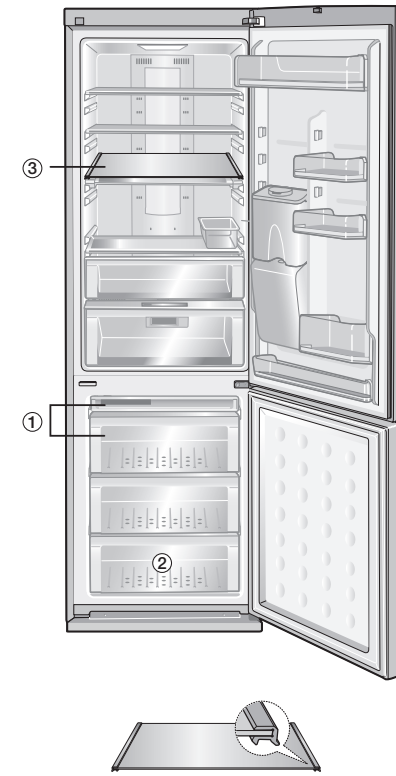
## VADĪBAS PANELĀ PĀRBAUDE (C TIPS)



<b>①</b> Главное меню (Sākumvieta)	Jūs varat iet uz sākuma ekrānu, kurā izvietotas visas galvenās ledusskapja funkcijas.
<b>②</b> Сигнал (Trauksmes signāls)	Trauksmes signāls Jūs brīdinās, ja ledusskapja durvis ir atvērtas ilgāk par 2 minūtēm. Lai atceltu trauksmes signālu, vēlreiz nospiediet „Alarm” (Trauksmes signāla) pogu. Jūs varat aktivizēt/deaktivizēt „Child Lock” (Bērnu atslēgas) funkciju, uz 3 sekundēm nospiežot šo pogu.
<b>③</b> Свет (Apgaismojums)	Jūs varat ieslēgt un izslēgt lampu zem ledusskapja durvīm.
<b>④</b> Слайд шоу (Sīldrāde)	Jūs varat lietot šo funkciju, lai skatītu attēlus, kas saglabāti fotoalbumā.



- Papildu informācijai par kontroles panela (C tips) lietošanu, skatiet LCD kontroles lietošanas pamācību, kas iekļauta šajā lietošanas pamācībā.
- Ja nepieciešams sasaldēt lielu pārtikas daudzumu, aktivizējet „Power Freeze” (Ātrās sasaldēšanas) funkciju vismaz 24 stundas pirms tam.



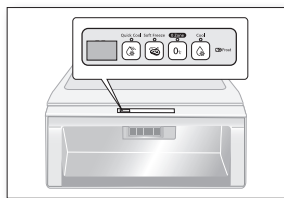
Papildu saldētavas plauks (papildaprīkojums)



- Dažas no funkcijām, piemēram, „Water Tank”, „Cooler Zone”, „Cooler Zone” un „Photosynthetic Fresh”, var atšķirties un var nebūt pieejamas atkarībā no ledusskapja modeļa.
- Lai iegūtu vairāk vietas saldētavā, varat izņemt ① atvilktnes. Ja pieejams papildu saldētavas plauks (papildaprīkojums) ③, varat izņemt visas atvilktnes, izņemot apakšējo atvilktni ②.  
Noteiktais ledusskapja un saldējamās kameras uzglabāšanas apjoms tiek aprēķināts, kad šīs detaļas ir izņemtas.

## COOL SELECT ZONE™ (VĒSĀS ZONAS IZVĒLE) FUNKCIJAS LIETOŠANA

Jūs varat uzglabāt dažādu pārtiku, piemēram, sieru, galu, mājputnu galu, zivis un citus pārtikas produktus ideālā temperatūrā, lai saglabātu pārtikas garšu.



### „Quick Cool” (Ātrā atdzesēšana)

- Ja vēlaties ātri atdzesēt pārtiku, ievietojiet pārtiku „Cool Select Zone” (Vēsās zonas izvēle) un nospiest „Quick Cool” (Ātrās atdzesēšanas) pogu.
- „Cool Select Zone” (Vēsās zonas izvēle) dzesēs pārtiku 60 minūtēs.
- Kad „Quick Cool” (Ātrās atdzesēšanas) režīms ir pabeigts, „Cool Select Zone” nodalījums automātiski iestās „Cool” (Dzesēšanas) režīmu.

### „Soft Freeze” (Viegлā sasaldēšana)

- Izvēloties „Soft Freeze” (Viegлās sasaldēšanas) režīmu, „Cool Select Zone” (Vēsās zonas izvēle) temperatūra tiks iestāfita uz -5°C.

### „Zero Zone” (Nulles zona)

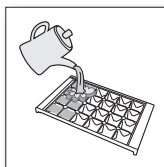
- Izvēloties „Zero Zone” (Nulles zonas) režīmu, „Cool Select Zone” (Vēsās zonas izvēle) temperatūra tiks iestāfita uz 0°C.

### „Cool” (Dzesēšana)

- Izvēloties „Cool” (Dzesēšanas) režīmu, „Cool Select Zone” (Vēsās zonas izvēle) temperatūra tiks iestāfita uz 3°C.

## LEDUS PAGATAVOŠANA

- Piepildiet trauku ar ūdeni līdz 80% atzīmei.
- Novietojiet ledus trauku saldētākameras augšējā nodalījumā.
- Pagaidiet, kamēr izveidojas ledus gabaliņi.
- Nedaudz pagroziet ledus trauku, lai izņemtu ledus gabaliņus.



### Sasaišanas laiks

Ir ieteicams aktivizēt „Power freeze” (Ātrās sasaldēšanas) funkciju un pagaidīt aptuveni 1-2 stundām līdz izveidojas ledus gabaliņi.



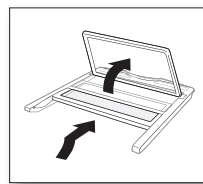
### Eksplozijas risks

- Ledusskapja daļa ar zemāko temperatūru ir aizmugures panelis. Tā ir labākā vieta vārīgu pārtikas produktu uzglabāšanai.
- Saldētākamerā nedrīkst uzglabāt pilnas stikla pudeles, jo pudeles saturam sasalstot, stikls var saplīst.

## ATLOKĀMĀ PLAUKTA LIETOŠANA

Jūs varat salocīt atlokāmo plauktu, ja zemāk esošajā plauktā nepieciešams ievietot augstākas tvertnes vai produktus.

- Nedaudz paceliet plauktu un ieslidiniet to uz iekšu.
- Paceliet atlocīto plauktu pret aizmugurējo sienu.
- Lai izmantotu pilnībā paplašinātu plauktu, Jūs varat vienkārši pavilkт atlokāmo plauktu, veicot visu pretējā secībā.



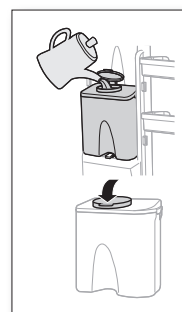
Plaukts var izkrast, tādēļ uzmanīgi to tīriet un lietojet.

## ŪDENIS AUTOMĀTA LIETOŠANA

### Ūdens iepildīšana

Jūs varat piepildīt ūdens tvertni ar ūdeni, kad tā atrodas ledusskapī, vai izņemt ūdens tvertni un iepildīt ūdeni.

- Atvietet apaļo vāciņu un piepildīt ūdens tvertni ar dzeramo ūdeni.
- Neiepildiet ūdens tvertnē pārāk daudz ūdens (tikai 4,2 litrus). Atverot un aizverot durvis, tas var izraisīt pārplūšanu.
- Aizvietet apaļo vāciņu, piespiežot to līdz tas tiek noliksēts pareizajā vietā.



Neiepildiet ūdens tvertnē neko citu kā tikai ūdeni.

## Ūdens iegūšana no automāta

- Novietojiet zem ūdens izvades atveres glāzi.

- Nedaudz piespiediet glāzi ūdens automāta svirai.



- Pārliecieties, ka glāze ir vienā līmenī ar automātu, lai novērstu ūdens izšķķstīšanos.
- Atkarībā no modeļa ūdens automāts var nebūt pieejams.



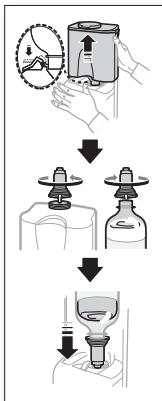
## Parastas pudeles ievietošana

- Nospiediet fiksācijas sviru, paceliet ūdens tvertni uz augšu un izņemiet to.

- Izprietiet automata krānu no ūdens tvertnes.

- Uzstādīt automāta krānu uz parastas minerālūdens pudeles un pagrieziet pulkstenrādītāja virzienā, lai nosifikētu automāta krānu.

- Leviņojiet ūdens pudeli ar automāta krānu tam paredzētajā atvērumā.

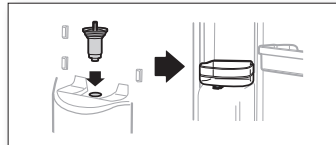


- Kad gaiss ieplūst ūdens pudelē, no parastā minerālūdens vai dzērienu pudeles ir dzirdama burbullojoša skaņa.
- Dažas parastā minerālūdens vai dzērienu pudeles atkarībā no to izmēra var nesaderēt ar automāta krānu.
- Ja ūdens, nospiežot sviru, netek ārā pietiekamā daudzumā, nospiediet sviru vēlreiz.
- Nelietojiet gāzētus dzērienus, piemēram, kokakola vai zelteris. Nospiežot sviru, oglekļa gāzes radītais spiediens, kas uzkrājies dzēriena pudeles augšējā daļā, var izraisīt dzēriena izšķķšanos.
- Lai nodrošinātu higienas prasības, nav ieteicami dzērieni ar augstu cukura saturu (sulas, bezalkoholiskie dzērieni).
- Jūs varat lietot minerālūdeni pudenēs vai vārītu krāna ūdeni, ja vien tas nesatur nekādas elementārdalījus.

## Kad ūdens automāts netiek izmantots

- Cieši nosifikējet automāta krānu tam paredzētajā atvērumā.

- Ja ūdens automāta krāns ir izvils ārā uz ilgāku laiku, ledusskapis var nedarboties pareizi, jo tiks novērota aukstuma noplūde.
- Novietojiet ūdens tvertnes vietā dzērienu ietvaru un ievietojiet dzēriena pudeli tajā.
- Ir iespējams ievietot divas 1,5 litru pudeles.



## FOTOSINTĒZES PROCESA IZMANTOŠANA (OPCIJA)

### Gaismas diožu indikatori, kas norāda uz fotosintēzes procesu

Augi elpo tikai tumsā, bet spožā apgaismojumā, augos vienlaicīgi norisinās gan fotosintēzes, gan elpošanas process. Ja dārzeni tiek uzglabāti tumšā ledusskapī, tie turpina elpot un organisko vielu daudzums dārzenos samazinās daudz ātrāk.

Ja dārzeni un augļi tiek uzglabāti svaigas pārtikas nodalījumā, tad tie ilgāku laiku paliek svaigi, jo dārzeni un augļi var vienlaicīgi gan elpot, gan fotosintēzēt.



Neskaitieties uz gaismas diodēm ilgu laika posmu, jo tas var radīt redzes traucējumus.

## Fotosintēzes process

- Gaismas diožu indikatori, kas norāda uz fotosintēzes procesu, ir uzstādīti svaigas pārtikas uzglabāšanas nodalījuma aizmugurējā daļā. Pateicoties gaismas diožu sistēmai, dārzeni un augļi saglabājoti svaigi ilgāku laika periodu. Lai palielinātu iedarbību, uzglabājiet dārzenus un augļus caurspīdīgā vinila iepakojumā vai arī bez iepakojuma. Iedarbība var mazināties, ja dārzeni un augļi ir gaismas necaurlaidīgās kastēs, tvertnēs vai tumšos vinila iepakojumos.
- Kad ir atvērtas ledusskapja durvis, gaismas diožu indikatori vienmēr ir ieslēgti. Durvis aizverot, gaismas diožu indikatori vairākas reizes iedegas un izslēdzas.



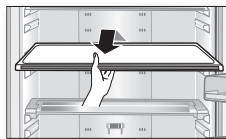
Vadība **23**

 Ja ziemas periodā Jūs iestatāt vēlamo temperatūru uz 1°C un ievietojat dārzenus uzglabāšanai uz ilgāku laiku, tad dārzeni var sasalt.

## IEKŠĒJO DETAĻU IZNEMŠANA

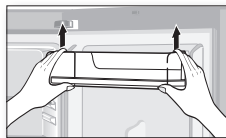
### Plaukti

Uzmanīgi paceliet plauktus ar abām rokām un pavelciet virzienā uz sevi.  
(Stikla plaukts/atlokāms plaukts)



### Durvju aizsargi

Stingri satveriet durvju aizsargus ar abām rokām un uzmanīgi paceliet, lai izņemtu.



### Ūdens tvertne

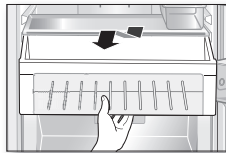
Stingri satveriet ūdens tvertni ar abām rokām un paceliet to virzienā uz sevi, lai izņemtu.

 Atkarībā no modeļa ūdens tvertne var nebūt pieejams.



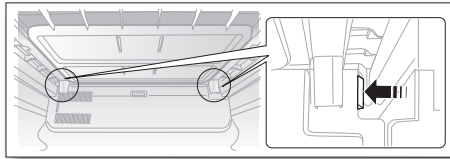
### Nodalījumi

Pilnībā izvelciet nodalījumus, tad nedaudz piepaceliet, lai izņemtu nodalījumus.  
(„Fresh safe” nodalījums / „Cool Select Zone” nodalījums / „Cooler zone” nodalījums / „Freezer” nodalījumi)



## Dzesēšanas zona

Nospiediet fiksācijas ieřīci dzesēšanas zonas pārsegā aizmugures kreisajā un labajā pusē un pavelciet dzesēšanas zonas pārsegū, lai to noņemtu.



 Lai nodrošinātu vislabāko produkta energoefektivitāti, lūdzu, saglabājet visu plauktu, atvilktru un citu nodalījumu oriģinālo izvietojumu, kā norādīts attēlā 21. lappusē.

## LEDUSSKAPJA TĪRĪŠANA

 Neizmantojet tīrīšanai benzolu, krāsu šķidinātāju vai Clorox hlorīda balinātāju. Šīs vielas var bojāt ierīces virsmu un izraisīt ugunsgrēku.

 Nesmidzinet uz ledusskapja ūdeni, ja tas ir pieslēgts strāvas padevei, jo tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Netiriet ledusskapī ar benzolu, šķidinātāju vai automašīnas mazgāšanas līdzekli, jo pastāv aizdegšanās risks.

## GAISMAS DIOŽU LAMPAS NOMAINA

Ja ir izdegusi iekšējā vai ārējā gaismas diožu lampa, nedemontējiet lampas pārsegū un gaismas diožu lampu pats.

 Lūdzam sazināties ar servisa pārstāvjiem.

# Traucējummeklēšana

PROBLĒMA	RISINĀJUMS
Ierīce nedarbojas vai temperatūra ir pārāk augsta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārbaudiet, vai barošanas vads ir pareizi pieslēgts.</li> <li>Vai temperatūras kontrole, kas izvietota uz priekšējā paneļa, ir pareizi iestatīta?</li> <li>Vai uz ierīci nespīd tieši saules starī, vai tuvumā nav izvietoti siltuma avoti?</li> <li>Vai ierīces aizmugurējā daļa nav pārāk tuvu sienai?</li> </ul>
Pārtika ledusskapī ir sasalusī.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vai temperatūras kontrole, kas izvietota uz priekšējā paneļa, ir iestatīta uz aukstāko pieejamo temperatūru?</li> <li>Vai apkārtējā temperatūra ir pārāk zema?</li> </ul>
Tiek novēroti neierasti trokšņi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pārbaudiet, vai ierīce ir uzstādīta uz stabilas un līdzennes grīdas virsmas.</li> <li>Vai ierīces aizmugurējā daļa nav pārāk tuvu sienai?</li> <li>Vai aiz/zem ierīces nav pakrituši nezināmi priekšmeti?</li> <li>Vai dzirdamā trokšņa avots ir ierīces kompresors?</li> <li>Dažādiem papildpiederumiem saraujoties un izplešoties rodas tikškoša skāna.</li> </ul>
Ierīces priekšējie stūri un sāni ir karsti, un sāk veidoties kondensāts.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ierīces stūros ir uzstādītas siltumizturīgas caurules, lai novērstu kondensāta veidošanos. Šis risinājums var ne vienmēr būt efektīvs, kad apkārtējā gaisa temperatūra paaugstinās. Tomēr tā nav nestandarda situācija.</li> <li>Ļoti mitros laika apstākļos uz ierīces ārējās virsmas var veidoties kondensāts, ja gaisa mitrums saskaras ar ierīces vēso vītsmu.</li> </ul>
Jūs varat dzirdēt šķidruma burbuļošanu ierīcē.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tas ir dzesēšanas šķidrums, kas dzesē temperatūru ierīcē.</li> </ul>
Ierīces iekšpusē ir nepatīkama smaka.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vai ledusskapī nav sabojājusies pārtika?</li> <li>Pārliecinieties vai pārtika ar spēcīgu smaržu (piemēram, zivs) ir iefasēta, lai būtu hermētiska.</li> <li>Periodiski iztīriet ledusskapī un izmetiet sabojājušos pārtiku.</li> </ul>
Uz ierīces sienām ir sarmas slānis.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vai gaisa izvades ventilācijas ejas ledusskapī nav aizklājis ēdiens?</li> <li>Izretiniet pārtiku, izvietojot to ledusskapī tā, lai uzlabotu ventilāciju.</li> <li>Vai durvis ir pilnībā aizvērtas?</li> </ul>
Uz ierīces iekšējām sienām un dārzenēiem veidojas kondensāts.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Augstā mitrums līmenī pārtika ar augstu ūdens saturu tiek uzgalabāta neapklāta, vai ledusskapja durvis atstātas atvērtas pārāk ilgi.</li> <li>Uzglabājiet pārtiku pārsegstu vai noslēgtās tvertnēs.</li> </ul>

## **Apkartejas iekšelpu temperatūras ierobežojumi**

Šis ledusskapis paredzets darbibai tāda apkartejas vides temperatūra, ko nosaka tā temperatūras klasses marejums uz datu plaksnītes.

Klase	Simbols	Apkartejas vides temp. diapazons (°C)
Paplašinātais temp. diapazons	SN	no + 10 līdz + 32
Merena	N	no + 16 līdz + 32
Subtropu	ST	no + 16 līdz + 38
Tropu	T	no + 16 līdz + 43

 Ledusskapja iekšējas temperatūras var ietekmēt šadi faktori - ledusskapja atrašanas vieta, apkarteja vides temperatūra un ledusskapja durvju atveršanas biežums.  
Lai kompensētu šo faktoru iedarbību, noregulejiet temperaturu.

### **Izstrādājuma pareiza likvidēšana**

#### **(Attiecas uz nolietotām elektriskām un elektroniskām ierīcēm)**

**Latvia**

**(Piemērojams valstīs ar atsevišķām savākšanas sistēmām)**



Šis uz izstrādājuma un tā piederumiem vai pievienotajā dokumentācijā izvietotais markējums norāda, ka izstrādājumu un tā elektroniskos piederumus (piem., uzlādes ierīci, austījas, USB kabeli) pēc ekspluatācijas laika beigām nedrīkst likvidēt kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Lai nepieļautu atkritumu nekontrolētas likvidēšanas radītu varbūtēju kaitējumu videi un cilvēku veselībai, lūdzam minētās ierīces nošķirt no citiem atkritumiem un disciplinēti nodot pienācīgai pārstrādei, tā sekmējot materiālo resursu atkārtotu izmantošanu.

Lai uzzinātu, kur un kā minētās ierīces iespējams nodot ekoloģiski drošai pārstrādei, mājsaimniecībām jāsazinās ar izstrādājuma pārdevēju vai savu pašvaldību.

Iestādēm un uzņēmumiem jāsazinās ar izstrādājuma piegādātāju un jāiepazīstas ar pirkuma līguma nosacījumiem. Izstrādājumu un tā elektroniskos piederumus nedrīkst nodot likvidēšanai kopā ar citiem iestāžu un uzņēmumu atkritumiem.

Sazinies ar SAMSUNG WORLD WIDE

Ja jums ir jautājums vai ieteikums saistīts ar Samsung produktiem,  
lūdzu sazinieties ar SAMSUNG klientu apkalpošanas centru.

Duntas iela 6, Riga, LV-1013, Latvia

Tel: 8000-7267

FAX: '+371 67 50 84 80

[www.samsung.com/lv](http://www.samsung.com/lv)



# Šaldytuvas

## Naudojimo instrukcija



100%  
Recycled Paper

Šis vadovas pagamintas iš 100% perdirbtos medžiagos.

Lietuviškai

### Įsivaizduokite galimybes

Dėkojame, kad įsigijote šį SAMSUNG gaminį.  
Norédami gauti daugiau paslaugų,  
užregistruokite savo gaminį

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



Laisvai pastatomas įrenginys

# Saugumo nurodymai

## **SAUGUMO NURODYMAI**

- Prieš pradėdami naudotis įrenginiu, atidžiai perskaitykite šią naudojimosi instrukciją ir išsaugokite ją ateičiai.
- Naudokite prietaisą tik šioje instrukcijoje nurodytiems tikslams.  
Prietaisu negali naudotis asmenys (tame tarpe ir vaikai), turintys fizinių, jutiminių ar protinių sutrikimų, taip pat neturintys patirties arba žinių, išskyrus atvejus, kai jie yra prižiūrimi ar juos apie naudojimąsi šaldytuvu instruktuoja asmuo, atsakingas už jų saugumą.
- Atsižvelgiant į tai, kad šie naudojimosi nurodymai tinktaivairiems modeliams, jūsų šaldytuvo savybės gali šiek tiek skirtis nuo čia aprašomų.

## **Svarbūs saugumo ženklai ir įspėjimai:**

 <b>ISPEJIMAS</b>	Nesaugaus naudojimo pavojas, galintis sukelti sunkius kūno sužalojimus ar miršt.
 <b>ATSARGIAI</b>	Nesaugaus naudojimo pavojas, galintis sukelti nedidelius kūno sužalojimus ar materialinius nuostolius.
	<b>NEDARYKITE</b> taip.
	<b>NEARDYKITE.</b>
	<b>NELIESKITE.</b>
	Tiksliai vykdykite nurodymus.
	Ištraukite kištuką iš sieninio elektros lizdo.
	Siekdamai išvengti elektros smūgio, jžeminkite prietaisą.
	Kreipkitės pagalbos į aptarnavimo centrą.



## Pastaba.

Šie įspėjamieji ženklai skirti apsaugoti jus ir kitus nuo sužalojimų.

Prašome jū atidžiai laikytis. Perskaitę šį skyrių, laikykite ji saugioje vietoje, kad, esant reikalui, galėtumėte peržiūrėti ateityje.

### CE PASTABA

Nustatyta, kad šis gaminys atitinka Žemos jtampos direktyvą (2006/95/EB), Elektromagnetinio suderinamumo direktyvą (2004/108/EB), RoHS direktyvą (2011/65/EB), Komisijos deleguotajį reglamentą (ES) Nr. 1060/2010 ir Ekologinio projektavimo direktyvą (2009/125/EB), įgyvendintą Europos Sajungos reglamento (EB) Nr. 643/2009 (tik Europos šalyse parduodamiems gaminiams).



### SVARBŪS ISPĖJANTIEJI ŽENKLAI DĖL ŠALDYTUVO PASTATYMO

- Nestatykite šaldytuvo drėgnoje vietoje ar ten, kur gali patekti vanduo.
- Pažeista elektros dalių izoliacija gali sukelti elektros smūgį arba gaisrą.
- Nestatykite šaldytuvo tiesioginėje saulės šviesoje arba arti viryklių, šildytuvų ar kitokių prietaisų.
- Nejunkite kelių prietaisų į vieną energijos šaltinį.  
Šaldytuvas turi būti ijjungtas į atskirą elektros lizdą, kurio jtampha atitinka nurodytąją plokštelię.
- Tai užtikrins tinkamiausią prietaiso veikimą ir neleis susidaryti perkrovai namų elektros sistemoje, galinčiai sukelti gaisrą dėl perkaitusių laidų.
- Nejunkite kištuko į išklibusį sieninį elektros lizdą.
- Atsiranda elektros smūgio

Saugumo nurodymai \_3

arba gaisro pavojus.

- Nenaudokite laido, kuris išilgai arba kuriame nors gale turi įtrūkimų arba nusitrynimų.
- Nesulenkite maitinimo laido ir nedėkite jokių sunkių daiktų ant jo.
- Nenaudokite aerosolių šalia šaldytuvo.
  - Šalia šaldytuvo naudojami aerosolliai gali sukelti sprogimą ar gaisrą.

- 
- ★ • Prieš pradedant naudotis šaldytuvu, jis turi būti tinkamai pastatytas ir sumontuotas, laikantis šios instrukcijos.
  - Tinkamai prijunkite maitinimo laido kištuką prie laido, nuleisdami žemyn.
  - Jei prijungsite maitinimo kištuką atvirkščiai, galite perkirsti laidą ir sukelti gaisrą arba elektros smūgį.
  - Perkeldami šaldytuvą, būkite atsargūs ir neužstatykite jo ant maitinimo laido, nes galite ji pažeisti.

4\_ Saugumo nurodymai

- Tai gali sukelti gaisro pavojų.

- Išsitinkite, kad šaldytuvo galinė pusė nedeformavo ar nesugadino maitinimo kištuko.
- Prietaisą pastatykite taip, kad kištukas būtų pasiekiamas.

- 
-  Šaldytuvas turi būti įžemintas.

- Kad neįvyktų jokie energijos nutekėjimai ar elektros smūgiai, kuriuos gali sukelti iš šaldytuvo nutekėję skysčiai, šaldytuvas turi būti įžemintas.
- Niekada įžeminimui nenaudokite dujų vamzdžių, telefono linijų ar kitokių galimai suminkštėjančių strypų.
- Neteisingas įžeminimo kištuko naudojimas gali sukelti elektros smūgį.

- 
-  Jei maitinimo laidas pažeistas, gamintojas ar jo aptarnavimo darbuotojas nedelsiant turi ji pakeisti.

- Šaldytuvo saugiklį turi

pakeisti kvalifikuotas specialistas ar aptarnavimo įmonė.

- Priešingu atveju galima sukelti elektros šoką arba susižaloti.



### **ATSARGUMO ŽENKLAI DĖL ŠALDYTUVO PASTATYMO**

- Žiūrėkite, kad ventiliacijos angų, esančių prietaiso korpuose arba montavimo detalėse, neuždengtų jokios kliūties.
- Pastatę šaldytuvą, prieš jungdami palikite jį 2 valandoms.



### **SVARBŪS ISPĖJANTiEJi ŽENKLAI DĖL ŠALDYTUVO NAUDOJiMO**

- Nejunkite maitinimo kištuko šlapiomis rankomis.

- Nelaikykite daiktų ant šaldytuvo viršaus.
- Jums atidarant ar uždarant dureles, daiktai gali nukristi ir jus sužeisti ir/ar padaryti materialinių nuostolių.
- Nestatykite ant šaldytuvo jokių indų, pripildytų vandeniu.
- Skysčiu išsiliejus, kils gaisro ar elektros smūgio pavojus.
- Neleiskite vaikams kabintis ant durelių.  
Priešingu atveju jie gali rimtais susižeisti.
- Neleiskite vaikams išlaisti į šaldytovo vidų.  
Jie gali užsitrenkti.
- Nekiškite pirštų ar kitų daiktų į dozatoriaus angą.
- Galite susižaloti ar patirti materialinių nuostolių.
- Nelaikykite šaldytuve lakių ar degių medžiagų.
- Benzolo, skiediklio, alkoholio, eterio, LP dujų ir kitokiu panašiu medžiagų laikymas gali sukelti sprogimus.



ISPĖJIMAS

## SVARBŪS ISPĖJANTIEJI ŽENKLAI DĖL ŠALDYTUVO NAUDOJIMO (TĘSINYS)

- Nelaikykite šaldytuve medikamentų, mokslui skirtų medžiagų ar temperatūrai jautrių produktų.
- Produktai, kuriems reikalinga griežta temperatūros kontrolė, turi būti laikomi ne šaldytuve.
- Nedékite ir nenaudokite elektros prietaisų šaldytuvo viduje, jei taip nerekomendavo gamintojas.
- Nelieskite šaldiklio vidinių sienelių ar tame laikomų produktų šlapiomis rankomis.
- Tai gali sukelti nušalimą.
- Norédami pagreitinti atitirpimo procesą, nenaudokite mechaninių ar kitokių priemonių, išskyrus tas, kurias rekomendavo gamintojas.
- Nesugadinkite šaltnešio cirkuliavimo grandinės.

6\_ Saugumo nurodymai



- Patys neardykite ir netaisykite šaldytuvo.
- Galite sukelti gaisrą, gedimą ir/ar susižaloti.



- Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu.
- Butelius laikykite vieną šalia kito taip, kad jie neiškristų.
- Šis įrenginys skirtas tik maisto saugojimui namų sąlygomis.
- Jei įvyko dujų nuotekis, venkite bet kokios atviros liepsnos ar galimo užsidegimo šaltinio ir keletą minučių išvédinkite patalpą, kurioje stovi prietaisas.
- Naudokite tik LED lemputes, tiekiamas gamintojo ar aptarnaujančiujų darbuotoju.



- Jei užuodžiate medikamentų ar dūmų kvapą, tuoj pat ištraukite maitinimo kištuką ir susiekiite su SAMSUNG

elektronikos prietaisu  
aptarnavimo centru.

- Jei jums nepavyksta pakeisti apšvietimo lemputės, kreipkitės į aptarnavimo specialistus.
- Jei prietaise įmontuota LED lemputė, neardykitė jos dangtelio ir lemputės patys.
- Kreipkitės į aptarnavimo įmonę.
- Jei šaldytuve atsiranda vandens ar dulkių, ištraukite maitinimo kištuką ir susisiekite su SAMSUNG elektronikos prietaisu aptarnavimo centru.
- Priešingu atveju kyla gaisro pavojus.



### **ATSARGUMO ŽENKLAI DĖL ŠALDYTUVO NAUDOJIMO**

- ★ • Iššluostykite perteklinę drėgmę viduje ir palikite atviras dureles.
- Priešingu atveju gali atsirasti kvapas ir pelėsis.

- Norėdami, kad prietaisas veiktų nepriekaištingai:
  - Nedékite produktų arti vedinimo angų, esančių galinėje prietaiso dalyje, kad nesutrikdytuméte laisvo oro cirkuliavimo šaldytuvo viduje.
  - Prieš dédami į šaldytuvą, produktus suvyniokite arba sudékite į hermetiškus indus.
  - Į šaldiklio skyrių nedékite gazuotų ar putojančių gérimų. Į šaldiklį nedékite butelių arba stiklinių indų.
  - Užšalus turiniui, stiklas gali susklisti ir jus sužaloti.
  - Aptarnavimo garantija ir pakeitimas.
  - Eant bet kokiems šio produkto pokyčiams ar pakeitimams, atliktiems trečiosios šalies, SAMSUNG aptarnavimo garantija negalioja; taip pat SAMSUNG neatsako už saugumo problemas, atsiradusias trečiajai šaliai atlikus prietaiso pakeitimus.
  - Neuždenkite oro angų.
  - Jei uždengsite oro angas,

Saugumo nurodymai \_7

ypač su plastikiniais maišeliais, šaldytuvas perdaug atvės. Šiam atvėsimo periodui užsitęsus per ilgai, gali trūkti vandens filtras ir ištékėti vanduo.

- Nedékite šviežio maisto užšaldymui šalia paruošto maisto.
- Sekite ilgiausią užšaldytų produktų saugojimo ir galiojimo laiką.
- Nebūtina išjungti šaldiklį iš maitinimo tinklo, jei išvykstate trumpiau negu trims savaitėms.

Tačiau jei išvykstate ilgesniam laikui, išimkite visą maistą, išjunkite šaldiklį iš elektros tinklo, išvalykite ir išdžiovinkite.

- Vandens rezervuarą, ledo dėkliuką, vandens kubelius pripildykite tik geriamu vandeniu.
- Stiklinio paviršiaus nesutrenkite ir per stipriai nespauskite.
- Stiklo šukės gali sužeisti ir (arba) apgadinti turta.

8\_ Saugumo nurodymai



## ATSARGUMO

### ŽENKLAI DĖL VALYMO

- Tiesogiai nepurkškite vandens šaldytuvo viduje ar išoreje.
- Gali kilti gaisras ar elektros smūgis.
- Nepurkškite šalia šaldytuvo degiu duju.
- Gali kilti sprogimas ar gaisras.
- Nepurkškite valiklio tiesiai ant ekrano.
- Gali nusivalyti išspausdintos raidės.



## ATSARGUMO

### ŽENKLAI DĖL VALYMO (TĘSINYS)

- Nuo kištuko adatelių nuvalykite bet kokius svetimkūnius ar dulkes. Tačiau šiam tikslui nenaudokite šlapio ar drėgno audinio.
- Priešingu atveju gali kilti gaisras ar elektros smūgis.



- Prieš valydamasi ir

remontuodami šaldytuvą,  
išjunkite jį iš elektros tinklo.



## **SVARBŪS ISPĖJANTIEJI ŽENKLAI DĖL GAMINIO IŠMETIMO**

- ★ • Išmesdami šį ar kitą šaldytuvą, nuimkite dureles/ durelių laidus, durelių sklendę, kad maži vaikai ar gyvūnai viduje neužsitrenktų. Prižiūrėkite, kad vaikai su prietaisu nežaistų.
- Prašome išmesti šio gaminio pakuotės medžiagas aplinkai nekenksmingu būdu.
- Vaikų užsitrenkimimo viduje pavojus.  
Prieš išmesdami seną šaldytuvą ar šaldiklį:
  - Nuimkite dureles.
  - Palikite lentynas, kad vaikai neįjistų į vidų.
- Patikrinkite, ar nepažeisti vamzdeliai prietaiso galinėje pusėje.

• Naudojamas šaltnešis R600a arba R134a. Norėdami sužinoti, koks šaltnešis naudojamas jūsų šaldytuve, patikrinkite kompresoriaus etiketę prietaiso galinėje pusėje arba klasės etiketę prietaiso viduje.

Jei prietaisas naudoja degias dujas (šaltnešį R600a), susisiekite su vietine valdžios įstaiga ir pasiteiraukite, kaip saugiai išmesti prietaisą. Ciklopentanas naudojamas kaip izoliacinės varančiosios dujos. Dujos izoliacinėje medžiagoje turi būti likviduojamos specialiu būdu. Prašome susisiekti su vietinės valdžios įstaiga ir išmesti šį produktą aplinkai nekenksmingu būdu. Patikrinkite, ar nė vienas iš prietaiso galinėje pusėje esančių vamzdelių nepažeistas. Vamzdeliai turi būti sulaužyti atviroje erdvėje.

• Jei prietaiso šaltnešis yra izobutanas (R600a) – aplinkai

Saugumo nurodymai \_9

nekenksmingos gamtinės dujos, nepamirškite, kad jos taip pat yra degios. Atsargiai transportuokite ir įrenkite prietaisą, kad nepažeistumėte šaldymo grandinės dalių.

- Iš vamzdelių švirkšiantis šaltnešis gali užsidegti ar sužaloti akis.

Jei jvyksta nuotekis, venkite atviros liepsnos ar galimo užsidegimo šaltinio ir keletą minučių išvėdinkite patalpa, kurioje stovi prietaisas.

- IKad, jvykus nutekėjimui iš šaldymo grandinės, nesusidarytų degus dujuoro mišinys, patalpos, kurioje stovi prietaisas, dydis turėtų priklausyti nuo esamo šaltnešio kieko.

Patalpos dydis turi būti  $1m^3$  8g šaltnešio R600a, esančio šaldytuvo viduje. Konkretus šaltnešio kiekis, esantis jūsų šaldytuve, nurodytas prietaiso viduje esančioje identifikacinėje plokštelyje.

Nejunkite prietaiso, esant bet kokiems gedimo požymiams.

Jei abejojate, pasikonsultuokite su pardavėju.

## PAPILDOMI PATARIMAI DĖL TINKAMO NAUDOJIMO

- IJei dingsta elektra, paskambinkite vietinei elektros tiekimo įmonei ir pasiteiraukite, kiek laiko truks gedimas.
- Dauguma elektros tiekimo sutrikimų pašalinami per valandą ar dvi ir jie neturės įtakos šaldytovo temperatūrai. Tačiau kol néra elektros maitinimo, stenkiteis kuo mažiau darinėti dureles.
- Jei elektros maitinimo nebus daugiau negu 24 valandas, išimkite visą sušaldytą maistą.
- Jei prietaisas turi rakta, jis turi būti saugomas vaikams nepasiekiamoje vietoje, atokiau nuo prietaiso.
- Prietaisas gali dirbtinenuosekliai (temperatūra

šaldytuve galiapti per aukšta), jeigu jis pastatytas ir ilgesnį laiką veikia tokioje vietoje, kur temperatūra yra žemesnė, nei gamintojo nustatyta minimali jo darbo aplinkos temperatūra.

- Nelaikykite maisto produktų, kurie žemoje temperatūroje greitai genda, tokį kaip bananai, melionai.
- Šis prietaisas yra "frost free"-tai reiškia, kad jums nereikia rankiniu būdu atitirpinti prietaiso, tai bus atliekama automatiškai.
- Temperatūros pakilimas atitirpdymo metu atitinka ISO reikalavimus.  
Tačiau jei norite, kad užšaldyti produktai šaldytuvo atitirpdymo metu nesušiltų, suvyniokite juos į keletą laikraščio sluoksnių.
- Bet koks sušaldyto produkto temperatūros pakilimas atitirpdymo metu gali sutrumpinti jo saugojimo laiką.

## Patarimai, kaip taupyt energiją

- Pastatykite prietaisą vėsioje, sausoje patalpoje su tinkama ventiliacija.  
Užtikrinkite, kad jis nestovi tiesioginiuose saulės spinduliuose ar arti šilumos šaltinio (pavyzdžiui, radiatoriaus).
- Niekada neužblokuokite ventiliacijos angų ar grotelių, esančių ant prietaiso.
- Leiskite šiltam maistui atvėsti prieš dedant jį į prietaisą.
- Sušalusį maistą dėkite į šaldytuvą atitirpti.  
Galite naudoti atšaldytų produktų žemą temperatūrą šaldytuve atšaldyti maistą.
- Išimdami ar kraudami maistą pernelyg ilgai nelaikykite prietaiso durelių atvirų.  
Kuo trumpiau durelės bus atidarytos, tuo mažiau ledo susidarys šaldiklyje.
- Reguliariai valykite šaldytuvo užpakalinę dalį.  
Dėl dulkių didėja energijos

sąnaudos.

- Nenustatykite žemesnės temperatūros nei būtina.
- Užtikrinkite, kad prie šaldytuvo pagrindo ir užpakalinės sienelės būtų pakankamai vietos orui išeiti. Neuždenkite oro ventiliacijos angų.
- Montuodami palikite tarpus dešinėje, kairėje, priekyje ir gale.  
Taip sumažinsite energijos sąnaudas ir savo sąskaitas.

## Turinys

ŠALDYTUVO PASTATYMAS .....	13
ŠALDYTUVO VEIKIMAS .....	19
GALIMI VEIKIMO SUTRIKIMAI IR JŲ ŠALINIMAS .....	25

# Šaldytuvo pastatymas

## 01 PASTATYMAS

### TINKAMOS VIETOS PARINKIMAS

Sveikiname jus įsigijus šį SAMSUNG šaldytuvą. Mes tikimės, kad jums patiks šiuolaikinės naujojo prietaiso savybės ir jo efektyvumas.

- Pri ė pradedant naudotis šaldytuvu, jį būtina tinkamai pastatyti ir sureguliuoti, kaip aprašyta šioje instrukcijoje.
- Naudokite šį prietasą tik konkrečiam tikslui, kuris aprašytas šioje vartojimo instrukcijoje.
- Mes primygintai rekomenduojame patiketi bet kokį prietaiso aptarnavimą kvalifikuočiams specialistams.
- Prašome išmesti šio gaminio pakuetės medžiagas aplinkai nekenksmingu būdu.

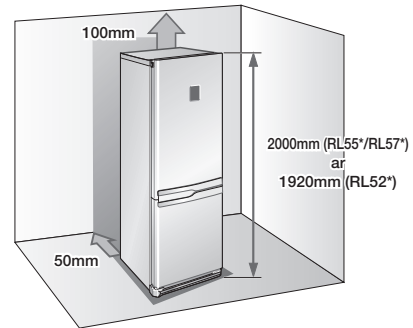


Prieš pakeisdami vidinį šaldytuvo apšvietimą, ištraukite maitinimo kištuką iš elektros lizdo.

- Kitai kils elektros smūgio pavojus.

### Geriausios vietas šaldytuvui parinkimas

- Vieta, kur nėra tiesioginio saulės apšvietimo.
- Vieta, kur lygus grindų paviršius.
- Vieta, kur pakanka vietas laisvai atidaryti šaldytuvu dureles.
- Palikite pakankamai vietas dešinėje, kairėje, gale ir viršuje, kad tinkamai cirkuliuotų oras.  
Jei šaldytuvas neturi pakankamai erdvės, vidinė aušinimo sistema neveiks tinkamai.
- Išitikinkite, kad prireikus atlikti techninės priežiūros ir remonto darbus, prietaisą galima bus laisvai patraukti.



- Prietaiso aukštis gali skirtis, priklausomai nuo modelio.
- Statydami prietaisą, laikykite atstumų į dešinę, į kairę, gale ir viršuje.  
Tai padės sumažinti energijos sunaudojimą ir jūsų sąskaitas.
- Nestatykite šaldytuvu ten, kur temperatūra žemesnė negu 10°C.



Patraukite šaldytuvą statmeną, kai jį statote, apžiūrite ar valote už jo, ir pastatykite jį statmeną atgal, kai baigiate darbus. Patikrinkite, ar grindys išlaikys pilnai prikrautą šaldytuvą.

## DURELIŲ ATIDARYMO KRYPTIES PAKEITIMAS



„Samsung“ rekomenduoja, kad durelių atidarymo kryptį keistų tik „Samsung“ igaliotųjų aptarnavimo centrų atstovai. Ši paslauga yra mokama ir už ją turi mokėti klientas.



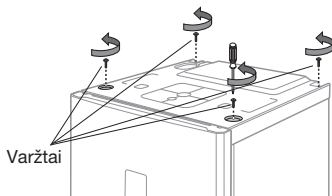
Įrenginio gamintojo garantija netaikoma pažeidimams, atsiradusiemis bandant pakeisti durelių atidarymo kryptį.

Bet koks tokį pažeidimų pašalinimas yra mokamas ir už jį turi mokėti klientas.

### Reikalingi įrankiai

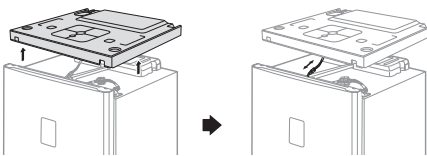
Nepridedama		
„Phillips“ atsuktuvas (+)	Plokščiagalvis atsuktuvas (-)	10 mm kištukinio lizdo veržliaraktis (varžtams)
Nepridedama		
11 mm veržliaraktis (vyrio šarnyru)	3/16" veržliaraktis (viduriniam vyriui)	Viršutinio kairiojo vyro dangtelis (žemiu viršutinio dangtelio)

1. Atsukite 4 varžtus nuo šaldytuvo viršutinio dangčio.



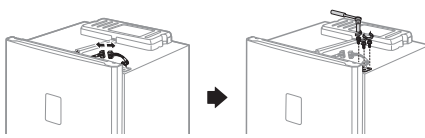
Prieš tvarkydami elektros laidus, patikrinkite, ar išjungėte šaldytuvą iš elektros tinklo.

2. Nuimkite viršutinį dangtį. Atjunkite laidą po dangčiu.



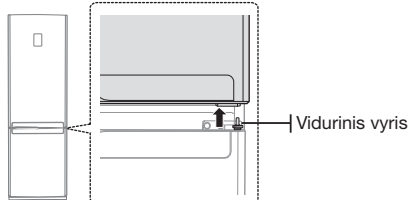
Būkite atsargūs ir nepažeiskite elektros laidų, nuimdami viršutinį dangtį.

3. Atjunkite laidą ir atsukite 3 varžtus, esančius šaldytuvo viršuje.



Patikrinkite, ar šaldytuvo durelės tvirtai uždarytos.

4. Nuimkite šaldytuvo dureles nuo vidurinio vyro, atsargiai pakeldami dureles aukštyn.



Šaldytuvo durelės yra sunkios – nesusizieiskite jas nukeldami.

5. Išardykite vidurinijį vyř, išsukdami 2 varžtus ir sraigtą dešinėje pusėje.

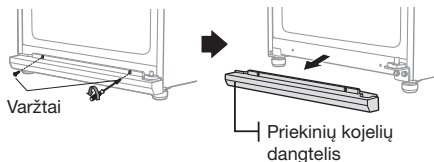
Nuimkite šaldytuvo dureles nuo apatinio vyro, atsargiai pakeldami dureles aukštyn.



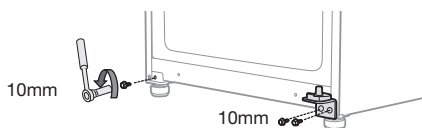
Šaldytuvo durelės yra sunkios – nesusizieiskite jas nukeldami.

## DURELIŲ ATIDARYMO KRYPTIES PAKEITIMAS (TĘSINYS)

6. Atsukę 2 varžtus, atskirkite priekinių dangtelį.

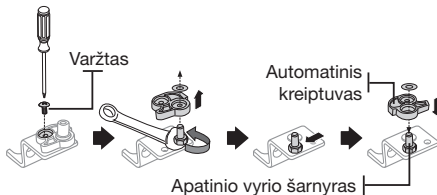


7. Atsukite 2 varžtus, kuriais pritvirtintas apatinis vyris, taip pat atsukite varžtą, esantį kairėje pusėje šalia priekinės kojelės, kur bus tvirtinamas nuimtasis apatinis vyris.

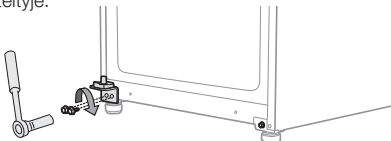


Prieš nuimdami žemutinį vyrį, lengvai pastumkite priekines kojelės pagal laikrodžio rodyklę, kad būtų lengviau išardyti ir surinkti.

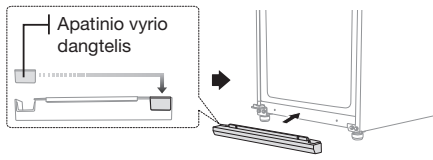
8. Pakeiskite apatinio vyrų šarnyro padėtį. Atsukite varžtą nuo automatinio kreiptuvo ir nuimkite apatinio vyrų šarnyrą, naudodam 11 mm veržliaraktį. Pritvirtinkite apatinio vyrų šarnyrą kairėje pusėje ir uždékite apverstą automatinį kreiptuvą.



9. Apatinėje kairėje šaldytuvo pusėje, iš kur išsukote varžtą, kaip buvo nurodyta 8 žingsnyje, pritvirtinkite apatinį vyrą. Šaldytuvo apačioje, dešinėje pusėje įsukite likusį varžtą – kad pasinaudotumėte juo ateityje.



10. Sukeiskite apatinio vyrų dangtelį į kitą pusę ir tada šaldytuvo apačioje pritvirtinkite priekinių kojelių dangtį.

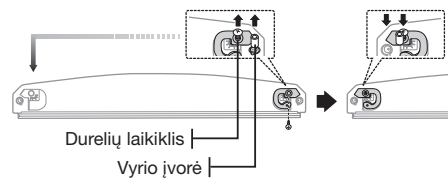


11. Sukeiskite viduriniojo vyrų dangtelį, varžto dangtelį ir varžtą iš kairės į dešinę.

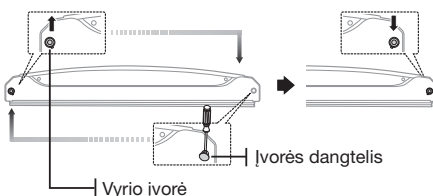


12. Atsukite varžtą iš šaldytuvo durelių apatinės dešinės pusės.

Sukeiskite durelių laikiklį ir vyrų įvorę iš dešinės į kairę.



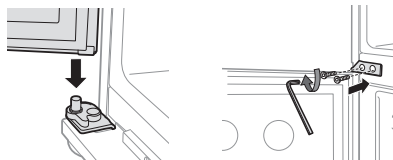
13. Sukeiskite vyrų įvorę ir įvorės dangtelį šaldytuvo durelių viršuje.



## DURELIŲ ATIDARYMO KRYPTIES PAKEITIMAS (TĘSINYS)

14. Atsargiai uždékite šaldiklio dureles.

Sumontuokite vidurinį vyrį kairėje pusėje, naudodami 2 varžtus.

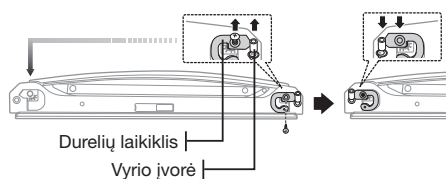


Pakeitus šaldiklio durelių darymo kryptį ir durelių tvirtinimo vietą, liks vienas varžtas.

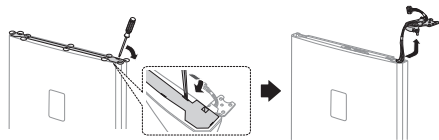
Tai neturi jokios įtakos šaldytuvo veikimui.

15. Atsukite varžtą iš šaldytuvo durelių apatinės dešinės pusės.

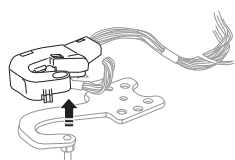
Sukeiskite durelių laikiklį ir vyrą įvorę iš dešinės į kairę.



16. Plokštiagalviu atsuktuvu nuimkite laido dangtelį nuo durelių viršaus ir tada nuimkite viršutinį vyrą ir laidus nuo dešiniosios durelių pusės.

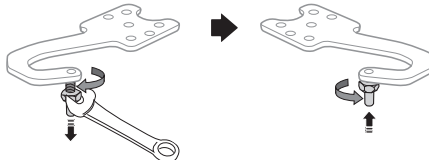


17. Atskirkite viršutinio dešiniojo vyrío dangtelį nuo viršutinio vyrío ir ištraukite laidus per viršutinio dešiniojo vyrío dangtelį.

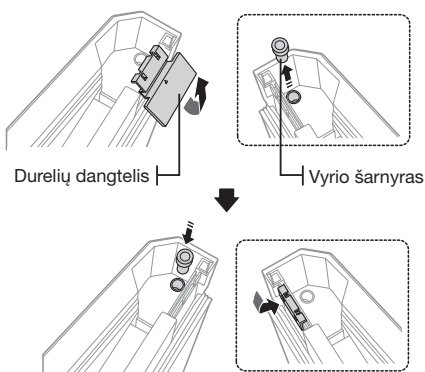


18. Naudodami 11 mm veržliaraktį, atskirkite viršutinio vyrío šarnyrą.

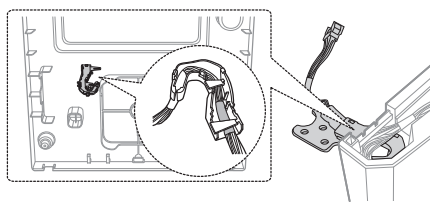
Persukite viršutinį vyrą ir vėl pritvirtinkite šarnyrą.



19. Sukeiskite durelių viršaus pusę ir vyrío šarnyrą šaldytuvo durelių viršuje.



20. Vėl sumontuokite viršutinį vyrą atvirkščiai negu nurodyta 19 žingsnyje (būtinai naudokite viršutinio kairiojo vyrío dangtelį, kurį rasite po viršutiniuoju dangčiu). Uždekitė sumontuotąjį vyrą kairėje šaldytuvo durelių pusėje.

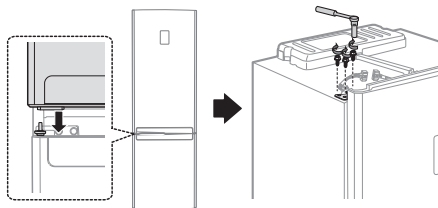


Patikrinkite, kad raudona juostelė ant laidų būtų ant viršutinio kairiojo vyrío dangtelio krašto.

## DURELIŲ ATIDARYMO KRYPTIES PAKEITIMAS (TĘSINYS)

21. Atsargiai uždékite atgal šaldytuvo dureles.

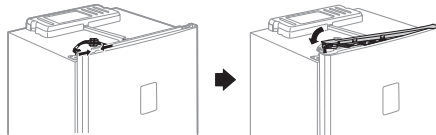
Tada priveržkite 3 varžtus ir sumontuokite viršutinį virj.



- Prieš uždėdami atgal dureles, turite pakeisti B tipo durelių rankenos vietą. Skaitykite 18 p.

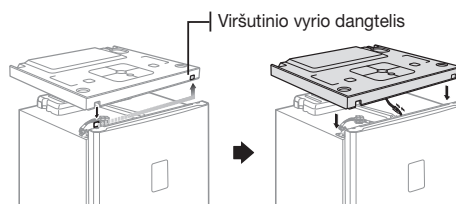
- A tipo durelių rankenai – pakeiskite durų rankenos vietą, pakeitę durelių atidarymo kryptį.

22. Sujunkite laidus ir tada uždékite laidų dangtelį ant šaldytuvo durelių viršaus.

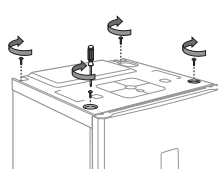


23. Pakeiskite viršutinio vyro dangtelio vietą.

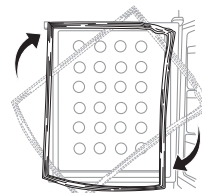
Prijunkite laidą po viršaus dangteliu ir uždékite viršaus dangtelį į buvusią vietą.



24. Vėl priveržkite 4 varžtus.



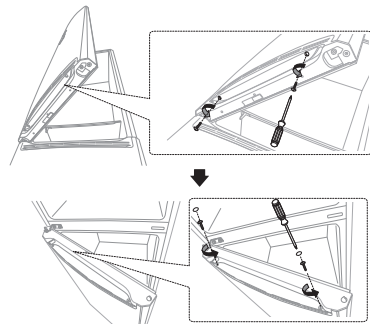
25. Atskirkite šaldytovo ir šaldiklio tarpiklius ir vėl juos pritvirtinkite, pasukę 180°.



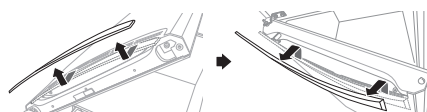
Pakeitę durelių atidarymo kryptį, patikrinkite, ar tinkamai įdėti šaldytovo ir šaldiklio tarpikliai. Priešingu atveju bus girdimas triukšmas arba formuosis drėgmė, galinti sutrikdyti šaldytovo veikimą.

## DURELIŲ RANKENŲ PAKEITIMAS (A TIPO)

1. Atsukite 2 varžtus, esančius po šaldytovo durelėmis, tada nuimkite 2 dangtelii plėveles ir atsukite 2 varžtus iš šaldiklio durelių.

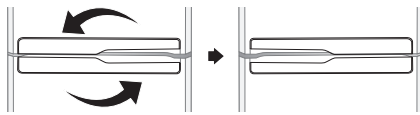


2. Pastumkite šaldytovo rankeną šiek tiek žemyn ir tada nuimkite ją, patraukę tiesiai į save. Lengvai pastumkite šaldiklio rankeną ir tada nuimkite ją, patraukę tiesiai į save.

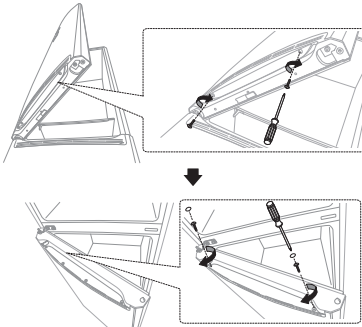


**ATSARGIAI** Išmontuokite durelių rankeną labai atsargiai. Esantys rankenų viduje kabliukai gali lengvai sulūžti.

3. Sukeitę šaldytovo ir šaldiklio rankenas pusėmis, sumontuokite jas.

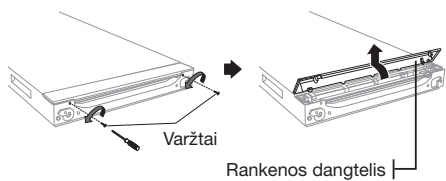


4. Priveržkite 2 varžtus po šaldytovo durelėmis ir 2 važtus bei 2 dangtelii plėveles ant šaldiklio durelių.



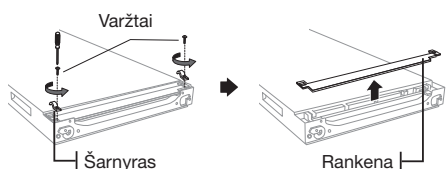
## DURELIŲ RANKENŲ PAKEITIMAS (B TIPO)

1. Atsukite 2 varžtus po šaldytovo durelėmis ir tada patraukite rankenos dangtelį.



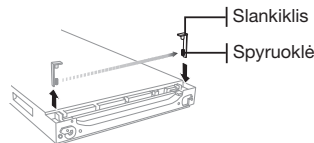
ISPĖJIMAS  
Išmontuokite durelių rankeną labai atsargiai. Esantys rankenų viduje kabliukai gali lengvai sulūžti.

2. Atsukite 2 varžtus iš rankenos šarnyrų. Nuimkite rankenos šarnyrus ir išmontuokite rankeną.

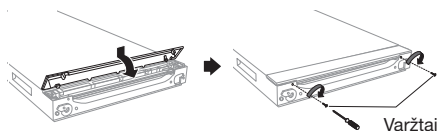


3. Pakeskite rankenos slankiklio ir spyruoklės vietą iš kairės į dešinę.

Tai pat pakeskite rankenos slankiklio dangtelio vietą - iš dešinės pusės į kairę.



4. Sumontuokite durelių rankeną, kaip nurodyta 2 ir 1 žingsniuose, atgaline tvarka.



Šie veiksmai turi būti atlikti prieš atliekant 23 žingsnį skyriuje „Durelių atidarymo krypties pakeitimas”.

## ŠALDYTUVO IŠLYGINIMAS

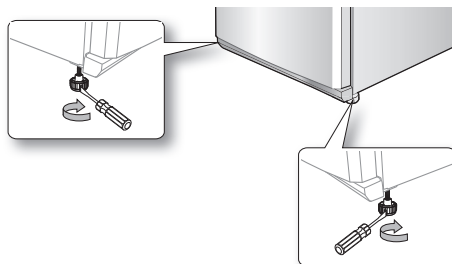
Jeigu prietaiso priekinė dalis yra šiek tiek aukščiau, negu galinė, durelės atsidaro ir užsidaro lengviau. Pasukite reguliuojamas kojelės pagal laikrodžio rodyklę, jei norite pakelti šaldytuvą, ir prieš laikrodžio rodyklę - jei norite ji nuleisti žemiau.

Pavyzdys 1) Šaldytuvas pakreipiama žemyn į kairę.

- Sukite kairiąją reguliuojamąją kojelę rodyklės kryptimi tol, kol prietaisas išsilygins.

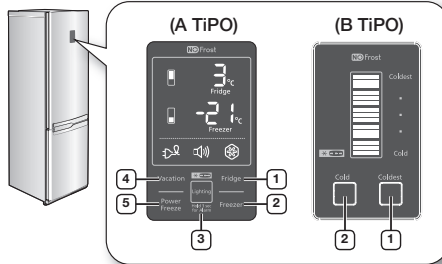
Pavyzdys 2) Šaldytuvas pakreipiama žemyn į dešinę.

- Sukite dešiniąją reguliuojamąją kojelę rodyklės kryptimi tol, kol prietaisas išsilygins.



# Šaldytuvo veikimas

## VALDYMO SKYDELIO PATIKRA



Kaskart spaudžiant mygtuką, bus girdimas trumpas pyptelėjimas.

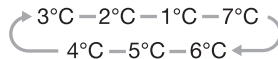
## VALDYMO SKYDELIS (A TIPO)

### ① „Fridge” (Šaldytuvas)

Palieskite šį mygtuką ir nustatykite pageidaujamą Šaldytuvo temperatūrą nuo 1°C iki 7°C.

Pradinis nustatymas yra 3°C.

Kaskart jums spaudžiant Šaldytuvą mygtuką, temperatūra keisis, kaip parodyta, o temperatūros indikatorius rodys pageidaujamą temperatūrą.



Baigus temperatūros nustatymą, 5 sekundes rodoma nustatytoji temperatūra, po to indikatorius bus rodoma faktinė šaldytuvo temperatūra.

### ② „Freezer” (Šaldiklis)

Palieskite šį mygtuką ir nustatykite pageidaujamą šaldiklio temperatūrą nuo -14°C iki -25°C.

Kaskart jums spaudžiant Šaldiklio mygtuką, temperatūra keisis, kaip parodyta, o temperatūros indikatorius rodys pageidaujamą temperatūrą.



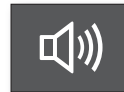
-20°C -21°C -22°C -23°C -24°C -25°C  
-19°C -18°C -17°C -16°C -15°C -14°C

Baigus temperatūros nustatymą, 5 sekundes rodoma nustatytoji temperatūra, po to indikatorius bus rodoma faktinė šaldiklio temperatūra.

Šaldytuvo arba šaldiklio temperatūrų indikatorius pradės mirkčioti, jeigu temperatūra šaldytuvo ar šaldiklio skyriuose taps žymiai aukštesnė, jidėjus šiltą maistą arba dažnai darinėjant dureles. Indikatorius nustos mirkčioti, kai temperatūra šaldytuvo ar šaldiklio skyriuose vėl taps normali. Jei temperatūros indikatorius nenustoja mirkčioti keletą valandų, kreipkites į aptarnavimo centrą.

### ③ Apšvietimas (Laikykite 3 sek., norédami ijjungti garso signalą)

Touch the Lighting button to activate Paliesdami Apšvietimo mygtuką, galite ijjungiti ir palikti šviesą šaldytuvo durelių apačioje.



Šviesa degs tol, kol ši funkcija bus ijjungta. Norédami sureguliuoti apšvietimo ryškumą, palieskite Apšvietimo mygtuką dar kartą (Apšvietimo reguliavimas galimas ne visuose modeliuose). Norédami ijjungti apšvietimo funkciją, palieskite Apšvietimo mygtuką, kol šviesa užges.

Noredami ijjungti Signalizacijos mygtuką, palieskite Apšvietimo mygtuką ilgiau negu 3 sekundes.

Užsidegs garsinio signalo indikatorius, ir signalas jums praneš, kad šaldytuvo durelės atidarytos ilgiau negu 2 minutes.

Noriédami ijjungti garso signalo funkciją, palieskite Apšvietimo mygtuką ilgiau negu 3 sekundes.

- Apšvietimas ijjungtas: dega šviesa.
- Apšvietimas ijjungtas: jeigu atidarote šaldiklio dureles, kai šaldytuvo durys uždarytos, šaldiklio lempute išjungs.

#### ④ „Vacation” (Atostogos)

Palieskite Atostogų mygtuką ir įjunkite šią funkciją.

Užsidegs Atostogų indikatorius, ir šaldytuvas nustatys 15°C temperatūrą, taip sumažindamas energijos sunaudojimą tuo metu, kai jūs išvykstate atostogauti ar j komandiruotę arba tiesiog nesinaudojate šaldytuvu.

Esant įjungtai Atostogų funkcijai, šaldiklis tebeveikia.



- Atostogų funkcija automatiškai išsijungs, jei reguliuosite šaldytuvo temperatūrą esant įjungtai Atostogų funkcijai.
- Prieš naudodamiesi Atostogų funkcija, iš šaldytuvo išimkite visus produktus.



#### ⑤ „Power Freeze” (Greitas užšaldymas)

Palieskite Greito užšaldymo mygtuką ir įjunkite šią funkciją.

Užsidegs Greito užšaldymo indikatorius, ir šaldytuvas paspartins laiką, reikalingą maisto produktui užšaldymui šaldiklyje.

Greito užšaldymo funkcija veiks 72 valandas, o šaldiklio indikatorius rodys -25°C.

Greito užšaldymo funkcija išsijungia automatiškai. Kai greito užšaldymo procesas baigtas, Greito užšaldymo indikatorius išsijungia, o šaldiklis persijungia į būvusius temperatūros nustatymus. Naudojant šią funkciją, padidėja energijos sunaudojimas.

Įjunkite šią funkciją, kai ruošiatės į šaldiklį įdėti didelį kiekį maisto.

Norėdami išjungti funkciją, dar kartą palieskite Greito užšaldymo mygtuką.



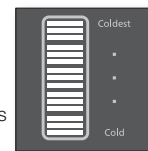
- Jei norite užšaldyti didelį kiekį maisto produktų, bent prieš 24 valandas įjunkite „Power Freeze“ (Greito užšaldymo) funkciją.



### VALDYMO SKYDELIS (B TIPO)

#### ① Coldest (žemiausia temperatūra)

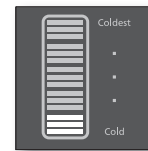
Paspauskite šį mygtuką vieną ar kelis kartus, jei norite nustatyti žemesnę temperatūrą šaldytuve. Temperatūros indikatorius persijungs nuo žemos temperatūros į žemiausią. Pradinis temperatūros nustatymas – vidutinė temperatūra.



Kai dega visos šviesos, nustatyta žemiausia temperatūra.

#### ② Cold (žema temperatūra)

Paspauskite šį mygtuką vieną ar kelis kartus, norėdami pakelti šaldytuvo temperatūrą. Temperatūros indikatorius persijungs nuo žemiausios temperatūros į žemą.



Pradinis temperatūros nustatymas – vidutinė temperatūra.

Kai dega viena šviesa, nustatyta žema temperatūra.



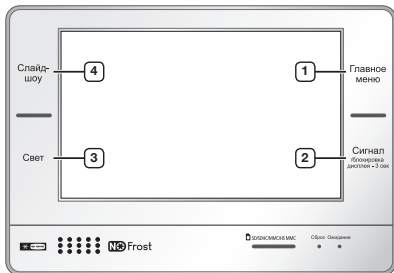
- Galima pasirinkti iš penkių temperatūros režimų, kuriuos atitinka penkios indikatoriaus šviesos.
- Šaldiklio temperatūra bus sureguliuota automatiškai, priklausomai nuo to, kokia pasirenkama šaldytuvo temperatūra (kaip parodyta žemiau).

#### Žema

-14°C (7°C) – -17°C (5°C) – -20°C (3°C) – -22°C (2°C) – -25°C (1°C)  
Šaldiklio (šaldytuvo) temperatūra

- Jei ruošiatės užšaldyti didelį kiekį maisto produktų, bent prieš 24 valandas nustatykite šaldytuvo temperatūrą į žemiausią.
- Temperatūros indikatorius pradės mirkčioti, jeigu temperatūra šaldytuve ar šaldiklio skyriuose taps žymiai aukštesnė, įdėjus šiltą maistą arba dažnai darinėjant dureles. Indikatorius nustos mirkčioti, kai temperatūra šaldytuve ar šaldiklio skyriuose vėl taps normali. Jei temperatūros indikatorius nenustoja mirkčioti keletą valandų, kreipkitės į aptarnavimo centrą.

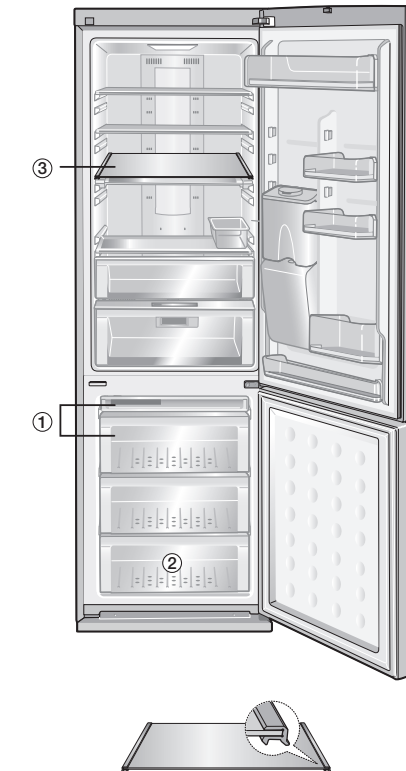
## VALDYMO SKYDELIO PATIKRA (C TIPO)



<b>① ГЛАВНОЕ МЕНЮ (ПРАДŽИА)</b>	Gržkite į pradžios ekraną, kur nurodytos pagrindinės šaldytuvo funkcijos.
<b>② СИГНАЛ (СИГНАЛИЗАЦИЯ)</b>	Signalas praneš jums, kad šaldytuvo durelės atidarytos ilgiau negu 2 minutes. Norédami išjungti signalą, palieskite Signalizacijos mygtuką. Liesdami Signalizacijos mygtuką 3 sekundes, galite jungti/ išjungti Vaikų užrakto funkciją.
<b>③ СВЕТ (АПШВИЕТИМАС)</b>	Ijungia/išjungia šviesą po šaldytuvo durelėmis.
<b>④ СЛАЙД ШОУ (СКАИДРИУ PERŽIŪRA)</b>	Naudokite šią funkciją, kai norite peržiūrėti Nuotraukų albume saugomus vaizdus.



- Daugiau informacijos apie Valdymo skydelį (C tipo) skaitykite LCD valdymo instrukcijoje, kuri pridedama prie šios naudojimo instrukcijos.
- Jei norite užšaldyti didelį kiekį maisto produkty, bent prieš 24 valandas įjunkite „Power Freeze“ (Greito užšaldymo) funkciją.



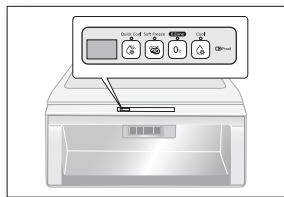
Papildoma šaldiklio lentyna (pasirinktinai)



- Kai kurios savybės – „Water Tank“, „Cool Select Zone“, „Cooler Zone“ ir „Photosynthetic Fresh“ – gali skirtis ar jų gali visai nebūti, priklausomai nuo modelio.
- Kad šaldiklyje būtų daugiau vietas, galite nuimti ① stalčius. Jeigu tiekiama papildoma šaldiklio lentyna (pasirinktinai) ③, galite išimti visus stalčius, išskyrus apatinį ②. Tai neturės įtakos temperatūrai ir mechaniniems savybėms. Nurodoma laikymo talpa šaldytuve ir šaldiklyje paskaičiuota be šių dalių.

## **COOL SELECT ZONE™ (ŠALČIO PASIRINKIMO ZONA)**

Čia galite laikyti jvairius maisto produktus: sūrį, mėsą, paukštieną, žuvį ir kt.  
Ideali temperatūra padės išsaugoti maisto skonį.



### **„Quick Cool“ (Greitas atvésinimas)**

- Norédami greitai atvésinti maistą, padékite į Šalčio pasirinkimo zonoje ir paspauskite Greito atvésinimo mygtuką.
- Šalčio pasirinkimo zona vésins maistą 60 minučių.
- Kai Greito atvésinimo režimas baigtas, Šalčio pasirinkimo zonas stalčius automatiškai nustatys režimą į Vésu („Cool“).

### **„Soft Freeze“ (Lengvas užšaldymas)**

- Pasirinkus Lengo užšaldymo režimą, temperatūra Šalčio pasirinkimo zonoje bus nustatyta ant -5°C.

### **„Zero Zone“ (Nulio zona)**

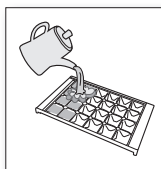
- Pasirinkus Nulio zinos režimą, temperatūra Šalčio pasirinkimo zonoje bus nustatyta ant 0°C.

### **„Cool“ (Vésu režimas)**

- Pasirinkus Vésu režimą, temperatūra Šalčio pasirinkimo zonoje bus nustatyta ant 3°C.

## **LEDO GAMINIMAS**

1. Pripilkite į padékla vandens iki 80%.
2. Idékite padékla į viršutinį šaldiklio stalčių.
3. Palaukite, kol susiformuos ledo kubeliai.
4. Lengvai pakreipkite padékla, norédami išimti ledo kubelius.



### **Šaldymo laikas**

Rekomenduojama įjungti „Power freeze“ (Greito užšaldymo) funkciją ir palaukti maždaug 1~2 valandas, kol sušals ledo kubeliai.

## **22\_ Veikimas**



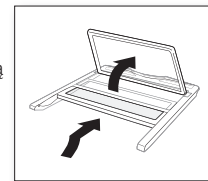
### **Sprogimo pavojus**

- Šalčiausia vieta šaldytuve yra galinė sienelė. Tai tinkamiausia vieta laikyti išskirtinius maisto produktus.
- Niekada nelaikykite šaldiklyje stiklinių butelių su skysčiais, nes skysčiams viduje sušalus, stiklas gali susprogti.

## **SULANKSTOMA LENTYNA**

Galite sulenkти šią sulankstomą lentyną, jei norite, kad šalia tilptų aukštesni indai ar produktai lentynoje apačioje.

1. Kilstelėkite lentyną ir pastumkite į vidų.



2. Pakelkite sulenkta lentyną prie galinės sienelės.

3. Jei norite vėl naudotis pilnai išsiesta lentyna, patraukite ją, atlikdami veiksmus atbuline tvarka.



Lentyna gali iškristi – naudodamiesi ar valydamiesi ją, būkite atsargūs.

## **VANDENS DOZATORIUS**

### **Vandens pripylimas**

Vandens rezervuarą galite pripildyti vandeniu neišimdami jo iš šaldytuvo arba išémę.

1. Atidarykite apvalų dangtelį ir pripilkite į vandens rezervuarą geriamojo vandens.



- Nepripilkite vandens per daug (daugiau negu 4,2 litry), nes atidarant ir uždarant dureles, vanduo gali išsilieti.

2. Uždarykite apvalų dangtelį, paspausdami į žemyn, kol pasigirs garsas, kad dangtelis sandariai uždarytas.



Į vandens rezervuarą nepilkite jokių kitų skysčių – tik vandenį.

## Vandens įpilimas iš dozatoriaus

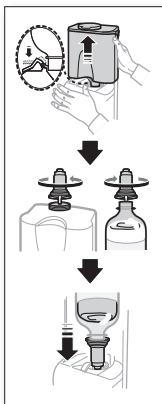
- Pridėkite stiklinę žemiau vandens išbėgimo angos.
- Lengvai paspauskite stiklinę priesinga nei dozatoriaus svertas kryptimi.



- ATSARGIAI**
- Žiūrėkite, kad stiklinė būtų lygiai sulig dozatoriumi, priešingu atveju vanduo išsilaidystė.
  - Priklausomai nuo modelio, vandens dozatoriaus gali nebūti.

## Iprastinio butelio įdejimas

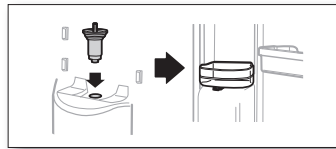
- Paspauskite fiksuojančiąją svirtį, pakelkite vandens rezervuarą ir išimkite ją.
- Išimkite iš rezervuaro dozatoriaus čiaupą.
- Istatykite dozatoriaus čiaupą į iprastinį mineralinį vandens butelį ir pasukite pagal laikrodžio rodyklę, kol dozatoriaus čiaupas užsisiustos.
- Istatykite vandens butelį su dozatoriaus čiaupu į dozatoriaus angą.



- ATSARGIAI**
- Gali būti girdimas gurguliujantis garsas, kai į vandens butelį į iprastinį mineralinį vandens ar gérīmų butelių patenka oras.
  - Priklausomai nuo dydžio, kai kuriems iprastiniams mineralinio vandens ar gérīmų buteliams dozatoriaus čiaupas gali netikti.
  - Jei, paspaudus svirtį, nepasirodo vanduo, paspauskite svirtį dar kartą.
  - Nenaudokite gazuotų gérīmų – tokii, kaip kola ar sodos vanduo. Paspaudus svirtį, gérīmas gali ištrykštī, kadangi anglarūgštės dujos su slėgiu kaupiasi gérīmo butelio viršutinėje dalyje.
  - Geresnės higienos sumetimais gérīmai, turintys didelį cukraus kiekį (sultys, gaivieji gérīmai), nerekomenduojami.
  - Galite naudoti mineralinį vandenį buteliuose arba virintą vandenį iš čiaupo tol, kol Jame neatsiranda nuosėdų.

## Jei nenaudojate vandens dozatoriaus

- Dozatoriausangoje tvirtai užfiksukite dozatoriaus čiaupą.
- Jeigu dozatoriaus čiaupas bus ištrauktas ilgą laiką, šaldytuvo veikimas, esant šalčio nuotekui, gali sutriksti.
- I vandens rezervuaro vietą sudėkite produktus iš įvairių produkty saugyklas – gérīmų buteliai.
- Galima laikyti du 1,5 litro talpos buteliaus.



## „PHOTOSYNTHETIC FRESH“ NAUDOJIMAS (PAPILDOMAI)

### „Photosynthetic Fresh“ LED ypatybės

Augalai tamsoje tik kvėpuoja. Šviesoje augalai gali kvėpuoti, ir juose tuo pačiu metu vyksta fotosintezės procesas. Taigi, laikant daržoves tamsiame šaldytuve, jos tik kvėpuoja ir dėl besigaminančių organinių medžiagų greičiau suvysta. Jei laikysite daržoves šviežumą išsaugančiame stalčiuje, jos kvėpuos, vyks nenutrūkstantis fotosintezės procesas ir todėl jos ilgiau išsiliaušios.



Nežiūrėkite ilgai į šviesą skleidžiančius diodus, nes gali sutrūkti regėjimas.

### Kaip veikia „Photosynthetic Fresh“ funkcija

- „Photosynthetic Fresh“ LED indikatoriai yra jmontuoti šviežumą išsaugančio stalčiaus galinėje pusėje. Jie apšviečia stalčiuje laikomus vaisius ir daržoves.
- Norėdami sustiprinti poveikį, laikykite vaisius ir daržoves permatomuose plastikiniuose maišeliuose arba visai nesupakuotus. Poveikis susilpnės, jei vaisius ir daržoves laikysite nepermatomose dėžutėse, talpose arba juoduose plastikiniuose maišeliuose.



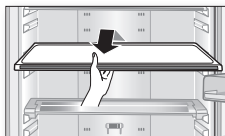
- „Photosynthetic Fresh“ LED indikatoriai visada išjungia, atidarius šaldytuvo dureles.  
Uždarius šaldytuvo dureles, LED pakartotinai išjungia ir išsijungia.

 Jei žiemos metu nustatysite šaldytovo temperatūrą 1 °C ir ilgą laiką laikysite daržoves, jos gali sušalti.

## VIDINIŲ DALIŲ IŠĖMIMAS

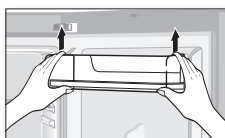
### Lentynos

Truputį kilstelėkite lentynas laikydami abiem rankomis ir patraukite j į save.  
(Stiklinė lentyna/  
Sulankstoma lentyna)



### Durelių apsaugos

Stipriai abiem rankomis suimkite durelių apsaugas ir jas truputį pakelkite, norédami nuimti.



### Vandens rezervuaras

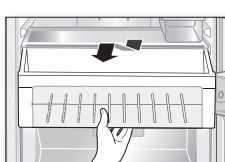
Stipriai abiem rankomis suimkite vandens rezervuarą ir pakelkite j į save, norédami jį išimti.

 Priklausomai nuo modelio, vandens rezervuaro gali nebūti.



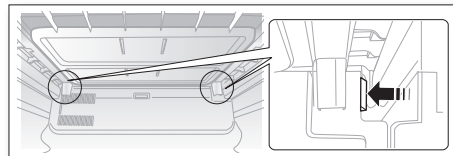
### Stalčiai

Ištraukite stalčius iki galo ir tada truputį pakelkite, kad galėtumėte išimti.  
( „Fresh safe“ stalčius / „Cool Select Zone“ stalčius / „Cooler zone“ stalčius / „Freezer“ stalčiai)



## Šaltesnė zona

Paspauskite fiksatorius, esančius šaltesnės zonas dangtelio galinės pusės kairėje ir dešinėje, tada patraukite šaltesnės zonas dangeli, ji nuimdami.



 Kad naudojant šį gaminį būtų sutauroma kuo daugiau energijos, visas lentynas, stalčius ir krepšeliai palikite jiems skirtose vietose, kaip parodyta paveikslėlyje (21) psl.

## ŠALDYTUVO VALYMAS

 Valydamis nenaudokite benzeno, skiediklio, „Clorox“ ar chlorido.  
Šios priemonės gali pažeisti prietaisą ir sukelti gaisrą.

 Nepurkškite ant šaldytuvo vandens, kai jis įjungtas, nes galite sukelti elektros smūgi.  
Nevalykite šaldytvo su benzolu, skiedikliu ir automobiliams skirtais plovikliais, nes gali kilti gaisro pavojus.

## LED LEMPUTĖS PAKEITIMAS

Jei reikia pakeisti vidinę arba išorinę LED lemputę, neardykitė lemputės dangtelio ir nekeiskite LED lemputės patrys.

 Kreipkitės į savo tarnybos specialistus.

# Galimi veikimo sutrikimai ir jų šalinimas

PROBLEMA	SPRENDIMAS
Prietaisas iš viso neveikia arba per aukšta temperatūra.	<ul style="list-style-type: none"><li>Patikrinkite, ar tinkamai įjungtas maitinimo kištukas.</li><li>Ar teisingai nustatyta temperatūra priekiniame skydelyje?</li><li>Ar nešviečia į prietaisą Saulė; ar nėra šalia šilumos šaltinių?</li><li>Ar prietaiso galinė pusė ne perdaug arti sienos?</li></ul>
Maistas šaldytuve sušala.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ar temperatūra priekiniame skydelyje nustatyta į žemiausią?</li><li>Ar ne per žema aplinkos temperatūra?</li></ul>
Girdimas neįprastas triukšmas.	<ul style="list-style-type: none"><li>Patikrinkite, ar šaldytuvas stovi ant stabilių ir lygių grindų.</li><li>Ar prietaiso galinė pusė ne perdaug arti sienos?</li><li>Gal už šaldytuvo ar po juo kažkas nukrito?</li><li>Ar triukšmas sklinda iš kompresoriaus?</li><li>Girdimas tikslėjimas, kai jvairūs priedai susitraukia arba plečiasi.</li></ul>
Priekiniai prietaiso kampai ir šonai šilti, ir pradeda formuotis kondensatas.	<ul style="list-style-type: none"><li>Priekiniuose kampuose įrengti karščiu iatsparūs vamzdėliai, kurie neleidžia susidaryti kondensatui. Pakilus aplinkos temperatūrai, jie nevisuomet efektyviai veikia. Tačiau tai nėra gedimas.</li><li>Esant labai drėgnam orui, drėgmei sąveikaujant su vėsiu prietaiso korpusu, ant prietaiso išorės gali susidaryti drėgmės kondensatas.</li></ul>
Girdimas skysčio burbuliavimo garsas prietaiso viduje.	<ul style="list-style-type: none"><li>Tai šaltnečis, kuris vésina prietaiso vidų.</li></ul>
Prietaiso viduje jaučiamas blogas kvapas.	<ul style="list-style-type: none"><li>Gal šaldytuve atsirado sugedusių maisto produktų?</li><li>Pasirūpinkite, kad visi stiprių kvapą turintys maisto produktai (pvz., žuvis) būtų hermetiškai supakuoti.</li><li>Periodiškai valykite šaldytuvą ir išmeskite sugedusį ar įtartiną maistą.</li></ul>
Ant prietaiso sienelių susiformuoja šerkšno sluoksnis.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ar sudėtas šaldytuve maistas neuždengia oro ventiliacijos angų?</li><li>Išdėliokite maistą, palikdami kuo didesnius tarpus – taip pagerės ventiliacija.</li><li>Ar durelės pilnai užsidaro?</li></ul>
Kondensatas formuojas ant vidinių prietaiso sienelių ir aplink daržoves.	<ul style="list-style-type: none"><li>Maisto produktai, turintys didelį kiekį vandens, laikomi neuždengti, arba ilgą laiko tarpą buvo paliktos praviros durelės.</li><li>Laikykite maistą uždengtą arba uždengtose talpose.</li></ul>

Galimi veikimo sutrikimai ir jų šalinimas 25

## Aplinkos temperatūros ribos

Šis šaldytuvas pritaikytas darbui tokioje aplinkoje, kurios temperatūra nurodyta temperatūros klasės plokštéléje.

Klasė	Simbolis	Aplinkos temperatūros ribos (°C)
Subnormali	SN	Nuo +10 iki +32
Normali	N	Nuo +16 iki +32
Subtropinė	ST	Nuo +16 iki +38
Tropinė	T	Nuo +16 iki +43

 Vidinei temperatūrai gali turėti įtakos tokie veiksnių, kaip šaldytuvo vieta, aplinkos temperatūra ir tai, kaip dažnai jūs darinėjate dureles.

Sureguliuokite temperatūrą, atsižvelgdami į šiuos faktorius.

**Tinkamas šio gaminio išmetimas  
(elektros ir elektroninės įrangos atliekos)**

**Lithuania**

*(Valstybėse, kuriuose yra atskiro surinkimo sistemos)*



Šis ženklas, pateiktas ant gaminio, jo priedų ar dokumentacijoje, nurodo, kad gaminio ir jo elektroninių priedų (pvz., įkroviklio, ausinių, USB kabelio) negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis gaminio naudojimo laikui pasibaigus. Kad būtų išvengta galimos nekontroliuojamų atliekų išmetimo žalos aplinkai arba žmonių sveikatai ir skatinamas aplinką tausojantis antrinių žaliau panaudojimas, atskirkite šiuos elementus nuo kitų rūšių atliekų ir atiduokite perdirbtį.

Informacijos kur ir kaip pristatyti šiuos elementus saugiai perdirbtį, privatūs vartotojai turėtų kreiptis į parduotuvę, kuriuo ši gaminis pirkto, arba į vietos valdžios institucijas.

Verslo vartotojai turėtų kreiptis į savo tiekėją ir peržiūrėti pirkimo sutarties sąlygas. Tvardant atliekas, šio gaminio ir jo elektroninių priedų negalima maišyti su kitomis pramoninėmis atliekomis.

Susisiekite su SAMSUNG WORLD WIDE

Jei turite kokių nors klausimų ar pastabų apie "Samsung" gaminius,  
prašome susisiekti su SAMSUNG klientų aptarnavimo centrų.

Ukmerges pr.369A, Vilnius, LT-12142d, Lithuania

8-800-77777

[www.samsung.com/lit](http://www.samsung.com/lit)



# Тоңазытқыш

## Пайдаланушы нұсқаулығы



100%  
Recycled Paper

Бұл нұсқаулық кітапша 100% қайта өндөуден өткізуге болатын қағазға басылған.

ҚАЗАҚША

Мүмкіндіктерінізді елестетіп көріңіші...

Samsung өнімін сатып алғаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз.  
Толық көлемді қызмет көрсетуге ие болу үшін жаңа  
тоңазытқышыныңды

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



Дара орнатылатын түрмистық құрал

# 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 қоспас бұрын осы нұсқаулықпен танысып, болашақта анықтамалық мәлімет алу үшін сақтап қойыңыз.
- Бұл құрылғыны осы нұсқаулықта сипатталған мақсатына сай қолданыңыз. Дене, сезім қабілеттері шектелген және ақыл-есі кем (балаларды қоса алғанда), сондай-ақ тиісті тәжірибесі

немесе білімі жоқ тұлғалардың пайдалануына арналмаған; мұндай адамдарға тиісті түрде бақылау болған кезде немесе алдын ала олардың қауіпсіздігіне жауапты тұлғалар оқытқаннан кейін ғана пайдалануға жол беріледі.

- Бұл нұсқаулық бірден бірнеше үлгілерге қатысты болғандықтан, бұл тоңазытқыштың кейбір қызметтері төменде сипатталындардан ерекшеленуі мүмкін.

## Қауіпсіздіктің ескерту белгілері мен сактандыру шаралары:



НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Дұрыс пайдаланбау ауыр жарақаттануға немесе өлімге әкеп соғуы мүмкін.



АВАЙЛАНЫЗ

Дұрыс пайдаланбау жарақаттануға немесе мүліктің бұзылуына әкеп соғуы мүмкін.



Бұл әрекетті істеуге тыйым салынған.



Бөлшектеуге БОЛМАЙДЫ.

	Ұстауға БОЛМАЙДЫ.
	Нұсқаулықты қатаң ұстаныңыз.
	Куат алатын шнурдың айырын розеткадан сұрыныңыз.
	Электр тогымен зақымданбас үшін құрылғының жерге қосылғанына көз жеткізіңіз.
	Анықтама алу үшін қызмет көрсету орталығына жүргініңіз.
	Ескеरту.

Бұл шартты белгілер мен олардың мағыналары құрылғыны пайдаланушыларды жарақат алудан алдын ала сақтандыруға арналған. Нұсқаулықты мұқият ұстаныңыз. Осы құжатпен танысқаннан кейін, оны келешекте пайдалану үшін сақтап қойыңыз.

## ЕО талаптарына сәйкестік туралы хабарлама

Бұл өнімнің Еуропалық одақтың №643/2009 ережесі бойынша қабылданған Төмен кернеу стандартына (2006/95/EC), Электромагнитті сыйысымдылық

стандартына (2004/108/EC), ДжҚ стандартына (2011/65/EU), Комиссия стандартына (EU) № 1060/2010 және Экодизайн стандартына (2009/125/EC) сәйкестігі анықталған. (Еуропалық одақта сатылатын өнімдер үшін)

## НАЗАР АУДАРЫНЫЗ ОРНАТУ КЕЗІНДЕГІ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРИ

- Тоңазытқышты ылғалды немесе су тиетін орынға орнатпаңыз.
- Электр бөліктерінің оқшаулануының зақымдануы электр тогымен зақымдануға немесе өрт шығуға әкеп соғады.
- Тоңазытқышты күн сәулесі тікелей түсетін, сондай-ақ пеш, бөлме жылытқышы немесе басқа құрылғылардан жылу тарайтын жерлерге орнатпаңыз.
- Бірнеше құрылғыны бір желі сұзбесіне қоспаңыз. Тоңазытқыш жұмыс кернеуі зауыттық кестесінде көрсетілген кернеуге сәйкес келетін жеке розеткаға қосылуы тиіс.
- Бұл құрылғының тиімді жұмыс істеуін қамтамасыз етеді әрі үйдегі электр жүйесіне күш

Карапаттарынан көрнекіліктер

түсіп, сымдардың қатты қызуынан өрт шығуға себеп болатын жағдайлардың алдын алады.

- Қуат алатын шнурдың айырын қабырғаға бекітілмеген розеткаға тықпаңыз.
- Олай болмаған жағдайда өрт шығу немесе электр тогымен зақымдану қаупі бар.
- Қуат алатын шнурдың ұзына бойында немесе оның шетшеттерінде зақымданған іздер болса пайдаланбаңыз.

★ • Желі шнурға ауыр заттар қоймаңыз және қатты майыстырмаға тырысыңыз.

- Тоңазытқыштың қасында тұрып аэрозоль шашпаңыз.
- Аэрозоль баллондарын тоңазытқыштың қасында тұрып пайдалану жарылыстың немесе өрттің шығуына әкеп соғу мүмкін.

⊕ • Тоңазытқышты пайдаланбас бұрын нұсқаулыққа сәйкес ынғайлы жерге қойып орнату қажет.

- Тоңазытқышты қозғалтқан кезде қуат алатын шнурдың

зақымданбағанына көз жеткізіңіз.

- Қуат алатын шнурдың зақымдануы өрттің шығуына әкеп соғу мүмкін.
- Қуат алатын шнурды тоңазытқыштың артқы қабырғасына тым тақап қоймаңыз – оның зақымдануы мүмкін.
- Қаптама материалдарды балалардың қолы жетпейтін жерде сактаңыз.
- Егер балалар сол материалдарды бастарына кисе, тұншығып өліп кету қаупі бар.
- Тоңазытқышты орнатқаннан кейін қуат алатын шнурдың тікелей қосылуын қамтамасыз ету қажет.

☒ • Тоңазытқышты жерге қосу қажет.

- Электр тогының жылыштауы кезінде зақымданбас үшін тоңазытқышты жерге қосқан жөн.
- Жерге қосу нүктесін ретінде газ құбырларын, телефон желілері немесе басқа да электр тогы өткізгіштерін пайдаланбаңыз.
- Жерге қосылатын ажыраманы дұрыс пайдаланбау электр тогымен зақымдануға әкеп соғу мүмкін.

- Қуат алатын шнур зақымданған жағдайда оны ауыстыру үшін тез арада дайындаушыға немесе техникалық қызмет көрсету қызметіне жүгініңіз.
- Тоңазытқыштың балқығыш сақтандырғышын ауыстыруды білікті маман немесе қызмет орталығы жүзеге асыруы тиіс.
- Бұл талаптарды орындау электр тогымен зақымдануға немесе жарақаттануға әкеп соғуы мүмкін.

### АБАЙЛАНЫЗ ОРНАТУ КЕЗІНДЕГІ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРІ

- Желдеткіш тесіктерде немесе бекіту құрылымында ешқандай кедергінің жоқтығына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны орнатқаннан кейін, оны қоспас бұрын екі сағаттай күте тұрыңыз.

### WARNING ҚОЛДАНУ КЕЗІНДЕГІ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРІ

- Қуат алатын шнурдың айырын розеткаға су қолмен сүқпаңыз.
- Тоңазытқыштың үстіне ауыр зат қоймаңыз.

- Есікті ашып-жапқанда ол зат құлап, жарақаттауы немесе құрылғыны бұлдіруі мүмкін.
- Тоңазытқышқа сұйықтық құйылған ыдыстарды салмаңыз.
- Сұйықтық төгіліп қалған жағдайда өрттің шығу немесе электр тогымен зақымдану қаупі бар.
- Балалардың тоңазытқыш есігіне асылып ойнауына жол берменіз. Олар айтарлықтай жарақат алуы мүмкін.
- Балалардың тоңазытқыш ішіне кіруіне жол берменіз. Балалардың шыға алмай қалу қаупі бар.
- Қолыңызды құрылғының астына қоймаңыз.
- Өткір ұштары тіліп кетуі мүмкін.
- Балаларға жәшіктің қақпағын басқызыбаңыз.
- Оны сындырып алу немесе сырғанап кету қаупі бар.
- Тоңазытқышқа тым көп азық-түлік салмаңыз.
- Есігін ашқан кезде азық-түліктер құлап, жарақаттауы немесе құрылғыны бұлдіруі мүмкін.
- Саусағыңызды диспенсердің тесігіне сүқпаңыз және

Қауіпсіздік туралы ақпарат **\_5**

оған бөгде заттардың тұрып қалмауын қадағалаңыз.

- Бұл жарақаттауы немесе құрылғыны бүлдіруі мүмкін.
- Тоңазытқышта ұшатын және тез тұтанатын заттарды сақтамаңыз.
- Бензол еріткіші, спирт, эфир, сүйіткіштегі мұнай газ немесе осы тектекес басқа да заттар жарылысқа әкеп соғуы мүмкін.

## **ҚОЛДАНУ КЕЗІНДЕГІ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРІ (ЖАЛҒАСЫ)**

-  • Тоңазытқышта медициналық, химиялық немесе температуралық өзгеруіне сезімтал басқа да заттарды сақтамаңыз.
- Қатаң температуралық бақылауды талап ететін заттарды тоңазытқышта сақтамаңыз.
- Дайындаушы ұсынған электр аспаптарынан басқа аспаптарды тоңазытқыштың ішінде пайдаланбаңыз және орнатпаңыз.
- Мұздату камерасының ішкі қабырғаларын немесе ондағы азық-түліктерді дымқыл қолыңызбен ұстамаңыз.

6\_ Қауіпсіздік туралы ақпарат

- Олай болмаған жағдайда қолыңыздың жабысып қалу қаупі бар.

- Еріту барысын жылдамдату үшін дайындаушы ұсынған аспаптардан басқа қандай да бір механикалық аспаптарды немесе тәсілдерді пайдаланбаңыз.
- Хладагент контурының зақымдануына жол берменіз.

-  • Тоңазытқышты өз бетіңізше бөлшектеменіз және жөндеменіз.

- Олай болмаған жағдайда өрт шығу, тоңазытқыш жұмысының бұзылу және жарақат алу қаупі бар.

-  • Балалардың құрылғымен ойнауына жол берменіз.
- Бөтелкелер тоңазытқыштан құлап қалмас үшін оларды бір-біріне тығыз орналастырыңыз.
- Бұл құрылғы азық-түліктерді ҮЙ жағдайында сақтауға арналған.
- Газдың шығуы байқалған жағдайда, ашық оттың барлық көздері мен өртенненің ықтимал заттарды шығарыңыз, содан кейін құрылғы тұрган бөлмені бірнеше минут бойы жедетіңіз.

- Дайындаушы немесе қызмет көрсету орталығының қызметкерлері ұсынған жарық диодты шамдарды ғана пайдаланыңыз.

- Егер химикалидің ісін немесе тұтінді сезсеңіз, дереу қуат алатын шнурдың айырын розеткадан сұрып, Samsung қызмет көрсету орталығына жүргініз.
- Жарықтандыру шамын ауыстырған кезде қындықтар болған жағдайда қызмет көрсету орталығының қызметкерлеріне хабарласыңыз.
- Егер құрылғы жарық диодты шаммен жабдықталса, шамның қақпағы мен жарық диодты шамды өз бетінде бөлшектеменіз.
- Қызмет көрсету орталығының қызметкерлеріне жүргініз.
- Тоңазытқышқа су тиіп немесе шаң басқан жағдайда қуат алатын шнурдың айырын розеткадан сұрып, Samsung Electronics қызмет көрсету орталығына жүргініз.
- Олай болмаған жағдайда өрт шығу қаупі бар.

## **ҚОЛДАНУ КЕЗІНДЕГІ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРІ**

- Тоңазытқышты розеткадан сұрып тастағаннан кейін бес минуттан соң ғана қайта қосуға болады. Тоңазытқыш ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, тоңазытқышты босатып, қуат алатын шнурды сұрып тастау керек.
- Оқшаулағыш материалдың бүлініу өрттің шығуына әкеп соғуы мүмкін.
- Тоңазытқыштың ішіндегі артық суды сұртіп алып, есігін ашық қалдырыңыз.
- Олай болмаған жағдайда жағымсыз іс пайда болып, көгеріп кетуі мүмкін.
- Құрылғының тиімді жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін төмендегі нұсқаулықтарды орындаңыз.
- Азық-түліктерді құрылғының артқы жағындағы панельдің желдеткіш тесіктеріне тақап қоймаңыз – бұл тоңазытқыштағы ауаның еркін айналуына кедергі болуы мүмкін.
- Азық-түліктерді тоңазытқышқа қоймас бұрын оларды тығыздап ораңыз немесе герметикалық ыдыстарға салыңыз.

Қауіпсіздік туралы ақпарат \_7

- Толығымен жібіген азық-тұлікті қайта мұздатпаңыз. Газдалған немесе аралас сусындарды мұздату камерасына салмаңыз. Бөтелке немесе шыны ыдыстарды мұздату камерасына салмаңыз.
- Шыны ыдыстың ішіндегіні мұздатқан кезде шыны жарылып кетіп, жарақаттауы мүмкін.
- Кепілдікпен жөндеу және модификациялау.
- Үшінші жақпен орындалған кез келген құрастырылып біткен бұл құрылымды өзгерту немесе модификациялау Samsung компаниясының кепілдік міндеттемелерін қамтымайды. Samsung компаниясы үшінші жақпен орындалған модификациялауда байланысты қауіпсіздік мәселелері бойынша жауапты емес.
- Желдеткіш тесіктерге кедергі келтірмеңіз.
- Егер желдеткіш тесік, әсіресе пластик қапшықтармен жабық тұрса, бұл тоқазытқыштың қатты салқындауына әкеп соғуы мүмкін. Қатты салқындаудың ұзаққа созылуы су сұзгісінің бұзылуына әкеп соғып, су ағып кетуі мүмкін.
- Балғын азық-тұліктің мұздатылған азық-тұліктің

8\_ Қауіпсіздік туралы ақпарат

- жанына қоймаңыз.
- Мұздатылған азық-тұліктің сақтау және жарамдылық мерзімін сақтаңыз.
  - Егер мұздату үш аптадай уақыт пайдаланылмаса, қуат алатын шнурды розеткадан сұйрмай-ақ қоюға болады. Бірақ, егер сіз бұдан да көп уақыт үйде болмауды жоспарласаңыз, барлық азық-тұлікті мұздату камерасынан шығару қажет. Мұздату камерасын өшіріп, тазалап, жынып кептіріңіз.
  - Суға арналған ыдысты, мұзға арналған науа мен қалыпты ауызсұмен ғана толтырыңыз.
  - Шынының бетін қатты соғуға немесе оған қатты салмақ салуға болмайды.
  - Сынған шыны адамға зақым және немесе мұлікке зақым келтіруі мүмкін.

## **ТАЗАЛАУ КЕЗІНДЕГІ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРИ**

-  • Тоқазытқыштың ішіне және оның сыртқы қабатына судың тікелей тиіп кетуінен сақтаңыз.
- Олай болмаган жағдайда өрт шығу немесе электр тогымен зақымдану қаупі бар.

- Тез тұтанатын заттарды тоңазытқыштың қасында тұрып шашпаңыз.
- Олай болмаған жағдайда жарылу немесе өрт шығу қаупі бар.
- Тазалағыш құралдарды экранға тікелей шашпаңыз.
- Бұл экранға жазылған әріптерді өшіріп тастауды мүмкін.

## НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! ТАЗАЛАУ КЕЗІНДЕГІ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРИ (ЖАЛҒАСЫ)

-  • Қуат алатын шнур айырының істігіндегі кір мен шанды тазалаңыз. Айырын тазалаған кезде сулы немесе дымқыл матаны пайдаланбаңыз; кір мен шанды тазалаңыз.
- Өрт шығу немесе әлектр тогымен зақымдану қаупі бар.

-  • Тоңазытқышты тазалау және жөндеу алдында оны розеткадан сұрып тастау қажет.

## НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! КӘДЕГЕ ТАСТАУ КЕЗІНДЕГІ ҚАТАҢ ЕСКЕРТУ БЕЛГІЛЕРИ

-  • Осы немесе кез келген тоңазытқышты кедеге

тастамас бұрын оның есіктері мен есіктің тығыздығыштарын шешіп алып тастаңыздар. Бұл кішкентай балалар немесе жануарлар тоңазытқыштың ішінде қамалып қалмауы үшін жасалуы тиіс. Балалардың тоңазытқышпен ойнауына жол бермеңіз.

- Құрылғының қаптамасы кедеге тастаған кезде қоршаған ортаға зиян тигізбейтіндігіне көз жеткізіңіз.
- Тоңазытқыш бала үшін қақпан бола алады деген қауіп бар. Ескі тоңазытқышты тастамас бұрын төмендегі әрекеттерді орындаңыз.
- Есіктерін алып тастаңыз.
- Балалар ішіне кіріп кетпес үшін сөрелерді орнында қалдырыңыз.
- Құрылғыны кедеге тастамас бұрын оның артқы жағында орналасқан тұтіктердің бірде-біреуінің зақымданбағанына көз жеткізіңіз.
- Хладагент ретінде R600a немесе R134a қолданылады. Тоңазытқышта нақты қай хладагент қолданылатынын білу үшін құрылғының артқы жағындағы компрессордың

жапсырмасын немесе тоңазытқыштың ішіндегі құжаттық кестесіне қарап салыстырыңыз. Егер бұл құрылғыда тұтанғыш газ (R600a хладагенті) болатын болса, онда жергілікті билік органдарының тоңазытқышты қедеге тастау қауіпсіздігі жайлы кеңесіне жүргінің. Оқшаулағыш материалдың құрамында циклопентан бар. Оқшаулағыш материалды үрлеуге қажетті газдар қедеге тастаудың ерекше тәртібін қажет етеді. Мұндай газдарды қоршаған ортаға зиянын тигізбей қедеге тастау үшін жергілікті билік органдарына хабарласыңыз. Құрылғыны қедеге тастамас бұрын оның артқы жағында орналасқан тұтіктердің бірде-біреуінің зақымданбағанына көз жеткізіңіз. Тұтіктерді ашық жерге шығарып тастау қажет.

- Изобутан хладагенті (R600a) қоршаған ортаға қауіпсіз, алайда тез тұтанғыш келетін табиғи газ болып табылады. Хладагент контурын бұлдіріп алmas үшін құрылғыны тасымалдау және орнату кезінде аbai болу қажет.
- Хладагент шыққан жағдайда

көзіңізге зақым келтіруі немесе тұтанып кетуі мүмкін. Газдың шыққаны байқалған жағдайда, ашық оттың барлық көздері мен өртенуі мүмкін деген заттарды шығарып, содан кейін құрылғы тұрған бөлмені бірнеше минут желдетіңіз.

- Хладагент контуры зақымданған жағдайда тез тұтанатын газ-аяу қоспасының түзілуін болдырмау үшін құрылғыны орнататын бөлменің көлемін қолданылатын хладагенттің мөлшеріне сәйкес таңдау қажет. Құрылғыда қандай да бір зақымдану белгілері болса, оны ешқашан қоспаңыз. Күмәнданған жағдайда сатушыдан кеңес алыңыз. R600a хладагентінің әрбір 8 граммына 1 м<sup>3</sup> тең болуы қажет. Құрылғыныңдағы хладагенттің нақты мөлшері тоңазытқыш ішіндегі құжаттық кестеде көрсетілген.

## ДҰРЫС ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША ҚОСЫМША КЕҢЕСТЕР

- Электр қуаты өшкен жағдайда энергетикалық компанияның жергілікті кеңесіне хабарласып, жөндеу

жұмыстарының қашанға дейін созылатындығын біліңіз.

- Электр қуатының өшүі ақаулықтар бір немесе екі сағат ішінде шеттетіледі де, тоқазытқыштың жұмысына әсер етпейді. Соған қарамастан электр қуаты өшкен кезде тоқазытқыштың есігін мейлінше аз ашуға тырысыңыз.
- Егер электр қуатының өшүі 24 сағаттан асып кетсе, мұздатылған азық-түліктердің барлығын мұздату камерасынан алып тастаңыз.
- Тоқазытқыштың жиынтығына кілттер енген болса, оларды балалардың қолы жетпейтін, құрылғының өзінен алысырақ жерде сақтау керек.
- Құрылғыны ұзақ уақыт бойы жұмыс температурасының номиналды диапазонының ең төменгі мәнінен төмен болатын бөлмеге орнатқан кезде бірқалыпты жұмыс істемеүі мүмкін (тоқазытқыштағы температуралық көтеріліп кету қаупі бар).
- Тез бұзылатын тағамдарды (мысалы, банан, қауын) төменгі температурада сақтамаңыз.
- Құрылғыны қолмен ерітудің қажеті жоқ, ол автоматты

турде жүзеге асады выполняется автоматически.

- Еріту барысындағы температуралың жоғарылауы ISO стандартының талаптарына сәйкес келеді. Еріту барысында мұздатылған тағамдардың температурасын жоғарылатпау үшін олардың әрқайсысын қабаттап газет парақтарына орап қойыңыз.
- Еріту барысында мұздатылған тағамдардың температурасының жоғарылауы мұндай тағамдардың сақтау мерзімін қысқартады.

## Электр энергиясын ұнемдеу бойынша көңестер

- Тоқазытқышты жеткілікті дәрежеде желдетілетін салқын, құргақ бөлмеге орнатыңыз. Оған күн сәулесінің тікелей түспегендігін қамтамасыз етіңіз және оны тікелей жылу көздерінің жанына орнатпаңыз (мысалы, жылдыту батареялары).
- Тоқазытқыштың тесіктерін немесе шарбақтарын ешқашан жаппаңыз.
- Жылы тағамды тоқазытқышқа салмас бұрын бөлме температурасына дейін сұйтып алыңыз.

- Мұздатылған азық-түліктерді еріту үшін тоқазыту камерасына салыңыз. Бұл жағдайда сіз мұздатылған азық-түліктің төмен температурасын тоқазыту камерасындағы азық-түліктерді сұйту үшін қолдана алсыз.
- Тоқазытқышқа азық-түлікті салу немесе одан азық-түлікті алу кезінде оның есігін ұзақ уақыт ашып қоймаңыз. Есік барынша сирек ашылса, мұздату камерасында мұздың қатуы да барынша аз болады.
- Тоқазытқыштың артқы жағын ұдайы тазартып отырыңыз. Шаң электр энергиясын тұтынуды арттырады.
- Температураны қажетті деңгейден төмен қоймаңыз.
- Тоқазытқыштың асты мен артқы жағында ауа алмасуы үшін жеткілікті орын қалдыру керек. Желдету тесіктерін жаппаңыз.
- Тоқазытқышты орнату кезінде оң, сол, артқы және үстіңгі жақтарынан саңылау қалдырыңыз. Бұл сіздің электр энергиясын тұтынудың азайтады және осыған сәйкес электр энергиясына төлем сомасын да азайтады.

## Мазмұны

ТОҚАЗЫТҚЫШТАРДЫ ОРНАТУ ЖӘНЕ ТЕҢШЕУ.....	13
ТОҚАЗЫТҚЫШПЕН ЖҰМЫС ИСТЕУ.....	19
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ .....	25

# Тоңазытқышты орнату және теншеу

## ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ОРНАТУҒА ДАЙЫНДАУ

Samsung тоңазытқышын сатып алғаныңыз үшін алғыс білдіреміз. Осы құрылғының көптеген заманауи қызметтері мен ерекшеліктеріне ризашылық білдірсіз деген үміттеміз.

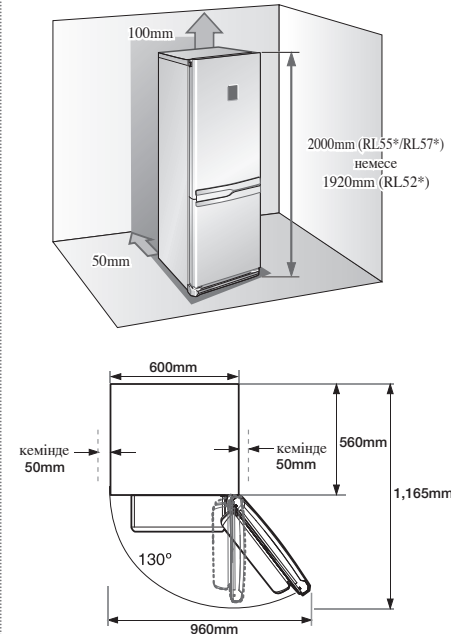
- Осы тоңазытқышты пайдаланбас бұрын оны нұқсаулыққа сәйкес ынғалың жерге орнатыңыз.
- Бұл құрылғыны осы нұқсаулықта сипатталған мақсатына сай қолданыңыз.
- Бұл құрылғының кез келген жөндеу жұмыстарын білдірті маман орындауда туіс.
- Құрылғының қамтамасын кәдеге тастар алдында оның қоршаған ортага зиян келтірмейтіндігіне көз жеткізіңіз.



Тоңазытқыштың ішкі жарықтандыру бөлшектерін ауыстырmas бұрын қуат алатын шнурдың айрыны розеткадан алып тастаңыз.  
- Электр тогымен зақымдану қаупі бар.

## Тоңазытқышты орнататын жерді тандау

- Тоңазытқыштың күн сөулесі тікелей түспейтін жерге орнатыңыз.
- Орнатылған жердегі еден тегіс болуы туіс.
- Тоңазытқыштың есігіне айтарлықтай кеңістік қалдырыныңыз.
- Ауа алмасуы үшін оң, сол, артқы және үстіңгі жақтарын жеткілікті орынмен қамтамасыз етіңіз. Жеткілікті орын қалдырмаған жағдайда ішкі суыту жүйесі дұрыс жұмыс істемеүі мүмкін.
- Құрылғының күтіп-бантай мен жөндеу жүргізе алатында етіп орналастыру керек.



-  • Құрылғының биіктігі үлгіге байланысты ертүрлі болуы мүмкін.
- Орнатқан кезде тоңазытқыштың оң жағынан, сол жағынан, артқы жағынан және төбесінен бос орын қалдырыныңыз. Бұл электр қуатын үнемдеуге көмектеседі.
  - Тоңазытқышты температурасы 10°C-тан төмен бөлмеге орнатпаңыз.

 Тоңазытқышты орнатқан немесе жөндеген немесе оның арт жағын тазалаған кезде оны ашық жерге аблайап қозғалтының да, содан кейін қайтадан орнына қойып қойыңыз. Бөлмедегі еден азық-тұліктерге толы тоңазытқыштың салмағын көтере алатындығына көз жеткізіңіз.

Орнату және теншеу \_13

## ТОҢАЗЫТҚЫШ ЕСІКТЕРІН ОРНАТУ



Компания Samsung рекомендует, чтобы перенавешивание дверей холодильника виконували лише працівники авторизованої Samsung сервісної служби. Ця послуга платна і оплачується клієнтом.

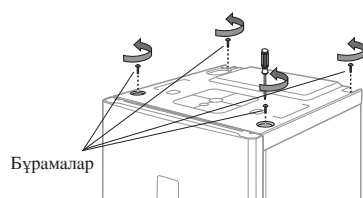


Будь-які ушкодження, спричинені під час спроби перенавешування дверей, не підлягають дії гарантії виробника.  
Ремонт є платним і оплачується клієнтом.

### Қажетті құралдар

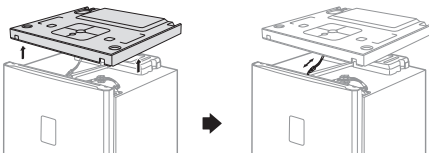
Жинаққа кірмейді		
Бұрауыш (+)	Жалпақ бұрауыш (-)	10 мм шетжактауға арналған сомын кілт (бұрандамаларға арналған)
Жинаққа кірмейді		Қосынша бөлшек
11 мм сомын кілт (ілгек осіне арналған)	3/16 дюймдік әмбебап сомын кілт (органғы ілгекке арналған)	Ілгектің сол жақтағы жоғарғы қақпақты (жоғарғы қақпақтың астында)

1. Тоңазытқыштың жоғарғы қақпағындағы төрт бұраманы алып тастаңыз.



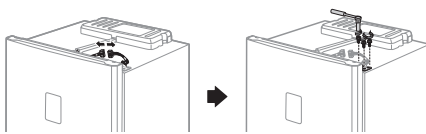
Жоғарғы қақпақты ашқан кезде электр сымдарын зақымдап алмаңыз.

2. Жоғарғы қақпақты ашыңыз. Жоғарғы қақпағындағы сымдарды ажыратыңыз.



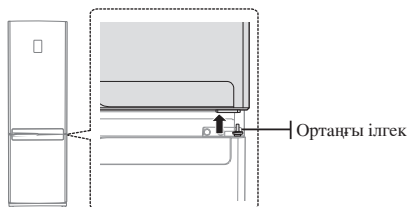
**НАЗАР АУДАРЫНЫ!** Электр сымдарымен жұмыс істемес бұрын тоңазытқыштың розеткадан сүрүлғандығына көз жеткізіңіз.

3. Сымдарды ажыратып, тоңазытқыштың үстінгі бөлігінде орналасқан үш бұраманы алып тастаңыз.



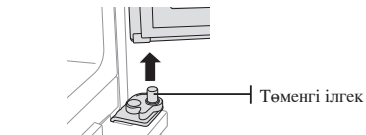
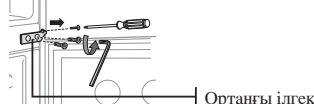
**АБАЙЛАНЫС!** Тоңазытқыш есігінің мықтап жабылғандығына көз жеткізіңіз.

4. Есікті сәл көтеріңкіреп, оны ортадағы ілгектен шешіп алыңыз.



**АБАЙЛАНЫС!** Тоңазытқыштың есігі ауыр, оны шешкен кезде жарақаттанып қалмаңыз.

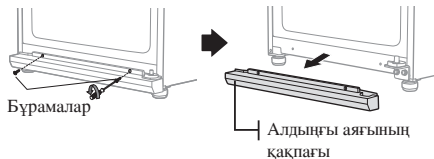
5. Оң жағындағы екі бұрама мен бұрандаманы бұрап, органғы ілгегін шешіп алыңыз.  
Мұздату камерасының есігін тұра жоғарыға сәл көтеріңкіреп, төменгі ілгектен шешіп алыңыз.



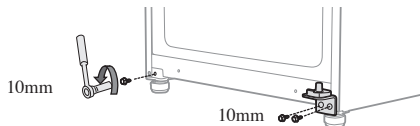
**АБАЙЛАНЫС!** Мұздату камерасының есігі ауыр, оны шешкен кезде жарақаттанып қалмаңыз.

## ТОҢАЗЫТҚЫШ ЕСІКТЕРИН ОРНАТУ (ЖАЛҒАСЫ)

6. Екі бұраманы алып тастап, алдыңғы аяғының қақпағын шешіңіз.



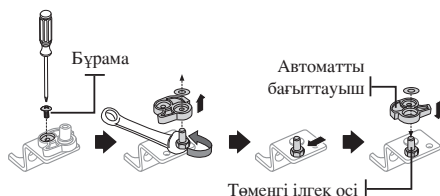
7. Астыңғы ілгекті ұстап тұратын екі бұрандама мен шешіп алынған төменгі ілтек бекітілетін алдыңғы аяғының жаңындағы, сол жағындағы бұрандаманы бұрап алыңыз.



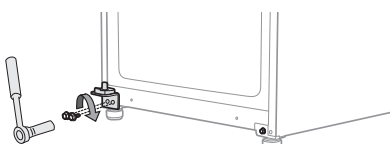
Демонтаждау және құрастыру кезінде ынғайлды болу үшін төменгі ілгекті шешіп аларда алдыңғы аяқтарын солған сағат тілі бойынша бұрап қойыңыз.

8. Төменгі ілгектегі осытің қалпын өзгертуіз.

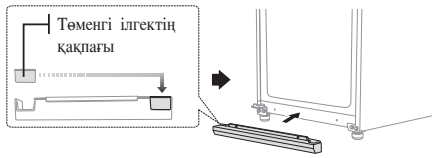
Автоматты бағыттаушын бұрама мен төменгі ілгектегі осыті 11 миллиметрлік сомын кілттің көмегімен алып тастаңыз. Төменгі ілгектің осін сол жағына бекітіп, автоматты бағыттаушын қарама-касы жаққа орнатыңыз.



9. Төменгі ілгекті 8-сатыда алып тасталынған бұрандама орналасқан жерге, тоңазытқыштың төмендегі сол жағына бекітіңіз. Келешекте пайдалау үшін бұрандаманы тоңазытқыштың төменгі оң жағындағы тесікке қайта бұрап салыңыз.



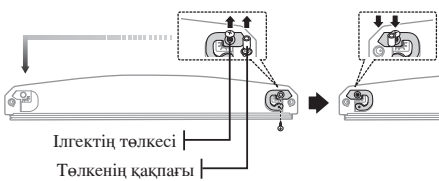
10. Төменгі ілгектің қақпағын басқа жағына орнатып, алдыңғы аяғының қақпағын тоңазытқыштың төменгі бөлігіне бекітіңіз.



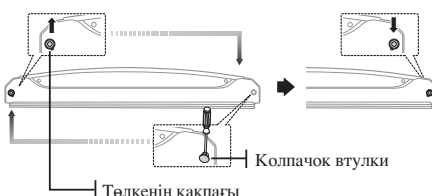
11. Ортаңғы ілгек қақпағын, бұрама мен бұраманың қақпағын сол жақтан оң жаққа аудыстырыңыз.



12. Мұздату камерасының төменгі оң жақтағы есігіндегі бұраманы алып тастаңыз. Есіктің шектегіштері мен төлкені оң жағынан сол жағына аудыстырыңыз.

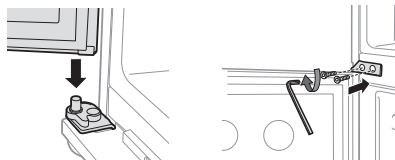


13. Ілгектің төлкесі мен төлкениң қақпағын тоңазытқыш есігінің жоғарғы бөлігіне аудыстырыңыз.



## **ТОҢАЗЫТҚЫШ ЕСІКТЕРІН ОРНАТУ (ЖАЛҒАСЫ)**

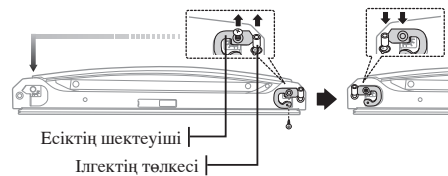
14. Мұздату камерасының есігін абайлап орнына орнатыңыз. Органғы ілгекті сол жағынан екі бүрәндамамен бекітіңіз.



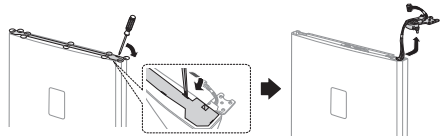
Мұздату камерасының есігін орнатқаннан кейін бір бүрәндама артық болып қалады.

Бұл тоңазытқыштың жұмысына ешқандай асерін тигізбейді.

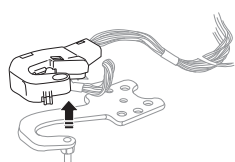
15. Мұздату камерасы есігінің төменгі оң жағындағы бұраманы алып тастаңыз. Есіктің шектеуіші мен ілгектің төлкесін оң жағынан сол жағына ауыстырыңыз.



16. Тоңазытқыш есігінің жоғарғы бөлігіндегі сымдар қақпағын жалпақ бұрауыштың көмегімен шешіп алыңыз және тоңазытқыш есігінің оң жағында орналасқан жоғарғы ілгек пен сымдарды алып тастаңыз.

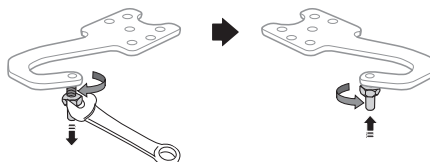


17. Оң жақтағы жоғарғы ілгектен қақпақты ажыратып, ондағы сымдарды алып тастаңыз.

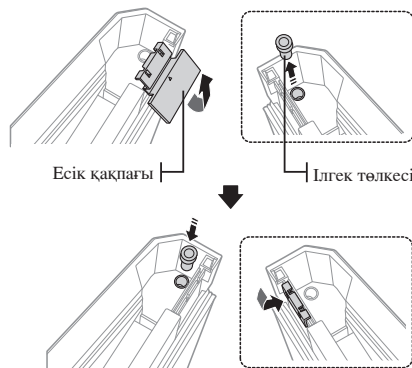


**16\_ Орнату және теңшеу**

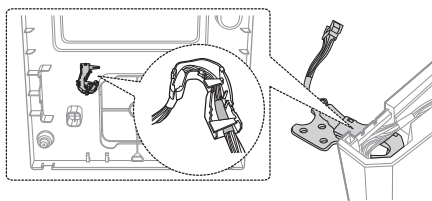
18. 11-миллиметрлік сомын кілттің көмегімен жоғарғы ілгектің осін ажыратыңыз. Жоғарғы ілгекті ауыстырып, жоғарғы ілгек осінің орнына орнатыңыз.



19. Есіктің жоғарғы жағындағы есік қақпақтары мен ілгек төлкесінің орындарын ауыстырыңыз.



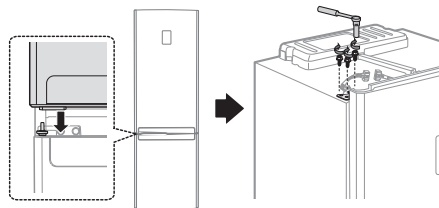
20. Жоғарғы ілгекті 19-сатыда көрсетілген кері тәртіппен демонтажданыз. (Жоғарғы қақпақтары сол жақ жоғарғы ілгектің қақпағын пайдалаңыңыз). Жиынтықтары ілгекті тоңазытқыш есігінің сол жағынан бекітіңіз.



Сымдардағы қызыл үлдір сол жақ жоғарыдағы ілгек қақпағының табанында орналасқандығына көз жеткізіңіз.

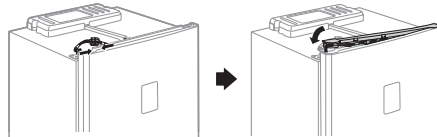
## ТОҢАЗЫТҚЫШ ЕСІКТЕРІН ОРНАТУ (ЖАЛҒАСЫ)

21. Тоңазытқыштың есігін абайлап орнына салыңыз. Содан кейін жоғарғы ілгекті бекіту үшін үш бүрәндаманы бұраңыз.

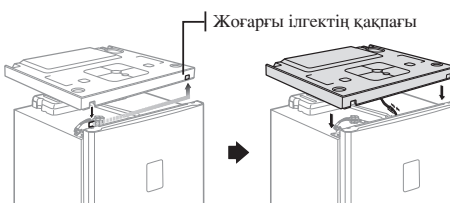


- Тоңазытқыштың есігін орнына қоймас бұрын В типтес есіктің тұтқасын орнатыңыз (18-бетті қараныз).
- А типтес есік тұтқасын пайдаланған кезде есіктің тұтқасын есікті орнатқаннан кейінғана салу қажет.

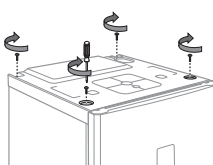
22. Сымдарды жалғастыра қосып, тоңазытқыш есігінің жоғарғы бөлігіндегі сымдардың қақпағын бекітіңіз.



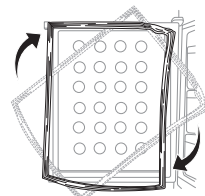
23. Жоғарғы ілгектің қақпағының қалпын өзгертіңіз. Сымдарды жоғарғы қақпактың астына жалғап, оны бастанқы қалпына орнатыңыз.



24. Төрт бүрәманы орнына бұрап салыңыз.



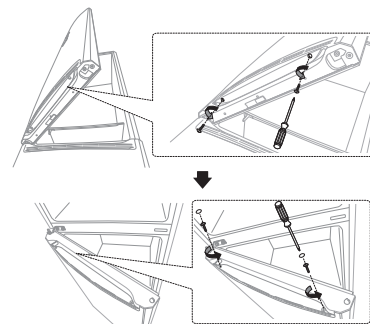
25. Тоңазытқыш пен мұздату камерасының тығыздандыратын ажыратып, 180°-қа бұрып, орнына келтіріңіз.



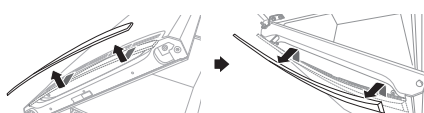
Есікті орнатып болғаннан кейін, тоңазытқыш пен мұздату камера тығыздандыратының есікке берік жабысып тұргандағына көз жеткізіңіз. Олай болмаған жағдайда шу деңгейі қатты шығып немесе конденсат түзілуі мүмкін, бұл тоңазытқыштың жұмысына көрін тиғізеді.

## ЕСІКТИҢ ТҰТҚАСЫН ОРНАТУ (А ТИПІ)

1. Тоңазытқыштың есігінің төменгі жағындағы екі бүрәманы алып тастаңыз, жауып тұратын екі тақтапшаны шешіп, мұздату камерасының есігіндегі екі бүрәманы алып тастаңыз.

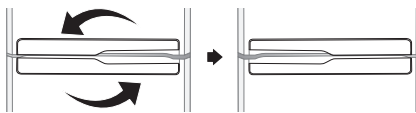


2. Тоңазытқыштың тұтқасын сәлғана түсіріп, өзінізге қарай тартып шешіп алыңыз. Мұздату камерасының тұтқасын сәл көтеріңкіреп, өзінізге қарай тартып шешіп алыңыз.

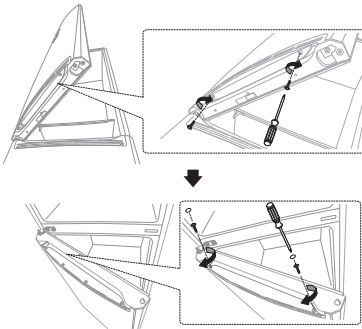


АБАЙЛАҢЫЗ  
Есіктің тұтқасын абайлап алышыз. Есік тұтқасының ішіндегі ілгіштер тез сыйғыш келеді.

3. Тоңазытқыш пен мұздату камерасы тұтқасының екі жағын аударып, құрастырыңыз.

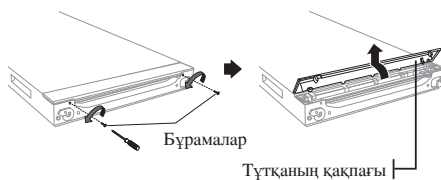


4. Тоңазытқыш есігінің астын екі бұрамамен бекітіңіз де, мұздату камерасына екі бұраманы бұрап, жауып тұратын тақтайшаны орнатыңыз.



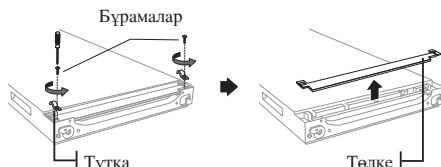
## ЕСІКТИҢ ТҰТҚАСЫН ОРНАТУ (В ТИПІ)

1. Тоңазытқыш есігінің астындағы екі бұраманы алып тастап, тұтқаның қақпағын тартыңыз.



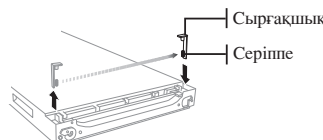
**НАЗАР АЛДАРЫНЫЗ!** Тұтқаның қақпағын абылап алышыз. Қақпақтың ішіндегі ілгіштер тез сыйныш келеді.

2. Тұтқа төлкесіндегі екі бұраманы алып тастаңыз. Тұтқаның төлкелерін алыш тастап, жылдам қол жететін тұтқаны бөлшектеп алышыз.

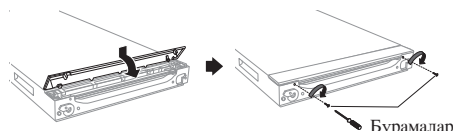


18\_ Орнату және теңшеу

3. Тұтқа сырғақшығы мен серіппенің қалпын сол жағынан оң жағына қарай өзгертиңіз. Сондай-ақ тұтқа сырғақшығының қалпағын оң жағынан сол жағына қарай өзгертиңіз.



4. 1 және 2-сатыларды кері тәртіппен орындаңыз, есіктің тұтқасын жинаңыз.



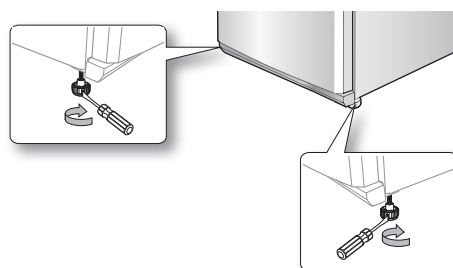
Бұл әрекетті «Тоңазытқыштың есіктерін орнату» атты 23-сатыны орындаңас бұрын жасау қажет.

## ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ТУЗУЛЕУ

Құрылғының алдыңғы бөлігі артқы бөлігіне қарағанда айтарлықтай жоғары тұрса, есікті ашып жабу оңайырақ болады.

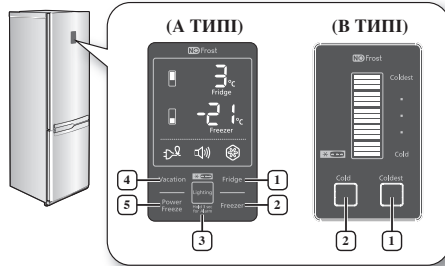
Бийкітің жоғарылату үшін реттеуіш аяқтарын сағат тілі бойынша, керісінше төмендету үшін сағат тілінен қарама-карсы етіп бұраңыз.

- 1-жағдай Құрылғы сол жаққа қарай қисайып тұр.
- Сол жақ реттегіш аяқтарын құрылғы түзүлгенгеше көрсеткіш бағытымен бұраңыз.
- 2-жағдай Құрылғы оң жаққа қарай қисайып тұр.
- Оң жақ реттегіш аяқтарын құрылғы түзүлгенгеше көрсеткіш бағытымен бұраңыз.



# Тоңазытқышпен жұмыс істеу

## БАСҚАРУ ПАНЕЛІМЕН ТАҢЫСУ

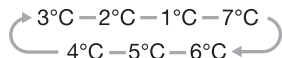


Тұймешелерді әрбір рет басқан сайын қысқа дыбыстық дәбыл беріледі.

## БАСҚАРУ ПАНЕЛІН ҚОЛДАНУ (А ТИПІ)

### ① Тоңазытқыш

1°C-тан 7°C-қа дейінгі диапазондағы тоңазытқышқа қажетті температуралы белгілеу үшін Тоңазытқыш түймешесін басыңыз. Өздігінше 3°C температура белгіленген. Тоңазытқыш түймешесін әрбір рет басқан сайын температура өзгеріп, индикатор қажетті температуралы көрсетеді.



Температуралы белгілекеннен кейін бес секунд бойы көрініп тұрады, содан кейін индикатор тоңазытқыштың ағымдағы температурасын көрсетіп тұрады.

### ② Мұздату камерасы

-14°C-тан -25°C-қа дейінгі диапазондағы мұздату камерасының қажетті температурасын белгілеу үшін Мұздату камерасы түймешесін басыңыз. Өздігінше -20°C температура белгіленген. Мұздату камерасы түймешесін әрбір рет басқан сайын температура өзгеріп, индикатор қажетті температуралы көрсетеді.



-20°C - -21°C - -22°C - -23°C - -24°C - -25°C  
-19°C - -18°C - -17°C - -16°C - -15°C - -14°C

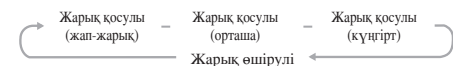
Температуралы белгілекеннен кейін бес секунд бойы көрініп тұрады, содан кейін индикатор мұздату камерасының ағымдағы температурасын көрсетеді.

Камералардың біреуіндегі температура аяқ астынан көтерілгенде тоңазытқыш немесе мұздату камерасының температура индикаторы жыптылықтайты, оның себебі – азыктүліктерді ыстық құйнде салу немесе есігін жиі ашу болуы мүмкін. Тоңазытқыш немесе мұздату камерасының ішіндегі температура бірқалыптандында, температура индикаторы жыптылықтаудың қояды. Егер температуралың индикаторы бірнеше сағат бойы жыптылықтаудың қоймаса, қызмет көрсету орталығына жүгініз.

### ③ Жарық (дыбыстық хабарламаны қосу үшін 3 секунд бойы басып тұрыңыз)



Тоңазытқыш есігінің астындағы жарық қызметін іске қосу үшін Жарық түймешесін басыңыз. Қызметтің бұл түрі ешірілмейнше жарық қосулы тұрады. Жарықтың жарықтылығын реттеу қызметі кейір үлгілerde болмауы мүмкін). Жарықты өшіру үшін Жарық түймешесін үш секундтан астам басып тұрыңыз.



Дыбыстық хабарлама қызметін іске қосу үшін Жарық түймешесін үш секундтан астам басып тұрыңыз. Дыбыстық хабарлама индикаторы жанады. Тоңазытқыштың есігі екі минуттан астам ашық тұрса, дыбыстық хабарлама беріледі. Дыбыстық хабарлама қызметін өшіру үшін Жарық түймешесін үш секундтан астам басып тұрыңыз.

- Жарық қосулы: жарық үнемі жанып тұрады.
- Жарық өшірулі: тоңазытқыш есігі жабық тұрып, мұздату камерасының есігі ашылса, жарық жанады.

#### ④ Демалыс режимі

Демалыс режимін іске үшін

Демалыс режимі түймешесін басыңыз.

Демалыс режимінің индикаторы

жанады, сіз ұзақ уақыт бойы үйде болмagan кезде (демалыс, іссапар және т.б.) қуатты үнемдеу үшін тоңазытқышта 15°C температура белгіленеді. Демалыс режимі қосулы түрғанда мұздату камерасы жұмыс істеп тұрады.



- Температура демалыс режимі қосылып түрған кезде белгіленсе, демалыс режимі автоматты түрде өшіріледі.
- Демалыс режимін қосқан кезде тоңазытқыштағы барлық азық-тұліктіктерді шығару қажет.



#### ⑤ Қатты мұздату

Қатты мұздату қызметін іске қосу

үшін Қатты мұздату түймешесін басыңыз. Қатты мұздату индикаторы

жанып, тоңазытқыш ішіндегі

азық-тұліктірді мұздату барысын жылдамдатады.

Қатты мұздату қызметі 72 сағат бойы іске қосылып тұрады, ал мұздату камерасының индикаторы -25°C температуралық көрсетіп тұрады.

Қатты мұздату қызметі автоматты түрде өшіріледі.

Қатты мұздату қызметі аяқталғаннан кейін

индикатор өshedі, ал мұздату камерасындағы бұрынғы температура қалпына келеді.

Бұл қызметті пайдаланған кезде қуатты тұтыну арта түседі. Жылдам мұздату қызметін өшіру үшін Қатты мұздату түймешесін тагы бір рет басыңыз.



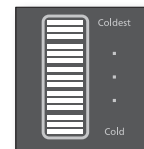
- Егер сіз таяу уақытта азық-тұліктік көп мөлшерін мұздату керектігін білсекіз, қатты мұздату қызметін бір тәулік бұрын қосып қойыңыз.



### БАСҚАРУ ПАНЕЛІН ҚОЛДАНУ (В ТИП)

#### ① Өте сұық

Тоңазытқыштағы температураны төмендету үшін Өте сұық түймешесін бір немесе бірнеше рет басыңыз. Индикатордағы температура сұықтан өте сұыққа өзгереді. Өздігінше орташа температура белгіленген.



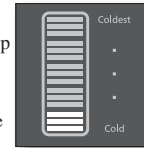
Жарықтың барлығы жанып түрған кезде өте сұық температура таңдалады.

#### ② Сұық

Тоңазытқыштағы температураны арттыру үшін Сұық түймешесін бір немесе бірнеше рет басыңыз.

Индикатордағы температура өте сұықтан сұыққа өзгереді. Өздігінше орташа температура белгіленген.

Бірғана шам жаңғанда, сұық температура таңдалады.



- Бес температуралық режим бар, олардың әркайсының бір шам тиесілі.
- Мұздату камерасындағы температура тоңазытқыштың температурасына сәйкес автоматты түрде реттеледі (төменде көрсетілген).

Сұық

• Өте сұық  
-14°C (7°C) -17°C (5°C) -20°C (3°C) -22°C (2°C) -25°C (1°C)

Мұздату камерасының (тоңазытқыштың) температурасы

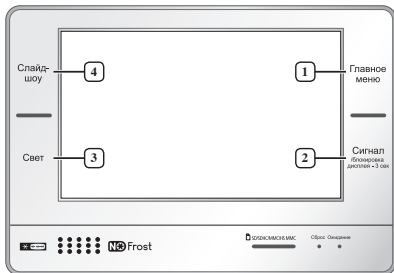
• Азық-тұліктік көп мөлшерін мұздату үшін ең кемінде бір тәулік бұрын тоңазытқыштың өте сұық температурасын белгілеп қойыңыз.

• Камералардың біреуіндегі температура аяқ астынан көтерілгенде температура индикаторы жыптылықтайты, бул азық-тұліктірді ыстық күйінде салудан немесе есікті жи ашқаннан болуы мүмкін.

Тоңазытқыш немесе мұздату камерасындағы температура бірқалыптанғанда температура индикаторы жыптылықтауын қояды.

Егер температура индикаторы бірнеше сағат бойы жыптылықтауын қоймаса, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

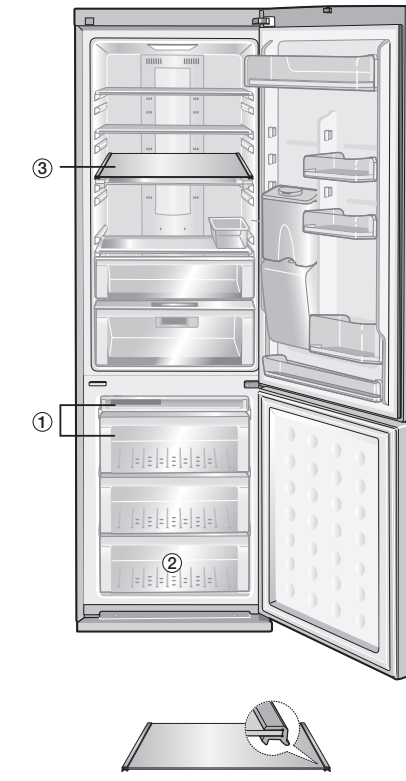
## БАСҚАРУ ПАНЕЛІМЕН ТАНЫСУ (С ТИПІ)



<b>① НЕГІЗГІ КӨРСЕТКІ</b>	Тоңазытқыштың негізгі қызметтері орналасқан негізгі экранға шыға аласыз.
<b>② ДАБЫЛ</b>	Егер тоңазытқыштың есігі екі минуттан артық ашық тұрса, дыбыстық хабарлама беріледі. Хабарламаны өшіру үшін Дыбыстық хабарлама түймешесіне тағы бір рет саусағызызды тигізіңіз. Балалардан қорғауды қосу/өшіру үшін осы түймешені үш секунд бойы басып тұрыңыз.
<b>③ ЖАРЫҚ</b>	Тоңазытқыш есігінің астындағы шамды қосуға немесе өшіруге болады.
<b>④ СЛАЙД-ШОУ</b>	Бұл қызметтің көмегімен фотоальбомда сақталған суреттерді көргө алады.



- Басқару панелін қолдану туралы қосымша ақпарат алу үшін (С типі) осы нұсқаулыққа тіркелген СК-экраның көмегімен басқару жөніндегі нұсқаулықты қараңыз.
- Егер сіз таяу уақытта азық-түліктің көп мөлшерін мұздату керектігін білсеңіз, қатты мұздату қызметтің бір тәулік бүрын қосып койыңыз.



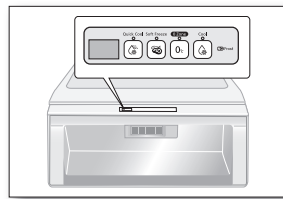
Мұздатқыштың қосымша сөрекі (опция)



- Кейбір мұмкіндіктер (мысалы, сұға арналған ыдыс, Cool Select Zone қызметі, салқыннату аймағы және фотосинтездің балғындық қызметі) кейбір ұлтілерде ерекшеленуі немесе болмауы мүмкін.
- Мұздатқыштың ішіндегі орынды көніту үшін тартпаларды ① алып қоюға болады. Егер Мұздатқыштың қосымша сересі (опция) ③ бар болса, астынғы тартпадан ② басқа тартпалардың барлығын алып қоюға болады. Бұл температуралық және механикалық сипаттамаларға асер етпейді.
- Мұздату камерасы мен тоңазытқыштың көрсетілген көлемі атап өтілімдерді қоспай есептелген.

## COOL SELECT ZONE™ ПАЙДАЛАНУ

Қалыпты температурада азық-тұлғалардың дәмін сақтай отырып, мысалы, ірімшік, ет, құс еті, балық және т.б. тәрізді азық-тұлғаларды сақтауға мүмкіндік береді.



### Жылдам салқындану

- Азық-тұлғалердің жылдам салқындану үшін оларды Cool Select Zone-ға салыңыз да, Жылдам салқындану түмешесін басыңыз.
- Cool Select Zone азық-тұлғалардың 60 минут ішінде салқынданады.
- Жылдам салқындану режимі жұмысын аяқтағаннан кейін Cool Select Zone жәшігі автоматты түрде қалыпты салқындану режимін белгілеіді.

### Жеңіл мұздату

- Жеңіл мұздату режимін таңдаған кезде Cool Select Zone температурасы -5°C болып белгіленеді.

### Аймағы 0°

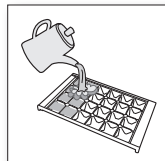
- «0°C аймағы» режимін таңдаған кезде Cool Select Zone температурасы 0°C болып белгіленеді.

### Салқындану

- Салқындану режимін таңдаған кезде Cool Select Zone температурасы 3°C болып белгіленеді.

## МҰЗ ДАЙЫНДАУ

1. Науға 80% су құйыңыз.
2. Оны мұздату белгігінң жоғарыдағы жылжымалы жәшігіне салыңыз.
3. Су мұзға айналғанша күте тұрыңыз.
4. Мұз шақпақтарын алу үшін науаны сәлғана еңкейтіңіз.



### Катыру уақыты

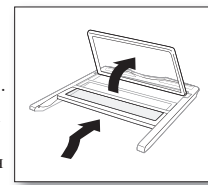
Катты мұздату қызметтің іске қосып, мұз шақпақтарын катыру үшін бір-екі сағат күте тұрыңыз.

- Жарылу қаупі**
- осторожно!**
- Тоңазытқыштың ең сұық бөлігі артқы панелі болып табылады. Онда тез бұзылатын азық-тұлғаларды сақтауға болады.
  - Мұздату камерасында сусыны бар шыны бөтегелерді сақтауға болмайды. Ішіндеңісі қатқан кезде шыны жарылуы мүмкін.

## ЖЫЛЖЫМАЛЫ СӨРЕНІ ПАЙДАЛАНУ

Бұл сөрені толығымен жинап тастауға болады, бұл оған көлемді азық-тұлғалардың қиналмай салуға мүмкіндік береді.

1. Сөрені көтерініңде итеріп жабыңыз.
2. Жиналған сөрені артқы қабыргаға қараңыз.
3. Орнынан қозғалған сөрені пайдалану үшін осы әрекеттерді кері тәртіппен орындаңыз.



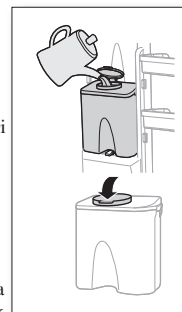
**Сөре тоңазытқыштан құлап кетуі мүмкін, сондықтан оны пайдаланған және тазалаған кезде абай болыңыз.**

## СУҒА АРНАЛҒАН ДИСПЕНСЕРДІ ПАЙДАЛАНУ

### Су толтырыу

Суды тоңазытқыштың ішінде орналасқан суға арналған ыдысты алмай-ақ құюға болады.

1. Домалақ қақпақты ашып, ыдыска ауызын құйыңыз.
- Суға арналған ыдыска суды бетпе-бет құймаңыз (4.2 литрден асyrмайыз). Олай болмagan жағдайда есікті ашып-жапқан кезде су төгіліп кетуі мүмкін.
2. Домалақ қақпақты сырт етіп орнына тусетіндей етіп жабыңыз.



**Ыдыска судан басқа ешқандай сыйықтық құймаңыз.**

## Диспенсерден су алу

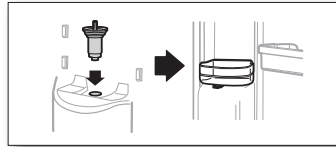
- Стақанды суагардың астына қойыңыз.
- Онымен диспенсердің інтиреңін сөл ғана басыңыз.

- АБАЙЛАНЫЗ:**
- Суды төгіл алмас үшін стақанды диспенсерге қарай түзүлеп қойыңыз.
  - Кейір үлгілерде суға арналған диспенсер болмауы мүмкін.



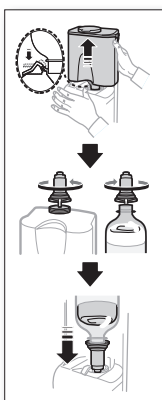
- Суға арналған ыдыстың орнына шағын қоршау жасап, сусыны бар бөтелкелерді сақтаңыз.

• Мөлшері 1,5 л екі бөтелкелені сыйдыруға болады.



## Қарапайым бөтелкелерді орнату

- Бекітілген інтиреңті басыңыз да, суға арналған ыдысты көтеріңкіреп шығарып алыңыз.
- Диспенсердің кранын суға арналған ыдыстан алыңыз.
- Диспенсердің кранын минералды суы бар қарапайым бөтелкелеге орнатыңыз да, кранды бекіту үшін сағат тілі бойынша бұрыңыз.
- Краны бар бөтелкелені диспенсерге арналған тесікке орнатыңыз.



- АБАЙЛАНЫЗ:**
- Минералды суы немесе басқа да сусындары бар қарапайым бөтелкелеге аяда кірі кеткен жағдайда сылдыrlаган дыбыстар естіліу мүмкін.
  - Минералды суы немесе басқа да сусындары бар кейір бөтелкелер көлемі жағынан кранға сәйкес келмеуі мүмкін.
  - Інтиреңті басқан кезде су ақырын құйылса, інтиреңті тағы бір рет басыңыз.
  - Кока-кола немесе содалы су тәрізді газдалған сусындарды пайдаланбайыз. Интиреңті басқан кезде сусыны бар бөтелкениң жоғарғы бөлігіндегі жиналған газ қысымының есерінен сусын төгілін кетуі мүмкін.
  - Гигиенилік мақсатта құрамында қантты көп сусындарды (шынындар, алкогольсіз сусындар) пайдалану ұсынылмайды.
  - Құрамында қатты бөлшектері болмаса, бөтелкедегі минералды суды немесе қайнаган сукубырының суын пайдалануға болады.

## Егер суға арналған диспенсер пайдаланылмайтын болса, төмендегі әрекеттерді орындаңыз

- Диспенсер кранын диспенсерге арналған тесікке мықтап орнатыңыз.
- Егер диспенсердің краны ұзақ уақыт бойы орнынан алынып тұрса, суық ауаның шығуы себебінен тоңазытқыштың жұмысы бұзылуы мүмкін.

## ФОТОСИНТЕЗ – БАЛҒЫНДЫҚТЫ САҚТАУ ҚҰРАЛЫ (ҚОСЫМША)

### Жарық диодты жарықтандырудың ерекшеліктері

Жарық болмаған кезде ғана есімдіктер тынысы алады. Дегенмен, жарық түсken кезде фотосинтез үдерісі тыныс алу үдерісімен қатар жүргі мүмкін. Қекөністерді жарығы жоқ тоңазытқышта сактасынз, олар тыныс алуның жаһастырыады, бірақ тез бұзылып, коректік қасиеттерін жоғалтады. Егер қекөністерді немесе жеміс-жидектерді Fresh Safe жәшігіне салсаныз, бұл фотосинтез бен тыныс алу үдерістерінің бір уақытта жүзеге асырылу есебінен балындықтың ұзағырақ сақталуына эсер етеді.

**АБАЙЛАНЫЗ:**

Жарық диодты шамға ұзақ уақыт бойы көз алмай қарап отырманыз.  
Бұл көрү қабілеттінің төмендедуіне экеп соғуы мүмкін.

### Жарық диодты шамды пайдалану

- Жарық диодты шам Fresh Safe жәшігінің артқы қабыргасында орналаскан. Жарық диодты жарықтандыру кекөніс пен жеміс-жидектің ұзағырақ сақталуына мүмкіндік береді.
- Анағұрлым жақсы нәтиже алу үшін кекөніс пен жеміс-жидектерді мөлдір полиэтилен пакеттерде немесе қаптамасыз сақтаңыз.  
Егер қекөністер мен жеміс-жидектерді мөлдір емес ыдысқа, қорапқа немесе пакетке салсаныз, шамның есері соншалықты тиімді болмайды.



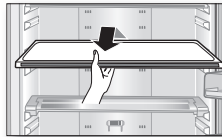
- Тоңазытқыштың есігі ашық түрганда жарық диодты шам үнемі қосулы түрдеда, есік жабық түрганда шам жүйелі түрде өшіп-жанып түрдеде.

 Егер қысқы уақытта тоңазытқыш камерасының температурасын 1°C дәп белгілесеңіз, ұзақ уақыт бойы сақталған көкөніс пен жеміс-жидек үсіп кетуі мүмкін.

## ІШКІ БӨЛІКТЕРІН АЛУ

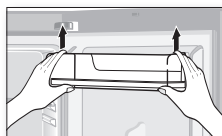
### Сөрелер

Сөрелерді екі қолыңызбен абалап көтеріңкіреп, өзінізге қарай тартыңыз.  
(Шыны сөре/жиналмалы сөре)



### Есік қоршауы

Есік қоршауын алу үшін оларды екі қолыңызбен мықтап ұстап көтеріңкірепіз.



### Сұға арналған ыдыс

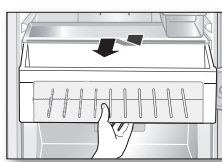
Сұға арналған ыдысты алу үшін оны екі қолыңызбен мықтап ұстап, өзінізге қарай көтеріңкірепіз.

 Кейбір үлгілерде сұға арналған ыдыс болмауы мүмкін.



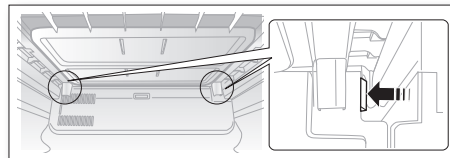
### Жылжымалы жәшіктер

Жәшіктерді шығару үшін оларды толығымен қозғалтып көтеріңкірепіз.  
(жылжымалы Fresh Safe жәшігі, Cool Select Zone жәшігі, салқыннату бөлігінің жәшігі, қатыруға арналған жәшіктер).



### Cooler Zone аймағы

Cooler Zone аймағы қақпағының артқы сол жағында және артқы оң жағында орналасқан шыбып түрган жерді басып құльпыты ашыңыз.  
Өзінізге қарай тартып қақпақты алыңыз.



 Электр энергиясын тұтынууды оңтайлы ету үшін сөрелерді, жәшіктерді және себеттерді 21 беттегі суретте көрсетілгендей бастапқы орындарында қалдырыңыз.

## ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ТАЗАЛАУ

 НАЗАР АУДАРЫНЫ!

Бензол, сүйильтқыш немесе Clorox, хлоридті пайдаланып тазаламаңыз.  
Себебі бұндай заттар құрылғының беткі қаптамасын бұлдыруі және өрт шығаруы мүмкін.

 АБАЙЛАҢЫЗ

Желіге қосылып түрган тоңазытқышқа су шашпаңы – бұл электр тогымен зақыдануға экеп соғуы мүмкін.  
Тазалау кезінде бензол еріткішин немесе автомобильдің жуу құралын пайдаланбаңыз – бұл өрттің шығуына экеп соғуы мүмкін.

## ЖАРЫҚ ДИОДДЫ ШАМДЫ АУЫСТЫРУ

Егер ішкі немесе сыртқы жарық диодты шам істен шықса, шамның қақпағы мен жарық диодты шамды өздігінізше ашпаңыз.

 Қызмет көрсету орталығының көмегіне жүгініңіз.

# Ақаулықтарды жою

АҚАУЛЫҚ	ШЕШІМ
<b>Құрылғы мұлдем жұмыс істемейді немесе температурасы тым жоғары.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Қуат алу шнуры айырының дұрыс қосылғандығын тексеріңіз.</li> <li>• Алдыңғы панельдегі температуралың дұрыс белгіленгендейтін тексеріңіз.</li> <li>• Құрылғының үн сәулесі тікелей түстеп жерде немесе жылу көзінің жаңында орналаспагандығын тексеріңіз.</li> <li>• Құрылғының қабыргаға тым тақап қойылмағандығын тексеріңіз.</li> </ul>
<b>Тоңазытқыштағы азық-тұліктер үсіп кетеді.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Панельдегі температуралың тым төмен еместігін алдыңғы тексеріңіз.</li> <li>• Бөлмегедегі температуралың тым төмен еместігін тексеріңіз.</li> </ul>
<b>Іске қосылып тұрған кезде біртұрлі дыбыстар шығады.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Құрылғының мықты әрі түзу жерге орнатылғандығына көз жеткізіңіз.</li> <li>• Құрылғының қабыргаға тым тақап қойылмағандығын тексеріңіз.</li> <li>• Құрылғының артына немесе оның астына бөгде заттардың түсіп кетпегендігін тексеріңіз.</li> <li>• Компрессордың асерінен шу шығып тұрма, тексеріңіз.</li> <li>• Құрылғының әртүрлі бөліктері тарылған немесе кеңейген жағдайда тықылдаған дыбыстар шығады.</li> </ul>
<b>Құрылғының алдыңғы бұрыштары мен қанталдары жылы және ол жерлерде су тамшылары жинала бастайды.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Конденсатты болдырмас үшін құрылғының алдыңғы бұрыштарында жылу ұстағыш тұтқітер орнатылған. Сыртқы температура жоғары болған жағдайда олар әрдайым тиімді бола бермейді. Соған қарамастан, мұнда тұрған ештеңе жоқ.</li> <li>• Аудағы ылғал салқын жермен әрекеттескенде конденсат пайда болады.</li> </ul>
<b>Құрылғыдан сұйықтықтың сывылғалған дыбыстары естіледі.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Бұл құрылғының ішкі бөлігін салқындағын жатқан хладагент.</li> </ul>
<b>Құрылғының ішінен жағымсыз ііс шығады.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Тоңазытқышта бұзылған тағамдардың жоқтығын тексеріңіз.</li> <li>• Балық тарізді іісі ерекше шығатын тағамдардың мықтап оралғандығын тексеріңіз.</li> <li>• Тоңазытқышты бұзылған тағамдардан үнемі тазартып отырыңыз.</li> </ul>
<b>Құрылғының қабырғаларында қыраулы қақ пайда болды.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сакталынған азық-тұліктер желдеткіш тесіктерін жауып қалмағандығын тексеріңіз.</li> <li>• Тағамдарды құрылғының желдеткішіне кедергі келтірмейтіндегі етіп орналастырыңыз.</li> <li>• Есіктің мықтап жабылғандығын тексеріңіз.</li> </ul>
<b>Құрылғының ішкі қабырғасында және онда сақталып тұрған көкөністерде конденсат пайда болады.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Бұл, егер құрылғыда құрамында сұйықтығы көп азық-тұліктер тиісті түрде қанталмай салынса немесе есік тым ұзақ ашық түрған жағдайда болады.</li> <li>• Азық-тұліктерді қантамасымен немесе герметикалық ыдыспен сақтаңыз.</li> </ul>

## **Қоршаған орта температурасына шектеу**

Бұл тоқаулықтың/мұздату камерасы зауыттық кестесінде көрсетілген оның температуралық класына сәйкес келетін қоршаған орта температурасында жұмыс істеге арналған.

Класы	Белгі	Қоршаған орта температурасы (°C)
Кеңейтілген қалыпты	SN	10-дан 32-ге дейін нөлден жоғары
Қалыпты	N	16-дан 32-ге дейін нөлден жоғары
Субтропикалық	ST	16-дан 38-ге дейін нөлден жоғары
Тропикалық	T	16-дан 43-ке дейін нөлден жоғары

 Тоқаулықтың ішкі температурасына тоқаулықтың/мұздату камерасының орналасқан жері, қоршаған орта температурасы және тоқаулықтың есігін ашу жайлігі сияқты факторлар әсер етуі мүмкін. Бұл факторлардың әсерінің орын толтыру үшін қажетті температураны белгілеп қойыңыз.

### **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 аякталғаннан кейін басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамау керек дегендегі білдіреді. Қалдық дұрыс тасталмаған жағдайда қоршаған орта немесе адамдардың денсаулығына келетін зиянның алдын алуға және материалдық ресурстардың кайтадан қажетке жаратуға өз үлесінізді қосу үшін бұндай заттарды басқа қоқыс түрлерінен белектеп, қалдық өнімдерді қайта өндеуден өткізетін жерге апарып тапсырыңыз.

Тұрмыстық құрылғыны қолданушылар, осы заттарды қоршаған ортаға залалсyz түрде қайта өндеуден өткізу үшін осы құрылғыны қайда апарып тапсыру, қалай тапсыру туралы ежей-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.

050000, 31 Nauryzbay Batyr Str., Almaty, Republic of Kazakhstan

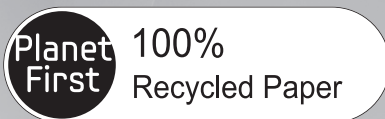
Tel : 8-10-800-500-55-500(GSM : 7799)

[www.samsung.com](http://www.samsung.com)

Fax : +7-727 321-13-12



# Sovutgich foydalanuvchi qo'llanmasi



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

O'zbekcha

## ajoyib imkoniyatlar

Samsung kompaniyasi sovutgichini xarid qilganingiz uchun rahmat.  
Texnik xizmat ko'rsatish bo'yicha to'laroq servis xizmatlari paketini olish uchun  
sovutgichingizni quyidagi manzilda ro'yxatdan o'tkazing:  
[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



Avtonom qurilma

# xavfsizlik texnikasi haqida ma'lumot

## XAVFSIZLIK TEXNIKASI HAQIDA MA'LUMOT

- Sovutgichdan foydalanishdan avval ushbu foydalanuvchi qo'llanmasini diqqat bilan o'qib chiqing va kelajakda foydalanish uchun Sovutgich yaqinidagi xavfsiz joyda saqlang.
- Ushbu mashinadan faqat ushbu qo'llanmada bayon qilingan maqsadlardagina foydalaning. Bu Sovutgich jismoniy yoki aqliy qobiliyatlari cheklangan yoki bilimi va tajribasi yetarli bo'limgan shaxslar (jumladan, bolalar) foydalanishi uchun mo'ljallanmagan, ular nazorat ostida bo'lgan yoki xavfsizligi uchun javobgar shaxs ularga ushbu Sovutgichdan foydalanish to'g'risida ko'rsatmalar bergen hollar bundan mustasno.
- Ushbu qo'llanmadagi ogohlantiruvchi xabarlar va xavfsizlik bo'yicha muhim ko'rsatmalar bo'lishi mumkin bo'lgan barcha holatlar va vaziyatlarni qamrab olmaydi. Sovutgichni o'rnatish, unga texnik xizmat ko'rsatish va undan foydalanishda sog'lom fikr bilan ish ko'rishingiz, texnika xavfsizligi qoidalariga amal

qilishingiz va Sovutgichni tegishli qarov bilan ta'minlashingiz kerak.

- Bu yerda bayon qilingan foydalanish bo'yicha ko'rsatmalar turli modellarga taalluqli bo'gani uchun Sovutgichning xususiyatlari ushbu qo'llanmada keltirilgan xususiyatlardan bir oz farq qilishi va barcha ogohlantiruvchi belgilari ham Sovutgichning tegishli bo'lmasligi mumkin. Agar qandaydir savollar yoki muammolar bo'lsa, o'zingizga eng yaqin bo'lgan xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling yoki onlayn rejimida [www.samsung.com](http://www.samsung.com) saytidan yordam va ma'lumotlar oling.

## Muhim xavfsizlik belgilari va ehtiyyot choralar

 <b>OGOHLANTIRISH</b>	Ehtiyyotsizlik bilan muomala qilish yoki ehtiyyot choralariga amal qilmaslik <b>jiddiy jarohat olish yoki o'limga olib kelishi mumkin.</b>
 <b>DIQQAT</b>	Ehtiyyotsizlik bilan muomala qilish yoki ehtiyyot choralariga amal qilmaslik <b>yengil jarohat olish yoki mulk zararlanishiga olib kelishi mumkin.</b>

	Qilib ko'rishga URINMANG.
	Sovutgichni qismlarga AJRATMANG.
	Sovutgich qismlariga TEGMANG.
	Ko'rsatmalarga diqqat bilan amal qiling.
	Elektr manbasiga ulash vilkasini devordagi rozetkadan uzing.
	Elektr toki urishi oldini olish uchun jihoz yerga ulanganiga ishonch hosil qiling.
	Yordam olish uchun xizmat ko'rsatish markaziga qo'ng'iroy qiling.
	Qayd.

Ushbu ogohlantiruvchi belgilar o'zingiz va boshqalarning shikastlanishi oldini olish uchun bu yerga joylashtirilgan. Iltimos, ularga qat'iy amal qiling. Ushbu bo'limga o'qib chiqqandan keyin keyinchalik kerak bo'lishi mumkin bo'lgan ma'lumotlarni qidirish uchun uni ishonchli joyda saqlang.

### CE bildirishnomasi

Ushbu buyum Yevropa Ittifoqining "Past volt yo'rinqomasi" (2006/95/EC), "Elektromagnit mosligi yo'rinqomasi" (2004/108/EC), "RoHS yo'rinqomasi" (2011/65/Yel), 1060/2010-sonli "Komissiyaning

vakolat berilgan nizomi" (Yel) va 643/2009-sonly nizomi (EC) asosida amalga oshirilgan Eko-dizayn yo'rinqomasi (2009/125/EC) talablariga mos ekani aniqlandi. (Faqat Yevropa mamlakatlarda sotiladigan mahsulotlar uchun)



### TASHISH VA JOYLASHTIRISH BO'YICHA MUHIM OGohlantiruvchi BELGILAR

- Jihozni tashish va o'rnatishda sovitish zanjiri birorta ham qismining shikastlanmasligiga ishonch hosil qilish uchun ehtiyoj choralarini ko'rish kerak.
- Quvurlar tizimidan muzlatuvchi vositaning oqib chiqishi yong'in chiqishiga yoki ko'zning shikastlanishiga olib kelishi mumkin. Oqib chiqish aniqlangan hollarda har qanday ochiq olov yoki uchqun chiqish manbalaridan qoching va jihoz bir necha daqiqalardan beri turgan xonani shamollating.
- Muzlatuvchi zanjirda oqib chiqishlar sodir bo'lgan hollarda yonuvchan gaz-havo aralashmasining hosil bo'lishi oldini olish uchun jihoz

joylashtirilishi mumkin bo'lgan xonaning o'lchamlari foydalanilgan muzlatuvchi vosita miqdoriga bog'liq holda aniqlanadi.

- Hech qachon shikastlanish alomatlari ko'rini turgan jihozni ishga tushirmang. Agar shubhangiz bo'lsa, dileringiz bilan maslahatlashing. Sovutgich joylashtiriladigan xonaning o'lchamlari jihoz ichidagi R600a muzlatuvchi vositaning har 8 grammiga 1 m<sup>3</sup> to'g'ri keladigan darajada bo'lishi kerak. Sovutgichingiz ichidagi sovitish moddasi miqdori uning ichidagi pasport yorlig'ida ko'rsatiladi.



### O'R NATISH BO'YICHA MUHIM OGOHLANTIRUVCHI BELGILAR

- Sovutgichni nam yoki unga suv tegishi mumkin bo'lgan joylarga o'rnatmang.
- Elektr qismlaridagi izolyatsiya shikastlanishi elektr toki urishi yoki yong'inga olib kelishi mumkin.
- Ushbu Sovutgichni to'g'ridan-to'g'ri quyish nuri ostiga yoki plita, isitgich yoki boshqa jihozlardan chiquvchi issiqqlik ta'siri ostidagi joylarga joylashtirmang.
- Bitta elektr taqsimlash paneliga bir nechta jihozni ulamang.

Sovutgich doimo ichidagi yorliqda ko'rsatilgan kuchlanishga mos keluvchi kuchlanishga ega bo'lgan alohida rozetkaga ulanishi kerak.

- Bu eng yaxshi ishslash samaradorligini ta'minlaydi hamda uydagi elektr zanjirlarining ortiqcha yuklanishi oldini oladi, ortiqcha yuklanish esa simlarning qizib ketishi tufayli yong'in chiqishiga olib kelishi mumkin.
- Agar devordagi rozetka bo'shab qolgan bo'lsa, unga elektr manbasiga ularash kabeli vilkasini tiqmang.
- Yong'in elektr toki urishi xavfi mavjud.
- Butun uzunligi yoki uchlarida yoriqlar yoki ishqalanishdan hosil bo'lgan shikastlanishlar bo'lgan kabeldan foydalanmang.
- Elektr manbasiga ularash kabelini bukmang yoki uning ustiga og'ir buyumlarni qo'y mang.
- Sovutgich yaqinida aerozollardan foydalanmang.
- Sovutgich yaqinida foydalanilgan aerozollar portlash yoki yong'inga sabab bo'lishi mumkin.



- Sovutgich foydalanishdan avval ushbu qo'llanmaga muvofiq tarzda to'g'ri o'rnatilishi va joylashtirilishi kerak.

- Elektr manbasiga ulash kabeli vilkasini kabel pastga osilib turuvchi to'g'ri holatda ulang.
- Agar vilka yuqori qismi pastga qaragan holda ulansa, kabel qirqilib ketishi va yong'in yoki elektr toki urishiga sabab bo'lishi mumkin.
- Elektr manbasiga ulash kabeli vilkasining Sovutgichning orqa tomoni qisib qolmagani yoki shikastlamaganiga ishonch hosil qiling.
- Ko'chirish vaqtida Sovutgichni ag'darib yuborish yoki elektr manbasiga ulash kabelini shikastlashdan ehtiyoit bo'ling.
- Bu yong'in chiqish xavfini tug'diradi.
- O'rnatgandan keyin vilkadan oson foydalanish uchun Sovutgichni qulay joylashtirish kerak.



- Sovutgich yerga ulangan bo'lishi kerak.
- Sovutgichdan elektr toki chiqib ketishi natijasida quvvatning har qanday chiqib ketishi yoki elektr toki urishi oldini olish uchun u yerga ulangan bo'lishi kerak.
- Hech qachon yerga ulash uchun gaz quvurlari, telefon liniyalari yoki boshqa potensial yashin qaytargichlardan foydalanmang.
- Yerga ulashdan noto'g'ri foydalanish elektr toki urishiga olib kelishi mumkin.

- Agar elektr manbasiga ulash kabeli shikastlangan bo'lsa, uni darhol ishlab chiqaruvchi yoki uning xizmat ko'rsatuvchi xodimi almashtirishi kerak.
- Sovutgich saqlagichini malakali texnik yoki xizmat ko'rsatuvchi kompaniya almashtirishi kerak.
- Ushbu talabga amal qilmaslik elektr toki urishi yoki shaxsiy shikastlanishga olib kelishi mumkin.



## O'R NATISH UCHUN OGOHLANTIRUVCHI BELGILAR



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



## FOYDALANISH BO'YICHA MUHIM OGOHLANTIRUVCHI BELGILAR



- Elektr manbasiga ulash vilkasini nam qo'l bilan rozetkaga tiqmang.
- Sovutgich ustiga narsalar qo'y mang.

xavfsizlik texnikasi haqida ma'lumot \_05

- Sovutgich eshigini ochganingizda yoki yopganingizda bu narsalar tushib ketishi va shaxsiy jarohatlanishga va/yoki moddiy zararga sabab bo'lishi mumkin.



## **FOYDALANISH BO'YICHA MUHIM OGOHLANTIRUVCHI BELGILAR (DAVOMI)**

- Sovutgichga suv to'ldirilgan narsalarni joylashtirmang.
- Suv to'kilib ketgan hollarda elektr toki urishi yoki yong'in chiqish xavfi mavjud.
- Bolalar Sovutgich eshigiga osilishiga yo'l qo'y mang.
- Ushbu talabga amal qilmaslik shikastlanishga sabab bo'lishi mumkin.
- Sovutgich qarovsiz bo'lgan hollarda uning eshigini ochiq qoldirmang va bolalarning Sovutgich ichiga kirishiga yo'l qo'y mang.
- Bolalarning qamalib qolish va past haroratdan jiddiy shikastlanish xavfi mavjud.
- Taqsimlash qurilmasi tirkishiga barmoqlaringiz yoki boshqa buyumlarni tiqmang.
- Ushbu talabga amal qilmaslik jiddiy shaxsiy shikastlanishga yoki moddiy zararga olib kelishi mumkin.

- Sovutgichda benzol, erituvchilar, spirt, efir yoki suyultirilgan gaz kabi uchuvchan yoki yonuvchan narsalarni saqlamang.
- Bunday mahsulotlarni joylashtirish portlashlarga olib kelishi mumkin.
- Quyi haroratlarda saqlanishi kerak bo'lgan farmasevtika mahsulotlari, ilmiy materiallar yoki quyi haroratlarda saqlanishi kerak bo'lgan boshqa narsalarni Sovutgichda saqlamang.
- Qat'iy harorat nazoratini talab qiluvchi mahsulotlarni Sovutgichga joylashtirmaslik kerak.
- Elektr qurilmalarini Sovutgichga joylashtirmang yoki ulardan Sovutgich ichida foydalanmang, ishlab chiqaruvchi shu maqsadlar uchun tavsiya qilingan elektr qurilmalari bundan mustasno.
- Sovutgich ichini quritish uchun soch quritgichdan foydalanmang. Yomon hidrlarni ketkazish uchun yoqilgan shamlarni Sovutgich ichiga joylashtirmang.
- Bu elektr toki urishi yoki yong'inga olib kelishi mumkin.
- Muzlatuvchi kamera ichki devorlariga yoki muzlatuvchi kameraga joylashtirilgan mahsulotlarga nam qo'llaringiz bilan tegmang.

- Bu sovuq urishga olib kelishi mumkin.
- Muz erishi jarayonini tezlashtirish uchun ishlab chiqaruvchi tavsiya qilganlaridan boshqa mexanik qurilmalardan foydalanmang.
- Muzlatish zanjirini shikastlamang.



- Ushbu jihoz faqat uy sharoitida oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun mo'ljallangan.
- Shish idishlar tusib ketmasligi uchun ularni bir-biriga zich qilib joylashtirilishi kerak.
- Gaz oqib chiqishi aniqlangan hollarda har qanday ochiq olov yoki uchqun chiqish manbalaridan qoching va jihoz turgan xonani bir necha daqiqa shamollating.
- Ishlab chiqaruvchi yoki xizmat ko'rsatuvchi xodim bergen yorug'lik diodli lampalaridan foydalaning.
- Bolalarni jihoz bilan o'yamasligiga va/yoki Sovutgichi ustiga chiqmasligiga ishonch hosil qilish uchun kuzatib turing.



- Sovutgichni o'zingizcha qismlarga ajratmang yoki ta'mirlamang.
- Yong'in chiqishi, noto'g'ri ishslash va yoki jarohat olish xavfi mavjud. Noto'g'ri ishlagan hollarda xizmat ko'rsatuvchi xodimga murojaat qiling.



- Agar ushbu jihoz g'alati shovqinli tovushlar, kuygan hid yoki tutun chiqarsa, darhol elektr manbasiga ulash vilkasini uzing va o'zingizga eng yaqin joylashgan xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.

- Ushbu talabga amal qilmaslik elektr bilan bo'qliq yoki yong'in xatarlariga olib kelishi mumkin. Sovutgich korpusi yoki o'rnatish tuzilmasidagi havo almashish tirqishlari to'silib qolishiga yo'll qo'y mang.
- Agar chiroqni almashtirish bilan bog'liq qiyinchiliklar yuz bersa, xizmat ko'rsatuvchi xodimga murojaat qiling.
- Agar mahsulotlar yorug'lik diodli lampa bilan jihozlangan bo'lsa, lampa qopqog'i va yorug'lik diodli lampani o'zingizcha bo'shatib olmang.
- Xizmat ko'rsatuvchi xodimlarga murojaat qiling.
- Agar Sovutgich ichiga chang yoki suv kirsa, elektr manbasiga ulash kabeli vilkasini rozetkadan sug'uring va Samsung Electronics xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.
- Yong'in chiqish xavfi mavjud.



## FOYDALANISH BO'YICHA OGOHLANTIRUVCHI BELGILAR

- ★ • Sovutgich zo'r ishlashi uchun,
  - Mahsulotlarni Sovutgich orqa qismidagi havo almashtirish tirkishlariga juda yaqin joylashtirmang, bu Sovutgich bo'lmlarida havoning erkin almashishiga to'sqinlik qilishi mumkin.
  - Oziq-ovqat mahsulotlarini Sovutgichga joylashtirishdan avval tegishli tarzda o'rang yoki germetik idishlarga soling.
  - Gazlangan yoki vijillovchi suyuqliklarni muzlatuvchi kameraga joylashtirmang. Shisha yoki shisha idishlarni muzlatishi kamerasiga joylashtirmang.
  - Ularning ichidagi narsalar muzlaganda shisha sinishi, odamga jarohat yetkazishi va mulk shikastlanishiga olib kelishi mumkin.
  - Sovutgichning funksional ishlashini o'zgartirmang yoki moslashtirmang.
  - O'zgartirish yoki moslashtirishlar odamga jarohat yetkazishi va/ yoki mulk shikastlanishiga olib kelishi mumkin. Ushbu butun mahsulotda 3-tomon bajargan
- har qanday o'zgartirish yoki moslashtirishlarni Samsung kompaniyasining kafolat xizmati qamrab olmaydi yoki Samsung 3-tomonning moslashtirishlari natijasida yetkazilgan xavfsizlik muammolari va zarar uchun javobgarlikni zimmasiga olmaydi.
- Havo almashish tirqishlarini to'sib qo'y mang.
  - Agar havo almashish tirqishlari, ayniqsa, plastik paketlar bilan to'sib qo'yilsa, Sovutgich ortiqcha sovib ketishi mumkin. Agar ushbu sovitish davri haddan tashqari uzoq davom etsa, suv filtri yorilishi va suv oqib ketishiga olib kelishi mumkin.
  - Yangi joylashtirilayotgan oziq-ovqat mahsulotlarini allaqachon muzlagan oziq-ovqat mahsulotlari yaqiniga joylashtirmang.
  - Muzlatilgan mahsulotlarning eng ko'p saqlash vaqtini va yaroqlilik muddatlariga amal qiling.
  - Suv baki, muz patnisi, sub kublarini faqat ichimlik suvi bilan to'ldiring.
  - Shisha yuzasiga kuchli zarba bermang yoki ortiqcha kuch ishlatmang.
  - Singan shisha odamga jarohat yetkazishi va/yoki mulk shikastlanishiga olib kelishi mumkin.



## **TOZALASH VA TEXNIK XIZMAT KO'RSATISH BO'YICHA OGOHLANTIRUVCHI BELGILAR**

- Sovutgich ichi yoki tashqarisiga to'g'ridan-to'g'ri suv sepmang.
- Yong'in chiqishi yoki elektr toki urishi xavfi mavjud.
- Sovutgich yaqinida yonuvchan gaz sepmang.
- Portlash yoki yong'in chiqish xavfi mavjud.
- Displayga to'g'ridan-to'g'ri tozalash vositalarini sepmang.
- Displaydagi chop qilingan harflar o'chib ketishi mumkin.
  
- Elektr manbasiga ulash kabeli vilkasidan har qanday begona narsalar yoki changni olib tashlang. Biroq vilkani tozalashda nam yoki ho'l lattadan foydalanmang, vilka kontaktlaridan har qanday begona narsalar yoki changni olib tashlang.
- Aks holda elektr toki urishi yoki yong'in chiqishi mumkin.
  
- Sovutgichni tozalash yoki unga texnik xizmat



ko'rsatishdan avval vilkani rozetkadan uzing.

## **CHIQITGA CHIQRISH BO'YICHA MUHIM OGOHLANTIRUVCHI BELGILAR**

- Chiqitga chiqarishdan avval jihozning orqa panelidagi trubkalardan birortasi ham shikastlanmaganiga ishonch hosil qiling.
- Muzlatuvchi vosita sifatida R600a yoki R134a-dan foydalaniladi. Ushbu Sovutgichda qaysi muzlatuvchi vositadan foydalanilganini ko'rish uchun Sovutgichning orqa panelidagi kompressor yorlig'iga yoki mizlatgichning ichki qismidagi pasport yorlig'iga qarang. Ushbu Sovutgich ichida tez yonuvchan gaz (R600a sovitish moddasi) bo'lsa, ushbu mahsulotni xavfsiz tarzda chiqitga chiqarish uchun mahalliy hokimiyat idorasiga murojaat qiling. Izolyatsiyalovchi aylanuvchi gaz sifatida siklopentandan foydalaniladi. Izolyatsiyalovchi materialdagi gazlar chiqitga chiqarishning maxsus tartibini talab qildi. Ushbu mahsulotni atrof muhitga zararsiz tarzda chiqitga chiqarish uchun mahalliy hokimiyat

xavfsizlik texnikasi haqida ma'lumot \_09

idorasiga murojaat qiling.  
Chiqitga chiqarishdan avval Sovutgich orqa panelidagi trubkalardan birortasi ham shikastlanmaganiga ishonch hosil qiling. Trubkalar ochiqlikda sindirilishi kerak.

- Agar Sovutgich ichida izobutan sovitish moddasi (R600a) - yuqori darajada ekologik, biroq shu bilan birga yonuvchan bo'lgan tabiiy gaz mavjud bo'lsa. Jihozni tashish va o'rnatishda sovitish zanjiri birorta ham qismining shikastlanmasligiga ishonch hosil qilish uchun ehtiyoj choralarini ko'rish kerak.
- Ushbu Sovutgich yoki boshqa Sovutgichlarni chiqitga chiqarganda yosh bolalar yoki jonivorlarning ichida tiqlilib qolmasligi uchun eshik/eshik zichlagichlari, eshik lo'kidonlarini olib qo'ying. Ichiga bolalar osongina kira olmasligi uchun tokchalarni o'z joyida qoldiring. Bolalar eski jihozlar bilan o'ynashiga yo'l qo'ymaslik uchun ularni nazorat qilib turish lozim.
- Ushbu jihozning o'rama materiallarini atrof muhitga zarar yetkazmaydigan tarzda chiqitga chiqaring.



## TO'G'RI FOYDALANISH BO'YICHA QO'SHIMCHA MASLAHATLAR

- Elektr ta'minoti uzilib qolgan hollarda mahalliy elektr ta'minot kompaniyasiga qo'ng'iroq qiling va usbu uzilish qancha davom etishini so'rang.
- Bir yoki ikki soat ichida qayta tiklanadigan elektr ta'minotidagi uzilishlar Sovutgichingiz haroratiga ta'sir ko'rsatmaydi. Biroq quvvat o'chik bo'lgan hollarda eshikni ochishlar sonini kamaytirishingiz kerak.
- Elektr ta'minoti 24 soatdan ko'proqqa uziladigan bo'lsa, barcha muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlarini olib qo'ying.
- Agar Sovutgich bilan birga kalitlar ham berilsa, kalitlarni bolalarning qo'llari yetmaydigan va Sovutgichga yaqin bo'limagan joylarda saqlash kerak.
- Sovutgich harorati Sovutgich ishlashi mo'ljallangan harorat diapazoning quyi chegarasaidan past bo'lgan joyga uzoq vaqt davomida qo'yilganda barqaror ishlamasligi (Sovutgich ichidagi harorat juda iliq bo'lib qolishi) mumkin.
- Banan, qovun kabi past haroratlarda buzilishi oson

bo'lgan oziq-ovqat mahsulotlarini Sovutgichga joylashtirmang.

- Ushbu Sovutgich muzlashdan xoli, bu ushbu qurilmani qo'lda eritishning hojati yo'qligini, bu avtomatik ravishda bajarilishini bildiradi.
- Muzni eritish vaqtida harorat ko'tarilishi Jahon standartlashtirish tashkiloti talablariga mos kelishi mumkin. Biroq Sovutgichning erish vaqtida muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlari harorati ko'tarilishi oldini olmoqchi bo'lsangiz, muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlarini bir necha qavat gazetaga o'ranging.
- Muzdan tushirish vaqtida muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlari haroratining har qanday ko'tarilishi ularning yaroqlilik muddatini qisqartirishi mumkin.

## **Elektr quvvatini tejash bo'yicha maslahatlar**

- Sovutgichni yaxshi havo almashishiga ega bo'lgan salqin, quruq xonaga o'rnating. Uning to'g'ridan-to'g'ri tushuvchi quyosh nuri ta'siri ostida emasligiga ishonch hosil qiling va hech qachon issiqlik manbasi (masalan, isitish radiatori) yaqiniga joylashtirmang.
- Sovutgich korpusidagi havo almashish tirqishlari yoki simto'rlarini to'sib qo'y mang.
- Iliq oziq-ovqat mahsulotlarini Sovutgichga joylashtirishdan avval soviting.
- Muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlarini eritish uchun Sovutgichga qo'ying. So'ngra muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlarining past haroratidan Sovutgichdagi oziq-ovqat mahsulotlarini sovitishda foydalanishingiz mumkin.
- Oziq-ovqat mahsulotlarini Sovutgichga qo'yish yoki Sovutgichdan olishda Sovutgich eshiklarini haddan tashqari uzoq vaqt ochib turmang. Eshik qancha kam vaqt ochilib tursa, muzlatish kamerasida shuncha kam muz hosil bo'ladi.
- Sovutgichning orqa tarafini

muntazam ravishda tozalab  
turing. Chang elektr quvvati sarfini  
oshiradi.

- Haroratni keragidan pastroqqa  
o'rnatmang.
- Sovutgich asosi va orqa  
devoridan yetarlicha havo chiqib  
turganiga ishonch hosil qiling.  
Havo almashish tirkishlarini yopib  
qo'y mang.
- O'rnatishda o'ng, chap, orqa va  
yuqorida bo'sh joy qoldiring.  
Bu elektr quvvati sarfini  
kamaytirish va buning uchun  
sarflaydigan harajatlaringizni bir xil  
darajada saqlashingizga yordam  
beradi.

## mundarija

SOVUTGICHNI O'RNATISH .....	13
SOVUTGICHDAN FOYDALANISH .....	19
NOSOZLIKLARNI BARTARAF QILISH .....	25

# Sovutgichni o'rnatish

## SOVUTGICHNI O'RNATISHGA TAYYORLASH

Ushbu Samsung Sovutgichini xarid qilganingiz bilan tabrikaymiz.

Ushbu yangi Sovutgich taklif qiladigan zamonaliv funksiyalar va samadorlikdan bahramand bo'lasiz deb umid qilamiz.

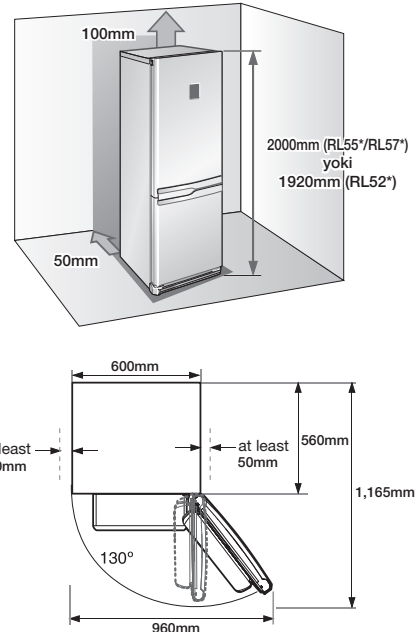
- Sovutgich foydalanishdan avval ushbu qo'llanmaga muvofiq tarzda to'g'ri o'rnatilishi va joylashtirilishi kerak.
- Ushbu mashinadan faqat ushbu qo'llanmada bayon qilingan maqsadlardagining foydalaning.
- Ushbu Sovutgichga ko'satiladigan har qanday texnik xizmatni malakali shaxs bajarishini qat'y tavsiya qilamiz.
- Ushbu jihozning o'rama materiallarini atrof muhitiga zarar yetkazmaydigan tarzda chiqitga chiqaring.

 Sovutgich ichki chirog'ini almashtirishdan avval elektr manbasiga ularash kabeli vilkasini rozetkadan uzing.

- Aks holda elektr toki urishi xavfi mavjud.

### Sovutgich uchun eng yaxshi joyini tanlash

- Tog'ridan-to'gri quyosh nuri tushmaydigan joy.
- Tekis pol yuzasiga ega bo'lgan joy.
- Sovutgich eshligi osongina ochilishi uchun yetarli darajada bo'shilq bo'lgan joy.
- Havo almashishi uchun o'ng, chap, orqa va yuqorida yetarlicha bo'sh joy bo'lishini ta'minlang. Agar Sovutgich uchun yetarlicha bo'shilq bo'limasa, ichki sovtish tizimi to'g'ri ishlamasligi mumkin.
- Texnik xizmat ko'rsatish va servis vaqtida Sovutgichni osongina ko'chirish mumkinligiga ishonch hosil qiling.



- Sovutgich balandligi modellariga bog'liq ravishda har xil bo'lishi mumkin.
- O'rnatishda o'ng, chap, orqa va yuqoridan bo'sh joy qoldiring. Bu elektr quvvati iste'molini kamaytirish va elektr quvvati uchun sarflaydigan xarajatlariningizni bir xil darajada saqlashingizga yordam beradi.
- Sovutgichni harorat 10 °C darajadan past bo'lgan joylarga o'rnatmang.



O'rnatish, xizmat ko'rsatish yoki tozalashda Sovutgichni to'g'ri oldinga torting va ish tugagandan keyin orqaga qayta surib qo'ying. Polning ichi to'la Sovutgichni ko'tara olishiga ishonch hosil qiling.

## SOVUTGICH ESHIGINI ALMASHTIRISH

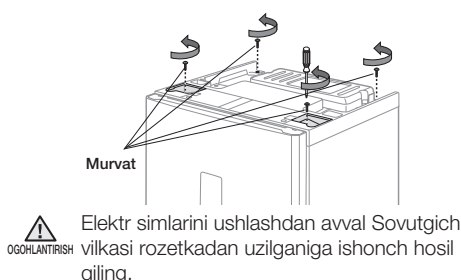
**DIGITAL** Samsung eshikni almashtirishni Samsung kompaniyasning vakolatli xizmat ko'sratish xodimlari bajarishini tavsiya qiladi.  
Bu to'lov asosida va xarajatlarni xaridorqoplashi bilan amalga oshiriladi.

**DIGITAL** Eshikni almashtirishga bo'lgan urinish vaqtida yetkazilgan zarar uchun ishlab chiqaruvchining kafolati amal qilmaydi.  
Ushbu holatlar oqibatida talab qilingan har qanday ta'mirlash ishlari to'lov asosida va xarajatlarni xaridor qopplashi bilan amalga oshiriladi.

### Kerakli asboblar

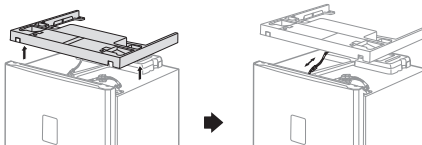
Sovutgich bilan birga berilmaydi		
Qo'shuv shaklidagi otvortka (+)	Tekis uchli otvortka (-)	10 mm.li ko'ndalang kalit (boltlar uchun)
Sovutgich bilan birga berilmaydi		
11 mm.li gayka kaliti (sharnir o'qi uchun)	3/16" o'lchamdag'i universal gayka kaliti (o'rta sharnir uchun)	Yuqoridagi chap sharnir qopqog'i (Tepa qopqoq ostida)

1. Sovutgichning Tepa qopqog'idagi 4 ta murvatni bo'shatib oling.



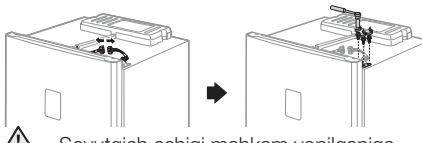
14\_ sovutgichni o'rnatish

2. Tepa qopqoqni bo'shatib oling. Tepa qopqoq ostidagi sim uzilganiga ishonch hosil qiling.



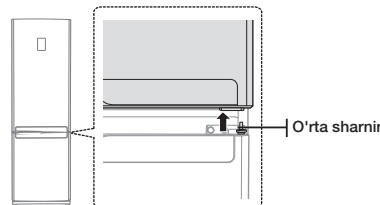
**DIGITAL** Tepa qopqoqni olishda elektr simlariga shikast yetkazmaslik uchun ehtiyoj bo'ling.

3. Simni uzing va Sovutgichning tepa qismidagi 3 ta boltni bo'shatib oling.



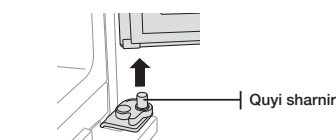
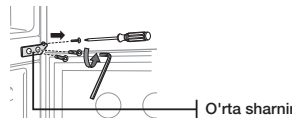
**DIGITAL** Sovutgich eshigi mahkam yopilganiga ishonch hosil qiling.

4. Sovutgich eshigini avaylab yuqoriga to'g'ri ko'tarish orqali o'rta sharnirdan chiqarib oling.



**DIGITAL** Sovutgich eshigi og'ir, Sovutgich eshigini bo'shatib olishda o'zingizni jarohatlab olmaslik uchun ehtiyoj bo'ling.

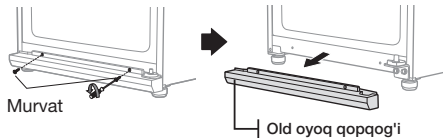
5. 2 ta bolt va o'ng tomondagi murvatni bo'shatib olish orqali o'rta sharnirni Sovutgichdan ajrating. Muzlatish kamerasi eshigini avaylab yuqoriga to'g'ri ko'tarish orqali quiyi sharnirdan chiqarib oling.



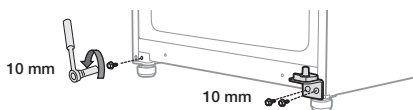
**DIGITAL** Muzlatgish kamerasi eshigi og'ir, uni bo'shatib olishda o'zingizni jarohatlab olmaslik uchun ehtiyoj bo'ling.

## SOVUTGICH ESHIGINI ALMASHTIRISH (DAVOMI)

6. 2 ta murvatni bo'shatib olgandan keyin old oyoq qopqog'ini ajratib oling.

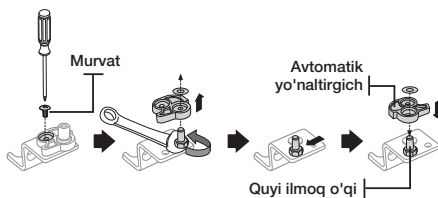


7. Quyi sharnirni mahkamlovchi 2 ta boltni hamda bo'shatib olingen quyi sharnir biriktiriladigan old oyoqning chap tomonidagi boltni bo'shating.

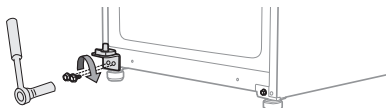


Quyi sharnirni bo'shatib olishdan avval ajratish va yig'ish oson bo'lishi uchun old oyoqlarni soat mili yonalishida ozgina burang.

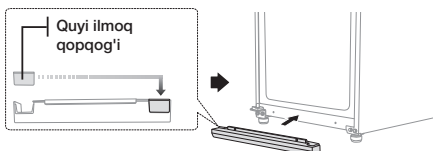
8. Quyi ilmoq o'qining holatini o'zgartiring.  
Avtomatik yo'naltirgichdagi murvatni bo'shatib oling va quyi ilmoq o'qini 11 mm o'lchamdagiga gayka kalitsi bilan bo'shatib oling. Chapdagiga quyi ilmoq o'qini biriktiring va aylantirilgan avtomatik yo'naltirgichini qayta joyiga qo'ying.



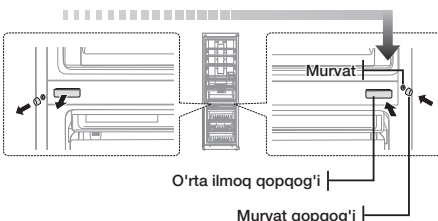
9. Sovutgichning avvalroq 8-amalda bolt bo'shatib olingen quyi chap tomonidagi quyi ilmoqni biriktiring.  
Sovutgichning quyi o'ng tomonidagi qolgan bolini kelajakda foydalanish uchun aylantiring.



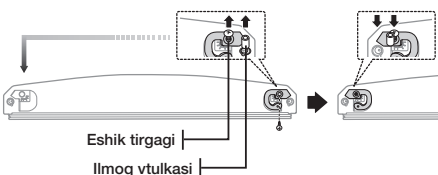
10. Quyi ilmoq qopqog'ining bir tomonini oling va keyin Sovutgich past qismidagi old oyoq qopqog'ini birkiting.



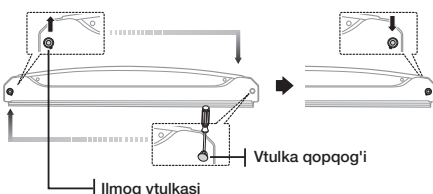
11. O'rta ilmoq qopqog'i tomoni, murvat qopqog'ini oling va chapdan o'ng tomonga burang.



12. Sovutgich eshigining quyi o'ng tomonidagi murvatni bo'shatib oling.  
Eshik tirgagi va ilmoq vtulkasini chapdan o'ngga o'zgartiring.

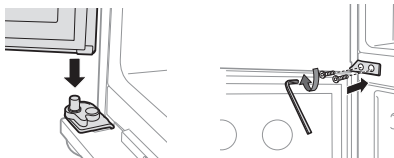


13. Muzxona eshigi tepasidagi ilmoq vtulksi va vtulka qopqog'ini oling.



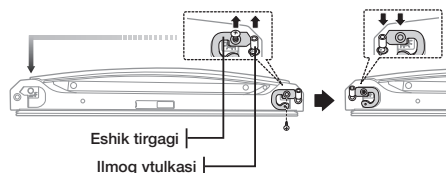
## SOVUTGICH ESHIGINI ALMASHTIRISH (DAVOMI)

14. Muzxona eshigini avaylab qayta joyiga qo'ying. O'rta ilmoqni chap tomonidan 2 ta bolt bilan qotiring.

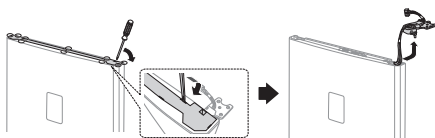


Muzxona eshigini almashtirgandan keyin murvat qoldi. U Sovutgichning ishlasiga ta'sir ko'sratmaydi.

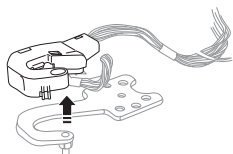
15. Muzlatish kamerasi eshigining quy o'ng tomonidagi murvatni bo'shatib oling. Eshik tirgagi va ilmoq vtulkasini o'ngdan chapga o'zgartiring.



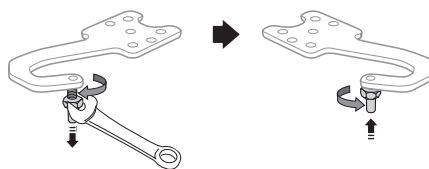
16. Uchi tekis otvyortka bilan muzlatish kamerasi eshigi tepasidagi simlar qopqog'ini bo'shatib oling, so'ngra muzlatish kamerasi eshigining o'ng tomonidan yuqori ilmoq va simlarni chiqarib oling.



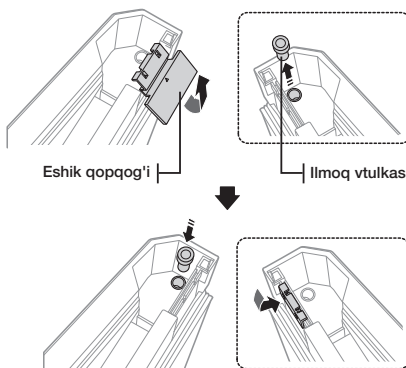
17. Yuqori ilmoqdan yuqori ilmoq qopqog'ini ajratib oling va yuqori ilmoq qopqog'idan simlarni torting.



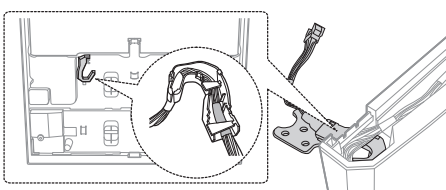
18. Yuqori ilmoq o'qini ajratish uchun 11 mm o'lchamdag'i gayka kalitidan foydalaning. Yuqori ilmoqni aylantiring va yuqori ilmoq o'qini qayta biriktiring.



19. Muzlatish kamerasi eshigi tepasidagi eshik qopqog'i yoni va ilmoq vtulkasini oling.



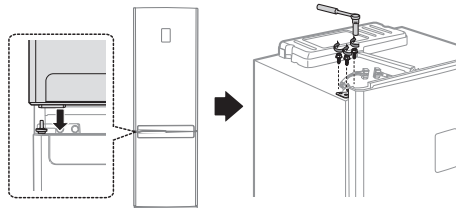
20. 19-amalni teskaridan bajargan holda yuqori ilmoqni qayta yig'ing. (Yuqori jadvalning tagidan topish mumkin bo'lgan yuqori chap ilmoq qopqog'idan foydalaning.) Yig'ilgan ilmoqni muzlatish kamerasining chap tomoniga qo'ying.



Simdagi qizil tasma yuqori chap ilmoq qopqog'ining uchiga joylashtirilganiga ishonch hosil qiling.

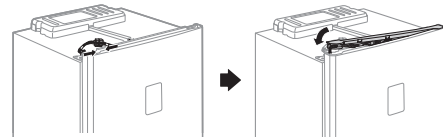
## SOVUTGICH ESHIGINI ALMASHTIRISH (DAVOMI)

21. Muzlatish kamerasi eshigini avaylab joyiga qo'ying. Keyin yuqori ilmoqni yig'ish uchun 3 ta bolni qotiring.

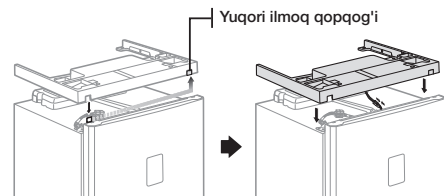


- Muzxona eshigini qayta joyiga qo'yishdan avval B turdag'i eshik dastasini aylantirishingiz kerak. Iltimos, 18-betga carang.
- A turdag'i eshik dastasi uchun eshikni aylantirgandan keyin uning dastasi o'zgartirilganiga ishonch hosil qiling.

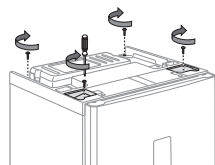
22. Simlarni ulang va keyin muzlatish kamerasi eshigi tepasidagi sim qopqog'ini yig'ing.



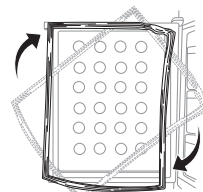
23. Yuqori ilmoq qopqog'i joyini o'zgartiring. Yuqori qopqoq ostidagi simni ulang va yuqori qopqoqni qaytarib o'z joyiga qo'ying.



24. 4 ta murvatni qaytarib o'z joyiga qotiring.



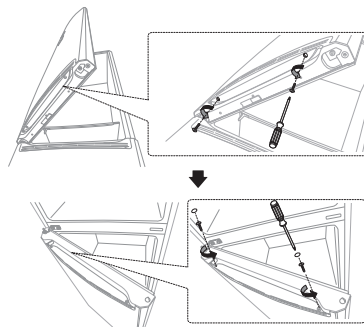
25. Muzlatish kamerasi va muzxona eshiklari qistirmalarini ajratib oling va ularni 180° ga aylantirgandan so'ng joyiga qo'ying.



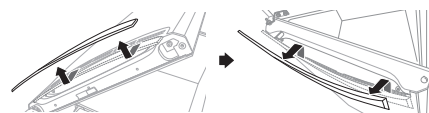
Eshiklarni aylantirgandan keyin muzlatish kamerasi va muzxona eshiklari qistirmalarini to'g'ri joylashtirilganiga ishonch hosil qiling. Agar to'g'ri joylashtirilmasa, shovqin chiqishi yoki jihoz ishlashiga ta'sir ko'sratuvchi suv tomchilarini hosil bo'lishi mumkin.

## ESHIK DASTASINI (A TUR) ALMASHTIRISH

1. Muzlatish kamerasi eshigining tagidagi 2 ta murvatni bo'shatib oling va keyin 2 ta qopqoqni oling hamda muzlatish kamerasidagi 2 ta murvatni bo'shating.

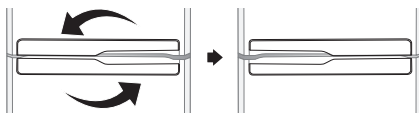


2. Muzlatish kamerasi eshigi dastasini bir oz pastga bosing va keyin o'zingizga tortgan holda ajratib oling. Muzlatish kamerasi eshigi dastasini bir oz yuqoriga suring va keyin o'zingizga tortgan holda ajratib oling.

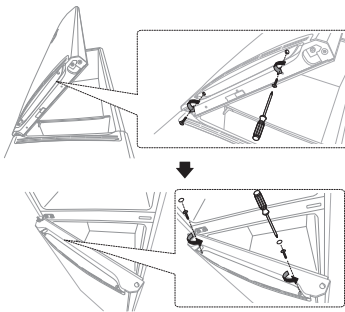


Eshik dastasini avaylab ajrating. Eshik dastalari ichidagi ilgaklar osongina sinishi mumkin.

3. Muzlatish kamerasi eshigi dastasi va muzxona eshigi dastasi tomonlarini o'zgartirgandan so'ng dastalarni yig'ing.

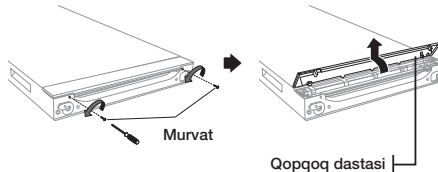


4. Muzlatish kamerasi eshigi tagidagi 2 ta murvatni qotiring va keyin muzlatish kamerasidagi 2 ta murvatni va 2 ta qopqoqni qotiring.



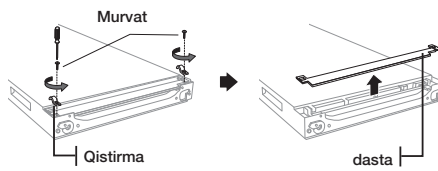
## ESHIK DASTASINI (B TUR) ALMASHTIRISH

1. Muzlatish kamerasi eshigi tagidagi 2 ta murvatni bo'shatib oling va keyin dasta qopqog'ini toping.

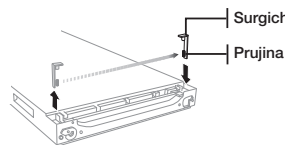


**OGOHLANTIRISH** Dasta qopqog'i ni ehtiyojkorlik bilan ajrating. Dasta qopqog'i ichidagi ilgaklar osongina sinishi mumkin.

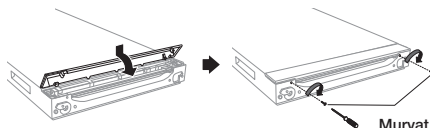
2. Dasta qistirmalaridagi 2 ta murvatni bo'shatib oling. Dasta qistirmalarini oling va yengil dastani ajratib oling.



3. Dasta surgichi va prujina holatlarini chap tomondan o'ng tomonga o'zgartiring. Dasta surgichi qopqog'i holatining o'ng tomondan chap tomonga o'zgartirilganiga ishchon hosil qiling.



4. 2 va 1-amallarni teskari tartibda bajargan holda eshik dastasini yig'ing.



**Ushbu jarayon 23-betdag'i "Sovutgich eshigini almashtirish" dan avval qilingan bo'lishi kerak.**

## MUZTALGICHNI TEKIS O'RNATISH

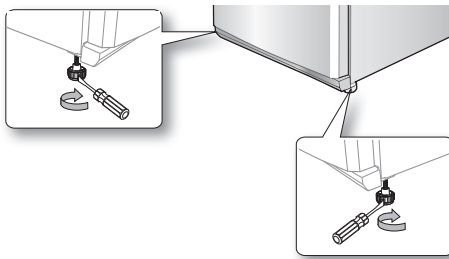
Agar Sovutgichnini old tarafi orqasiga qaraganda bir oz baland bo'lса, eshiklar ancha oson ochilishi va yopilishi mumkin. Balandligini ko'tarish uchun sozlash oyoqchalarini soat mili yo'nalishida va pasaytirish uchun soat miliga qarama-qarshi yo'nalishda burang.

- 1-holat. Sovutgich chap tomonga og'ib turibdi.

- Chapdag'i sozlash oyoqchasini Sovutgich tekis bo'lgunicha soat mili yo'nalishida burang.

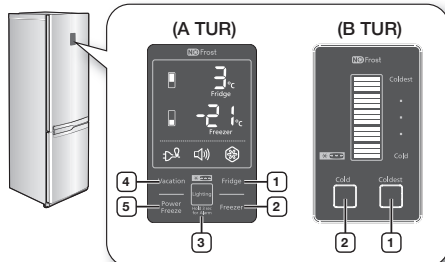
- 2-holat. Sovutgich o'ng tomonga og'ib turibdi.

- O'ngdag'i sozlash oyoqchasini Sovutgich tekis bo'lgunicha soat mili yo'nalishida burang.



# Sovutgichdan foydalanish

## BOSHQARUV PANELINI TEKSHIRIB KO'RISH

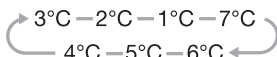


Har safar tugma bosilganda qisqa signal tovushi chiqadi.

### BOSHQARUV PANELIDAN FOYDALANISH (A TUR)

#### 1 Sovutgich

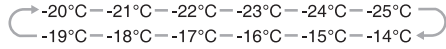
Sovutgich haroratini 1 °C dan 7 °C o'rtaсидаги керакли даражага о'rnатиш учун Fridge (Sovutgich) тугмасини босинг. Boshlang'ich o'rnatilgan harorat 3 °C daraja va har safar Fridge (Sovutgich) тугмасини bosganingizda harorat tegishli tartibda o'zgaradi va harorat indikatori kerakli haroratni ko'rsatadi.



Haroratni o'rnatish bajarib bo'lingandan keyin o'rnatilgan harorat 5 soniyacha namoyish qilinadi va keyin Sovutgichdagи haqiqiy harorat indikatorda paydo bo'ladi.

#### 2 Muzxona

Muzxona haroratini -14 °C bilan -25 °C o'rtaсидаги керакли даражага о'rnatish учун Freezer (Muzxona) тугмасини босинг. Boshlang'ich o'rnatilgan harorat -20 °C va siz har safar Freezer (Muzxona) тугмасини bosganingizda harorat tegishli tartibda o'zgaradi va harorat indikatori kerakli haroratni ko'rsatadi.



Harorat o'matilgandan keyin o'rnatilgan harorat 5 soniyacha namoyish qilinadi va keyin muzxonadagi haqiqiy harorat indikatorda paydo bo'ladi.



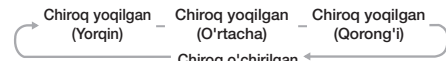
Iliq oziq-ovqat mahsulotlarini joylashtirish yoki eshiklar ko'p ochilishi sababli Sovutgich yoki muzxona bo'lmasisidagi harorat keskin ko'tarilgan hollarda Sovutgich yoki muzxona harorati ko'rsatkichi miltillaydi. Sovutgich yoki muzxona bo'lmasisidagi harorat o'z holatiga qaytganda Sovutgich yoki muzxona harorati indikatori miltillashdan to'xtaydi. Agar harorat indikatori miltillashdan to'xtamasa, xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.

#### 3 Yoritish (Ogohlantiruvchi signal uchun 3 soniya bosib turing)

Yoritish funksiyasini faollashtirish uchun Lighting (Yoritish) tugmasiga teging va Sovutgich eshigi tagidagi chiroq yonadi. Yoritish funksiyasi faollashtirilganda chiroq yoniqligicha qoladi.



Chiroq ravshanligini o'zgartirmoqchi bo'lsangiz, yana Lighting (Yoritish) tugmasiga teging. (Modelga bog'liq ravishda ravshanlikni o'zgartirish mavjud bo'lmasligi mumkin.) Yoritish funksiyasini o'chirish uchun chiroq o'chginucha Lighting (Yoritish) tugmasiga tegib turing.



Alarm (Ogohlantiruvchi signal) funksiyasini faollashtirish uchun Lighting (Yoritish) tugmasini 3 soniyadan ko'proq vaqt bosib turing.

Alarm (Ogohlantiruvchi signal) indikatori yonadi va Sovutgich eshigi 2 daqiqadan ko'proq vaqt ochiq qolganda Sovutgich sizni ogohlantiradi. Alarm (Ogohlantiruvchi signal) funksiyasini o'chirish uchun Lighting (Yoritish) tugmasini 3 soniyadan ko'proq vaqt bosib turing.



- Yoritish faollashtirildi : Chiroq yonib turadi.
- Yoritish o'chirildi: Sovutgich eshigi yopiq holatda muzxona eshigini ochganingizda chiroq yonadi.

#### ④ Vacation (Ta'til) rejimi

Vacation (Ta'til) funksiyasini faollashtirish uchun Vacation (Ta'til) tugmasiga teging.

Vacation (Ta'til) indikatori yonadi va siz uzoq dam olishga chiqqaneringizda, xizmat safariga ketayotganeringizda yoki Sovutgichdan foydalanishga ehtiyojingiz bo'Imagan vatqlarda quvvat sarfini kamaytirish uchun Sovutgich haroratni 15 °C darajaga o'matadi.

Vacation (Ta'til) rejimi faollashtirilganda muzxona bo'lmasi yoqilgan holatda qoladi.



- Vacation (Ta'til) funksiyasi yoqilgan holda muzlatish kamerasi harorati o'zgartirilsa, Vacation (Ta'til) funksiyasi avtomatik ravishda o'chiriladi.
- Vacation (Ta'til) funksiyasidan foydalanishdan aval Sovutgich bo'lmasidagi oziq-ovqat mahsulotlarini albatta olib qo'ying.

#### ⑤ Power Freeze (Kuchli muzlatish)

Power Freeze (Kuchli muzlatish) funksiyasini faollashtirish uchun Power Freeze (Kuchli muzlatish) tugmasiga teging.

Power Freeze (Kuchli muzlatish) indikatori yonadi va Sovutgich muzxonasidagi mahsulotlarni muzlatish uchun talab qilinadigan vaqtini tezlashtiradi.

Ushbu funksiya 72 soatga faollashtiriladi va muzxona indikatori -25 °C darajani ko'rsatadi.

Ushbu funksiya avtomatik ravishda o'chadi.

Power Freeze (Kuchli muzlatish) jarayoni tugallanishi bilan Power freeze (Kuchli muzlatish) indikatori o'chadi va Sovutgich harorati avvalgi sozlamasiga qaytadi. Bu funksiyadan foydalanganingizda quvvat iste'moli ortadi.

Bu funksiyasi o'chirish uchun yana Freezer (Muzxona) tugmasiga tegib turing.



- Agar ko'p miqdordagi oziq-ovqat mahsulotlarini muzlatish kerak bo'lsa, Power Freeze (Kuchli muzlatish) funksiyasini kamida 24 soat oldin faollashtiring.



## BOSHQARUV PANELIDAN FOYDALANISH (B TUR)

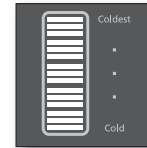
#### ① Eng sovuq

Sovutgich haroratini pasaytirish uchun Coldest (Eng sovuq) tugmasini bir yoki bir necha marta bosing.

Harorat indikatori sovuqdan eng sovuqqa o'zgaradi.

Dastlabki o'matilgan harorat – o'rta nuqtadagi harorat.

Barcha chiroqlar yonganida harorat eng sovuq haroratga yetadi.



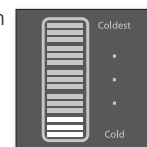
#### ② Sovuq

Sovutgich haroratini ko'tarish uchun Cold (Sovuq) tugmasini bir yoki bir necha marta bosing.

Harorat indikatori eng sovuqdan sovuqqa o'zgaradi.

Dastlabki o'matilgan harorat o'rta nuqtadagi haroratdir.

Barcha chiroqlar yonganida harorat sovuq haroratga yetadi.



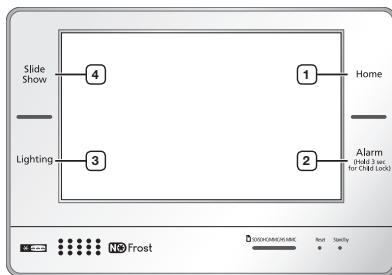
- Beshta indikator chirog'i bilan ifodalangan beshta harorat sozlanmasi mavjud.
- Muzxona harorati Sovutgich haroratiga (quyida aytiganidek) ko'ra avtomatik ravishda o'zgartiriladi.

#### Sovuq

-14°C (7°C) – -17°C (5°C) – -20°C (3°C) – -22°C (2°C) – -25°C (1°C)  
Muzxona(Sovutgich) harorati

- Agar sizga ko'p miqdordagi oziq-ovqat mahsulotlarini muzlatish kerak bo'lsa, Sovutgich haroratini kamida 24 soat avval eng sovuq haroratga o'rnatang.
- Iliq oziq-ovqat mahsulotlarini joylashtirish yoki eshkchalarni ko'p ochilishi tufayli Sovutgich yoki muzxona bo'lmasidagi harorat keskin ko'tarilgan hollarda Sovutgich yoki muzxona harorati ko'rsatkichi miltillaydi.  
Sovutgichi yoki muzxona bo'lmasidagi harorat o'z holatiga qaytganda Sovutgich yoki muzxona harorati indikatori miltillashdan to'xtaydi.  
Agar harorat indikatori miltillashdan to'xtamasa, xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.

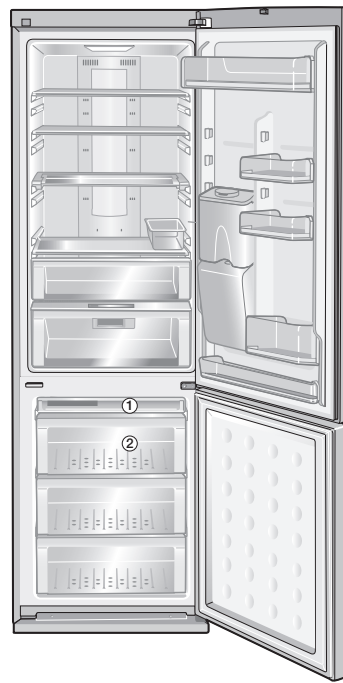
## BOSHQARUV PANELINI TEKSHIRIB KO'RISH (C TUR)



<b>1 BOSH EKRAN</b>	Sovutgichning asosiy funksiyalari bo'lgan bosh ekranga o'tishingiz mumkin.
<b>2 OGOHLANTIRUVCHI SIGNAL</b>	Sovutgich eshibi 2 daqiqadan ko'proq vaqt ochiq qolganda ogohlantiruvchi signal sizni ogohlantiradi. Ogohlantiruvchi signalni bekor qilish uchun yana Alarm (ogohlantiruvchi signal) tugmasiga teging. Ushbu tugmani 3 soniya bosib turish orqali siz Child Lock (Balolardan quiflash) funksiyasini faollashtirishingiz/o'chirishingiz mumkin.
<b>3 YORITISH</b>	Sovutgich eshibi tagidagi chiroqni yoqishingiz yoki o'chirishingiz mumkin.
<b>4 SLAYD NAMOYISHI</b>	Siz bu funksiyadan suratlar albomida saqlangan tasvirlarni ko'rishda foydalanishingiz mumkin.



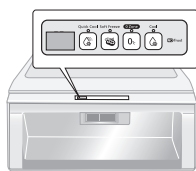
- Boshqaruv panelidan (C turdag'i) foydalanish to'g'risida ko'proq ma'lumot olish uchun ushbu qo'llanma ichiga joylashtirilgan yorug'lik diodli chiroqni boshqarish qo'llanmasiga qarang.
- Agar ko'p miqdordagi oziq-ovqat mahsulotlarini muzlatish kerak bo'lsa, Power Freeze (Kuchli muzlatish) funksiyasini kamida 24 soat oldin faollashtiring.



- Water Tank, Cool Select Zone, Cooler Zone va Photosynthetic Fresh kabi ayrim xususiyatlari boshqacha bo'lishi va modelga bog'liq ravishda mavjud bo'lmasiligi mumkin.
- Muzxonadan ko'proq joy ajratish uchun ① va ② tortmalarni olib qo'yishingiz mumkin. U issiqqlik va mexanik xususiyatlarga ta'sir ko'satmaydi. Muzxona bo'lmasining aytilgan hajmi ushbu tortmalar olib qo'yilgan holda hisoblanadi.

## COOL SELECT ZONE™ DAN FOYDALANISH

Pishloq, go'sht, tovuq, baliq kabi oziq-ovqat mahsulotlari mazasini saqlab qolish uchun eng mos bo'lgan haroratlarda saqlashingiz mumkin.



### Quick Cool (Tez sovitish) ☀

- Agar mahsulotlarni tez sovitishni xohlasangiz, ularni Cool Select Zone bo'lmasiga joylashtiring va Quick Cool (Tez sovitish) tugmasini bosing.
- Cool Select Zone bo'lmasida mahsulotlar 60 daqiqa sovitiladi.
- Quick Cool (Tez sovitish) rejimi tugallangandan keyin Cool Select Zone tortmasi avtomatik ravishda Cool (Sovitish) rejimini o'rnatadi.

### Soft Freeze (Yumshoq muzlatish) 🐟

- Soft Freeze (Yumshoq muzlatish) rejimi tanlanganda Cool Select Zone bo'lmasidagi harorat -5 °C ga o'rnatiladi.

### Zero Zone (Nol zonasasi) 0°C

- Zero Zone (Nol zonasasi) rejimi tanlanganda Cool Select Zone bo'lmasidagi harorat 0 °C darajaga o'rnatiladi.

### Cool (Yengil sovitish) ☁

- Cool (Yengil sovitish) rejimi tanlanganda Cool Select Zone bo'lmasidagi harorat 3 °C darajaga o'rnatiladi.

## MUZ TAYYORLASH

- Patnisni suv bilan 80 foizgacha to'ldiring.
- Muz patnisini eng yugordagi muzxona tortmasiga joylashtiring.
- Muz kiblari hosil bo'lguncha kuting.
- Muz kublarini olish uchun muz patnisini bir oz burang.



### Muzlatish vaqtি

Muz kublari hosil bo'lishi uchun harorat Power Freeze-ga (Kuchli muzlatish)o'rnatilgan holda 1~2 soat kutish tavsija qilinadi.



### Portlash xavfi

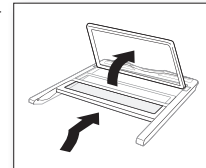
- Sovutgichning orqa paneli eng sovuq qismi hisoblanadi.

Bu nozik ozoq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun eng yaxshi joydir.

- Muzlab qolishi mumkin bo'lgan suyuqliklar solingan shisha idishlarni muzxonaga joylashtirmang, chunki ichidagilar muzlaganda shisha sinib ketishi mumkin.

## TAXLANUVCHI TOKCHADAN FOYDALANISH

Agar sizga balandroq idishlar yoki mahsulotlarni pastdag'i tokchaga joylashtirish kerak bo'lib qolsa, taxlanuvchi tokchani taxlab qo'yishingiz mumkin.



- Tokchani bir oz ko'taring va ichkari tomonga suring.
- Qisitrib qo'yilgan tokchani orqa devor tomonga ko'taring.
- To'l'a solingan tokchadan foydalanish uchun taxlangan tokchani teskari tartibda tortishning o'zi yetarli.

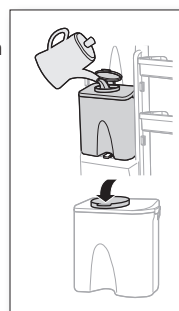


Tokcha tushib ketishi mumkin, undan foydalanganda yoki uni tozalaganda ehtiyoj bo'lib ushlang.

## SUV UZATGICH DAN FOYDALANISH

### Suv to'Idirish

Suv bakini u Sovutgich ichida bo'lgan holda suv bilan to'Idirish yoki suv to'Idirish uchun uni tashqariga olish mumkin.



- Dumaloq qopqoqni oling va suv bakini ichimlik suvi bilan to'Idirish.

- Suv bakini ortiqcha to'Idirib yubormang (faqat 4,2 litrdan ko'proq). Eshiklar ochilganda va yopilganda u toshib ketishi mumkin.

- U joyiga ovoz chiqarib tushgunicha pastga bosgan holda dumaloq qopqoqni yoping.



Suv bakiga suvdan boshqa narsa solmang.

## Uzatgichdan suvni olish

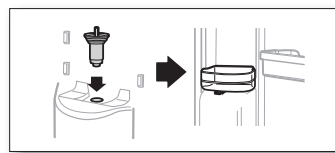
- Suv tirqishi ostiga shisha idish qo'ying.
- Shisha idish bilan suv uzatgichi pishangini asta-sekin bosing.



- Suvning sachrab ketishini oldini olish uchun shisha idishning uzatgichi bilan bir chiziqda ekaniga ishonch hosil qiling.
- Modelga bog'iqliq ravishda suv uzatgichi mavjud bo'lmasligi mumkin.



- Ikkita 1,5 litrli shisha idishlar joylashtirilishi mumkin.

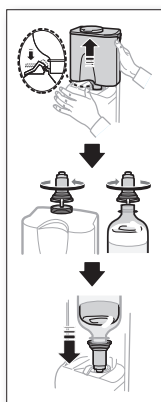


## Oddiy shishani o'rnatish

- Mahkamlovchi pishangni bosing, suv bakini yuqoriga ko'taring va ajaratib oling.
- Uzatgich kranini suv bakidan ajaratib oling.
- Uzatgich kranini oddiy mineral suv shishasiga qo'ying va uzatgich kranini qotirish uchun burang.
- Uzatgich jo'mrakli shishani uzatgich teshigiga joylashtiring.



- Oddiy mineral suv shishasi yoki ichimlik shishalaridan yasalgan suv shishasiga havo kirganida qutillash tovushi chiqishi mumkin.
- Ularning o'lchamlariga bog'iqliq holda ayrim oddiy mineral suv yoki ichimlik shishalariga uzatgich jo'mragi sig'masligi mumkin.
- Pishangni bosganingisda suv yaxshi chiqmasa, uni qaytadan bosing.
- Gazlangan ichimliklardan foydalanmang. Pishangi bosganingizda ichimlik shishasining yuqori qismida to'planib turgan karbonat angdirid gazi bosimi sababli ichimlik tashqariga sachrab ketishi mumkin.
- Gigiena qoidalariga rioya qilish maqsadida tarkibida shakar miqdori yuqori bo'lgan ichimliklar (sharbat, spirtsiz ichimliklar) tavsya qilinmaydi.
- Siz shishaga solingen mineral suv yoki ichimlik suvidan ular tarkibida boshqa zarralr bo'Imagan hollarda xohlagancha foydalanishingiz mumkin.



## PHOTOSYNTHETIC FRESH-DAN (FOTOSINTETIK SARINLIK) FOYDALANISH (IXTIYORIY)

### Photosynthetic fresh (Fotosintetik sarinlik) yorug'lilik diodli chirog'inining xususiyatlari

O'simliklar yorug'liksiz faqat nafas oladi. Biroq yorug'lilik mavjud bo'lsa, o'simliklar bir vaqtning o'zida ham nafas ola oladi, ham fotosintez qiladi. Shuning uchun sabzavotlar qorong'i Sovutgichda saqlanganda ular nafas olishni davom ettiradi va bu sabzavotlardagi organik moddalar midori kamayishiga va ular tezda buzilishiga olib keladi. Agar sabzavot va mevalar ularni saqlash tortmasida saqlayotgan bo'lsangiz, ularni sarin holida saqlash mumkin, chunki sabzavot va mevalar u yerda bir vatqning o'zida nafas olishi va fotosintez qilishi mumkin.



Photosynthetic fresh (Fotosintetik sarinlik) yorug'lilik diodli chirog'iga uzoq vaqt to'g'ridan-to'g'ri qarab turmang.

Bu ko'z kasalliklariga olib kelishi mumkin.



### Photosynthetic fresh-dan (Fotosintetik sarinlik) foydalanish

- Photosynthetic fresh (Fotosintetik sarinlik) yorug'lilik diodli chirog'i meva va sabzavotlar tortmasining orqa tarafiga o'rnatiligan. U yorug'lilik bilan ta'minlash orqali meva va sabzavotlar tortmasiga joylashtirilgan meva va sabzavotlarni yaxshiroq saqlaydi.
- Eng yuqori samaradorlikka erishish uchun meva va sabzavotlarni shaffof vinil qadoqda yoki hech qanday qadoqsiz holda joylashtiring. Meva va sabzavotlar shaffof bo'Imagan qitilar, idishlar yoki qora vinil qadoqda bo'lganda foydalalilik xususiyati pasayishi mumkin.

## Suv uzatgichidan foydalanimaganda

- Uzatgich jo'mragini uning teshigiga mahkam qotiring.
- Uzatgich jo'mragi uzoq muddatga olib qo'yilgan hollarda sovuq havoning chiqib ketishi oqibatida Sovutgich to'g'ri ishlamasligi mumkin.
- Suv baki o'rniغا turli narsalar solinadigan idishni joylashtiring va ichimlik butilkalarini soling.

- Sovutgichning eshigi ochiq bo'lganda Photosynthetic fresh (Fotosintetik sarinlik) doimo yoniq bo'ladi.  
Eshik yopilganda yorug'luk diodli chirog'i qayta-qayta yonib o'chadi.

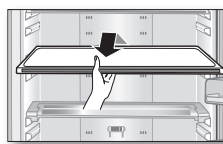


Qishda muzlatish kamerasidagi harorat 1 °C darajaga o'rnatilsa va sabzavotlar uzoq vaqt davomida saqlansa, muzlab qolishi mumkin.

## ICHKI QISMLARNI CHIQARIB OLİSH

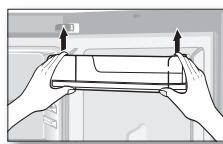
### Tokchalar

Tokchalarni ikkala qo'lingiz bilan ehtiyoj bo'lgan holda ko'taring va o'zingizga torting. (Shisha tokcha/ Taxlanma tokcha)



### Eshik zulfaklari

Eshik zulfaklарни иккала qo'lingiz bilan mahkam ushlang va olish uchun ehtiyojkorlik bilan ko'taring.



### Suv baki

Ikki qo'lingiz bilan suv bakini mahkam ushlang va uni ajratib olish uchun asta-sekinlik bilan o'zingiz tomon yuqoriga ko'taring.

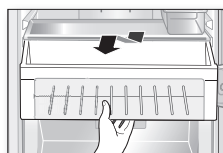


Modelga bog'liq ravishda suv bakii mavjud bo'lmasligi mumkin.



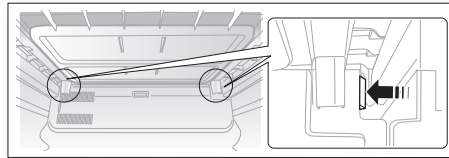
### Tortmalar

Tortmalarni chiqarib olish uchun ularni to'liq tortib chiqaring va keyin bir oz ko'taring. (Meva va sabzavotlarni saqlash surilma qutisi / Cool select zone tortmasi / Cooler zone tortmasi / Muzxona tortmalari)



### Cooler zone bo'lmasi

Cooler zone bo'lmasi qopqog'i orqasidagi o'ng va chap tomonda joylashgan mahlamash qurilmasini bosing va uni olish uchun cooler zone bo'lmasi surilma qutisi qopqog'ini torting.



Ushbu Sovutgichda eng yaxshi quvvat samaradorligiga erishish uchun barcha tokchalar, tortmalar va savatchalarni (21) sahifada ko'satilganday o'z o'rinalarda qoldiring.

## SOVUTGICHNI TOZALASH



Tozalash uchun benzin, erituvchilar yoki xloroks, xlordan foydalanmang. Ular Sovutgich yuzasini shikastlashi va yong'inni keltirib chiqarishi mumkin.



Sovutgich elektr tarmog'iغا ulangan paytda unga suv sepmang, chunki bu elektr toki urishiga olib kelishi mumkin. Yong'in xavfi borligi uchun Sovutgichni benzin, erituvchilar yoki avtomobilarni tozalash vositalari bilan tozalamang.

## YORUG'LIK DIODLI LAMPANI ALMASHTIRISH

Ichki yoki tashqi yorug'luk diodli lampalar kuyganda chiroq qopqog'i va yorug'luk diodli lampalarni o'zingizcha ajratib olmang.



Xizmat ko'satuvchi xodimlarga murojaat qiling.

# nosozliklarni bartaraf qilish

MUAMMO	YECHIM
<b>Sovutgich umuman ishlamayapti yoki harorat juda baland.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elektr manbasiga ulash kabeli vilkasi to'g'ri ulanganini tekshiring.</li> <li>Old panelda haroratni boshqarish to'g'ri o'rnatilganmi?</li> <li>Sovutgichga quyosh nuri tushib turibdimi yoki yaqin atrofda birorta isitish manbasi mavjudmi?</li> <li>Sovutgichning orqa paneli devorga juda yaqin joylashtirilmaganmi?</li> </ul>
<b>Sovutgichdagi mahsulot muzlab qolgan.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Old panelda haroratni boshqarish eng sovuq haroratga o'rnatilganmi?</li> <li>Atrofdagi harorat juda pastmi?</li> </ul>
<b>G'alati tovushlar chiqyapti.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sovutgichning qattiq va tekis pol yuzasiga o'rnatilganini tekshiring.</li> <li>Sovutgichning orqa paneli devorga juda yaqin joylashtirilmaganmi?</li> <li>Sovutgichning orqasiga yoki tagiga boshqa buyumlar tushib ketmaganmi?</li> <li>Shovqin Sovutgich kompressoridan kelyaptimi?</li> <li>Turli aksessuarlar qisqarganda yoki kengayganda tizqillagan ovoz chiqadi.</li> </ul>
<b>Sovutgichning old burchaklari va yon tomonlarida iliq hamda ularda suv tomchilarini hosil bo'la boshladi.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suv tomchilarini hosil bo'lishi oldini olish uchun qurilmaning old burchaklariga issiqqa chidamlari trubkalar o'rnatilgan. Atrofdagi harorat ko'tarilishi bilan bu doim ham samara bermasligi mumkin. Biroq bu odatdan tashqari hoi emas.</li> <li>Namlik juda baland bo'lgan ob-havo sharoitlarida havo tarkibidagi namlik jihozning sovuq yuzasiga tekkanda Sovutgichning tashqi yuzasida suiv tomchilarini vujudga kelishi mumkin.</li> </ul>
<b>Qurilmadan suyuqlikning qultillagan tovushi eshitilishi mumkin.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bu Sovutgich ichini sovituvchi sovitish moddasidir.</li> </ul>
<b>Sovutgich ichidan yomon hid kelyapti.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sovutgich ichida aynigan oziq-ovqat mahsulotlari yo'qmi?</li> <li>Kuchli hidga ega bo'lgan oziq-ovqat mahsulotlari (masalan, baliq) germetik tarzda o'rab qo'yilganiga ishonch hosil qiling.</li> <li>Sovutgichni muntazam tozalab turing va aynigan yoki aynigani shubha qilinayotgan oziq-ovqat mahsulotlarini chiqarib tashlang.</li> </ul>
<b>Sovutgich devorlarida muz qatlami hosil bo'ldi.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Havo almashtirish tirkishlarini Sovutgichga joylashtirilgan mahsulotlar to'sib qo'yaganmi?</li> <li>Havo almashtishini yaxshilash uchun mahsulotlar orasida iloji boricha ko'proq joy qoldiring.</li> <li>Eshik zich yopilganmi?</li> </ul>
<b>Suv tomchilarini Sovutgichning ichki devorlari va sabzavotlar atrofida hosil bo'lyapti.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tarkibida suv miqdori yuqori bo'lgan mahsulotlar o'ralmagan holda namlik darajasi yuqoriligicha joylashtirilgan yoki eshik uzoq vaqt davomida ochiq qoldirilgan.</li> <li>Oziq-ovqat mahsulotlarini o'ralgan yoki germetik idishlarga solingen holda joylashtiring.</li> </ul>

## Atrofdagi xona haroratiga nisbatan cheklovlar

Ushbu Sovutgich/muzxona texnik xususiyatlari ko'rsatilgan yorliqdagi harorat sinfi bilan belgilab berilgan xona haroratlarida foydalanish uchun mo'ljallangan.

Sinf	Belgi	Xona harorati diapazoni (°C)
Kengaytirilgan mo'tadil	SN	+10 dan +32 gacha
O'rtacha	N	+16 dan +32 gacha
Subtropik	ST	+16 dan +38 gacha
Tropik	T	+16 dan +43 gacha



Ichki haroratga Sovutgich/muzxona o'rnatilgan joy, xona harorati va eshikning ochilib-yopilishlari soni kabi omillar ta'sir ko'rsatishi mumkin.

Ushbu omillar ta'sirini qoplash uchun haroratni talab qilingan darajaga o'mating.

### *Usbu Sovutgichni to'g'ri chiqitga chiqarish (Elektr va elektronika jihozlari chiqindisi)*

**Uzbek**



#### *(Chiqindilarni ajratgan holda yig'ish tizimiga ega bo'lgan mamlakatlarga tegishli)*

Mahsulot, aksessuarlar yoki adabiyot ustidagi tamg'a mahsulot va uning elektron aksessuarlari (masalan, zaryadlash vositasi, go'shak, USB-kabel) ishlatalib bolgandan so'ng boshqa ro'zg'or chiqindilari bilan bir joyga qo'yilmasligi kerakligini ko'satadi. Chiqindilarni nazoratsiz qayta ishlashdan atrof muhit va inson salomatligiga zarar yetishi oldini olish uchun ushbu narsalarni boshqa chiqindi turlaridan ajrating va moddiy resurslardan barqaror qayta foydalanishni rag'batlantrish uchun ularni mas'uliyat bilan qayta ishlang.

Uyda foydalanuvchilar ekologik jihatdan xavfsiz tarzda qayta foydalanish uchun ushbu qurilmalarni qaerda va qanday topshirish mumkinligi to'g'risida ma'lumotlar olish uchun o'zлari ushbu mahsulotni xarid qilgan chakana sotuvchiga yoki mahalliy hokimiyat idorasiga murojaat qilishlari kerak.

Biznes bilan shug'ullanuvchi foydalanuvchilar ta'minotchilari bilan bog'lanishi va xarid shartnomasi qoidalari va shartlari bilan tanishishi kerak. Ushbu mahsulot va uning elektron aksessuarlarini qayta ishlash uchun boshqa sanoat chiqindilari bilan aralashtirib yuborish mumkin emas.

100-084 International Business Center, 107B, Amir Temur str., Tashkent, Uzbekistan

8-10-800-500-55-500

[www.samsung.com](http://www.samsung.com)



DA99-02116B-26