

The Haier logo, featuring the brand name in a bold, lowercase, sans-serif font.

RUS

ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХОЛОДИЛЬНИК-  
МОРОЗИЛЬНИК

C4F744CMG/C4F744CWG  
C4F744CCG/C4F744CGG  
A4F742CMG/A4F742CGG

KZ

UA

UZ

# СОДЕРЖАНИЕ

|   |    |
|---|----|
| Упаковка и утилизация изделия.....                          | 2  |
| Предупреждение.....   | 2  |
| Перед использованием.....                                   | 4  |
| Функции.....  | 4  |
| Обслуживание.....   | 6  |
| Обнаружение и устранение неисправностей.....                | 7  |
| Технические характеристики.....                             | 8  |
| Гарантийное и после гарантийное сервисное обслуживание..... | 8  |
| Перенавешивание дверей.....                                 | 29 |

## Условные знаки



Да



Нет



Внимание



Предупреждение

## Аксессуары

Проверьте наличие аксессуаров и литературы в соответствии с приведенным ниже списком:

- 1 × Руководство пользователя
- 1 × Дверные петли
- 1 × Крышка дверной петли
- 1 × Гарантийный талон
- 1 × Маркировка энергoeffективности
- 1 × Ящичек для льда с крышкой
- 1 × Подставка для яиц

# УПАКОВКА И УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

## Утилизация

Если ваш старый холодильник больше нельзя использовать, и вы хотите его выбросить, то для того, чтобы не нанести вред окружающей среде, холодильник нужно правильно утилизировать. Обратитесь в местные коммунальные службы для получения дополнительной информации. Если холодильник предназначен для утилизации, то отрежьте шнур электропитания так, как можно ближе к корпусу, отсоедините двери холодильника, уплотнительную резину и полки, чтобы холодильник нельзя было больше использовать. Постарайтесь не повредить систему охлаждения холодильника. При утилизации руководствуйтесь общими правилами охраны труда и техники безопасности. Дополнительную информацию об утилизации данного изделия можно получить, связавшись с офисом компании в вашем городе, коммунальной службой, занимающейся удалением отходов, или магазином, в котором было приобретено изделие.



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

### Перед использованием прибора в первый раз

Предполагаемое использование: Данный прибор сконструирован исключительно для использования в сухих, крытых бытовых условиях. Другое использование будет ненадлежащим и может привести к травмам, тем самым снимая ответственность с производителя.

#### Что следует делать ...

- ✓ Убедитесь в том, что штепсельная вилка не ограничена в пространстве под холодильником.
- ✓ Держите вилку, а не кабель при отключении и включении холодильника.
- ✓ Позаботьтесь о том, чтобы не переехать шнур электропитания и не повредить его при перемещении холодильника.
- ✓ Убедитесь в том, что штепсельная вилка не повреждена, а если да, то по возможности отключите подачу электричества и аккуратно отключите ее, а также проконсультируйтесь с специалистом авторизованного сервисного центра для ее замены.

✓ Убедитесь в том, что вблизи от холодильника нет газа или прочих воспламеняемых утечек газа. В случае обнаружения утечки, выключите клапан для установки утечки газа; откройте двери и окна, но не включайте и не выключайте шнуры электропитания холодильника или любого другого прибора.

✓ Отключайте холодильник от сети для его очистки и обслуживания.

✓ Открывайте дверцы за ручку, обратите внимание на то, что расстояние между дверцами может быть очень узким, поэтому избегайте застревания пальцев.

✓ После отключения холодильника, оставьте его не менее чем на 5 минут до повторного включения, поскольку частый перезапуск может повредить компрессор.

✓ **ВНИМАНИЕ!** Не загораживайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе прибора или во встраиваемой конструкции.

✓ При утилизации холодильника, во избежание случайного запирания детей, удалите дверцы холодильника, дверные уплотнители и полки, поместите их в надлежащее место.

✓ Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше и людьми с ограниченными физическими, сенсорными или ментальными способностями, а также в случае отсутствия опыта и знаний, если их контролируют или инструктируют относительно использования прибора безопасным способом и с пониманием сопутствующих опасностей. Детям нельзя играть с данным прибором. Чистка и пользовательское обслуживание не должны проводиться детьми без контроля со стороны взрослых.

✓ Холодильник должен быть размещен в хорошо проветриваемом помещении. Убедитесь в наличии пространства не менее 20 см над и 15 см вокруг холодильника.

✓ Минимальное допустимое расстояние между прибором и газовой трубой 15 см, соприкосновение не допускается.

✓ Прибор должен быть расположен так, чтобы штепсельная вилка оставалась в доступности.

#### Что не следует делать ...

✗ Холодильник работает от электрической сети 220–240 Вт переменного тока/50 Гц. При неправильном напряжении, холодильник может не запуститься, повредиться регулировка температуры, компрессор, возникнуть ненормальный шум при работе компрессора. При необходимости установите автоматический стабилизатор напряжения.

✗ Для холодильника необходимо обеспечить специальную розетку с надежным заземлением. Силовой кабель холодильника оснащен 3-жильным (с заземлением) штепсельной вилкой, которая подходит к стандартной 3-жильной (с заземлением) розетке. Никогда не срезайте и не демонтируйте 3-ий контакт (заземление). После установки холодильника вилка должна оставаться в доступности.

# ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

RUS

- ✗ Никогда не храните легковоспламеняющиеся, взрывоопасные или коррозионно-активные материалы в холодильнике.
- ✗ Не храните медикаменты, бактериологические или химические вещества в холодильнике. Данный холодильник является бытовым электроприбором. Не рекомендуется помещать в него материалы, требующие хранения в строгих температурных условиях.
- ✗ Не храните и не используйте бензин или прочие легковоспламеняющиеся вещества в непосредственной близости от холодильника во избежание возникновения пожара.
- ✗ Не помещайте неустойчивые предметы (тяжелые объекты, контейнеры с жидкостью) на верхнюю часть холодильника во избежание телесных повреждений, причиненных падением предметов сверху.
- ✗ Не висните на дверце или на держателе бутылок. Дверца может смеяться из вертикального положения, можно выдернуть держатель бутылки или холодильник может опрокинуться.
- ✗ Не наступайте на дверцу морозильной камеры, на полки или на его корпус при заполнении и выгрузке продуктов и напитков.
- ✗ Не прикасайтесь к внутренней поверхности морозильной камеры когда она работает, особенно влажными руками, поскольку ваши руки могут примерзнуть в поверхности.
- ✗ Для обеспечения сохранности электрической изоляции холодильника, не опрыскивайте и не промывайте холодильник водой при очистке, не размещайте холодильник во влажном месте или месте, где он может быть облит водой. Очистите и высушите брызги воды и пятна мягкой чистой тканью.
- ✗ Ремонт, разборка и внесение изменений в холодильник должны выполняться специалистом специализированного сервисного центра.
- ✗ Любое резкое или грубое передвижение холодильника может повредить охлаждающие трубы. Результатом могут стать потеря собственности или телесные повреждения.
- ✗ Не позволяйте младенцам или детям забираться в ящики морозильной камеры.
- ✗ **ВНИМАНИЕ!** Не используйте электрические приборы внутри отделений для хранения продуктов, за исключением тех, которые рекомендованы производителем.
- ✗ **ВНИМАНИЕ!** Система содержит хладагент под высоким давлением. Не вскрывайте систему. Обслуживание происходит только специалистом специализированного сервисного центра.
- ✗ **ВНИМАНИЕ!** Не допускайте повреждения контура хладагента.
- ✗ Не используйте фен для сушки волос для просушки внутренней части холодильника. Не помещайте зажженные свечи внутрь холодильника для удаления запахов.
- ✗ Не распыляйте летучие субстанции, такие как инсектициды, на какую бы то ни было поверхность прибора.
- ✗ Открывайте или закрывайте дверцы холодильника только тогда, когда в пределах радиуса движения дверцы нет детей.
- ✗ Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или ментальными возможностями или ввиду отсутствия опыта и знаний, если только их не контролирует и не дает им инструкции по использованию прибора лица, ответственное за их безопасность.
- ✗ Не храните слишком много продуктов в морозильной камере во избежание более длительного времени работы компрессора или выпадения продуктов. Рекомендуется не превышать линию загрузки ящиков. Общий вес продуктов не должен превышать 30 кг. Чтобы избежать выпадения продуктов на пол, не открывайте ящик морозильника слишком сильно или под углом.
- ✗ **ВНИМАНИЕ!** Не используйте механические приборы или прочие методы ускорения процесса размораживания, за исключением тех, которые рекомендованы производителем.
- ✗ Не складируйте взрывоопасные объекты, в частности аэрозольные баллоны с воспламеняющимся наполнителем в приборе.
- ✗ В случае возникновения какой-либо проблемы с освещением в холодильнике, свяжитесь с нашей специализированной сервисной службой для устранения проблемы, не допускается производить замену самостоятельно.



## Советы по хранению продуктов в холодильнике

- ① Горячие продукты питания должны быть охлаждены до комнатной температуры до помещения в холодильник.
- ① Помойте или очистите продукты питания и высушите все капли воды на них до помещения их в холодильник.
- ① Продукты питания, которые будут храниться в холодильнике, должны быть герметично закрыты. Это предотвратит испарение влаги из продуктов и как следствие их порчу.
- ① Хранимые продукты должны сортироваться по категориям. Продукты, которые потребляются ежедневно, должны быть размещены на передней части полок. Это поможет избежать ненужных отсрочек в открытии дверцы, а также истечения их срока годности, в случае если вы забыли употребить их в пищу.
- ① Помещайте по возможности продукты в некотором отдалении от внутренних стенок холодильника и морозильника во избежание повреждения внутреннего пластика.
- ① Не рекомендуется перегружать холодильник чрезмерным количеством продуктов питания. Между продуктами должно быть небольшое расстояние, что позволяет холодному воздуху равномерно обтекать их и получать наилучшие результаты хранения.
- ① Не храните продукты с высоким содержанием влаги в соприкосновении с внутренними стенками. В противном случае продукты могут примерзнуть к стенкам. Помещайте продукты в некотором отдалении от внутренних стенок.
- ① Избегайте соприкосновения продуктов (особенно продуктов, содержащих масло) непосредственно с внутренним пластиком, так как некоторые виды масел могут повредить пластик. Поэтому лучше счищать масляные загрязнения в случае их обнаружения.
- ① Размораживайте замороженные продукты в отсеке холодильника. Вы можете использовать замороженные продукты для снижения температуры в холодильнике и способствовать энергосбережению.
- ① Некоторые овощи, например, лук, чеснок, имбирь, водяной орех и прочие виды корневищных овощей, могут долгое время храниться при нормальной температуре. Нет необходимости хранить их в холодильнике.
- ① Метаболизм кабачков, дынь, папайи, бананов, ананасов может ускоряться в холодильнике, поэтому не стоит хранить их там. Хранение зеленых фруктов в холодильнике в течение определенного времени может ускорить их созревание.
- ① Продукты, нарезанные на маленькие порции замерзают быстрее и их будет легче разморозить и приготовить. Рекомендуемый вес каждой порции составляет менее 2,5 кг.
- ① Лучше упаковать продукты перед помещением в морозильную камеру. Внешняя сторона упаковки должна быть сухой, также избегайте прилегания упаковок друг к другу. Упаковочные материалы должны быть без запаха, без воздуха, не ядовитые и нетоксичные.
- ① Не загружайте чрезмерное количество свежих продуктов в морозильник.



## Советы по энергосбережению

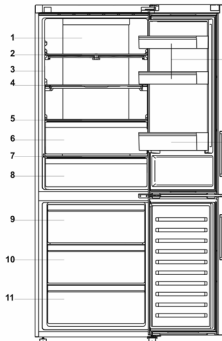
- ① Этот прибор предназначен для использования в бытовых и подобных условиях:
- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
- в фурмерских постройках и клинтах в гостиницах, мотелях и прочей инфраструктуре жилого типа;
- в условиях режима пансиона « проживание плюс завтраки »;
- в общественном питании и подобных условиях, не связанных с торговлей.
- ① Установите прибор в прохладной, сухой комнате с достаточной вентиляцией. Не накрывайте вентиляционные отверстия.
- ① Никогда не заграждайте никакие вентиляционные отверстия и решетки на приборе.
- ① Не держите дверцу прибора открытой слишком долго при размещении продуктов или их извлечении из холодильника. Чем короче время на которое открывается дверца, тем меньше льда формируется в морозильной камере.
- ① Не устанавливайте температуру на отметку ниже необходимой.
- ① Обеспечьте достаточное место для отвода воздуха у основания холодильника и у его боковых стенок.
- ① Оставьте пространство справа, слева, сзади и сверху при установке. Это поможет сократить потребление энергии и снизит ваши счета за электричество.

# ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

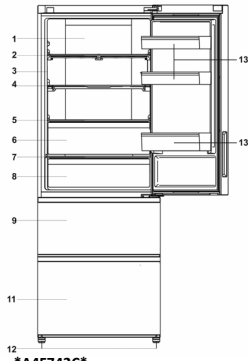
RUS

## Описание

Эта схема может немного отличаться от комплектации холодильника, который вы приобрели.



1. Светодиодная лампа холодильника
2. Держатель для вин
3. Заводская табличка
4. Складная полка
5. Крышка ящика для фруктов и овощей
6. Ящик для фруктов и овощей
7. Стеклянная крышка «My zone»
8. Ящик «My zone»
9. Верхний выдвижной ящик для морозильной камеры
10. Средний выдвижной ящик для морозильной камеры
11. Нижний выдвижной ящик для морозильной камеры
12. Регулируемые ножки
13. Полки дверцы



\*A4F742C\*

## Место размещения

### Правила и условия монтажа:

① Выберите наилучшего места для установки холодильника: место с удобным доступом к водопроводу, куда не падает прямой солнечный свет, где пол ровный (или почти ровный). Выберите место, где можно легко и удобно открывать дверцы холодильника.

② Холодильник должен быть установлен на ровной и твердой поверхности. Если холодильник находится в наклонном положении, возможны неполадки в работе внутренней системы охлаждения. Если холодильник помещается на неровную поверхность, в качестве подставки должны использоваться ровные прочные и огнестойкие материалы. Если холодильник слегка неустойчив, вы можете удлинить или укоротить настраиваемые ножки холодильника, повернувши их по часовой или против часовой стрелки.

③ Обратите внимание на размеры пространства для установки холодильника.

④ Для обеспечения правильного закрытия двери холодильник слегка наклонен назад - конструктивная особенность.

### Правила хранения и транспортировки:

① Упакованный холодильник должен храниться при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией в вертикальном положении.

② При отключенном холодильнике из сети на длительное время, вынуть все продукты, разморозить морозильную камеру и произвести уборку камер. Двери после уборки оставить неминимым приоткрытыми, чтобы в камерах не появился неприятный запах.

③ Транспортировать холодильник необходимо в вертикальном положении, любым видом крытого транспорта, надежно закрепив его, чтобы исключить любые возможные удары, перемещения и падения внутри транспортного средства.

**Реализация:** Условия реализации производятся в соответствии с местным законодательством страны

## Подготовка перед использованием

Удалите упаковку, основание из пенопласта и клейкую ленту, фиксирующую аксессуары. Проверьте сопроводительную документацию и аксессуары. В случае расхождения в комплектации обратитесь в магазин в течение 14 дней с момента покупки. Передвиньте холодильник в соответствующее место - см.раздел «Место размещения». Рекомендуется почистить корпус перед использованием. Почистите наружную и внутреннюю часть холодильника влажной мягкой ветошью перед тем, как разместить в нем продукты питания. После выравнивания и очистки прибора, дайте ему постоять в нерабочем состоянии не менее 6 часов перед тем, как включить его, чтобы обеспечить его нормальную работу. После подключения холодильника к электроснабжению, температура холодильной и морозильной камеры автоматически устанавливается на 5 °C и +18 °C соответственно. Отделение My Zone работает в режиме холодильного устройства. Ручная настройка режима: можно задать температуру нажатием кнопки «настройка температуры» (смотрите раздел «Функций» данного руководства). Загрузите холодильник продуктами питания после того как он некоторое время поработал и отсек холодильника достаточно охладился.

## ФУНКЦИИ

## Панель управления

### Описание значения основных кнопок на панели управления дисплея:

- A Кнопка регулировки температуры холодильной камеры.
- B Кнопка регулировки температуры морозильной камеры.
- C Кнопка регулировки температуры режимов «Моя зона»/«My zone».
- D Кнопка включение / выключение / функции режима отпуска.
- E Кнопка блокировки и разблокировки дисплея.

### Описание функций на панели управления дисплея:

- a Значок функции быстрого охлаждения : показывает включена ли функция быстрого охлаждения.
- b Индикатор значения температуры холодильной камеры.
- c Значок функции быстрой заморозки: показывает включена ли функция быстрой заморозки.
- d Индикатор показывает значение температуры морозильной камеры.
- e Индикатор показывает значение режимов «Моя зона»/«My zone»..
- f Значок функции режима отпуска: показывает включен ли режим отпуска в системе охлаждения.
- g Значок блокировки: Показывает статус блокировки/разблокировки основного дисплея.

### Описание функций

#### Первое включение

После первого подключения холодильника к источнику электропитания загорается дисплей; заданное по умолчанию значение температуры холодильной камеры - 5 °C, заданное по умолчанию значение температуры морозильной камеры -18 °C; значение температуры по умолчанию для «Моя зона»/«My zone» - примерно 0 °C.

#### Блокировка и разблокировка экрана дисплея

**Разблокировка:** при выключенном экране дисплея откройте дверцу холодильной камеры или коснитесь любой кнопки на дисплее - загорается значок замка «». В это же время нажмите функциональную кнопку блокировки «E» и удерживайте ее в течение 3 секунд: раздается звуковой сигнал, погаснет значок «», и это означает, что экран дисплея разблокирован и горит.

**Ручная блокировка:** после разблокировки панели дисплея нажмите и удерживайте функциональную кнопку блокировки «E» в течение 3 секунд; после того как раздастся звуковой сигнал, загорится индикатор значка «g» - это свидетельствует о том, что панель дисплея заблокирована, а сам дисплей отключается через 30 секунд без нажатия кнопки.

**Автоблокировка:** если дверь холодильной камеры закрыта и в течение 30 секунд не производится нажатие кнопок, панель дисплея автоматически отключается и блокируется.

# ФУНКЦИИ

RUS

## Настройка температуры холодильной камеры (2 ~ 8 °C)

После разблокировки дисплея нажмите кнопку индикатора «A» для регулировки температуры холодильной камеры, прозвучит звуковой сигнал, далее войдите в меню настройки показателя температуры холодильной камеры, после этого при каждом нажатии кнопки «A» будет звучать звуковой сигнал, и механизм настройки индикатора температуры холодильной камеры будет уменьшен на 1 единицу. Температурные режимы холодильной камеры работают в цикле «08» - «07» - «06» - «05» - «04» - «03» - «02» - «01».

## Настройка температуры морозильной камеры (-16 ~ -24 °C)

После разблокировки дисплея нажмите кнопку индикатора «B» для регулировки температуры морозильной камеры, прозвучит звуковой сигнал, далее войдите в меню настройки показателя температуры морозильной камеры, после этого при каждом нажатии кнопки «B» будет звучать звуковой сигнал, и механизм настройки индикатора температуры морозильной камеры будет уменьшен на 1 единицу. Температурные режимы морозильной камеры работают в цикле «-16» - «-17» - «-18» - «-19» - «-20» - «-21» - «-22» - «-23» - «-24» - «-16».

## Настройка температуры «Моя зона» / «My zone»

После разблокировки дисплея нажмите кнопку индикатора «C» для регулировки температуры «Моя зона», прозвучит звуковой сигнал, далее войдите в меню настройки показателя температуры «Моя зона», после этого при каждом нажатии кнопки «C» будет звучать звуковой сигнал, и индикатор температуры можно переключать между такими циклами, как «Фрукты и овощи» - «Свежесть при 0 °C» - «Мягкая заморозка» - «Фрукты и овощи».

## Быстрое охлаждение

После разблокировки дисплея нажмите и удерживайте кнопку «A» в течение 3 секунд, далее прозвучит звуковой сигнал, загорится индикатор функции быстрого охлаждения «A», и в итоге включится функция быстрого охлаждения в холодильной камере. В этом состоянии холодильная камера запустится в соответствии с настройками, и каждый раз после входа в функцию быстрого охлаждения через 3 часа автоматически будет выполнен выход из нее. После разблокировки дисплея значок функции быстрого охлаждения «A» продолжает гореть в режиме работы; для отключения функции нажмите и удерживайте кнопку «A» в течение 3 секунд, далее прозвучит звуковой сигнал, и значок функции быстрого охлаждения погаснет, иными словами, функция охлаждения в холодильной камере будет отключена.

① В режиме быстрого охлаждения невозможно производить регулировку температуры холодильной камеры. Если для регулировки температуры нажата кнопка «A», то значок функции быстрого охлаждения «A» мигает, указывая при этом на то, что операция не может быть выполнена.

## Быстрая заморозка

После разблокировки дисплея нажмите и удерживайте кнопку «B» в течение 3 секунд, прозвучит звуковой сигнал, загорится значок функции быстрой заморозки «B», и таким образом, включится функция быстрой заморозки. В этом состоянии морозильная камера будет работать в соответствии с настройкой, и после входа в функцию быстрой заморозки через 50 часов автоматически будет выполнен выход из неё. После разблокировки дисплея значок функции быстрой заморозки «B» продолжает гореть в режиме работы; для отключения функции нажмите и удерживайте кнопку «B» в течение 3 секунд, далее прозвучит звуковой сигнал, и значок функции быстрой заморозки «B» погаснет, иными словами, функция заморозки в морозильной камере будет отключена.

① Примечание! Функция автоматически отключается через 50 часов. Затем холодильник будет работать в прежнем режиме.

② В случае необходимости замораживания большого количества продуктов за один раз рекомендуется включать функцию быстрой заморозки за 24 часа перед использованием морозильной камеры.

③ В режиме быстрой заморозки невозможно произвести регулировку температуры морозильной камеры. Если для регулировки температуры нажата кнопка «B», то значок функции быстрого замораживания «B» мигает, указывая при этом на то, что операция не может быть выполнена.

## Режим отпуска

После разблокировки дисплея нажмите кнопку функции режима отпуска «D», прозвучит звуковой сигнал, далее загорится значок функции режима отпуска «D», и таким образом, включится функция режима отпуска. В этом состоянии холодильная камера будет работать в соответствии с настройками и отображать температуру 17 °C. После разблокировки дисплея при горящем значке функции отпуска «D», нажмите кнопку функции отпуска «D» прозвучит звуковой сигнал, и значок функции отпуска «D» будет выключен, иными словами, функция режима отпуска будет отключена.

④ В режиме отпуска настройка температуры охлаждения не может быть выполнена. Если для регулировки температуры нажата кнопка «A», то мигает значок функции отпуска «D», указывающий при этом на то, что операция не может быть выполнена.

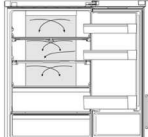
## Сигнал открытой двери

При открытой двери холодильной камеры более 3 минут система охлаждения дает 3-кратный сигнал каждые 10 секунд; если дверь холодильной камеры остается открытой более 7 минут, то система будет давать 3 кратный сигнал каждые 5 секунд, пока дверь холодильника не будет закрыта.

## Память при сбое электропитания

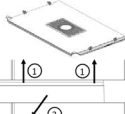
Рабочий статус сбоя электропитания мгновенно сохраняется в памяти, и после повторного включения режима электропитания работы системы охлаждения выполняется по прежним настройкам.

⑤ Примечание! Если действие над кнопкой той или иной функции не выполняется дольше 5 секунд, то установленное значение подтверждается, а остальные кнопки нажимаются для оперативного подтверждения настроек. После установки значения индикатор отображает заданную температуру. Через 30 секунд в отсутствии любых действий по нажатию кнопок дисплей погаснет.



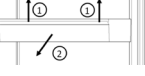
## Многоканальный поток воздуха

Холодильник оснащен системой многоканального воздушного потока, с помощью которого холодные потоки воздуха расположены на каждом уровне полок. Это помогает поддерживать равномерную температуру и обеспечивать более длительное сохранение свежести продуктов.



## Полка НС

Полка над овощным ящиком оснащена экологичной растительной мембранный с респираторной функцией. Продукты будут оставаться свежими в течение длительного времени.



## Настройка высоты полок

В холодильнике имеется ящик для фруктов и овощей. Он подходит для хранения фруктов, овощей и т. п. Полку можно переставить, чтобы установить полку на необходимое место, поместите проушины с обеих сторон полки на направляющие и задвиньте ее до упора.

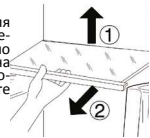


## Ящик «Моя зона» / «My zone»

Температура в ящике поддерживается на уровне -2°C до +3°C в установленном режиме. Она может слегка изменяться в зависимости от разной температуры окружающей среды или режима работы холодильника. Он подходит для хранения свежей рыбы, мяса и приготовленной пищи в течение 1-2 дней.

В зависимости от требований хранимых продуктов отсек «Моя зона» / «My zone», 0 °C. В соответствии с требованиями к хранению продуктов, для обеспечения оптимальной питательной ценности продуктов может быть выбрана наиболее подходящая температура от -3 °C до 5 °C.

- Для хранения овощей и фруктов, температура приблизительно, как в холодильной камере;
- Для хранения свежей ягод температура, как в холодильной камере, приблизительно к 0 °C;
- Для хранения свежей рыбы температура близка к -3 °C.



## Настройка высоты полок

В холодильнике имеется ящик для фруктов и овощей. Он подходит для хранения фруктов, овощей и т. п. Полку можно переставить, чтобы установить полку на необходимое место, поместите проушины с обеих сторон полки на направляющие и задвиньте ее до упора.

# ФУНКЦИИ

## Лампа в отсеке холодильника и ее замена

Параметры лампы: 12 В макс. 2 Вт C2F636C\* или 12 Вт A2F635\* макс. 5 Вт. Лампа светодиодная обеспечивает малое потребление энергии и долгий срок службы. Если имеются неисправности, свяжитесь по горячей линии со службой поддержки клиентов.

## Большой объем хранения

### Настройка температуры холодильника

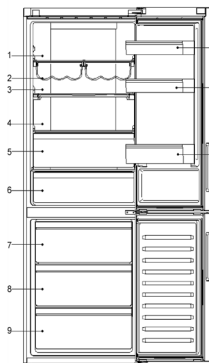
Для эффективного использования энергии за исключением нижнего ящика в холодильнике или морозильнике, другие ящики можно вынимать для хранения большого количества продуктов питания.

**⚠ Не блокируйте место вентиляции воздуха в морозильной камере и держите дистанцию в 15 мм от него, а также не заслоняйте продуктами сенсор морозильника и держите дистанцию от него в 15 мм. (сенсор расположен в морозильной камере над стеклянной полкой с правой стороны)**

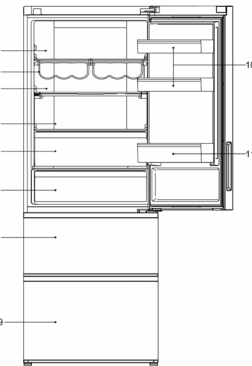
**⚠ Некоторые функции могут отличаться в зависимости от модели холодильника.**

## Рекомендованное хранение для разных продуктов

Поскольку холодный воздух циркулирует внутри холодильника, в отсеке хранения может наблюдаться температурная разница. Разные продукты должны размещаться в разных местах отсека в зависимости от их свойств.



1. Напитки, консервированные продукты, торты и т. д.
2. Вино, шампанское и т. д.
3. Молоко, сыр и т. д.
4. Молоко, сыр и т. д.
5. В зоне 0 °С свежая рыба, мясо или приготовленная пища и т. д. в течение 1–2 дней, то же что и для пункта 8.
6. Приготовленное мясо, свежая рыба и мясо и т. д.
7. Замороженные продукты небольшого размера или упакованные продукты.
8. Замороженные продукты, мороженое и т. д.
9. Большие порции замороженных продуктов.
10. Яйца, масло, сыр и т. д.
11. Напитки и т. д.



# ОБСЛУЖИВАНИЕ

## Очистка

Холодильник необходимо регулярно чистить для предотвращения появления запаха испорченных продуктов. В целях безопасности отключите холодильник от сети перед его очисткой. Чистите холодильник мягкой тканью или губкой, смоченной в теплой воде (можно добавить мягкое чистящее средство). Осушите капли воды на поверхности холодильника при помощи сухой мягкой ткани. Всегда содержите дверной уплотнитель в чистоте.

**⚠** Холодильник очень тяжелый. Когда вы двигаете его для очистки или ремонта, позаботьтесь о том, чтобы не повредить пол. Не передвигайте холодильник раскачивая его, чтобы не повредить пол.

**⚠** Не обрызгивайте, не поливайте прибор водой, чтобы избежать отрицательного влияния на свойства электрической изоляции.

**⚠** Не очищайте жесткой щеткой, проволочной щеткой, моющим порошком, бензином, амилацетатом, ацетоном и подобными органическими растворителями, кислотой или щелочью. Очищайте специальным средством для мытья холодильника, чтобы избежать повреждения или теплой водой и мягким моющим средством.

**⚠** Не прикасайтесь к холодным металлическим деталям влажными руками, в противном случае ваша кожа может прилипнуть к холодным металлическим деталям.

## Размораживание морозильной камеры

**⚠** Морозильная камера размораживается автоматически. Ручное управление не требуется.

**⚠** При очистке, не чистите холодные стеклянные полки теплой водой. В противном случае стекло может треснуть из-за резкой смены температуры и привести к телесным травмам или потере имущества.

## Меры по прерыванию электропитания

Даже летом продукты могут храниться в холодильнике в течение нескольких часов после прекращения подачи электропитания. Если случится прекращение подачи электроэнергии, позвоните в электроНЕРГЕТИЧескую компанию, чтобы спросить о продолжительности отключения. Не кладите дополнительные продукты питания в холодильник при отключении и старайтесь открывать дверцу как можно реже. Если предоставлено предварительное уведомление об отключении и отключение длится более 24 часов, заранее подготовьте немного льда и поместите его в контейнер в верхней части отсека холодильника.

**⚠** В ходе возрастания температуры в холодильнике при отключении электричества или прочих неисправностях, срок хранения и съедобность продуктов питания сокращается.

## Удалите все продукты

Если холодильник не будет использоваться длительное время, отключите его от сети и очистите его способом, описанным выше. Оставьте дверцу холодильника открытой, чтобы предотвратить возникновение неприятных запахов от продуктов, оставшихся в холодильнике.

**⚠** Чтобы обеспечить должный срок службы холодильника, рекомендуется не выключать холодильник пока это не станет необходимо.

## До отъезда на выходные или в отпуск

При отъезде в длительный отпуск, отключите подачу электроэнергии. Уберите все продукты и подождите пока растает весь лед. После этого очистите и осушите внутреннюю часть, оставьте дверцу холодильника открытой, чтобы предотвратить возникновения неприятных запахов от продуктов, оставшихся в холодильнике.

## Перемещение холодильника

Отключите холодильник от сети. Уберите все продукты. Закрепите полки и контейнер для фруктов и овощей в холодильнике, а также полки и другие подвижные части в морозильной камере с помощью клейкой ленты. Закройте дверцу и закрепите ее клейкой лентой. Не наклоняйте холодильник более чем на 45 градусов (угол к вертикали), чтобы избежать повреждения системы охлаждения. Не двигайте холодильник за ручку, чтобы избежать повреждения собственности или телесных повреждений.

# ОБНАРУЖЕНИЕ И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед тем как обратиться в сервисный центр, сначала ознакомьтесь с таблицей обнаружения и устранения неисправностей. Это может сэкономить как ваше время, так и ваши деньги. Таблица содержит общие проблемы, за исключением тех, которые вызваны дефектами в качестве исполнения или в материале холодильника.

| Проблема  | Причина  | Решение  |
|---|--|--|
| Работа холодильника   |  |  |
| Компрессор не работает  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Холодильник работает в цикле размораживания.</li> <li>✗ Холодильник не подключен к сети электропитания.</li> <li>✗ Холодильник ВЫКЛЮЧЕН.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Это нормально для холодильника с автоматическим размораживанием.</li> <li>✓ Убедитесь в том, что вилка крепко вставлена в розетку.</li> <li>✓ Нажмите и удерживайте кнопку «Литиание» в течение 3 секунд или более, чтобы перезапустить холодильник или поверните ручку из положения ВЫКЛ в положение выбора температуры.</li> </ul>  |
| Холодильник запускает охлаждение часто или на слишком долгий период времени         | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Температура снаружи или внутри слишком высокая.</li> <li>✗ Холодильник был отключен от сети долгое время.</li> <li>✗ Дверцы открывают слишком часто или слишком надолго.</li> <li>✗ Дверца камеры холодильника/морозильника закрывается неплотно.</li> <li>✗ Температура камеры морозильника настроена на слишком низкую.</li> <li>✗ Дверной уплотнитель холодильника/морозильника грязный, изношенный, растрескавшийся или не подходящий.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ В данном случае для холодильника нормально работать дольше.</li> <li>✓ Обычно уходит от 8 до 12 часов, чтобы холодильник полностью охладился.</li> <li>✓ Теплый воздух поступает в холодильник и заставляет его чаще запускаться. Не открывайте дверцу слишком часто.</li> <li>✓ Убедитесь в том, что холодильник находится на ровной площадке и никакие продукты или контейнеры не соударяются с дверцей. Смотрите «открытие/закрытие дверцы/ящика» в разделе «Предупреждение».</li> <li>✓ Установите температуру на более высокую отметку, пока не будет достигнута удовлетворительная температура холодильника. Достижение стабильности температуры холодильника занимает 24 часа.</li> <li>✓ Почистите или замените дверной уплотнитель. Отсутствие герметичности в дверном уплотнителе может привести к более длительному времени работы холодильника для поддержания желаемой температуры.</li> </ul> |
| Слишком высокая температура   |  |  |
| Слишком высокая температура в отсеке холодильника/морозильника                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Дверца слишком часто открывается или остается открытой слишком надолго.</li> <li>✗ Установлена слишком высокая температура.</li> <li>✗ Дверца плотно не закрываются. Выставлена слишком высокая температура в морозильнике.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Теплый воздух попадает в холодильник каждый раз когда дверца открывается. Попытайтесь открывать дверцу так редко, как это возможно.</li> <li>✓ Перенастройте температуру.</li> <li>✓ Смотрите «открытие/закрытие дверцы/ящика» в разделе «Предупреждение».</li> <li>✓ Установите температуру морозильника на более низкую отметку. Достижение стабильности температуры холодильника занимает 24 часа.</li> </ul>  |
| Температура в морозильнике слишком высокая, тогда как температура в холодильнике ОК | ✗ Выставлена слишком высокая температура в морозильнике.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Установите температуру морозильника на более низкую отметку. Достижение стабильности температуры холодильника занимает 24 часа.</li> </ul>  |
| Вода/влага/иней на наружной поверхности холодильника                                |  |  |
| Влага скапливается на внешней поверхности холодильника или между двумя дверцами     | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Влажный климат.</li> <li>✗ Дверца холодильника закрыта неплотно. Это приводит к конденсации холодного воздуха в холодильнике и теплого воздуха снаружи.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Это нормально во влажном климате. Количество влаги уменьшится при уменьшении влажности.</li> <li>✓ Смотрите «открытие/закрытие дверцы/ящика» в разделе «Предупреждения».</li> </ul>   |
| Неприятные запахи в холодильнике  |  |  |
| Внутренняя сторона холодильника грязная   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Внутреннюю поверхность холодильника необходимо почистить.</li> <li>✗ В холодильнике хранятся продукты с сильным запахом.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Очистите внутреннюю поверхность холодильника.</li> <li>✓ Плотнее заворачивайте продукты.</li> </ul>   |
| Если вы слышите   |  |  |
| Звуковой сигнал   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Отсек холодильника открыт.</li> <li>✗ Температура в морозильнике слишком высокая.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Закройте дверцу или заглушите предупреждающий сигнал вручную.</li> <li>✓ Предупреждающий сигнал является нормальным при первом запуске прибора из-за относительно высокой температуры.</li> </ul>   |
| Ненормальные звуки  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Холодильник расположен не на ровной поверхности.</li> <li>✗ Холодильник соприкасается с некоторыми объектами вблизи него.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Используйте ножки для настройки уровня расположения холодильника.</li> <li>✓ Уберите объекты вблизи него.</li> </ul>  |
| Легкий шум схожий с течением воды   | ✗ Это звук холодильной системы.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Нормально.</li> </ul>   |
| Нагревание корпуса  | ✗ Работает противоконденсатная система.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Эта система предотвращает образование конденсата и это нормально.</li> </ul>  |

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель   | C4F744C*     | A4F742C*     |
|--|--------------|--------------|
| Общий объем, брутто, л                                     | 493          | 482          |
| Полезный объем холодильной/морозильной камеры, л           | 267/136      | 267/123      |
| Полезный объем отделения скоро-<br>портящимся продуктов, л | 36           | 36           |
| Характеристика морозильной камеры                          | */***        | */***        |
| Производительность морозильной камеры за сутки, кг         | 12           | 12           |
| Класс энергопотребления                                    | A++          | A++          |
| Потребление электроэнергии за год, кВтч                    | 317          | 307          |
| **Корректированный уровень звуковой мощности, дБа          | 38           | 38           |
| Климатический класс  | SN-N-ST-T    | SN-N-ST-T    |
| Номинальная мощность системы оттайки, Вт                   | 180          | 180          |
| Потребляемая мощность нагревательных систем, Вт            | 180          | 180          |
| Управление   | электронное  | электронное  |
| Тип хладагента   | R600a        | R600a        |
| Габариты (Ш×В×Г), мм                                       | 700×1900×682 | 700×1900×682 |
| Вес, кг  | 90           | 97           |
| Габариты в упаковке (Ш×В×Г), мм                            | 764×1978×738 | 764×1978×738 |
| Вес в упаковке, кг   | 100          | 107          |

\* = в зависимости от комплектации холодильника (цвет)

\*\* = методика измерения и расчета согласно ГОСТ Р 51401-99

Месяц и год изготовления холодильника смотрите на информационной табличке внутри холодильной камеры.

## ГАРАНТИЙНОЕ И ПОСЛЕГАРАНТИЙНОЕ СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

По всем вопросам сервисного обслуживания или приобретения дополнительных принадлежностей просим обращаться к вашему продавцу, у которого вы приобрели это изделие, или в один из авторизованных сервисных центров Хайер. До начала использования изделия внимательно ознакомитесь с Инструкцией по эксплуатации. Удовлетворение требований потребителя по окончании гарантийного срока производится в соответствии с действующим законодательством.

Сообщаем Вам, что наша продукция сертифицирована на соответствие российским требованиям безопасности согласно Закону РФ "О защите прав потребителей".

Информация по сертификации наших приборов, данные о номере сертификата и сроке его действия, Вы также можете получить в Службе поддержки клиентов (см. «Гарантийный талон». Бесплатная горячая линия Россия 8-800-200-17-06, Казахстан 8-800-2000-17-06, Беларусь 9-10-800-2000-17-06.).

## МАЗМУНЫ

|   |    |
|---|----|
| Бұйымды қаптау және кәдеге жарату .....                         | 9  |
| Ескерту .....   | 9  |
| Пайдаланар алдында .....  | 10 |
| Функциялары.....  | 11 |
| Қызмет көрсету.....   | 13 |
| Ақауларды табу және жою.....                                    | 13 |
| Техникалық сипаттамалары .....                                  | 14 |
| Кепілді және кепілдіктен кейінгі сервистік қызмет көрсету ..... | 15 |
| Есіктердің қайта ілу.....                                       | 29 |

### Шартты белгілер



Иә



Жоқ



Назар аударыны



Ескерту

### Аксессуарлар

Тәмемде келтірілген тізімге сәйкес аксессуарлар мен әдебиеттің болуын тексерің:

1 × Пайдаланышының нұсқаулығы

1 × Қосарлы ілмек қақпағы

1 × Гарантийный талон

1 × Кепілдік талоны

1 × Энергия тиімділікі таңбалас

# БҰЙЫМДЫ ҚАПТАУ МЕН КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

## Кәдеге жарату

Егер сіздің есекі тоңазықтышты тастағыңыз келсе, тоңазықтышты дұрыс кәдеге жарату керек. Қосымша ақпарат алу үшін жергілікті коммуналдық қызметтерге жүгініз! Егер тоңазықтышты кәдеге жарату араласа, онда электр көрінің бауын мүмкіндігінде корпустың жақын етіп кесіңіз, тоңазықтышты есігін, тоңазықтыштың басқа пайдалану мүмкін болмау ушин, нығызыдауды резекенін және серелерді алып тастаңыз. Тоңазықтыштың сұтуы жүйесін закымдан алмауға тырысыңыз. Кәдеге жарату кезінде жалпы енбекті коррга ережелерін және қалыптастық техникасын басшылыққа алыңыз. Осы бұйымды кәдеге жарату туралы қосымша ақпарат алу үшін, өз қалындағы компанияның көнсесімен, қалдықтарды жоюмен айналысадын коммуналдық қызметпен немесе бұйымды сатып алған дүкенмен хабарласыңыз.



## ЕСКЕРТУ

### Аспалты бірінші рет пайдаланар алдында

Болжады пайдалану: Осы аспал құрғак, жабын тұрмыстық жағдайлардаға ғана пайдалану үшін құрастырылған. Басқа түрде пайдалана тустиқ дәрежеде пайдаланба болып табылады, жарапқақта эколу мүмкін, бул әрекеттер үшін өндіруші жауап бермейді.

#### Ніңдеуге болады ...

- ✓ Штепсельдік айырдың тоңазықтыштың астындағы кеңістік штекельмөуінен көз жеткізіңіз.
- ✓ Тоңазықтыштың шашу және қосу кезінде, кабельді емес, айырды үстап тұрыңыз.
- ✓ Электрорекор күштің бауын басын кептеді және тоңазықтышты жылжытаман кезде, оны зақымдалап алмауда ойластырыңыз.
- ✓ Штепсельдік айырдың зақымдалғанына көз жеткізіңіз, егер закымдалса, мүмкіндігінше, электрдің берілуін ақыратып, оны ұқытып түрде ешириңіз, соңдай-ақ оны ауыттыру үшін авторланған сервистік орталықтың маманымен көнсесініз.
- ✓ Тоңазықтыштың жаңындаған газ немесе бағса тұтанатын газ жылжыттың болмауынан көз жеткізіңіз. Жылжыту болған жағдайда, газдың жылжытуын токтау үшін қаландың ешириңіз; есік пен тerezelerдің ашыңыз, тоңазықтыштың немесе көз келген басқа аспалтың электр көрек бауыларын қосынан және ақыратпаңыз.

✓ Тазалау мен қызметтің көрсету үшін тоңазықтышты желіден ақыратпаңыз.

✓ Есіктерде тұтқыншыннан утап ашыңыз, есіктердің арасындаға қашықтық ете тар болуы мүмкін ендеңдікке назар аударыңыз, сау-сақтардың қысылған калуны жол берменіз.

✓ Тоңазықтыштың шашынған соң, қайта қосқанға дейін кемінде 5 минутка қалдырыңыз, ейткени жи қайта қосу компрессорды зақымдау мүмкін.

✓ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспалтың корпусыда немесе орнатылған конструкцияда орналасқан желдету саңылауарын бөгеменіз.

✓ Тоңазықтыштың кәдеге жарату кезінде, балялардың көздейсік қалын болдырмау үшін, тоңазықтыштың есіктірін, есік нығызыдаушыларды мен серелердің алып тастаң, алардың тұртты орынға қойыңыз.

✓ Осы аспалтың егер ересектер бақылайтын болса, тақибесі мен білім болмаган жағдайда, 8 жастан асқан балялар мен деңе, сенсорлық немесе ментальдық қабілеттердің адамдар пайдалана алады. Баляларда осы аспалтың оныңа болмайды. Ересектер тарағынан бақылау болмаса, балялардың тазалайтында және пайдаланыштың қызыметтің көрсетуінен көз жеткізіңіз.

✓ Тоңазықтыштың жаңындаған газ немесе бағса тұтанатын газ жылжыттың күш беретін кабельдің стан-дарттың 3 тарамдық (жерде түйікталған) розеткага лайық қелетін 3 тарамдық (жерде түйікталған) штепсельдік айырмен жағдайынан. Ешкешан 3-ші түйісінде (жерде түйікталға) кеспеніз немесе бөлшектеменіз. Тоңазықтышты орнатыңыз соң, айыр қолжетімді жерде қалуынан айырмайды.

✓ Тоңазықтыштың жаңындаған газ немесе бағса тұтанатын газ жылжыттың күш беретін кабельдің түрде 20 см және айналасында 15 см кеңістік-тік болынан көз жеткізіңіз.

✓ Аспал пен газ қыбырлының ен аз рұқаст етілген қашықтыбы 15 см, жысуынан жол берілмейді.

✓ Аспал штепсельдік айыр қолжетімділікке тұртындағы етіп орналасуы тиіс.

#### Ніңдеу болмайды ...

✗ Тоңазықтыштың 220–240 Вт айналымалы тоқ/50 Гц электр желісінде жұмыс істейді. Кернеу дұрыс болмағанда, тоңазықтыштың іске қосылуы, температуралық ретептештік, компрессордың зақымдалыуы, компрессор жұмысы істеп тұрған кезде қалыптас үстік шыны да мүмкін. Қажет болған жағдайда, автоматты кернеу тұртқандырып шынынан орнатыңыз.

✗ Тоңазықтыштың сенімді етіп жерде түйікталған арнаңын розеткадан жабықтау жақсет. Тоңазықтыштың күш беретін кабельдің стан-дарттың 3 тарамдық (жерде түйікталған) розеткага лайық қелетін 3 тарамдық (жерде түйікталған) штепсельдік айырмен жағдайынан. Ешкешан 3-ші түйісінде (жерде түйікталға) кеспеніз немесе бөлшектеменіз. Тоңазықтышты орнатыңыз соң, айыр қолжетімді жерде қалуынан айырмайды.

✗ Тоңазықтыштың ішінде ешқашан оңай тұтанатын, жарылысқа қауіпте немесе поттани-белсенді материалдарды сақтамаңыз.

✗ Тоңазықтыштың дәрі-дәрмектеді, бактериологиялық заттардың сақтамаңы. Осы тоңазықтыштың тұмыстық аспал болып табылады. Оның ішінде катан температуралық жағдайда сақтайды қажет етіптиң материалдардың салуға болмайды.

✗ Ерт пәрт болмауы үшін, тоңазықтыш тікелей жақын жерде бензинді немесе оңай тұтанатын бағса заттардың сақтамаңы және пайдаланбаңыз.

✗ Устінде заттардың құлап тусуін деңе зақымдарын алмау үшін, тұрақсыз заттарды (ауыр обектілер, ішінде сүйкітылып тұсыу немесе тоңазықтыштың үстінде белгілінше салмаңыз.

✗ Азық-түлік пен сүсіндарды толтыру және шыгару кезінде, мұздату камерасының есігін, серелерді немесе оның корпусын аяқпен баспаңыз.

✗ Мұздату камерасы жұмыс істеп тұрған кезде, оның ішкі бетіне ылғал қолыңызды тигізбеніз, ейткени сіздің қолдарыңыз бетіне жабысын қалуы мүмкін.

✗ Тоңазықтыштың электрлі оқшашаулынан сақтаудың қамтамасы ету үшін, тоңазықтышқа су шашпаңыз және сүмен жұмаңыз, тоңазықтыштың ылғал жерде немесе үстінен төгілтін жерде орналастырыңыз. Су шашырандылары мен дәктарды жұмсаңыз таза матамен тазаласыңыз және көптерін алышыңыз.

✗ Тоңазықтышқа жәндеу жүргізуі, белшектесе мен енгерістер енгізуді мамандандырылған сервистік орталықтың маманы жүргізуі тиіс.

✗ Тоңазықтыштың кез келген бірден немесе ерекшелі қозғалуы сүйкіліктерінен зақымдауда мүмкін. Нәтижесі менинг мүлкін жағдайда немесе деңе жақаралын алуға эколу мүмкін.

✗ Сабілердің болалардың мұздату камерасының жаһшіктерінен кіріп алуына жол берменіз.

✗ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Өндіруші үстінан аспалтады коспағанда, азық-түлік сақтауға арналған беліл-дердің ішінде електо аспалтады пайдалануға болмайды.

✗ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Жүйе құрамында жогары қысымды қладағент бар. Жүйені ашпаңыз. Қызмет көрсетуді мамандандырылған сервистік орталықтың мамандардың ғана жүргізеді.

✗ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Хлорадат сұльбасын зақымдауда жол берменіз.

✗ Тоңазықтыштың ішкі белгілі көптерін алу үшін, шаш көлтүреп арналған фенді пайдаланбаңыз. Истік көтіру үстінде тоңазықтыштың ішінде жағыланған шамды орналастыраймыз.

✗ Аспалтың ешир бетіне инеңкестидер сиякты шаштап субстанцияларды тоңаңдатпаңыз.

✗ Есіктің жылжыл радиусы шегінде балалар жоқ кезде ғана тоңазықтыштың есіктірін ашыңыз немесе жабыңыз.

✗ Егер қауіпсіздік шаш жақын тұлға аспалтың пайдаланудың бақыламаса және о тұралы нұсқаулық бермесе, осы аспалтың деңе, сенсорлық немесе ментальдық мүмкіндіктері шектесуінде жақарылғанда жоқ адамдардың (балалардың қоса алғанда) пайдалануын арналғады.

✗ Компрессордың едәүр үзақ жұмыс істейтін немесе азық-түліктердің кірап түсін болдырмау үшін, тоңазықту камерасында тым көп азық-түліктің сақтамаңы. Жәшшіктердің жүктеу жағдайын асирға болмайды. Азық-түліктің жалын салмағы 30 кг аспалы тиіс. Азық-түліктің енеге түсіп қалын болдырмау үшін, мұздатықтың жәшшігін тым қатты немесе қызметтілік ашпаңыз.





# ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

① Есігінің дұрыс жабылуын қамтамасыз ету үшін, тоңазытыш аздан артқа еңкейп турада – конструкциялық ерекшелілік.

## Сактау ережелері және тасымалдау:

① Қапталған тоңазытыш тік қалыпта 80%-дан аспалтын салыстырмалы ылғалдылықта, табиги жедетілетін жабық бөлмede сақтаулы тиіс.

② Тоңазытыш үзақ уақыт желіден ақыратылу турған кезде, ішіндегі азық-түлікті алғын тастап, камераны тазалаңыз. Камераларда жағымсыз істікті пайдал болмау үшін, тазалап болған соң, есіктерін аздан ашип қойыңыз.

③ Тоңазытышты көлік күралының ішінде ықтимал соқыл алынуы, жылжыу мен құлап түсін болдырмау үшін, сенімді етіпbekітіп, кез келген жабық келик түрінде тасымалдау керек.

**Әткізу:** Әткізу шарттары елдің жергілікте заңнамасына сәйкес жүргізіледі.

## Пайдалану алдындағы даудында

① Қапталманы, кебіклипаст негізі және аксессуарларды бекітіп жабысқақ таспаны алып тастаңыз. Илеспе құжаттама мен аксессуарларды тексеріңіз. Жинақтандыру алаштық, болған алған сәттен бастап 14 күн ішінде дүкенге хабарласыңыз. Тоңазытышты тиісті орынға жылжытыңыз – «Орналдастыру орын» тарауын қарастырай. Пайдаланар алдында корпусты тазалап алыныз. Шінде азық-түлікті салудан бұрын, ылғал жұмыс шуберекпен тоңазытыштың сырты және ішкі бетін тазалаңыз. Аспалты текестіріп және тазалап алғаннан кейін, оның қалыпты жұмыс істейтін қамтамасыз ету үшін, тоңазытышты қосудан бұрын, ол кемінде 6 сағат жұмыс істемей түрүде тиіс. Тоңазытышты электр қорегіне қосқан соң, тоңазыту және мұздату камераларының температурасы автоматты түрде сәйкес ретте 5 °C және -18 °C етіп белгілінеді. Мы Zone белгім тоңазыту күрделісін режимінде жұмыс істейді. Режимді қолмен балтау: «Температуралар балтау» батырылым базасы арқылы температуралар беруге болады (облыс нұсқаулықтың «Функциялар» тарауын қарасты). Тоңазытыш біршама уақыт жұмыс істеп, тоңазытыштың белгілі жеткілікті шамада сұыған соң, тоңазытышқа азық-түлікті салуға болады.

## ФУНКЦИЯЛАРЫ

### Басқару панелі

#### ① Дисплейдін басқару панеліндегі негізгі батырмалар мәнінің сипаты:

A Тоңазыту камерасының температурасын реттеу батырмасы.

B Мұздату камерасының температурасын реттеу батырмасы

C «Менинг аймағым» / «My zone» режимдерінің температурасын реттеу батырмалары

D Босату режиміндегі функциясын косу / ўшіру / батырмасы.

E Дисплейдің бұғаттап және бұғаттан шығару батырмасы.

#### ② Дисплейдін басқару панеліндегі функциялардың сипаты:

a Значок функция быстрого охлаждения: показывает включена ли функция быстрого охлаждения.

b Индикатор значения температуры холодильной камеры.

c Значок функции быстрой заморозки: показывает включена ли функция быстрой заморозки.

d Индикатор показывает значение температуры морозильной камеры.

e Индикатор показывает значение режимов «Моя зона» / «My zone»..

f Значок функции режима отпуска: показывает включен ли режим отпуска в системе охлаждения.

g Значок блокировки: показывает статус блокировки/разблокировки основного дисплея.

### Функциялардың сипаты

#### Бірінші рет косу

Тоңазытышты электр қорегінің кезіне бірінші рет қосқан соң дисплей жанады; өздігінен берілген тоңазыту камерасын температурасын мәні - 5 °C, өздігінен берілген мұздату камерасы температурасын мәні -18 °C; «Менинг аймағым» / «My zone» ішін өздігінен температураларын мәні - шамамен 0 °C.

#### Дисплей экранын ғылғыдан шыгару және ғылғыдан шыгару

Бұғаттан шыгару: дисплей панелі шыгару түрганды, мұздату камерасының есігін ашыңыз немесе дисплейдегі кез келген батырманы басыңыз - «құлпытын» «ғұ» белгісі жанады. Осы кезде «E» функционалдың ғылғаттап батырмасын басыңыз, оны 3 секунд үстап түрүңіз: дыбыстық сигнал беріледі, «ғұ» белгісі юшада, бұл дисплей панеліндегі ғылғаттап шығарылғанын және жынып тұрғанын билдіреді.

Көлпеген ғылғаттап: дисплей панелін ғылғаттап шығарған соң, «E» функционалдың ғылғаттап батырмасын басыңыз, оны 3 секунд үстап түрүңіз; дыбыстық сигнал берілген соң, «ғұ» индикатор белгісі жанады – бұл дисплей панеліндегі ғылғаттап шығарылғанын, ал дисплейдің өзі батырманы басылғандағы 30 секундтандан кейін ештешін болады.

Автогылғаттап: егер тоңазыту камерасының есігі жабық болса және 30 секунд ішінде батырма басылмаса, дисплей панелі автоматты түрде өзінде ғылғаттапады.

#### Тоңазыту камерасының температурасын балтау (2 ~ 8°C)

Дисплейді ғылғаттап шығарған соң, тоңазыту камерасының температурасын реттеу үшін индикатордың «A» батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, одан еріп тоңазыту камерасының температурасын көрсеткішін балтау мәзіріне кіріңіз, содан кейін «A» батырмасын әр басқан сайын дыбыстық сигнал беріледі, тоңазыту камерасының температурасын индикаторын балтау механизмын 1 бірлікке азайды. Тоңазыту камерасының температураларын режимдері «08» - «07» - «06» - «05» - «04» - «03» - «02» - «08» циклында жұмыс істейді.

#### Мұздату камерасының температурасын балтау (-16 ~ -24°C)

Дисплейді ғылғаттап шығарған соң, мұздату камерасының температурасын реттеу үшін индикатордың «B» батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, одан еріп мұздату камерасының температурасын көрсеткішін балтау мәзіріне кіріңіз, содан кейін «B» батырмасын әр басқан сайын дыбыстық сигнал беріледі, тоңазыту камерасының температурасын индикаторын балтау механизмын 1 бірлікке азайды. Мұздату камерасының температураларын режимдері «-16» - «-17» - «-18» - «-19» - «-20» - «-21» - «-22» - «-23» - «-24» - «-16» циклында жұмыс істейді.

#### «Менинг аймағым» / «My zone» температурасын балтау

Дисплейді ғылғаттап шығарған соң, «My zone» температурасын реттеу үшін индикатордың «C» индикаторының батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, одан еріп «My zone» температура мәзірін балтау мәзіріне кіріңіз, содан кейін «C» батырмасын әр басқан сайын дыбыстық сигнал беріледі, мұздату камерасының температурасын индикаторын балтау механизмын 1 бірлікке азайды. «Жумасқ мұздату» - «Жемістер мен көкөністер» сипаттың циклдар арасында ауыстыруға болады.

#### Жылдам ғылғаттап

Дисплейді ғылғаттап шығарған соң, «A» батырмасын басыңыз, 3 секунд үстап түрүңіз, одан еріп дыбыстық сигнал беріледі, жылдам сұтыу функциясын «A» индикаторын жанады, жылдам ғылғаттап тоңазыту камерасында жылдам сұтыу функциясын сипаттың көрінген соң 50 сағаттандан кейін автоматты түрде одан шығу орындалады. Дисплейді ғылғаттап шығарған соң, жылдам мұздату функциясын «C» белгісі жұмыс режимінде жанын жалғастырады. Функцияны ажырату үшін, «B» батырмасын басыңыз, 3 секунд үстап түрүңіз, одан еріп дыбыстық сигнал беріледі, жылдам сұтыу функциясын ашып, басқаша айтқанда, сұтыу камерасындағы сұтыу функциясын ажыратылады.

① Жылдам сұтыу режимінде сұтыу камерасының температурасын реттеу мүмкін емес. Егер температуралары реттеу үшін «A» батырмасын басылған болса, онда жылдам сұтыу функциясын «A» белгісі жылжылғатап, операцияның орындалатының көрсетеді.

#### Жылдам мұздату

Дисплейді ғылғаттап шығарған соң, 3 секунд ішінде «B» батырмасын үстап түрүңіз, дыбыстық сигнал беріледі, жылдам мұздату функциясын «C» белгісі жанады, сейтіп, жылдам мұздату функциясын «C» қосылады. Осы жағдайда мұздату камерасы балтауға сәйкес жұмыс істейтін болады, жылдам мұздату функциясын «C» көрінген соң 50 сағаттандан кейін автоматты түрде одан шығу орындалады. Дисплейді ғылғаттап шығарған соң, жылдам мұздату функциясын «C» белгісі жұмыс режимінде жанын жалғастырады. Функцияны ажырату үшін, «B» батырмасын басыңыз, 3 секунд үстап түрүңіз, одан еріп дыбыстық сигнал беріледі, жылдам мұздату функциясын «C» белгісі

# ФУНКЦИЯЛАРЫ

ешеді, басқаша айтқанда, мұздату камерасындағы мұздату функциясы ажыратылады.

- ① Ескерт! Функция 50 сағаттан кейін автоматты түрде ошаді. Содан кейін тоңазытқыш бұрынғы режимде жұмыс істейтін болады.
- ② Бірден азық-түкітік қол мөлшерін мұздату қажет болған жағдайда, мұздату камерасын пайдаланар алдында 24 сағат бұрын жылдан мұздату функциясын қосу керек.

③ Жылдан мұздату режимінде мұздату камерасының температурасын реттептү мүмкін емес. Егер температуралы реттептү үшін «A» батырмасы басылса, онда жылдан мұздату функциясының «С» белгісі жылылқытап, операцияның орындалмайтынын көрсетеді.

## Босату режимі

Дисплейді бұғаттан шығарған соң, босату режимі функциясының «D» батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, одан арі босату режимі функциясының «F» белгісі жаңада, сейтіп, босату режимінің функциясы қосылады. Осы жағдайда тоңазыту камерасы балтауларға сәйкес жұмыс істен, 17 °C температуралы көрсетеді. Босату функциясының «F» белгісі жаңын түрган кезде дисплейді бұғаттан шығарған соң, босату функциясының «D» батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, босату функциясының «F» белгісі ошаді, басқаша айтқанда, босату режимі функциясы ажыратылады.

④ Босату режимінде сұтуы температурасын реттептү орындалмайды. Егер температуралы реттептү үшін «A» батырмасы басылса, операцияның орындалуын көрсетеді босату функциясының «F» белгісі жылылқытайды.

## Ашық есін сигналы

Тоңазыту камерасының есігі 3 минуттан астам ашық қалғанды, сұтуы жүйесі әр 10 секунд сайын 3 рет қыскаша сигнал береді; егер тоңазыту камерасының есігі 7 минуттан астам ашық қалыптан болса, онда жүйе тоңазытқыштың есігі жабылғанша, әр 5 секунд сайын 3 рет сигнал береді.

## Электр қорегі істен шыққан кезде жады

Электр қорегінің истан шығының жұмыс мәртебесінің жадыда сақталады, электр қорегі режимі қайта қосылғанда, сұтуы жүйесінің жұмысы бурынғы балтаулар бойынша орындалады.

⑤ Ескерт! Егер алдебір функцияның батырмасын жасалған ерекет 5 секундтандын растық орындалмаса, онда орнатылған мән расталады, ал қалған батырмалар балтауларды жедел растау үшін басылабы. Мәнди орнатылған соң, индикатор берілген температуралы көрсетеді. Батырмалардың басу бойынша кел келген ерекет болсактан жағдайда, 30 секундтандын кейін дисплей ошады.

## Кепарналы ауда ағыны

Тоңазыту кепарналы ауда ағыны жүйесінін қамтамасынан оның компементін салынған ауда ағыны серенин де деңгейнде орналасады. Бұл бироктың температуралы устап түрга компектесін, азық-түлік балындырын барынша үзақ сақтауда қамтамасын етеді. Тельное сохранение свежести продуктов.

## Сере білгітігін реттей

Тоңазытқыш жемістер мен жашақтар

Жекеңістеге арналған жашақ бар. Жашақ жеміс, өкеніс және т.б. сақтауға ынғалыбы. Серелдердің қайта орналастыруға болады.

Серенің орнына кюо үшін, серениң екі жағындағы күлактарда баяттаушыларға орнатылған, оны тірелгенше жылжытысыз.



## HCS сересі

Көкөніс жүзінін үстіндегі сере респираторалық функциясы бар экологиялық өсімдік мембранаысымен жабдайтылады. Азық-түлік үзақ уақыт боны балын күйнде сақталады.

## Сәрелердің білгітігін балтау

Тоңазытқышта жемістер мен көкөністеге арналған жәзік бар. Ол жемістерді, көкөністерді және т.б. сақтауға жараады. Серенің қайта орналастыруға болады, серенің қажетті орнына орнату үшін, серенің екі жағындағы күлактарда баяттаушыларға орнатылған, оны тірелгенше жылжытысыз.

## «Менің аймағым» / «My zone» жәсігі

Жаһақтегі Температура балгелігентін режимде -2°C дейін +3°C деңгейнде сақталады. Ол коршаган ортаның әр түрлі температурасын немесе тоңазытқыштың жұмыс режимінің байланысты сал азгеріү мүмкін. Ол 1-2 күн бойы таза балықты, етті және дайындалған тағамды сақтауға жараады.

Сақталаптын азық-түліктердің талаптарына орай «Менің аймағым» / «My zone» белгілі p0 °C. Азық-түліктің сақтау талаптарына сәйкес, азық-түліктің онтаңғыларынан көрекіт құндылыштың қамтамасыз ету үшін, -3 °C-ден 5 °C-деге деңгейн аса ыңғайлы температура таңдалған алынуы мүмкін.

- Көкөніс мен жемістердің сақтау үшін, температура тоңазыту камерасында температуралы жұмыс;
- Балын аймақта сақтау үшін температура тоңазыту камерасындағыдан 0°C-де жұмыс;
- Балын балықтың сақтау үшін температура -3°C-де жұмыс.

## Тоңазытқыш белгіліндегі шығарқ

Шырақтың параметрлері: 12 В макс. 2 Вt C2F636C\* немесе 12 Вt A2F635\* макс. 5 Вт. Жарық диодты шырақ энергияның аз тұтынушылар үшін әр 1-2 күнде үзақ қызмет аткаруын қамтамасыз етеді. Егер ақауы болса, шүғыл жөл бойынша клиенттердің қолдау қызметімен хабарласыныз.

## Үлкен сақтау көлемі

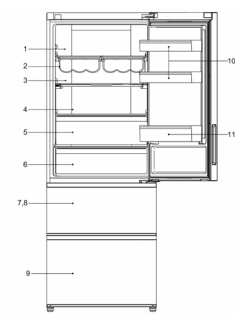
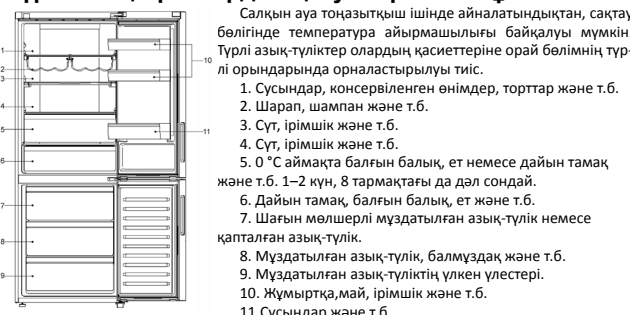
### Тоңазытқыштың температурасын балтау

Тоңазытқыштатың немесе мұздатыштатың теменің жәшікті қоспағанда, энергияны тиімді пайдалану үшін, басқа жәшіктердің азық-түліктің үлкен көлемін сақтау үшін шығарылған тастау көрек.

Δ Мұздатылған камерауда ауда жағдайдағын орындағы бұғаттамаңыз, одан 15 мм қашықтықты үстаниңыз, сондай-ақ мұздатылған сенсорын азық-түлікпен бөгеменіз, одан 15 мм қашықтықты үстаниңыз (сенсор мұздату камерасында оң жақта әйнеке серениң үстінде орналасқан).

Δ Кейбір функциялар тоңазытқыштың модельіне қарай ерекшелену мүмкін.

## Түрлі азық-түліктердің сақтауға арналған ұсыныс



# ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ

## Тазалау

Δ Бұлғанған азық-түлік ісін болдырмау үшін, тоңазытқышты тұрақты тазалап отыру қажет. Қауіпсіздік мақсатында тоңазытқышты тазалау алдында, оны желіден ажыратып, тоңазытқышты жұмыс матағем немесе үйде суга мальянған ысықшепен тазаланып (жұмыс жуғыш затте косуға болады). Жұмысқа күргак матағем тоңазытқыштың бетіндегі туашыларын көктіріңіз. Үнемі есік нығызыдауышын таза үстәңіз.

Δ Тоңазытқыш ете ауыр. Тоңазытқышты тазалау немесе жендеу үшін жылжытыңда, едәнді закымдан алмаңыз. Едәнді закымдан алма үшін, тоңазытқышты шайқап жылжытыңыз.

Δ Электрлік оқшаулға қасметтеріне теріс асерін болдырмау үшін, аспапка су шашырлатыңыз, су құйманыз.

Δ Қатты щетка, сым щетка, жұғыш үнтақ, бензин, амилацет, агетон және басқа осындағы органикалық еріткіштермен, қышқыл немесе сілтімен тазаламаңыз. Закымдан алма үшін, тоңазытқышты жууға арналған арнаны құралмен және жұмыс жуғыш заттен тазаланыз.

Δ Ішталған қолмен салқын металл есіктегерге колықызыдь тигізбен, кері жағдайда сіздің теріңде салқын металл бөлшектерге жабысын қалып мүмкін.

## Мұздату камерасын еріту Тазалау

Δ Мұздату камерасы автоматты түрде ерітіледі. Колмен басқару қажет емес.

Δ Тазалау кезінде салқын әйнек сөрөлдерді жылы сунен тазаламаңыз. Кері жағдайда әйнек температуралыңың бірден ауысуынан шытынан және дене жақаратағын немесе мүлдікті жойылуына экелуі мүмкін.

## Электр қорегін токтату шаралары

Тіпті, жаздығын электр қорегінің берулі токтатылған соң бірнеше сағат бойы азық-түлік тоңазытқышта сақтала береді. Егер электр қорегін беру тоқтатылған болса, қаша үақытқа созылғандағы білік үшін, электр энергетикалық компанияяға қоңырау шалығызы. Электр қорегін шірілгенде, тоңазытқышка қосылыш азық-түліктірді салмаңыз, есікті мүмкіндігінше сирек ашыу тырысыңыз. Егер шірү туралы алдын ала ескертү берілсе немесе шірү 24 сағаттан астам үақытқа созылса, алдын ала біршама мұз дайындалып, оны тоңазытқыш болігінің үстінгі жағындағы контейнерге салып қойыңыз.

Δ Электрлік шірігендеге немесе баска бір ақаулар жағдайында тоңазытқыштағы температура үлгіған сайын, азық-түліктірдің сақтау және жардамдастырылғанда мәрзімі қысқара түседі.

## Барлық азық-түліктің алып тастаңыз

Егер тоңазытқыш үзак үақыт пайдаланылмайтын болса, оны желіден ажыратып, жоғарыда сипатталған тасілде тазаланыз. Тоңазытқышта қалып қойын азық-түліктің жағымсыз ісін болдырмау үшін, тоңазытқыштың есігін ашып қалдырыныз.

Δ Тоңазытқыштың тиісті қызмет ету мерзімін қамтамасыз ету үшін, тоңазытқышты қажет болғанда дейін ешірмөніз.

## Демалуға немесе демалысқа кеткенге дейін

Үзак демалысқа кетеді, электр энергиясының берілүү ешірін. Барлық азық-түліктің алып тастаңыз, бүкіл қыраудың кеткенін күте тұрынды. Содан кейін тоңазытқышта қалып қойын азық-түліктің жағымсыз ісін болдырмау үшін, ішкі белгін тазалан, көптіріңіз.

## Тоңазытқышты жылжыту

Тоңазытқышты жедел ажыратып, барлық азық-түлікті шығарып тастаңыз. Тоңазытқыштағы жеміс пен көкөністерге арналған барлық сөрөл мек контейнерлерді, сондай-ақ тоңазыт камерасында жылжылмалы бөлшектерді жабысқақ таспаның көмегімен бекітіңіз. Есікті жауып, оны жабысқақ таспасмен бекітіңіз. Суыту жүйесін закымдан алма үшін, тоңазытқышты 45 градустан асрып ендейтіңең (вертикаль бұрыш. Меншікти мүлкінізді закымдан алма үшін немесе дене закымын алма үшін, тоңазытқышты тұтқасынан тартып қозғалтпаңыз.

# АҚАУЛАРДЫ ТАБУ МЕН ЖОЮ

Сервистік орталыққа жүгінер алдында, алдымен ақауларды табу және жою кетесімен танысыңыз. Бұл сіздің үақытыңың бен ак-шашында үнемділік алды. Орындау спасындағы немесе тоңазытқыштың материалдындағы ақаулардан тұндаған мәселелерді қослағанда, кесте жалпы мәселелерден тұрады.

| Мәселе  | Себеп   | Шешім   |
|---|---|---|
| Работа холодильника   |   |   |
| Компрессор жұмыс істемейді                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Тоңазытқыш мұз еріту циклинда жұмыс істеп тұр.</li> <li>✗ Тоңазытқыш электрліккөрек желісіне қосылмаған.</li> <li>✗ Тоңазытқыш ӨШИРУЛІ.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Автоматты түрдө ерітін тоңазытқыш үшін бұл қалыпты жағдай.</li> <li>✓ Айрынды розеттега мықты салынғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>✓ Тоңазытқыштың қайта іске қосу үшін білік «Қорек» батырмасын басып, 3 секунд бойы үстән тұрыңыз немесе тұтқаны ӨШИРУ қалыптың температуралыңында таңдау қалыптаңа қарай бұрышын.</li> </ul>  |
| Тоңазытқыш сұбытуды жиі қосады немесе тым узақ үақытқа қосады | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Сырттагы немесе іштегі температура тым жоғары.</li> <li>✗ Тоңазытқыш желіден тым үзақ үақытқа ажыратылған.</li> <li>✗ Есіктердің тым жиі немесе тым үзақ үақытқа ашады.</li> <li>✗ Тоңазытқыш/мұздатқыш кәмеларының есіктері нығыс жабылмайды.</li> <li>✗ Мұздатқыш камерасының температурасы тым тәмен етіп орнатылған.</li> <li>✗ Тоңазытқыштың/мұздатқыштың есік нығызыдауышы лас, тозған, шытынған жемесе лайық емес.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Бұл жағдайда тоңазытқыштың үзақ үақыт жұмыс істейі қалыпты жағдай.</li> <li>✓ Тоңазытқыштың толық сууы үшін, зертте, 8-12 сағат үақыт кетеді.</li> <li>✓ Тоңазытқыштың жылы ауа кіріп, оның жиі іске қосылуына мажбурлайды. Есікті тым жиі ашпаңыз.</li> <li>✓ Тоңазытқыштың тегі аланды тұрғанына және ешір азық-түлік пен контейнерлердің есікке соғылмауына көз жеткізіңіз. «Есіктер» тарапаудағы «есіктерді/жасақті/ашу/жабдуы» қаранды.</li> <li>✓ Тоңазытқыш температурасының едауыр тәмем белгіге орнатыныз. Тоңазытқыш температурасының тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағаттағы созылады.</li> <li>✓ Есікті нығызыдауышын тазалаңыз немесе ауыстырыңыз. Есік нығызыдауышында тұмшаланудың болмауы тиісті температуралыңы үстап тұру үшін тоңазытқыштың едауыр үзақ үақыт жұмыс істейіне экелуі мүмкін.</li> </ul> |
| Тоңазытқыштағы жағымсыз істегер                               |   |   |
| Тоңазытқыштың ішкі жағы лас                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Тоңазытқыштың ішкі бетін тазалау қажет.</li> <li>✗ Тоңазытқышта ісік еткір заттар сақталады.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Тоңазытқыштың ішкі бетін тазаланыз. Азық-түлікті нығыздан оранзы.</li> </ul>   |

# АҚАУЛАРДЫ ТАБУ МЕН ЖОЮ

| Егер сіз есітсөніз  |   |  |
|---|---|--|
| Дыбыстық сигнал   | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Тоңазытқыштың бөлігі ашық.</li> <li>* Мұздатқыш ішіндегі температура тым жоғары.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Есікті жабының немесе ескертүш сигналды қолмен өшіріңіз.</li> <li>✓ Салыстырмалы жоғары температура орай аспапты бірінші рет іске қосылғанда ескертүш сигналдың пайда болуы қалыпты жағдай болып табылады.</li> </ul>         |
| Қалыпты емес дыбыстар   | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Тоңазытқыш тегіс емес жерге орналасқан.</li> <li>* Тоңазытқыш өз жаңындағы кейір обьектілермен жысқасады.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Тоңазытқыштың орналасу деңгейін балтау үшін аяқтарды пайдаланыңыз.</li> <li>✓ Оның жаңындағы обьектілерді алып тастаңыз.</li> </ul>   |
| Су ағысына үк-сас женең шу  | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Бұл тоңазыту жүйесінің дыбысы.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Қалыпты жағдай.</li> </ul>  |
| Корпусты қыздыру  | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Конденсатқа қарсы жүйе жұмыс істейді.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Бұл жүйе конденсаттың пайда болуының алдын алады, бұл қалыпты жағдай.</li> </ul>  |
| Тым жоғары температура  |   |  |
| Тоңазытқыш/мұздатқыш камерасында тым жоғары температура               | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Есіктері тым жиі ашылады немесе тым ұзақ ашық түрады.</li> <li>* Тым жоғары температура орнатылған.</li> <li>* Есіктері нығыз жабылмайды.</li> </ul>               | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Есігінәр ашқан сайын тоңазытқышқа жылы ауа кіреді. Мүмкіндігінше есігін сирек ашуга тырысының</li> <li>✓ Температуралық қайта балтаңыз.</li> <li>✓ «Ескертү» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қарандызы.</li> </ul> |
| Мұздатқыштағы температура тым жоғары, ал мұздатқыштағы температура OK | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Мұздатқышта тым жоғары температура.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Тоңазытқыш температурасын едәуір тәмем белгіле орнатыңыз. Тоңазытқыш температурасының тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатқа созылады.</li> </ul>   |
| Тоңазытқыштың сыртқы бетіндегі су/ылғал/қырау                         |   |  |
| Ылғал тоңазытқыштың сыртқы бетіне немесе екі есіктің арасына жиналады | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Үлғал климат.</li> <li>* Тоңазытқыштың есіктері нығыз жабылмаған. Бул тоңазытқыштағы салықтан ауаның және сырттады жылы ауаның конденсациясына әкеледі.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Бұл ылғал климатта қалыпты жағдай. Үлғал мөлшері ылғал азайғанда кемиді.</li> <li>✓ «Ескертү» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қарандызы.</li> </ul>  |

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

| Моделі  | C4F744C*     | A4F742C*     |
|---|--------------|--------------|
| Жалпы көлемі, л                                     | 493          | 482          |
| Тоңазытқыштың/мұздатқыш камераның пайдалы көлемі, л | 267/136      | 267/123      |
| Тез бұзылатын өнідердің таза көлемі, л              | 36           | 36           |
| Мұздатқыш камераның сипаттамасы                     | */***        | */***        |
| Мұздатқыш камераның тауілк ішіндегі өнімділік, кг   | 12           | 12           |
| Энергия тұтынуының сыйныбы                          | A++          | A++          |
| Бір жыл ішінде энергия тұтынуы, кВтсағ              | 317          | 307          |
| **Түзетілген дыбыстық құат деңгейі, дБА             | 38           | 38           |
| Климаттық сыйныбы                                   | SN-N-ST-T    | SN-N-ST-T    |
| Оттайка жүйесінің номиналды құаты, Вт               | 180          | 180          |
| Жылында жүйелерлік тұтыннылатын құаты, Вт           | 180          | 180          |
| Хладагент түрі                                      | R600a        | R600a        |
| Габариттері (ExBxГ), мм                             | 700x1900x682 | 700x1900x682 |
| Салмағы, кг   | 90           | 97           |
| Қаптамадағы габариттері (ExBxГ), мм                 | 764x1978x738 | 764x1978x738 |
| Қаптамадағы салмағы, кг                             | 100          | 107          |

\* = жыныстыңғына байланысты тоңазытқыш (түсі)

\*\* = ГОСТ Р 51401-99 сайкес өлшеме және есептеу әдісі

Тоңазытқыштың шығарылған айы мен жылын тоңазытқыштың ішіндегі ақпарат тақтасынан қарандызы.

# КЕПІЛДІ ЖӘНЕ КЕПІЛДІКТЕН КЕЙІНГІ СЕРВИСТІК ҚЫЗМЕТ ҚОРСЕТУ

Сервистік қызмет көрсетудің немесе қосымша керек-жақтарды сатып алушын барлық мәселелері бойынша осы бүйімді сатып алған есеп сатушысынан немесе Хайер авторлантан сервистік орталықтарының біріне жүгінді етінеміз. Бүйімді пайдалана бастағанда дейін Пайдалану женинде нұскаулықпен танысып шыныңыз. Кепілдік мерзім аяқталған соң тұтынушының талаптарын қанағаттандыру қолданыстағы заңда сәйкес жүргізіледі.

Біздің енімің «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» РФ заңынан сәйкес ресей қауіпсіздік талаптары бойынша сәйкестікке сертификатталаған хабарлаймыз.

Біздің аспаптарды сертификаттау туралы ақпаратты, сертификаттың немірі және оның қолданыс мерзімі туралы деректерді Cis Клиенттері қолдау қызметінен ала аласыз («Кепілдік талонын» қараңыз. Тегін шүғыл жел: Ресей 8-800-200-17-06, Қазақстан 8-800-2000-17-06, Беларусь 9-10-800-2000-17-06.).

## ЗМІСТ

|   |    |
|---|----|
| Упаковка та утилізація виробу.....                        | 15 |
| Попередження.....   | 15 |
| Перед використанням .....                                 | 17 |
| Функції.....  | 17 |
| Обслуговування.....                                       | 19 |
| Виявлення та усунення несправностей.....                  | 20 |
| Технічні характеристики.....                              | 21 |
| Гарантійне і післягарантійне сервісне обслуговування..... | 21 |
| Перенавішування дверей.....                               | 29 |

### Умовні знаки



Так



Ні



Увага



Попередження

### Аксесуари

Перевірте наявність аксесуарів та літератури відповідно до наведеного нижче списку:

- 1 x Керівництво користувача
- 1 x Дверні петлі
- 1 x кришка дверної петлі
- 1 x Гарантійний талон
- 1 x Маркування енергоефективності
- 1 x шухлядка для льоду з кришкою
- 1 x Підставка для яєць

## УПАКОВКА ТА УТИЛІЗАЦІЯ ВИРОБУ

### Утилізація

Якщо ваш старий холодильник не можна використовувати, і ви бажаєте його викинути, то для того, щоб не завдає шкоди навколошному середовищу, холодильник потрібно правильно утилізувати. Зверніться до місцевої комунальної служби для отримання додаткової інформації. Якщо холодильник призначений для утилізації, необхідно віддізнати шнур електро живлення якомогаближче до корпусу, від'єднати дверцята холодильника, ущільнювальну гуму і полиці, щоб холодильник не можна було більше використовувати. Постарайтесь не пошкодити систему охолодження холодильника. При утилізації керуйтеся загальними правилами: охорони праці та техніки безпеки. Додаткову інформацію про утилізацію цього виробу можна отримати, зв'язавшись з офісом компанії у вашому місті, комунальною службою, що займається видаленням відходів, або магазином, в якому був придбаній виріб.



## ПОПЕРЕДЖЕННЯ

### Перед використанням приладу в перший раз

Передбачуване використання: Даний прилад призначений виключно для використання в сухих, критичних побутових умовах. Інші використання буде неналежним і може привести до травм, тим самим знімаючи відповідальність з виробника.

#### Що слід робити ...

✓ Переконайтесь в тому, що штепсельна вилка не обмежена в просторі під холодильником.

✓ Беріться за вилку, а не кабель при відключенні і включенням холодильника.

✓ Подібайте про те, щоб не перешкодити шнуру живлення і не пошкодити його при переміщенні холодильника.

✓ Переконайтесь в тому, що штепсельна вилка не пошкоджена, а якщо так, то, по можливості, відключіть подачу електро живлення і обережно від'єднайте її, а також проконсультуйтесь з фахівцем авторизованого сервісного центру щодо її заміни.

✓ Переконайтесь в тому, що поблизу від холодильника немає газу або інших займистих витоків газу. У разі виявлення витоку, закрійте клапан для зупинки витоку газу; відкрійте двері і вікна, але не вмикайте і не вимикайте шнурі живлення холодильника будь-якого іншого приладу.

✓ Відключайте холодильник від мережі для його очищення і обслуговування.

✓ Відкрівайте дверцята за ручку, зверніть увагу на те, що відстань між дверцятами може бути дуже вузькою, тому уникніте застрягання пальців.

✓ Після відключення холодильника, залиште його не менше ніж на 5 хвилин до повторного включення, оскільки частий перезапуск може пошкодити компресор.

✓ УВАГА! Не загороджуйте вентиляційні отвори, розташовані в корпусі приладу або у будований конструкції.

✓ При утилізації холодильника, щоб уникнути випадкового замикання дітей, видаліть дверцята холодильника, дверні ущільнювачі і полиці, помістіть їх в належне місце.

✓ Даний прилад може використовуватися дітьми віком від 8 років і старше та людьми з обмеженими фізичними, сенсорними або ментальними здібностями, а також з разі відсутності досвіду і знань, якщо їх контролюють або інструктують щодо використання приладу безпечним способом і вони розуміють супутні небезпеки. Дітям не можна грати з таким приладом. Чистка та експлуатація обслуговування не повинні проводитися дітьми без контролю з боку дорослих.

# ПОПЕРЕДЖЕННЯ

✓ Холодильник повинен бути розміщений в добре провітрюваному приміщенні. Переконайтесь в наявності пристрою не менше 20 см над і 15 см навколо холодильника.

✓ Мінімальна допустима відстань між приладом і газовою трубою – 15 см, стикання не допускається.

✓ Прилад повинен бути розташований так, щоб штепсельна вилка залишалася в доступності.

## Що не слід робити ...

✗ Холодильник працює від електричної мережі 220-240 Вт змінного струму/50 Гц. При неправильній напрузі холодильник може не запуститися, пошкодитися регулюванням температури, компресор, виникнуті ненормальний шум при роботі компресора. При необхідності встановіть автоматичний стабілізатор напруги.

✗ Для холодильника необхідно забезпечити спеціальну розетку з надійним заземленням. Напруговий кабель холодильника оснащений 3-жильною (із заземленням) штепсельною вилкою, яка підходить до стандартної 3-жильної (із заземленням) розетки. Ніколи не зрізаїте і не демонтуйте 3-ий контакт (заземлення). Після установки холодильника вилка повинна залишатися в доступності. \* Ніколи не зберігайте легкозаймисті, вибухонебезпечні або корозійно-активні матеріали в холодильнику.

✗ Не зберігайте медикаменти, бактеріологічні або хімічні речовини в холодильнику. Даний холодильник є побутовим електроприладом. Не рекомендується розміщувати в ньому матеріали, що потребують зберігання в строгих температурних умовах.

✗ Не зберігайте і не використовуйте бензин або інші легкозаймисті речовини в безпосередній близькості від холодильника, щоб уникнути виникнення пожежі.

✗ Не розміщуйте нестійкі предмети (важкі об'єкти, контейнери з рідиною) у верхній частині холодильника, щоб уникнути тілесних ушкоджень, спричинених падінням предметів зверху.

✗ Не висніть на дверцях або на тримачі пляшок. Дверцята можуть зміститися з вертикального положення, можна висмикнути тримач пляшок або холодильник може перекинутися.

✗ Не наступайте на дверцята морозильної камери, на полиці або на її корпус при заповненні і вивантаженні продуктів і напоїв.

✗ Не торкайтесь внутрішньої поверхні морозильної камери коли вона працює, особливо вологими руками, оскільки ваші руки можуть припинити дію поверхні.

✗ Для забезпечення збереження електричної ізоляції холодильника, не обприскуйте і не промивайте холодильник водою при очищенні, не розміщуйте холодильник у вологому місці або діяні він може бути облитий водою. Очистіть і висушіть близькі воді і плямами чистою тканиною.

✗ Ремонт, розбирання і внесення змін в холодильник повинні виконуватися фахівцем спеціалізованого сервісного центру.

✗ Будь-яке різке або грубе пересування холодильника може пошкодити охолоджуючі трубки. Результатом можуть стати пошкодження пристрою або тілесні ушкодження.

✗ Не дозволяйте немовлятам або дітям забиратися в ящики морозильної камери.

✗ **УВАГА!** Не використовуйте електричні прилади усередині відділень для зберігання продуктів, за винятком тих, які рекомендовані виробником.

✗ **УВАГА!** Система містить холодаєнт під високим тиском. Не розкривайте систему. Обслуговування виконується тільки фахівцем спеціалізованого сервісного центру.

✗ **УВАГА!** Не допускайте пошкодження контуру холодаєнта.

✗ Не використовуйте фен для сушиння волосся для просушування внутрішньої частини холодильника. Не розміщуйте запалені свічки усередині холодильника для сушиння запахів.

✗ Не розплюйте лялечки субстанції, такі як інсектициди, на яку б то не було поверхню приладу.

✗ Відкривайте або закривайте дверцята холодильника тільки тоді, коли в межах радіусу руху дверцят немає дітей.

✗ Даний прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або ментальними можливостями або під відсутністю досвіду і знань, якщо тільки їх не контролює і не дє їм інструкції по використанню приладу особа, відповідальна за їхню безпеку.

✗ Не зберігайте занадто багато продуктів в морозильній камері, щоб уникнути більш тривалого часу роботи компресора або випадання продуктів. Рекомендується не перевищувати лінію завантаження ящиців. Загальна вага продуктів не повинна перевищувати 30 кг. Щоб уникнути випадання продуктів на підлогу, не відкривайте ящики морозильної камери занадто сильно або під кутом.

✗ **УВАГА!** Не використовуйте механічні прилади під час прокорення процесу розморожування, за винятком тих, які рекомендовані виробником.

✗ Не складайте в приладі вибухонебезпечні предмети, зокрема аерозольні балони з горючим наповнювачем.

✗ У разі виникнення будь-якої проблеми з освітленням в холодильнику, зв'язіться з нашою спеціалізованою сервісною службою для усунення проблеми, не допускайте проводити заміну самостійно.

## Поради по зберіганню продуктів у холодильнику

① Гарячі продукти харчування необхідно охолоджувати до кімнатної температури перед розміщенням їх в холодильнику для зберігання.

② Помийте або очистіть продукти харчування і висушить всі краплі води на них перед розміщенням в холодильнику.

③ Продукти харчування, які будуть зберігатися в холодильнику, повинні бути герметично закриті. Це допоможе запобігти випаровуванню вологи з продуктів і як наслідок їх псуванню.

④ Продукти для розміщення на зберігання повинні сортуватися по категоріям. Продукти, які споживаються щодня, необхідно розміщувати на передній частині полиці. Це допоможе уникнути тривалого відкриття дверцят, а також зменшення їх терміну придатності, в разі якщо ви забули вжити їх в іншій.

⑤ По можливості розміщуйте продукти на відстані від внутрішніх стінок холодильника і морозильника, щоб уникнути пошкодження внутрішнього пластику.

⑥ Не рекомендується перевантажувати холодильний надмірною кількістю продуктів харчування. Між продуктами має бути невелика відстань, що дозволить холодному повітря рівномірно обійтися іх і забезпечити найкращі результати зберігання.

⑦ Не зберігайте продукти з високим вмістом вологи біля внутрішніх стінок, оскільки вони можуть прімерзнути до стінок. Кладіть продукти на відстані від внутрішніх стінок.

⑧ Уважайте безпосереднього контакту продуктів (особливо продуктів, що містять масло, олію) з внутрішнім пластиковим, оскільки вони можуть пошкодити його. Тому краще знищити масляні забруднення в разі їх виявлення.

⑨ Розморожуйте заморожені продукти у відділенні холодильника. Ви можете використовувати заморожені продукти для зниження температури в холодильнику і сприяти енергозбереженню.

⑩ Деякі овочі, наприклад, цибуля, часник, імбир, водяний горіх та інші види кореневищних овочів, можуть довгий час зберігатися при нормальній температурі. Немає необхідності зберігати їх в холодильнику.

⑪ Метаболізм кабачків, дині, папая, бананів, ананасів може прискорюватися в холодильнику, тому не варто зберігати їх там. Зберігання зелених фруктів в холодильнику протягом певного часу може прискорити їх дозрівання.

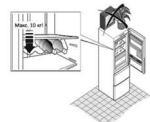
⑫ Продукти, нарізані на невеликі порції замерзнути швидше і їх буде легше розморозити і приготувати. Рекомендована вага кожної порції становить мінімум 2,5 кг.

⑬ Краще упаковувати продукти перед розміщенням їх в морозильній камері. Зовнішня сторона упаковки повинна бути сухою, таож необхідно уникати прилягання упаковок одна до одної. Пакувальні матеріали повинні бути без запаху, без повітря, не отруйні і нетоксичні.

⑭ Не завантажуйте надмірно кількість свіжих продуктів в морозильнику.

## Поради по енергозбереженню

⑮ Цей прилад призначений для використання в побутових і подібних умовах:



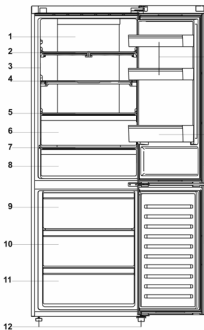
# ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- у кухонних зонах для персоналу в магазинах, офісах та інших виробничих умовах;
  - у фермерських будівлях і клієнтами в готелях, та іншій інфраструктурі житлового типу;
  - в умовах режиму пансиону «проживання плюс сідаючо»;
  - у громадському харчуванні і подібних умовах, не пов'язаних з торгівлею.
- ① Встановіть прилад в прохолодний, сухий клімат з достатньою вентиляцією. Не накривайте вентиляційні отвори.
- ② Ніколи не загороджуйте вентиляційні отвори і решітки на приладі.
- ③ Не тримайте дверцята приладу відкритими занадто довго при розміщенні або вилученні продуктів з холодильника. Чим коротше час на який відкриті дверцята, тем менша льоду формуються в морозильній камері.
- ④ Не встановлюйте температуру на позначку нижче необхідної.
- ⑤ Забезпечте наявність достатнього місця для відводу повітря біля основи холодильника його бокових стінок.
- ⑥ Залиште простір справа, зліва, ззаду і зверху при встановленні. Це допоможе скоротити споживання енергії і знизить ваші витрати на електроспоживання.

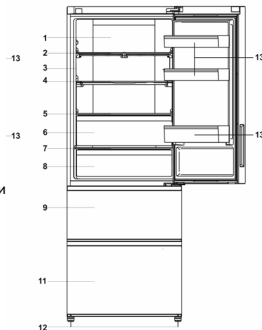
## ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

### Опис

Дана схема може трохи відрізнятися від комплектації холодильника, який Ви придбали.



- Світлодіодна лампа холодильника.
- Тримач для вин
- Заводська таблиця
- Складна полка
- Кришка шухляди для фруктів та овочів
- Кришка шухляди для фруктів і овочів
- Скліяна кришка «My zone» (Моя зона)
- Шухляда «My zone» (Моя зона)
- Верхня висувна шухляда для морозильної камери
- Середня висувна шухляда для морозильної камери
- Нижня висувна шухляда для морозильної камери
- Регульовані ніжки
- Дверні полишки



\*A4F742C\*

\*C4F744C\*

### Місце розміщення

#### Правила та умови монтажу:

① Виберіть найкраще місце для встановлення холодильника: місце зі зручним доступом до водопроводу, куди не падає пряме сонячне світло, де підлога рівна (або майже рівна). Виберіть місце, де можна легко і зручно відкривати дверцята холодильника.

② Холодильник повинен бути встановлений на рівній і твердій поверхні. Якщо холодильник знаходитьться в похилому положенні, можливі неполадки в роботі системи охолодження. Якщо холодильник встановлений на нерівній поверхні, в якості підставки необхідно використовувати рівні, міцні і вогнестійкі матеріали. Якщо холодильник злегка хиткий, можна подовжити або вкоротити ніжки холодильника, повертаючи їх за годинниковою або проти годинниковою стрілкою.

③ Зверніть увагу на вказані на малюнку розміри місця для встановлення холодильника.

④ Для забезпечення правильного закривання дверей холодильник повинен бути злегка нахищений назад – конструктивна особливість.

#### Правила зберігання і транспортування:

① Упакований холодильник повинен зберігатися при відносній вологості не більше 80% в закритих приміщеннях з природною вентиляцією у вертикальному положенні.

② Якщо холодильник відключений від мережі на тривалий час, необхідно вийняти всі продукти, розморозити морозильну камеру і зробити прибирання камер. Дверцята після прибирання залишити трохи відкритими, щоб в камерах не з'явився непримісний запах.

③ Транспортувати холодильник необхідно у вертикальному положенні будь-яким видом критого транспорту, надійно закріпивши його, щоб виключити будь-які можливі удары, переміщення і падіння всередині транспортного засобу.

Реалізація: реалізація здійснюється згідно місцевого законодавства країни.

### Підготовка до використання

Зніміть упаковку, підставку з пінопласти і клейку стрічку, що фіксує аксесуари. Перевірте супровідну документацію та аксесуари. У разі розбіжності в комплектації зверніться в магазин протягом 14 днів з моменту покупки. Пересуньте холодильник у відповідне місце – дівіться розділ «Місце розміщення». Рекомендується почистити корпус перед використанням. Протріть зовнішній і внутрішній частини холодильника вологим якісно ганчирю, перед розміщенням в ньому продуктів харчування. Після вирівнювання і очищення приладу, дайте йому постти в неробочому стані не менше 6 годин перед включенням, щоб забезпечити його нормальну роботу. Після підключення холодильника до електромережі, температура холодильної та морозильної камери автоматично встановлюється на 5°C і -18°C відповідно. Відділення My Zone працює в режимі холодильного пристрію. Ручна настройка режиму: можна задати температуру натисканням кнопки «налаштування температури» (дивіться розділ «Функції» цього керівництва). Завантажте холодильник продуктами харчування після того, як він деякий час попрацював і відділення холодильника достатньо охолодилося.

## ФУНКЦІЇ

### Панель управління

#### Опис значення основних кнопок на панелі управління дисплею:

A Кнопка регулювання температури холодильної камери.

B Кнопка регулювання температури морозильної камери.

C Кнопка регулювання температури режимів «My zone» (Моя зона).

D Кнопка вмикання/вимикання/функції Режиму відпустки.

E Кнопка блокування і розблокування дисплею.

#### Опис функцій на панелі управління дисплею:

a Значок функції швидкого охолодження: вказує, що включена функція швидкого охолодження.

b Індикатор значення температури холодильної камери.

c Значок функції швидкого заморозки: вказує, що включена функція швидкого заморожування.

d Індикатор показує значення температури морозильної камери.

e Індикатор показує значення режимів «My zone» (Моя зона).

f Значок функції режиму відпустки: вказує чи включений режим відпустки в системі охолодження.

g Значок блокування: Показує статус блокування/розблокування основного дисплею.

UA

# ФУНКЦІЇ

## Опис функцій

### Перше підключення

Після першого підключення холодильника до джерела електро живлення загоряється дисплей; задане за замовчуванням значення температури холодильної камери  $-5^{\circ}\text{C}$ , задане за замовчуванням значення температури морозильної камери  $-18^{\circ}\text{C}$ ; значення температури за замовчуванням для «My zone» (Моя зона) – приблизно  $0^{\circ}\text{C}$ .

### Блокування та розблокування екрану дисплея

**Розблокування:** при вимкненні панелі дисплея відкриється дверцята холодильної камери або торкніться будь-якої кнопки на дисплеї – загореться значок замка «». В цей же час натисніть функціональну кнопку блокування «» і утримуйте її протягом 3 секунд: пролунає звуковий сигнал, засне значок «». Це означає, що екран дисплея розблоковано і він світиться.

**Ручне блокування:** після розблокування панелі дисплея натисніть і утримуйте функціональну кнопку блокування «» протягом 3 секунд; після того як пролунає звуковий сигнал, загориться індикатор значка «» - це свідчить про те, що панель дисплея заблоковано, а сам дисплей відключиться через 30 секунд без натискання кнопки.

**Автомоблокування:** якщо двері холодильної камери зачинено і протягом 30 секунд не проводиться натискання кнопок, панель дисплея автоматично відключиться і блокується.

### Налаштування температури холодильної камери ( $2^{\circ}\text{--}8^{\circ}\text{C}$ )

Після розблокування дисплея натисніть кнопку індикатора «» для регулювання температури холодильної камери, пролунає звуковий сигнал, далі увійдіть в меню налаштування показників температури холодильної камери, після цього при кожному натисканні кнопки «» буде звучати звуковий сигнал, і механізм налаштування індикатора температури холодильної камери буде зменшено на 1 одиницю. Температурні режими холодильної камери працюють в циклі: « $0^{\circ}\text{--}8^{\circ}\text{C}$ » - « $0^{\circ}\text{--}6^{\circ}\text{C}$ » - « $0^{\circ}\text{--}4^{\circ}\text{C}$ » - « $0^{\circ}\text{--}2^{\circ}\text{C}$ » - « $0^{\circ}\text{--}0^{\circ}\text{C}$ ».

### Налаштування температури морозильної камери ( $-16^{\circ}\text{--}-24^{\circ}\text{C}$ )

Після розблокування дисплея натисніть кнопку індикатора «» для регулювання температури морозильної камери, пролунає звуковий сигнал, далі увійдіть в меню налаштування показника температури морозильної камери, після цього при кожному натисканні кнопки «» буде звучати звуковий сигнал, і механізм налаштування індикатора температури морозильної камери буде зменшено на 1 одиницю. Температурні режими морозильної камери працюють в циклі: « $-16^{\circ}\text{--}-17^{\circ}\text{C}$ » - « $-17^{\circ}\text{--}-18^{\circ}\text{C}$ » - « $-19^{\circ}\text{--}-20^{\circ}\text{C}$ » - « $-21^{\circ}\text{--}-22^{\circ}\text{C}$ » - « $-23^{\circ}\text{--}-24^{\circ}\text{C}$ » - « $-25^{\circ}\text{--}-26^{\circ}\text{C}$ ».

### Налаштування температури «My zone» / Моя зона

Після розблокування дисплея натисніть кнопку індикатора «» для регулювання температури «My zone» (Моя зона), пролунає звуковий сигнал, далі увійдіть в меню налаштування показника температури «My zone» (Моя зона), після цього при кожному натисканні кнопки «» буде звучати звуковий сигнал, індикатор температури можна перемінати між такими циклами, як «Фрукти та овочі» – «Віскіт» при  $0^{\circ}\text{C}$  – «М'яке заморожування» – «Фрукти та овочі».

### Швидке охолодження

Після розблокування дисплея натисніть і утримуйте кнопку «» протягом 3 секунд, далі пролунає звуковий сигнал, загориться індикатор функції швидкого охолодження «», і в результаті запуститься програма швидкого охолодження в холодильній камері. У цьому стани холодильна камера запуститься відповідно до налаштувань, і щораз після входу в функцію швидкого охолодження через 3 години автоматично буде виконано вихід з неї. Після розблокування дисплея, індикатор функції швидкого охолодження «» працює 3 секунди, далі пролунає звуковий сигнал, і значок функції швидкого охолодження згасне, іншими словами, функція охолодження в холодильній камері буде відключена.

① У режимі швидкого охолодження неможливо проводити регулювання температури холодильної камери. Якщо для регулювання температури натисната кнопка «», то значок функції швидкого охолодження «» блімає, вказуючи при цьому на те, що операція не може бути виконана.

### Швидке заморожування

Після розблокування дисплея натисніть і утримуйте кнопку «» протягом 3 секунд, пролунає звуковий сигнал, підсвічування піктограм функції швидкої заморозки «», і таким чином, запуститься програма швидкого заморожування. У цьому стани морозильна камера буде працювати відповідно до налаштувань, і після входу в функцію швидкого заморожування через 50 годин автоматично буде виконано вихід з неї. Після розблокування дисплея значок функції швидкої заморозки «» працює 3 секунди, далі пролунає звуковий сигнал, і значок функції швидкої заморозки «» згасне, іншими словами, функція заморозки в морозильній камері буде відключена.

② Примітка! Функція автоматично вимикається через 50 годин. Потім холодильник працюватиме в колишньому режимі.

① У разі необхідності заморожування великого кількості продуктів за один раз рекомендується включати функцію швидкого заморожування за 24 години перед використанням морозильної камери.

① У режимі швидкого заморожування неможливо провести регулювання температури морозильної камери. Якщо для регулювання температури натисната кнопка «», то значок функції швидкого заморожування «» блімає, вказуючи при цьому на те, що операція не може бути виконана.

### Режим відпустки

Після розблокування дисплея натисніть кнопку функції режиму відпустки «», пролунає звуковий сигнал, далі підсвічування піктограм функції режиму відпустки «», і таким чином, запуститься програма режиму відпустки. У цьому стани холодильна камера буде працювати відповідно до налаштувань і дійсності температури  $17^{\circ}\text{C}$ . Після розблокування дисплея на піктограмах, що функція відпустки «» буде виключена, іншими словами, функція режиму відпустки буде відключена.

① У режимі відпустки настройка температури охолодження не може бути виконана. Якщо для регулювання температури натисната кнопка «», то блімає піктограми функції відпустки «», який вказує при цьому на те, що операція не може бути виконана.

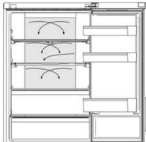
### Сигнал відкритих дверей

При відкриттях дверях холодильної камери більше 3 хвилин система охолодження дає 3-кратний сигнал кожні 10 секунд; якщо двері холодильної камери залишаються відкритими більше 7 хвилин, то система буде давати 3-х кратний сигнал кожні 5 секунд, поки двері холодильника не буде закрито.

### Пам'яті при перебоях з електропостачанням

Робочий статус збюю електропостачання миттєво зберігається в пам'яті, і після повторного включення режиму електро живлення робота системи охолодження виконується за попередніми налаштуваннями.

① Примітка! Якщо для надання кнопкою тієї чи іншої функції не виконується довоє 5 секунд, то встановлені значення підтверджуються, а інші кнопки натискаються для оперативного підтвердження налаштувань. Після установки значень, індикатор відображає задану температуру. Через 30 секунд у відсутності будь-яких дій після натиснання кнопок дисплеї погасне.

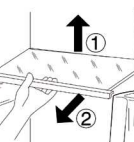


### Багатоканальний потік повітря

Холодильник оснащений системою багатоканального повітряного потоку, за допомогою якого холодні потоки повітря розташовані на кожному рівні полиць. Це допомагає підтримувати рівномірну температуру і забезпечувати більш тривале збереження свіжості продуктів.

### Багатоканальний потік повітря

Холодильник оснащений системою багатоканального повітряного потоку, за допомогою якого холодні потоки повітря розташовані на кожному рівні полиць. Це допомагає підтримувати рівномірну температуру і забезпечувати більш тривале збереження свіжості продуктів.

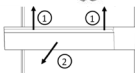


# ФУНКЦІЇ



## Полиця HCS

Полиця над овочевим ящиком оснащена екологічною рослинною мембрanoю з респіраторною функцією. Продукти залишатимуться свіжими протягом тривалого часу.



## Налаштування висоти полиць

В холодильнику є ящик для фруктів і овочів. Він підходить для зберігання фруктів, овочів і т.п. Полицю можна переставити на необхідне місце, розташуйте вушка з обох сторін полки на напрямі і засуньте її до упору.



## Шухляда «My zone» / Моя зона

Температура в ящику підтримується на рівні -2°C до +3°C в стальному режимі. Вона може дещо змінюватися в залежності від різної температури навколошнього середовища або режиму роботи холодильника. Він підходить для зберігання свіжої риби, м'яса і приготовленої їжі протягом 1-2 днів.

Залежно від вимог збереження продуктів відсік «My zone» (Моя зона), р0 °C. У відповідності до вимог до зберігання продуктів, для забезпечення оптимальної поживної цінності продуктів може бути обрана найбільш відповідна температура від -3 °C до +5 °C.

- Для зберігання овочів і фруктів, температура приблизно, як в холодильній камері;
- Для зберігання в Свіжій зоні температура, як в холодильній камері, приблизно має бути до 0 °C;
- Для зберігання свіжої риби температура має бути близько до -3 °C.

## Лампа у відділенні холодильника

Параметри лампи: 12 В макс.: 2 Вт C2F636C\* або 12 В A2F635 \* макс.: 5 Вт. Лампа світлодіодна забезпечує мале споживання енергії і довгий термін служби. У разі несправності, з'явиться по горячій лінії зі службою підтримки клієнтів.

## Великий обсяг зберігання

### Налаштування температури холодильника

Для ефективного використання енергії за винятком нижнього ящика в холодильнику або морозильній камері, інші ящики можна вимити для зберігання великої кількості продуктів харчування.

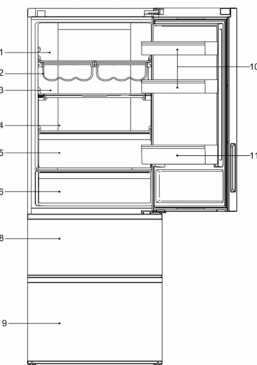
**△ Не блокуйте місця циркуляції повітря в морозильній камері і дотримуйтесь відстані 15 мм від нього, а також не затягуйте продуктами сенсор морозильної камери, дотримуйтесь відстані 15 мм від нього (сенсор розташований у морозильній камері над скляною полицєю з правого боку).**

△ Деякі функції можуть відрізнятися в залежності від моделі холодильника.

## Рекомендоване зберігання різних продуктів

Оскільки холодне повітря циркулює всередині холодильника, то у відсіку для зберігання може спостерігатися температурна різниця. Різні види продуктів повинні розміщуватися в різних місцях відсіку в залежності від їх властивостей.

1. Напої, консервовані продукти, торти тощо.
2. Вино, шампанське, тощо
3. Молоко, сир, тощо
4. Молоко, сир, тощо
5. У Зоні 0 °C: свіжа риба, м'ясо або приготована їжа тощо протягом 1-2 днів, аналогічно що і для пункту 8.
6. Приготоване м'ясо, свіжа риба і м'ясо, тощо
7. Заморожені продукти невеликого розміру або упаковані продукти.
8. Заморожені продукти, морозиво, тощо
9. Великі порції заморожених продуктів.
10. Яйца, масло, сир і т.д.
11. Напої і т.д.



## ОБСЛУГОВУВАННЯ

### Очищення

△ Холодильник необхідно регулярно чистити для запобігання появи запаху зіпсованих продуктів. В цілях безпеки відключіть холодильник від мережі перед його очищеннем. Чистіть холодильник м'якою тканиною або губкою, змоченою в теплій воді (можна додати м'який засіб для чищення). Висушить краплі води на поверхні холодильника за допомогою сухої м'якої тканини. Завжди утримуйте двері ущільнювач в чистоті.

△ Холодильник дуже важкий. Коли ви рухаєте його для очищення або ремонту, подбайте про те, щоб не пошкодити підлогу. Не пересуваєте холодильник розгойдуючи його, щоб не пошкодити підлогу.

△ Не близькіть на прилад і не поливаєте його водою, щоб уникнути негативного впливу на властивості електричної ізоляції.

△ Не очищуйте жаростіккою щіткою, дротяною щіткою, миючим порошком, бензином, амілацетатом, ацетоном та іншими органічними розчинами, кислотою або лугом. Очищайте спеціальним засобом для миття холодильника, щоб уникнути пошкодження, або теплою водою і м'яким миючим засобом.

△ Не торкайтесь до холодних металевих деталей вологими руками, інакше ваша шкіра може прилипнути до холодних металевих деталей.

### Розморожування морозильної камери

△ Морозильна камера розморожується автоматично. Ручне управління не потребується.

△ При очищенні, не чистіть холодні скляні полиці теплою водою, оскільки скло може тріснути внаслідок різкої зміни температури і привести до тілесних травм або втрати майна.

### Заходи в разі переривання електро живлення

Навіть під час відсутності електро живлення продукти можуть зберігатися в холодильнику протягом декількох годин після припинення подачі електро живлення. Якщо відсутність електро живлення тривала, то продукти можуть зберігатися в холодильнику протягом 24 годин. У разі отримання попереднього оповіщення про припинення подачі електро живлення протягом більше 24 годин, застадегід підготуйте трохи льоду та помістить його в контейнер у верхній частині відділення холодильника.

△ В ході зростання температури в холодильнику при відключені електро живлення або в разі інших несправностей, термін зберігання

UA

# ОБСЛУГОВУВАННЯ

нія та придатність до вживання продуктів харчування скорочуються.

## Видаліть всі продукти

Якщо холодильник не буде використовуватись тривалий час, відключіть його від мережі і очистіть його способом, описаним вище. Залиште дверцята холодильника відкритими, щоб запобігти виникненню неприємних запахів від продуктів, що залишилися в холодильнику.

△ Щоб забезпечити належний термін служби холодильника, рекомендується не вимикати холодильник доки не з'явиться необхідність.

## Перед від'їздом на вихідні або у відпустку

Перед від'їздом на вихідні або у відпустку вимкніть постачання електроенергії. Видаліть всі продукти і почекайте поки розтане весь інший. Після цього очистіть і висуши́ть внутрішню частину, залиште дверцята холодильника відкритими, щоб запобігти виникненню неприємних запахів від продуктів, що залишилися в холодильнику.

## Переміщення холодильника

Відключіть холодильник від мережі. Видаліть всі продукти. Закріпіть полиці і контейнер для фруктів і овочів в холодильнику, а також полиці та інші рухомі частини в морозильній камері, за допомогою клейкої стрічки. Закрійте дверцята і закріпіть їх клейкою стрічкою. Не нажміліть холодильник більш ніж в 45 градусів (кут до вертикали), щоб уникнути пошкодження системи охолодження. Не рухайте холодильник за ручку, щоб уникнути пошкодження пристрію або тілесних ушкоджень.

# ВИЯВЛЕННЯ ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Перед тим як звернутися в сервісний центр, спочатку ознайомтеся з таблицею виявлення і усунення несправностей. Це може зекономити як ваш час, так і ваші гроші. Таблиця містить загальні проблеми, за винятком тих, які викликані дефектами в якості виконання, або в матеріалі холодильника.

| Проблема  | Причина   | Рішення  |
|---|---|--|
| Робота холодильника   |   |  |
| Компресор не працює   | <ul style="list-style-type: none"><li>✗ Холодильник працює в цикле розморожування.</li><li>✗ Холодильник не підключений до мережі електропостачання.</li><li>✗ Холодильник ВІДКЛЮЧЕНИЙ.</li></ul>   | <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Це нормально для холодильника з автоматичним розморожуванням.</li><li>✓ Переконайтесь в тому, що вилка щільно вставлена в розетку.</li><li>✓ Нажміті і утримуйте кнопку «Живлення» протягом 3 секунд або більше, щоб перезапустити холодильник або поверніть ручку з положення ВІМК в положення вибору температури.</li></ul>  |
| Холодильник запускає охолодження часто або на дуже тривалий час                               | <ul style="list-style-type: none"><li>✗ Температура ззовні або всередині дуже висока.</li><li>✗ Холодильник був відключений від мережі під час довгого часу.</li><li>✗ Дверцята відкриваються дуже часто або на тривалий час.</li><li>✗ Дверцята відділення холодильника/морозильної камери закриваються нещільно .</li><li>✗ Температура морозильної камери настроена на занадто низьку.</li><li>✗ Дверні ущільнювачі відділення холодильника/морозильної камери брудні, зношенні, розтрісканий або невідповідний.</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>✓ В даному випадку для холодильника нормально працювати довше.</li><li>✓ Зазвичай потрібно від 8 до 12 годин, щоб холодильник повністю охолодився.</li><li>✓ Тепле повітря надходить до холодильника і змушує його частіше запускатися. Не відкривайте дверцята занадто часто.</li><li>✓ Переконайтесь в тому, що холодильник знаходиться на рівній поверхні і ніякі продукти або контейнери не торкаються дверцят. Дивіться «відкривання/закривання дверцят/ящика» в розділі «Попередження».</li><li>✓ Установіть температуру на більш високу відмітку, доки не буде досягнута задовільна температура холодильника. Досягнення стабільності температури холодильника займає 24 години.</li><li>✓ Почистіть або замініть дверній ущільнювач. Відсутність герметичності в дверному ущільнювачі може привести до більш тривалого часу роботи холодильника для підтримання бажаної температури.</li></ul> |
| Занадто висока температура в відділені холодильника / морозильної камери                      |   |  |
| Температура в морозильній камері занадто висока, тоді як температура в холодильнику нормальна | <ul style="list-style-type: none"><li>✗ Дверцята занадто часто відкриваються або залишаються відкритими занадто довго.</li><li>✗ Встановлена занадто висока температура.</li><li>✗ Дверцята не закриваються щільно.</li></ul>   | <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Тепле повітря потрапляє в холодильник кожний раз, коли дверцята відкриваються. Намагайтесь відкривати дверцята якомога рідше.</li><li>✓ Встановіть іншу температуру.</li><li>✓ Дивіться «відкривання/закривання дверцят/ящика» в розділі «Попередження».</li></ul>   |
| Вода/влага/іній на зовнішній поверхні холодильника  |   |  |
| Волога накопичується на зовнішній поверхні холодильника або між двома дверцями                | <ul style="list-style-type: none"><li>✗ Вологий клімат.</li><li>✗ Дверцята холодильника закріті нещільно. Це призводить до конденсації холодного повітря в холодильнику і теплого повітря ззовні.</li></ul>   | <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Це нормально у вологому кліматі. Кількість вологи зменшиться при зменшенні вологості.</li><li>✓ Дивіться «відкриття/закриття дверцят/ящика» в розділі «Попередження».</li></ul>  |
| Неприємні запахи в холодильнику   |   |  |
| Внутрішня сторона холодильника брудна   | <ul style="list-style-type: none"><li>✗ Внутрішню поверхню холодильника необхідно почистити.</li><li>✗ В холодильнику зберігаються продукти з різким запахом.</li></ul>   | <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Очистіть внутрішню поверхню холодильника.</li><li>✓ Щільніше загортайте продукти.</li></ul>  |

## ВИЯВЛЕННЯ ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

| Якщо ви чуєте                   |  |   |
|---------------------------------|--|---|
| Звуковий сигнал                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Відсік холодильника відкритий.</li> <li>✗ Температура в морозильнику надто висока.</li> <li>✗ Відділенням холодильника відкрите.</li> <li>✗ Температура в морозильний камери занадто висока.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Закрійте дверцята або заглушіть попереджувальний сигнал вручну.</li> <li>✓ Попереджувальний сигнал є нормальним при першому запуску пристрою через відносно високу температуру.</li> </ul> |
| Ненормальні звуки               | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Холодильник розташований не на рівній поверхні.</li> <li>✗ Холодильник торкається деяких предметів поблизу нього.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Для налаштування рівня холодильника використовуйте ніжки.</li> <li>✓ Приберіть предмети поблизу нього.</li> </ul>  |
| Легкий шум схожий с течією води | ✗ Це звук холодильної системи.   | ✓ Нормально.  |
| Нагрівання корпусу              | ✗ Працює протиконденсатна система.   | ✓ Ця система попереджує утворення конденсату і це нормальну.  |

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель:  | *C4F744C*    | A4F742C*     |
|--|--------------|--------------|
| Загальний об'єм, л:                                      | 493          | 482          |
| Корисний об'єм камери охолодження/морозильної камери, л: | 267/136      | 267/123      |
| Корисний об'єм відділення швидкопсувних продуктів, л     | 36           | 36           |
| Характеристика морозильної камери:                       | */***        | */***        |
| Продуктивність морозильної камери на добу, кг:           | 12           | 12           |
| Клас енергоспоживання:                                   | A++          | A++          |
| Споживання електроенергії за рік, кВт/год:               | 317          | 307          |
| Корегованій рівень звукової потужності, дБА              | 38           | 38           |
| Кліматичний клас:  | SN-N-ST-T    | SN-N-ST-T    |
| Номінальна потужність системи відтаювання, Вт            | 180          | 180          |
| Споживана потужність нагрівальних систем, Вт             | 180          | 180          |
| Управління:  | електронне   | електронне   |
| Тип холодаенту:  | R600a        | R600a        |
| Габарити (Ш × В × Г), мм:                                | 700×1900×682 | 700×1900×682 |
| Вага, кг:  | 90           | 97           |
| Габарити в упаковці (Ш × В × Г), мм:                     | 764×1978×738 | 764×1978×738 |
| Вага в упаковці, кг:                                     | 100          | 107          |

\* = в залежності від комплектації холодильника (колір)

\*\* = вимірювання та вимірювання згідно з ГОСТ Р 51401-99

Місяць та рік виготовлення холодильника розміщено на інформаційній таблиці всередині камери холодної води.

## ГАРАНТІЙНЕ І ПІСЛЯГАРАНТІЙНЕ СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

З усіх питань щодо сервісного обслуговування або придбання додаткових аксесуарів просимо звертатися до продавця, у якого ви придбали цей виріб, або в один з авторизованих сервісних центрів Хайер. До початку використання виробу уважно ознайомітесь з інструкцією з експлуатації. Задоволення вимог споживача після закінчення гарантійного терміну проводиться відповідно до чинного законодавства.

Повідомляємо Вам, що наша продукція сертифікована щодо відповідності російським вимогам безпеки відповідно до Закону РФ «Про захист прав споживачів».

Інформацію по сертифікації наших пристрій, дані про номер сертифіката та строк його дії, Ви також можете отримати в Службі підтримки клієнтів (див. «Гарантійний талон». Безкоштовна гаряча лінія: Росія 8-800-200-17-06, Казахстан 8-800-2000-17-06, Білорусь 9-10-800-2000-17-06).

# MUNDARIJA

|  |    |
|--|----|
| Mahsulotningo'ralishiva utilizatsiya qilinishi.....              | 22 |
| Ogohlantirish.....   | 22 |
| Foydalanishdanoldin.....   | 24 |
| Funksiyalari.....  | 24 |
| Xizmatko'rsatish.....  | 26 |
| Nosozliklarni aniqlash va bartaraf etish.....                    | 27 |
| Texnikko'rsatkichlari.....                                       | 28 |
| Kafolatli va kafolatdan keyingi servis xizmat ko'rsatilishi..... | 28 |
| Eshiklarni qayta osish .....                                     | 29 |

## Shartli belgilari

- Ha
- Yo'q
- Diqqat
- Ogohlantirish

## Aksessuarlar

Quyida keltirilgan ro'yxatga muvofiq aksessuarlarning va tegishli adabiyotning mavjudligini tekshiring:

- 1 x foydalanuvchi uchun qo'llanma
- 1 x eshil menteseleri
- 1 x eshil mentese qopqog'i
- 1 x kafolat kartasi
- 1 x energiya samaradorligi belgisi
- 1 x gopqogli muz gutisi
- 1 x tuxum stendi

## MAHSULOTNI O'RASH VA UTILIZATSIYA QILISH

### Utilizatsiya qilish

Agar sizning surʼutkichingizni boshqa ishlatishi mumkin bo'lmasa, va siz uni tashlab yubormoqchi bo'sangiz, atrof-muhitiga zara yetkazmaslik uchun, sovutkichni to'z'ri utilizatsiya qilish kerak. Qo'shimcha ma'lumot olish uchun mahalliy kommunal xizmatlarga murojaat qiling. Agar sovutkich utilizatsiyaga mo'ljallangan bo'sa, undan boshqa foydalanish mumkin bo'maslini uchun, elektr ta'minot shnurini imkon qadar korpusga yaqinroq joyidan kesib oling, sovutkichning eshilklarini, zinchlashtiruvchi rezinalarini va tokchalarini ajratib oling. Sovutkichning surʼutish tizimiga zara yetkazmaslikka harakat qiling. Utilizatsiya qilayotganda mehnat muhofazasi va xavfsizlik texnikasining umumiyligi qoldalarligi riyo qiling. Ushbu mahsulotni utilizatsiya qilish bo'yicha qo'shimcha mal'umotlari kompaniyasing sizning shahringizdagi ofislarini, chiqindirlarni bartaraf etish bilan shug'ullanadigan communal xizmatlar bilan yoki ushbu mahsulot xarid qilingan magazin bilan bog'langan holda olishingiz mumkin.



### OGOHLANTIRISH

#### Uskunadan birinchi bor foydalanishdan oldin

Mo'jallanotayotgan foydalanish: Ushbu uskuna faqatgina quruq, usti yopiq maishiy sharoitlarda foydalanish uchungina loyihalangan. Boshqa turdag'i foydalanish ko'zda tutilmagan foydalanish deb hisoblanadi va u jarohatlansiga olib kelishi mumkin, bu esa ishlab chiqaruvchini javobgarlikdan ozod etadi.

#### Nima qilish lozim ...

- ✓ Shtepsel vilkasi sovutkich ostidagi joyda chegaralarin qolmaganligiga ishonch hosil qiling.
- ✓ Sovutkichni ch'irayotganda va yoqaytganda kabeline emas, vilkani ushlang.
- ✓ Sovutkichni joydan-jorga surayotganda elektr ta'minot shnuri ustidan yurilmasligiga hamda unga zara yetkazmasligiga ahamiyat bering.
- ✓ Shtepsel vilkasi zara yetkazmasligiga ishonch hosil qiling, agar shunday bo'sa, imkon qadar elektr ta'minotini o'chirning temsili vaslinsini ehtiyojkorlik bilan uzb ibiz qo'ying, shuningdek uni almashtirish uchun avtorizatsiyalangan servis markazi mutaxassis bilan maslahatflashing.
- ✓ Sovutkich yon-atrofida gaz yoki boshqa yonuvchi gaz sizib chiqish manbaalari yo'qligiga ishonch hochil qiling. Gaz sizib chiqishi mayjud bo'sa, gaz chiqishini to'xtatish uchun klappanni o'chiring; eshil va oynalarinchong, lekin sovutkich yoki boshqa har qanday uskunalarning elektr ta'minot shnurini yoqimgan hamda o'chirmang.

✓ Sovutkichni tozalash va unga xizmat ko'sratish uchun uni elektr ta'minotidan uzib qo'ying.

✓ Sovutkich eshilchasiñ dasidasan ushlab oching, eshilchalar orasidagi masofa juda tor bo'lismiga ahamiyat bering, shuning uchun barmoqlar tigilib qolishidan ehtiyoj bo'ling.

✓ Sovutkichni o'chirgandan so'nq, uni takrona yoqish uchun kamida 5 daqqaq qoldiring, chunki tez-tez qayta o'chirib-yoqish kompressorga zara yetkazishi mumkin.

✓ **DIQQAT!** Uskunidan korpusidagi yoki o'rnatiladigan konstruksiyadagi ventilatsiya teshiklarini to'sib qo'ymsgan.

✓ Sovutkichni utilizatsiya qilishda, bolalarning tasodifan uning ichiga qamalib qolishini oldini olish maqsadida, sovutkichning eshilklarini yechib qo'ying, eshilshing zinchlashtirigichlarini, tokchalarini olib tashlang, ularni kerakli joyga joylashtirin.

✓ Ushbu uskunadan 8 yosh va undan katta bolalar, jismoniy, sezish yoki aqili qobiliyatlari cheklangan odamlar, shuningdek ularning tajribasi va bilimlari bo'lmagan holda - ularni uskunadan xavfsiz tarzda va uchrashi mumkin bo'lgan xavf-xatarlarni tushunish nuqtai-nazaridan nazorat qilib yoki yo'riq ko'sratib turilsilar - foydalanishlar mumkin.

✓ Sovutkich yaxshi shamollatiladigan xonada joylashtirilishi lozim. Sovutkichning ustidan kamida 20 sm va yon-atrofida kamida 15 sm joy bo'lismiga ishonch hosil qiling.

✓ Sovutkich va gas trubasi orasida minimal masofa 15 sm, ular bir-biriga tegib turishiga yo'l qo'yilmaydi.

✓ Sovutkich qurilmasini shunday joylashtirilishi kerakki, shtepsel rozetkasiga qo'l yetishi mumkin bo'sin.

#### Nima qilish lozim emas ...

✗ Sovutkich 220–240 V kuchlanishli 50 Gs chastotali o'zgaruvchi tok elektr tarmog'idan ishaydi. Noto'g'ri kuchlanishga ulanganda sovutkich isha tushmasligi, harorat rostlagichi, kompressorga zara yetishi, kompressor ishlashida nome'yoriy shovqin paydo bo'lishi mumkin. Zaruriyat bo'sa avtomatik kuchlanish stabilizatorini o'rnatning.

✗ Sovutkich uchun ishonchli yerga ulanish janrigiga enga bo'lgan maxsus rozetka zarus. Sovutkichning kuchlarish kabeli 3 simli (yerga ulanish bilan) shtepsel vilkasi bilan jihozlangan, 3 simli (yerga ulanish bilan) standart rozetkaga mos keladi. Hyech qachon uchinchini kontakt (yerga ulanish) simini kesib tashlamang yoki ajratib olmang. Sovutkich o'rnatilgandan keyin vilka qo'l yetadigan joyda bo'lishi kerak.

✗ Hyech qachon sovutkich ichida oslon angalanuvchi, portlash xavfigi ega bo'lgan yoki korroziya jihatdan faol bo'lgan moddalarini saqlamang.

✗ Sovutkich ichida tibbiy doris vositalarini, bakteriologik yoki kimyoviy moddalarini saqlamang. Ushbu sovutkich maishiy elektr uskunasi

# OGOHLANTIRISH

hisoblanadi. Uning ichiga qat'ly harorat sharoitida saqlanishi talab etiladigan materiallarni joylashtirish tavsisi etilmaydi.

✗ Yon'ing kelib chiqishini oldini olish maqsadida sovutkichning bevosita yaqinida benzin yoki boshqa oson alanganuvchi moddalarini saqlamang va ulardan foydalamanng.

✗ Yugordagi joylashgancha premetlarning qulashi natijasida tan jarohat yetkazilishining oldini olish maqsadida, nobarqaror premetlarni (og'ir obyektlarni, suyuglik solingan idishlarini) sovutkichning ustki qismiga qo'yamang.

✗ Sovutkich eshigini yoki butiklar ushlab turgichiga osilmanng. Eshik vertikal holatdan silib qolishi mumkin, butiklar ushlab turgichi sug'urlib ketishi yoki sovutkich ag'darlib ketishi mumkin.

✗ Mahsulotlar va ichimliklarni sovutkichga solayotganda va undan olayotganda muzlatish kamerasini eshigini, tokchalarini yoki uning korpusini bosmang.

✗ Sovutkich ishlayotgan vaqtida muzlatish kamerasining ichki yuzasiga qo'l bilan tegmang, ayniqsa qo'llaringiz nam bo'sa, chunki qo'llaringiz yuzaga muzlab yopishib qolishi mumkin.

✗ Sovutkichning elektr izolatsiyasi himoyalanganligini 'minplash uchun sovutkichni tozalayotganda unga suv sepmang va sun bilan yuvnang, sovutkichni nam joyda yoki sun quyilib ketishi mumkin bo'lgan joyda saqlamang. Sachragan suvlarni va dog'larini toza yumshoq mat bilan tozalab tashlang va quriting.

✗ Sovutkichni ta'mirlash, bo'laklarga ajratish va unga o'zgartirishlar kiritish ishlari ixtisoslashgan servis markazi mutaxassisini tomonidan bajarilishi lozim.

✗ Sovutkichni har qanday keskin yoki qo'pol harakatlantirilishi uning sovutuvchi naychalariga zarar yetkazishi mumkin. Natijada mulk yo'qotilishi yoki tan jarohati yetishi mumkin.

✗ Go'daklarga va bolalarga muzlatish kameralari ichiga kirib olishiga yo'l qo'yamang.

✗ **DIQQAT!** Elektr asboblarni mahsulotlarni saqlash bo'limalarida saqlamang, ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsiya etilgan holatlar bundan mustasno.

✗ **DIQQAT!** Tizimda yuqori bosim ostidagi xladagent mavjud. Tizimni ochmang. Xizmat ko'rsatish faqat ixtisoslashgan servis markazi mutaxassisini tomonidan bajarilishi lozim.

✗ **DIQQAT!** Xladagent konturiiga zarar yetkazilishiha yo'l qo'yamang.

✗ Sovutkichning ichki qismalarini quritish uchun sochni quritish uchun mo'jallangan fenden foydalananng. Hidlarni yo'qotish uchun sovutkich ichiga joylashtirgan shamlarini joylashtirming.

✗ Uchuvchan substansiyalarini, shu jumladan har qanday insektitsiyalarni uskuna yuzalariga sepmang

✗ Sovutkich sheshlarni faqatqiga eshik harakatalanish radiusida bolalar bo'lmagan vaqtida oching yoki yoping.

✗ Ushbu uskunadan jismoniy, sezish yoki aqil qobiliyatlarini cheklangan odamlar (shu jumladan bolalar), yoki ularning tajribasi va bilmilari bo'lmaganligi sababli - ularni uskunadan xavfsiz tarzda va uchrashi mumkin bo'lgan xavf-xatarlarni tushunish nuqtai-nazaridan nazorat qilib yoki yo'r qo'ri satib turilmaslar - foydalanihsilari mumkin emas.

✗ Kompressoring haddan ortiq uzoq vaqt mobayandasi ishlashini yoki mahsulotlarning tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatish kameralarida haddan ziyyod ko'p mahsulotlarni saqlamang. Yashiklarni yuklash chiziq 'indan oshirib yuborish tavsisi etilmaydi. Mahsulotlarning umumiy og'irligi 30 kg dan osmosligi kerak. Mahsulotlarning polga tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatikch kamerasini haddan tashqari kuchi tarzda yoki burchak ostida quriting.

✗ **DIQQAT!** Muzdan tushirish jarayonini tezlashtirish uchun mexanik asboblardan yoki boshqa uslublardan foydalananng, ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsija etilgan holatlar bundan mustasno

✗ Sovutkich uskunasi ichida portlash xavfi bo'lgan obyektlarni, xususan ichida alanganuvchi moddasi bo'lgan aerozol ballonlarini yig'mang va saqlamang.

✗ Sovutkichning ichidagi yoritish tizimida biror-bir muammo yuzaga kelsa, muammoni bartaraf etish uchun bizning ixtisoslashgan servis xizmatimiz bilan bog'laning, uni almashtrishishlarini mustaqil ravishda amalga oshirilishiha yo'l qo'yilmaydi.

① **Mahsulotlarni sovutkichda saqlash bo'yicha maslahatlar**

① Issiq mahsulotlarni sovutkichda saqlash uchun joylashtirishdan oldin ular xona harorati darajasiga sovutishli lozim.

① Oziq-ovqat mahsulotlarni sovutkichga joylashtirishdan oldin ularni yuvning yoki tozalang va ulardagi barcha suv tomchilarini quriting.

② Sovutkichda saqlanadigan oziq-ovqat mahsulotlarni germetik ravishda yopilgan bo'lishi kerak. Ba'mahsulotlardan nimlik bulug'anlanib chiqib ketishini va o'z or'niда ularning aynishini oldini oladi.

③ Qaralanadigan mahsulotlar turiba qarab arajitilishi lozim. Kundalik iste'mol qilinadigan mahsulotlar tokchalarining oldi qismida joylashtirilishi lozim. Bu holat sovutkich eshigini zorilishi uchun turilishi holatini oldini oladi, shuningdek mahsulotlarni iste'mol qilishni yoddan chiqarib ularning yaroqligi muddat o'tib aynib qolishini oldini olisha yordam beradi.

④ Sovutkichning ichki plastigiga zarar yetishining oldini olish maqsadida, mahsulotlarni imkon qadar sovutkichning ichki devorlaridan biroz uzroq masofada qurishing.

⑤ Sovutkichni haddan ziyyod ko'p mahsulotlar bilan to'ldirib yuborish tavsisi etilmaydi. Mahsulotlarni orasida ozgina masofa bo'lishi lozim, bu suvning havoning mahsulotlarni turibida qamrab olishiha va saqlashga eng magbul natijaligiga erishishiha imkoniyati beradi.

⑥ Yuqori namlilka ega bo'lgan mahsulotlarning sovutkichning ichki devorlariga tegib turin holatda saqlamang. Aks holda mahsulotlar sovutkich devoriga muzlab yopishib qolishi mumkin. Mahsulotlarni sovutkichning ichki devoriga tegib turishidan saqlaning, chunki ayrim turdag'i yog'lar plastikkaga zarar yetkazishi mumkin. Shuning uchun yog'simon iflosilanshlar anilganda, ularni tozalab tashlagan yaxshi.

⑦ Muzlagan mahsulotlarni sovutkich bo'lmasisda muzdan tushirish. Siz muzlagan mahsulotlarni sovutkichning haroratini pasaytirish uchun sovutkichda saqlashning mumkin va bu bul enerjiga tejalishiga yordam berishingiz mumkin.

⑧ Ayrim sabzavotlar, masalan, piroz, sarimsaq, zanjabil (imbir) sur'og'i va boshqa ildizpoaliy sabzavotlar uzoq vaqt davomida oddiy haroratda saqlanishi mumkin. Ullarni sovutkichda saqlash zorilishi yo'q.

⑨ Kogobchalar, qovun, papaya, banan, ananaslarning metabolizmi sovutkichda kuchayishi mumkin, shuning uchun ularni sovutkichda saqlash tavsisi etilmaydi. Yashil mahsulotlarning ma'lum bir muddat sovutkichda saqlanishi ularning pishishini tezlashtirishi mumkin.

⑩ Kichik porsiyalarga kesilgan mahsulotlar tezroq soviyidi va ularni muzdan tushirish va tayorlash ham osonroq bo'fad. Har bir porsiyangi tavsida etiladigan og'irligi 2,5 kg dan kamroq bo'lishi tavsisi etiladi.

⑪ Mahsulotlarni muzlatish kamerasiga joylashtirishdan oldin ularni or'rab olgan yaxshi. O'ramning tashqi tomoni quruq bo'lishi kerak, shuningdek o'ramning bir-biriga yopishib qolmasligiga harakat qiling. O'rash materiali hidsiz, havosiz, zaharli bo'lmasligi va notoksik bo'lishi lozim.

⑫ Haddan tashqari ko'p miqdorda sarhil mahsulotlarni muzlatikchiga joylashtirmang.

⑬ **Energiyanı tejash bo'yicha maslahatlar**

① Ushbu uskunu maiishiy va shunga yaqin bo'lgan sharoitlarda foydalishganha mo'jallangan:

- do'konlar, ofislar va boshqa ishlab chiqarish sharoilariда xodimlar uchun oxshona zonalardan;

- fermierlik inshotlari da mehnomonxalardan, motellar va turar-joy turidagi boshqa infrastrukturallarda mijozlar uchun;

- «yashab turish va nonushta» rejimida pansionlar sharoitida;

- savdo bilan bog'liq bo'lmagan sharoilardagi umumiy ovqatanish va shunga o'xshash tarmoqlarida.

② Uskunani salqin, qurud, yetarlicha shamollatiladigan xonada joylashtiring. Ventilatsiya teshiklarini yopib qo'yamang.

③ Uskunaning yechi qaysi ventiliatsiya teshiklarini va panjalarini yech qachon to'sib quymang.

④ Uskun eshigini mahsulotlarni joylashtirish yoki sovutkichdan chiqarish uchun juda uzoq muddatga olib turmang. Eshikni oshib turish vaqtiga chiqsa bo'sa, muzlatish kamerasida shunchalik kam muz hosil bo'ladi.

⑤ Harorat ko'rsatkichini zorilishiyan past bo'lgan holatiga o'rnatmag.

⑥ Sovutkichning asos qismida va uning yon devorlarida hav'o tishi uchun yetarli joy bo'lishi ta'minlang.

⑦ O'rnatayotganda sovutkichning o'ng, chap, orqa va yuqoriga qismida masofa qoldiring. Bu energiya sarfini kamaytiradi va sizning elektr quvvati uchun xarajatlaringizni kamaytiradi.

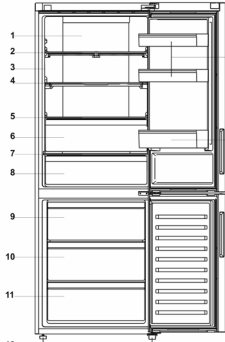


UZ

# ISHLATISHDAN OLDIN

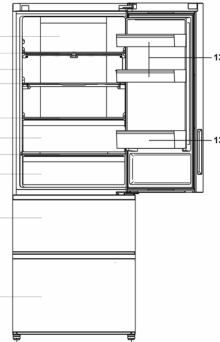
## Tavsifi

Bu sxema Siz xarid qilgan sovitgich to'plamidan bir oz farq qilishi mumkin



\*C4F744C\*

- Sovitgichning yorug'luk diodli chirog'i
- Vinolar tutuqchisi
- Zavod tunukchasi
- Yig'iladigan raf
- Meva va sabzavotlar qutisi qopqog'i
- Meva sabzavotlar qutisi
- "My zone" shisha qopqog'i
- "My zone" qutisi
- Muzlatish kamerasi uchun ustki surilma quti
- Muzlatish kamerasi uchun o'sta surilma quti
- Pastki surilma quti
- Tartibga keltiriluvchi oyoqchalar
- Eshikcha raflari



\*A4F742C\*

## Joylashtirish o'rni

### Montaj qoidalari va shartlari:

① Sovitkichni joylashtirish uchun eng yaxshi joyjni tanlang: suv ta'minoti tizimiga qulay yaqinlikda joylashuv, quyosh nuri tushmaydigan, pol tekis (yoki deyarli tekis) joy. Sovitkich eshigini oson va qulay ochish mumkin bo'lgan joyjni tanlang.

② Sovitkich tekis va qattiq yuzada joylashtirilishi lozim. Agar sovitkich qiya joyda joylashsa, sovitish tizimining ichki ishlashida nosozliklar yuzaga kelishi mumkin. Agar sovitkich notekis yuzaga joylashtirilsa, taglik sifatida mustahkam va olovga chidamli materiallardan foydalanilishi kerak. Agar sovitkich biroz nobarqaro bo'lsa, itsa sovitkichning rostanaligan oyoqchalarini saat streliksi yo'nalishida bo'yicha yoki teskar yo'nalishda aylantirigan holda uni uzaytirishingiz yoki qisqartirishingiz mumkin.

③ Sovitkichni o'rnatish uchun joyining rasmdagi o'lchamlarga mos kelishiha ahamiyat bering.

④ Sovitkich eshigining to'g'ri yopilishini ta'minlash uchun u biroz orqaga egilgan bo'lishi lozim – bu konstruktiv o'ziga xos jihat.

### Saqlash va tashish qoidalari

① O'ralgan sovitkich niyabli namligi 80% dan ortiq bo'limgan sharoitda, tabiiy shamollatishga ega bo'lgan yopiq xonalarda vertikal holatda saqlanishi lozim.

② Uzoq muddatga elektr tarmog'idan uzilgan sovitkich ichidan barcha mahsulotlarni chiqarib tashlab, muzlatish kamerasini muzdan tushirish va kameralarini tozalash kerak. Tozalanganдан keyin, kameralarda noxush hid paydo bo'lishini oldini olish uchun, sovitkichning eshiklarini biroz ochiq qoldirish kerak.

③ Sovitkichni vertikal holatda turlazagi ustti yopiq transportda, sovitkichni har qanday ehtimoliy zarbarlar, surilib ketish va ag'darilib tushishning yuzaga kelishi oldini oлgan holda ishonchli tarzda mahkamlab tashish mumkin.

**Sotish:** Sotish shartlari mamlakatning mahalliy qonunchilikka muvofiq amalga oshiriladi.

## Foydalanimidan oldin tayyorlab olish

O'rarnimi, penoplasti asosini va yopishqoq lentani, mahkamlovchi aksessuarlarni olib tashlang. Illova qilingan hujjatlar va aksessuarlarni tekrashiring. Komplektatsiya tafovt bo'lsa, xarid qilgandan keyin 14 kun ichida magazining murojaat qiling. Sovitkichni tegishli joyga surib yoqishlaring – «Joylashtirish o'rni» bo'limiga qarang. Foydalanimidan oldin korpusni tozalash taviya qilinadi. Sovitkichiga oziq-ovqat mahsulotlarni yoqishlarihsidan oldin uning tashqi va ichki qismalrini namangan yumshoq mato bilan tozalang. Uskunani tekis joylashtirib, tozalangan dan so'ng, uni yopishdan oldin normal holatda ishlashini ta'minlash uchun, sovitkichni yoqilganholatda kamida 6 soatga qoldiring.

Sovitkich elektr ta'minot tarmog'iga ulanganidan so'ng sovitish va muzlatish kameralarini avtomatik tarzda mos ravishda 5 °C va -18 °C haroratga o'rnatiladi. MyZone bo'limasi sovitish qurilimida rejimida ishlaydi. Rejimi qolda sozlash: «haroratni sozlash» tugmasini bosib haroratni o'rnatish mumkin (ushbu qol'lanmaning «Funktsiyalar» bo'limiga qarang). Sovitkich ma'lum bir muddat ishlagandan so'ng va sovitkich bo'limasi yetarlar darajada sovgandan keyin una mahsulotlarni joylashtiring.

## FUNKTSIYALAR

### Boshqarish paneli

#### ○ Displayning boshqarish panelidagi asosiy tugmalar vazifasi tavsifi:

A Sovitish kamerasi haroratini tartibga keltirish tugmasi

B Muzlatish kamerasi haroratini tartibga keltirish tugmasi

C "Mening hududim" / "My zone" tartibili haroratini tartibga keltirish tugmasi

D Yoqish / o'chirish / bo'shatish tartibi funksiysi tugmasi

E Displayn qulflash va qulftan ochish tugmasi

#### ○ Display boshqarish panelidagi funksiyalar tavsifi:

a Tez sovitish funksiysi belgisi: tez sovitish funksiysi yoqilganligini ko'rsatadi.

b Sovitish kamerasi harorati qiymatini indikatori.

c Tez muzlatish funksiysi belgisi: tez muzlatish funksiysi yoqilganligini ko'rsatadi.

d Indikator muzlatish kamerasi harorati qiymatini ko'rsatadi.

e "Mening hududim" / "My zone" tartibili qiymatini ko'rsatadi.

f Bo'shatish tartibi funksiysi belgisi: sovitish tizimida bo'shatish tartibi yoqilganligini ko'rsatadi.

g Qulflash belgisi: Asosiy displayning qulffanganligi/ochilganligi holatini ko'rsatadi.

### Funktsiyalar tavsifi

#### Birinchi yoqish

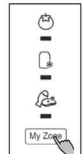
Sovitgichning birinchi marta elektr ta'minoti manbasiga ulaganingizdan so'ng display yorishadi; sovitish kamerasi harorating o'zi belgilangan qiymati -50°C, muzlatish kamerasi harorating o'zi belgilangan qiymati -18°C; "Mening hududim" / "My zone" tartibili uchun o'zi belgilangan harorat qiymatini - taxminan 0°C.

#### Display ekranini qulflash va qulfdan olish

**Qulfdan olish:** display paneli o'chirilgan holatida sovitish kamerasi eshilchasi oching yoki displaydagi istalgan tugmachani bosing – qulfdan olish "g" yorishadi. Shu vaqtning "z" "E" funktsional qulflash tugmasini bosib 3 soniya davomida tutib turing: tovushli signal yangraydi, "g" belgisi o'chadi va bu degani – display ekranini qulfdan oolib yonib turganligini anglatadi.

**Qo'laki qulflash:** display panelini qulfdan oqchaniganidan so'ng "E" funktsional qulflash tugmachasini bosib 3 soniya davomida tutib turing; tovushli signal yangraganidan so'ng "g" belgisi indikatori yonadi – display paneli qulffanganligini anglatib, display o'zi esa 30 soniyadan so'ng tugmacha bosilmasdan o'chadi.

# FUNKTSIYALAR



**Avtoguiflash:** agar sovitish kameroasi berk bo'lib 30 soniya davomida hech qanday tugmacha bosilmasa, display paneli avtomatik ravishda o'chib qolifanadi.

## Sovitish kamerasi haroratini sozlash (2 ~ 8°C)

Displayni qulfdan ochganingizdan so'ng sovitish kamerasi haroratini sozlash uchun "A" indikatori tugmachasini bosing, tovushli signal yangraydi, so'ngra sovitish kamerasi harorati ko'satskichi menyusiga kiring, undan so'ng "B" tugmachasini har bir bogsaningizda tovushli signal yangraydi va sovitish kamerasi harorati indikatorini sozlash mexanizmi 1 birlikka kamayadi. Sovitish kamerasining harorat tariibi "08° - 07°-05° - "04° - "03° - "02° - "08° davrlarida ishladi.

## Muzlatish kamerasi haroratini sozlash (-16 ~ -24°C)

Displayni qulfdan ochganingizdan so'ng muzlatish kamerasi haroratini sozlash uchun "B" indikatori tugmachasini bosing, tovushli signal yangraydi, so'ngra muzlatish kamerasi harorati ko'satskichi menyusiga kiring, undan so'ng "B" tugmachasini har bir bogsaningizda tovushli signal yangraydi va muzlatish kamerasi harorat indikatorini sozlash mexanizmi 1 birlikka kamayadi. Muzlatish kamerasining harorat tariibili "-16° - "-17° - "-18° - "-19° - "-20° - "-21° - "-22° - "-23° - "-24° - "-16" davrlarida ishladi.

## "Mening hududim" / "My zone" haroratini sozlash

Displayni qulfdan ochganingizdan so'ng "My zone" haroratini sozlash uchun "C" indikatori tugmachasini bosing, tovushli signal yangraydi, so'ngra "My zone" harorati ko'satskichi menyusiga kiring, undan so'ng "C" tugmachasini har bir bogsaningizda tovushli signal yangraydi va muzlatish kamerasi harorat indikatorini sozlash mexanizmi 1 birlikka kamayadi. Harorat indikatorini "Meva va sabzavotlar" - "Ooč da tarovat" - "Muloyin muzdan tushirish" - "Meva va sabzavotlar" kabi davrlarga o'tkazish mumkin.

### Tez sovitish

Displayni qulfdan ochganingizdan so'ng "A" tugmachasini bosib 3 soniya davomida tutib turing, tovushli signal yangraydi, "a" tez sovitish funktysi indikatori yonadi va natijada sovitish kamerasida tez sovitish funktysi ishga tushadi. Bunday holatda sovitish kamerasi sozlarqa muvoqiq ishga tushadi va har bir tez sovitish funktysi yangi kiraganingizdan so'ng 3 soatdan so'ng bu funktsiyadan avtomatik ravishda chiqiladi. Displayni qulfdan ochganingizdan so'ng "A" tez sovitish funktysi belgisi ishshash tariibida yorishib turishda davom etadi; funktsiyani o'chirish uchun "A" tugmachasini bosib 3 soniya davomida tutib turing, keyin tovushli signal yangraydi va tez sovitish funktysi belgisi o'chadi, boshqa so'z bilan aytganda, sovitish kamerasidagi sovitish funktysi o'chiriladi.

① **Tez sovitish tariibida sovitish kamerasi haroratini tartibga keltirib bo'lmaydi.** Agar haroratni tartibga keltirish uchun "A" tugmachasi bosilgan bo'lsa, "A" tez sovitish funktysi belgisi miltillab, bu amal bajarilishi mumkin emasligini ko'sratadi.

### Tez muzlatish

Displayni qulfdan ochganingizdan so'ng "B" tugmachasini bosib 3 soniya davomida tutib turing, tovushli signal yangraydi, "c" tez muzlatish funktysi belgisi yorishadi va shunday qilib, tez muzlatish funktysi yoqlidi. Bunday holatda muzlatish kamerasi sozga muvoqiq ishlaydi va tez muzlatish funktysi yangi kiraganingizdan 50 ta soat so'ng undan avtomatik ravishda chiqiladi. Display qulfdan ochgilanidan so'ng "c" tez muzlatish funktysi belgisi ishshash tariibida yonib turadi. Funktsiyani o'chirish uchun "B" tugmachasini bosib 3 soniya davomida tutib turing, keyin tovushli signal yangraydi va "C" tez muzlatish funktysi o'chadi, boshqa so'z bilan aytganda, muzlatish kamerasidagi muzlatish funktysi o'chiriladi.

② **Izoh!** Funktsiya 50 soatdan so'ng avtomatik ravishda o'chadi. Undan so'ng sovitish avgali avvalgi tartibda ishladi.

③ **Birdaniga katta muddorgandi oziq-ovgat mahsulotlari muzlatish zarur bo'lgan hollarda tez muzlatish funktisyasini muzlatish kamerasini ishlashidan 24 soat oldin yogish tavsija qilinadi.**

④ **Tez muzlatish tariibida muzlatish kamerasi haroratini tartibga keltirib bo'lmaydi.** Agar haroratni tartibga keltirish uchun "B" tugmachasi bosilgan bo'lsa, "C" tez muzlatish funktysi belgisi miltillab, bu amal bajarilishi mumkin emasligini ko'sratadi.

### Bo'shatish tartibi

Displayni qulfdan ochganingizdan so'ng "D" bo'shatish funktysi tugmachasini bosing, tovushli signal yangraydi, keyin "f" bo'shatish funktysi belgisi yorishadi va shunday qilib, bo'shatish tartibi funktysiyo yoqlidi. Bunday holatda sovitish kamerasi sozga muvoqiq ishlaydi va 1705 harorat ko'satskichi turadi. Display qulfdan ochgilanidan so'ng "f" bo'shatish tartibi funktysi belgisi yorin turaganiga "D" bo'shatish funktysi yangi tugmachasini bosing, keyin tovushli signal yangraydi va "f" bo'shatish funktysi belgisi o'chadi, boshqa so'z bilan aytganda, bo'shatish tartibi funktysi o'chiriladi.

⑤ **Bo'shatish tartibida sovitish haroratini tartibga keltirib bo'lmaydi.** Agar haroratni tartibga keltirish uchun "A" tugmachasi bosilgan bo'lsa, "f" bo'shatish funktysi belgisi miltillab, bu amal bajarilishi mumkin emasligini ko'sratadi.

### Ochiq eshil signali

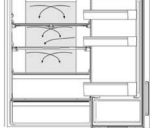
Sovitish kamerasi eshigining 3 daqidaqdan ortiq vaqt davomida ochiq turgan holatida sovitish tizimi har 10 soniya ichida 3 martali signal yangratchadi; agar sovitish kamerasi eshigi 7 daqidaqdan ortiq vaqt davomida ochiq qolsa tizim sovitich eshigi yopilmaguncha har 5 soniya ichida 3 martali signal beradi.

### Elektr ta'minot uzilishida xotira

Elektr ta'minoti dilsiz ischki holati xotirada bir lahzada saqlanib qoladi va elektr ta'minoti qaytadan yoqilganidan so'ng sovitish tizimi avvalga sozlar bo'yicha ishladi.

⑥ **Izoh!** Agar yoki bu funktysi tugmachasida 5 sonidanoy uzoqroq vaqt ichida hech qanday amal bajarilmasa, belgilangan qiyamatlar tasdiqligida, qolgan tugmalar esa sozlarini tezkor tasdiqlash uchun bosiladi. Qiyamat belgilanganidan so'ng indikator belgilangan haroratni ko'sratadi. 30 sonidanoy so'ng agar hech qanday tugmalarlarni bosish bo'yicha amal bajarilmasa display so'ndasi.

### Ko'pkanalli havo oqimi



Sovitich ko'kenallli havo oqimi tizimi bilan jiholangan bo'lib, bu tizim yordamida sovuq havo oqimlari har bir raf sathlarida joylashtiriladi. Bu haroratni bir maromadta tutib turish va mahsulotlarni yanada uzoq vaqt davomida yaxshi saqlashga yordam beradi. Yone sovitetishni saqlashga yordam beradi.

### HCS tokchasi

Sabzavotlar yashqining ustidagi tokcha respirator funksisiga ega bo'lgan ekologik o'simlik membranasi bilan ta'minlangan. Mahsulotlarni uzoq muddat davomida sarhiliqicha qoladi.

### Tokchalar bandligindini rostlash

Sovitichda meva va sabzavotlar uchun yashik bor. U meva, sabzavotlar va x.k.larni saqlash uchun mos keladi. Tokchalarini olib boshqa joyga o'rnatish mumkin, tokchanli kerakli joyga o'rnatish uchun tokchaning ikkala tarafidagi maxsus teshikni yo'naltiruvchi joyga yoslahstrirning va oxirigacha kirgazing. Meva va sabzavotlar uchun yashik

### "Mening hududim" / "My zone" qutisi

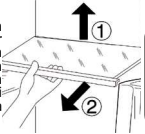
Sandiqdagagi harorat belgilangan rejmida -2°C dan +3°C gacha saqlanadi. Turli muhit haroratiga yoki muzlatgichning ishshash rejimiga qarab biror faqr qilishi mumkin. 1-2 kun davomida yangi baliq, go'sht va pishirilgan ovqatni saqlash uchun javob beradi.

Saqlanadigan mahsulotlarni talablariga qarab "Mening hududim" / "My zone" bo'limasi OoC. Mahsulotlarni saqlashga qo'yiladigan talablariga muvoqiq, mahsulotlarning optimal oziq qiyatmini ta'minlash maqsadida -30°C dan 50°C gacha eng quylar harorat tanlanishi mumkin.

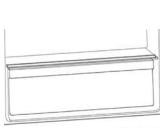
- Meva va sabzavotlarni saqlash uchun harorat taxminan sovitish kamerasidagiday bo'лади;
- Yaxshi hududni saqlash uchun harorat sovitish kamerasidagiday, taxminan OoS bo'лади;
- Yaxshi balqini saqlash uchun harorat -30°G yaqin bo'лади

### Sovitich bo'limasidagi lampochka

Lampa parametrlari: 12 V maks. 2 VT C2F636C\* yoki 12 VT A2F635\* maks. 5 Vt. Lampa yorug'luk diodidan yasalgan bo'lib, energiyani kam sarflaydi va uzoq muddat xizmati qiladi. Agar nosozifiklar mavjud bo'lsa, tezkor bog'lanish limiyasi orqali mijozlarni qo'llab-quvvatlash xizmati bilan bog'laning



①  
②



# FUNKTSIYALAR

## Katta hajmga ega bo'igan saqlash joyi

### Sovutkich haroratini sozlash

Pastki yashikdan tashqari, sovutkich va muzlatikchda energiyadan samarali foydalanish uchun, ko'p piqdordagi oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun boshqa yashiklarni chiqarib qo'yish mumkin.

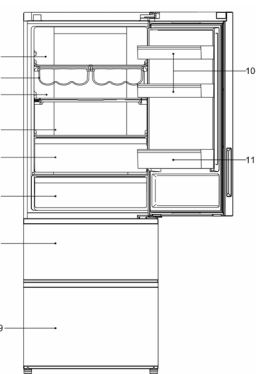
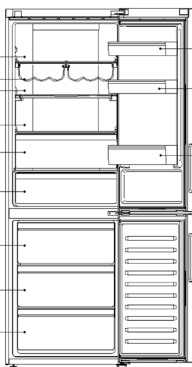
△ Sovutish kameramida havo ventilatsiyasi joylarini to'sib qo'y mang va undan 15 mm masofa saqlang, shuningdek muzlatikchning sensorlari mahsulotlar bilan to'sib qo'y mang va undan 15 mm masofa saqlan (sensor muzlatish kamerasida o'ng tomonda shishali tokcha ustida joylashtigan.)

△ Ayrim funksiyalar sovutkichning rusumiga qarab farq qilishi mumkin.

## Turli mahsulotlar uchun tavsiya etilgan saqlash usullari

Sovuq havo sovitgich ichida aylanishi sababli saqlash bo'imasida harorat farq qilishi mumkin. Har xil mahsulotlar ularning xossalaliga qarab bo'lanning turli joylarida joylashtirilishi lozim.

1. Ichimliklар, konserva mahsulotлari, tortlar va boshqalar
2. Vino, shampan vinosi va boshqalar
3. Sut, pishloq va boshqalar
4. Sut, pishloq va boshqalar
5. OoC hududida yaxshi balig, go'sht yoki pishirilgan ovqat va boshqalar 1-2 kant davomida, 8 bandagi kabi.
6. Pishirilgan go'sht, yaxshi balig va go'sht va boshqalar
7. Kichik o'chamlari muzlatilgan mahsulotlar yoki qadoqlangan mahsulotlar.
8. Muzlatilgan mahsulotlar, muqaymoq va boshqalar
9. Katta miqdordagi muzlatilgan mahsulotlar
10. Tuxum, yog', pishloq va boshqalar
11. Ichimliklari va boshqalar



## XIZMAT KO'RSATISH

### Tozalash

△ Aynigan mahsulotlarning noxush hidi paydo bo'lishini oldini olish maqsadida sovutkichni muntazam ravishda tozalab turish kerak. Xavfsizlik maqsadlarida, sovutkichni tozalashdan oldin uni elektr tarmog'dan uzib qo'ying. Sovutkichni iliq suvdva ho'llangan yumshoq mato yoki gubka bilan tozalang (yumshoq tozalash vositasini qo'shish mumkin). Sovutkich yuzasidagi suv tomchilarini quruq yumshoqmato bilan quritib oling. Eshik zicashtirigichini doimo toza holda tuting.

△ Sovutkich juda og'ir. Uni tozalash yoki ta'mirlash uchun surayotganda polga zarar yetmasligi choralarini ko'ring. Polga zarar yetmasligi uchun sovutkichni chayqatgan holda surmang.

△ Elektr izolatsiyasiga salib ta'sir qilmasi uchun, uskunaga suv sepmang va quymang.

△ Sovutkichni qattiq cho'tka, simli cho'tka, kir yuvishuk kukuni, benzin, amilatsetat, atseton va shunga o'xshash organik erituvchilar, kislota yoki ishqor bilan tozalaman. Zarar yetishini oldini olish uchun sovutkichlarni yuvish uchun mo'ljalangan maxsus vosita bilan yoki iliq suv va yumsiz yuvish vositasini bilan tozalang.

△ Sovuq metalli detallarga nam'i llaringiz bilan tegmang, aks holda teriringsov uchun metalli detallarga muzlab yopishib qolishi mumkin

### Muzlatish kamerasini muzdatish tushirish

△ Muzlatish kamerasi avtomatik tarzda muzdan tushiriladi. Qo'l yordamida boshqarish talab etilmaydi.

△ Tozalayotganda sovuq shishishi tokchalarini iliq suv bilan yuvmang. Aks holda shisha haroratining keskin o'zgarishi natijasida yorilishi va tan jarohati yetishiga yoki mulknig yo'qligishiga olib kelishi mumkin.

### Elektr tarmog'i uzhilishi bo'yicha choralar

Hattoki yozda ham elektr ta'minot uzilgandagi bo'lgan sovutkichda mahsulotlar bir necha soat davomida saqlab turilishi mumkin. Agar elektr quvvatida uzhilish ro'y bersa, uzhilish davomiyligi haqidagi so'rash uchun elektroenergiya kompaniyasiga qo'ng'iroq qiling. Elektr ta'minoti o'chirilganda sovutkicha qo'shimcha mahsulotlarni qo'y mang va imkon qadar sovutkich eshigini kamroq ochishiga harakat qiling. Agar elektr ta'minoti o'chirilishi to'g'risida avvaldan xabar berilgan bo'lsa va o'chirish 24 soatdan ortiq davom etadigan bo'lsa, oldindan biroz miqdorda muz tayyorlab oling va uni konteynerga solib, muzlatikching yuqoriga bo'masiga joylashtirib qo'ying.

△ Elektr ta'minoti o'chirilgandan keyin yoki boshqa nosozliklar holatida sovutkichda harorat oshgan sari, mahsulotlarni saqlash muddati va yevisiga yaroqilish muddati qisqarisib boradi.

### Barcha mahsulotlarni olib tashlang

Agar sovutkichidan uzoq vaqt davomida foydalaniylmaydigan bo'lsa, uni elektr tarmog'dan uzib qo'ying va yuqorida bayon etilgan uslub bilan tozalang. Sovutkichda qolgan mahsulotlardan noxush hid paydo bo'lishini oldini olish maqsadida sovutkich eshigini ochiq goldiring.

△ Sovutkich belgilangan muddat ishlab berishini ta'minlash uchun, zaruriyat tug'ilmaguncha sovutkichni o'chirmaslik tavisya etiladi.

### Dam olishga chiqish yoki ta'tilga ketishdan oldin

Uzoq davom etadigan ta'tilga ketayotganda elektr ta'minotini uzib qo'ying. Barcha mahsulotlarni chiqarib tashlang va barcha qirov erib ketguncha kuting. Shundan so'ng sovutkichning ichki qismilari tozalang va quriting, sovutkichda qolgan mahsulotlardan noxush hid paydo bo'lishini oldini olish maqsadida sovutkich eshigini ochiq goldiring.

### Sovutkichni joydan-joya ko'chirish

Sovutkichni elektr tarmog'da uzing. Barcha mahsulotlarni chiqaring. Tokchalarini va meva-sabzavot uchun konteynerni, shuningdek boshqa harkatlanuvchi qismilarni muzlatikchiga ichiga yopishqoq lenta yordamida mahkamlab o'rnatishing. Sovutkich eshigini yoping va uni yopishqoq lenta yordamida mahkamlang. Sovutish tizimiga zarar yetkazmaslik uchun uni 45 gradusdan ortiq burchakka og'dirmang. Muylka zarar yetishini hamda tan jarohati yetishini oldini olish maqsadida sovutkichni eshidagi dastasidan tutgan xolda harakatlantirmang.

# NOSOZLIKLARNI ANIQLASH VA BARTARAF ETISH

Servis markazga murojaat qilishdan avval nosozliklarni aniqlash va bartaraf qilish jadval bilan tanishib chiqing. Bu sizning vaqtinuzni qanday bo'lsa, pelingizni ham xuddi shunday tejsasha yordam beradi. Jadval umumiy muammollarga ega, bajarilish sifati yoki muzlatgich materialidagi nuqsonlar bilan chaqirilgan muammollardan tashqari.

| Muammo  | Sabab   | Hal etish  |
|---|---|--|
| Muzlatgichning ishi   |   |  |
| Kompressor ishlamayapti   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Sovutkich muzdan tushirish siklida ishlamoqda.</li> <li>✗ Sovutkich elektr ta'minot tarmog'iغا уланмаган.</li> <li>✗ Sovutkich O'CHIRILGAN.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Avtomatik tarzda muzdan tushirish rejimidagi sovutkich uchun bu me'yoriy holat.</li> <li>✓ Elektr vilkasi rozetkaga mustahkam ravishda kiritilganligiga ishonch hosil qiling.</li> <li>✓ Sovutkichni qayta ishga tushirish uchun «Elektr ta'minot» tugmasini bosing va 3 soniya yoki undan ortiqroq vaqt davomimda ushlab turing yoki dastakni O'CHIRILGAN holdidan haroratini tanlash holatiga o'tkazing.</li> </ul>   |
| Sovutkich sovutish jarayonini tez-tez ishga tushirayti yoki uzoq vaqt davomida ishlayapti | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Tashqaridagi yoki ichkaridagi harorat o'ta baland.</li> <li>✗ Sovutkich elektr tarmog'iidan uzoq muddatqa uziб qo'yilgan.</li> <li>✗ Eshikcha tez-tez ochilmogda yoki uzoq vaqt davomimda ochiq qoldirlimogda.</li> <li>✗ Sovutkich / muzlatkich eshikchasi zich yopilmayapti.</li> <li>✗ Sovutkich kamerasi harorati juda past darajaga o'rnatilgan.</li> <li>✗ Sovutkich/muzlatkich eshikchasingiz zichlashtirigchi iflosangan, yedirilib ketgan, yorilgan yoki mos emas.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Bu holda sovutkichning uzorqoq vaqt ishlashi me'yoriy holat hisoblanadi.</li> <li>✓ Sovutkich to'liq sovushi uchun odatda 8 – 12 soat ketadi.</li> <li>✓ Iliq havo sovutkichiga kirib keladi va uni tez-tez ishlashiga majbur qiladi. Eshikchan ni tez-tez ochmang.</li> <li>✓ Sovutkich tekishi yuzada joylashganligiga hamda hyech qanday mahsulotlar yoki idishlar eshikchaga tegib turmayotganligiga ishonch hosil qiling. «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring.</li> <li>✓ Sovutkichda qoniqarli harorat o'rnatilganda qadar balanddroq harorat davrasini o'rnateng. Sovutkich haroratining mo'tadillashishiha 24 soat vaqt ketadi.</li> <li>✓ Eshikcha zichlashtirigchini tozalang yoki almashtiring. Eshik zichlashtirigchidagi germetiklikning yo'qotilishi sovutkichdagisi zarur haroratini ushlab turish uchun uning uzorqoq vaqt davomida ishlashiga olib keladi.</li> </ul> |
| Haddan tashqari yugori harorat  |   |  |
| Sovutkich/muzlatkich bo'lmasida haddan tashqari baland harorat                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Sovutkich eshikchasi tez-tez ochiladi yoki haddan ortiq uzoq vaqt davomimda ochiq holatda qoladi.</li> <li>✗ Haddan ortiq yugori harorat o'rnatilgan.</li> <li>✗ Eshikcha zich yopilmayapti.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sovutkich eshigi har gal ochilganda uning ichiga issiq havo kiradi. Eshikchani imkon qadar kamroq ochishga harakat qiling.</li> <li>✓ Harorat qayta sozlang.</li> <li>✓ «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring.</li> </ul>  |
| Muzlatkichdagi harorat juda baland, lekin bu vaqtda sovutkichdagi harorat me'yorda        | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Muzlatkichda juda yugori harorat o'rnatilgan.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Muzlatkich haroratini pastroq darajaga o'rnateng. Sovutkich haroratining mo'tadillashishiha 24 soat vaqt ketadi.</li> </ul>   |
| Sovutkichning tashqi yuzasidagi suv/namlik/qirov  |   |  |
| Sovutkichning tashqi yuzasida yoki ikkita eshikcha orasida namlik yig'ilishi              | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Nam iglim.</li> <li>✗ Sovutich eshikchasi zich yopilmagan. Bu holat sovutkichdagi sovut havoning hamda tashqaridagi iliq havoning kondensatsiyasiga olib keladi.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Nam iglim sharoitida bu me'yoriy holat hisoblanadi. Namlik yig'ilishi namgarchilik kamaygan sari yo'qoladi.</li> <li>✓ «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring.</li> </ul>   |
| Sovutkichdagi noxush hidalar  |   |  |
| Sovutkichning ichki tomoni iflosangan   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Sovutkichning ichki yuzasini tozalash lozim.</li> <li>✗ Sovutkichda kuchli hidga ega bo'lgan mahsulotlar saqlanmoqda.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sovutkichning ichki yuzasini tozalang.</li> <li>✓ Mahsulotlarni zichroq qilib o'rang.</li> </ul>  |
| Agar siz quydagilarni eshitsangiz   |   |  |
| Tovushli signal   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Sovutkich bo'lmasi ochiq holatda.</li> <li>✗ Sovutkichdagi harorat o'ta baland.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sovutkich eshigini yoping yoki ogohlantiruvchi signalini qo'lda o'chiring.</li> <li>✓ Uskuna birinchi bor ishga tushirilganda nisbatan baland harorat sababli bunday ogohlantiruvchi signal chiqarilishi me'yoriy holat hisoblanadi.</li> </ul>   |
| Me'yordan tashqari tovushlar  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Sovutkich notejis yuzada joylashgan.</li> <li>✗ Sovutkich uning yaqinida joylashgan ayrim obyektlarga tegib turibdi.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sovutkichning joylashish darajasini sozlash uchun oyoqchalardan foydalaning.</li> <li>✓ Uning yaqinidagi obyektlarni olib tashlang.</li> </ul>  |
| Suv oqishiga o'xhash yengil shovqin   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Bu muzlatgich tizimining ovozi.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Me'yorda.</li> </ul>  |
| Korpusning qizishi  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Kondensatga qarshi tizim ishlamoqda.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Bu tizim kondensat hosil bo'lishini oldini oladi va bu me'yordagi holat hisoblanadi.</li> </ul>   |

## TEXNIK TASNIFLAR

| Rusumi   | C4F744C*     | A4F742C*     |
|--|--------------|--------------|
| Umumiy hajmi, l  | 493          | 482          |
| Sovitish/muzlatish kamerasining foydali hajmi, l         | 267/136      | 267/123      |
| Tez buziladigan mahsulotlar aniq hajmi, l                | 36           | 36           |
| Muzlatish kamerasini tasnifi                             | */**         | */**         |
| Muzlatish kamerasining bir sutkадagi mahsulordorligi, kg | 12           | 12           |
| Energiya iste'mol qilish sinfi                           | A++          | A++          |
| Bir yilda iste'mol qilinadigan elektr energiyasi, kVts   | 317          | 307          |
| To'g'ri ishlangan ovoz darajasi, dBa                     | 38           | 38           |
| Iqlim sinfi  | SN-N-ST-T    | SN-N-ST-T    |
| Erishit tizimining nominal quvvati, Vt                   | 180          | 180          |
| Isituvchi tizimlarining iste'mol quvvati, Vt             | 180          | 180          |
| Boshqarish   | Elektron     | Elektron     |
| Sovitvuchi omil turi                                     | R600a        | R600a        |
| O'lchamlari (KxBxCH), mm                                 | 700x1900x682 | 700x1900x682 |
| Vazni, kg  | 90           | 97           |
| Qadoqdagi o'lchamlari (KxBxCH), mm                       | 764x1978x738 | 764x1978x738 |
| Qadoqdagi vazni, kg                                      | 100          | 107          |

\*= muzlatgich jamlanmasiga bog'liq holda (rang)

\*\* = GOST R 51401-99 bo'yicha o'chash va o'chash

Sovutgichning ishlab chiqarilgan oyи va yili sovuq suv kamerasining ichidagi ma'lumot plitasida mavjud.

## KAFOLATLI VA KAFOLATDAN KEYINGI SERVIS XIZMAT KO'RSATISH

Servis xizmati ko'rsatilishi yoki qo'shimcha ashyolarni xarid qilish bo'yicha barcha masalalar yuzasidan ushbu mahsulotni sizga sotgan tashkilotga yoki «Xayer»ning avtorizatsiyalangan servis markazlaridan biriga murojaat qilishingizni so'raymiz. Mahsulotdan foydalananishdan oldi Foydalaniш bo'yicha yo'riq Mahsulotdan foydalananishdan oldi Foydalaniш bo'yicha yo'riq nomda bilan yaxshilab tanishib chiqishningizni so'raymiz. Kafolat muddati tugagandan so'ng iste'molchining talablarini qanoatlantrish amalidagi qonunchilikka binoan amalga oshiriladi.

Sizga shuni ma'lum qilamizki, bizning mahsulotlarimiz Rossiya Federatsiyasining «Iste'molchilarning huquqlarini himoya qilish to'g'risidagi» Qonunga binoan Rossiyaning xavfsizlik talablariga muvofiqlik yuzasidan sertifikatlangan.

Bizning uskunalarimizning sertifikatlanishi, sertifikat raqami va uning amal qilish muddati to'g'risidagi ma'lumotlarni Siz Mijozlarni qo'llab-quvvatlash xizmatidan ham olishingiz mumkin («Kafolat taloni»ga qarang. Bepul qo'nig'iroq liniyasi Rossiya 8-800-200-17-06, Qozog'iston 8-800-2000-17-06, Belarus 9-10-800-2000-17-06).

# ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ C4F744C\* / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ЕСИК С4F744C\*\* / ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ С4F744C\* / ESHIKLARNI BOSHQA JOYGA OSISH С4F744C\*

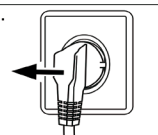
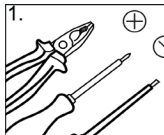
Перенавеска двери, ремонт и обслуживание электрических, электронных частей, частей холодильного контура, должны производиться квалифицированными сотрудниками сервиса.

Перенавеска есіктеде жаңе қызымет көрсету электр, электрондық белшектер, белшектер тоңазыткыш контурдың жүргізілүү түсі блікті қызыметкерлері сервис.

Перенавеска двери, ремонт и обслуживание электрических, электронных частей, частей холодильного контура, повинни проводится квалифицированными слюбопрітиками сервис.

Eshiklarni boshqa joyga osish, elektrik, elektron qismalarni, muzlatgich konturi qismlarini ta'mirlash va xizmat ko'rsatilishi servisning malakali mutaxassisini tomonidan o'tkazilishi kerak.

## Шаг по сборке / Жинау қадамдары / Крок по зборці/ Yig'ish bo'yicha qadamlar



1) Подготовьте необходимые инструменты.

2) Включите изделие из розетки.

1) Кажеттаспартарды дайындағыз.

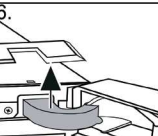
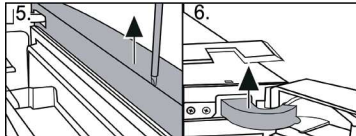
2) Бұйымды розеткадан ақыратыныз.

3) Підготуйте необхідні інструменти.

4) Вимкніть віріб з розетки.

1) Keraqli asboblarin tayyorlang.

2) Asbobni rozetkadan uzing.



5) Снимите накладку двери.

6) Снимите крышку петли.

5) Есік қантамасын шешіп алыңыз.

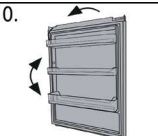
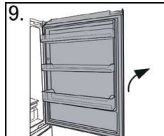
6) Ілмек қантамасын шешіп алыңыз.

5) Зниміть накладку на дверцятах.

6) Зниміть кришку петлі.

5) Eshik nakladkasini oling.

6) Oshiq-moshiq qorqog'ini oching.



9) Осторожно поднимите освобожденную верхнюю дверцу и снимите ее со средней петли.

10) Поверните верхнюю дверцу вверх ногами и измените положение держателя петли на нижней стороне дверцы.

9) Босатылған үстінгі есікті айбалап көтеріп, оны ортанды ілмектен шешіп алыңыз.

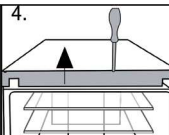
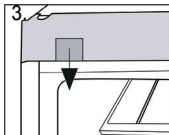
10) Устінгі есікті аяқтарын үстінде қаратаң бұрып, есіктің астынғы жағындағы ілмек усташтықты қалыптың ездертіңіз.

9) Обережно підімітім зиянленін верхні дверцята і зімітім یх із серединной петлі.

10) Поверніть верхні дверцята вгору ногами і змініть положення тримача петлі на нижній стороні дверцята.

9) Ozod bo'lgan tera eshikchani ehtiyotlik bilan ko'tarib, o'rta oshiq-moshiqdan eching oling.

10) Тера eshikchani oyog'ini osmonga qilib aylantirting va uning pastki tomonidagi oshiq-moshiq tutgichi joyini o'zgartirting.



3) Извлеките заглушку.

4) Снимите лицевую панель корпуса.

3) Бітмені сырғып алыңыз.

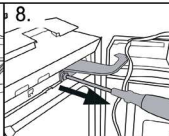
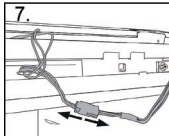
4) Корпусстың бет панелін шешіп алыңыз.

3) Вийміт заглушку.

4) Зыміт лицевую панель корпусу.

3) Zaglushkani oling.

4) Korpusning old panelini echib oling.



7) Отключите соединительный кабель.

8) Открутите крепления верхней петли.

7) Жалғастыруши кабельді ажыратыныз.

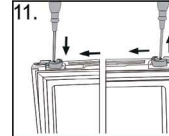
8) Устінгі ілмек нығайтышты бурал боластыңыз.

7) Вимкніть кабель з єднання.

8) Відкрігніть кріплення верхньої петлі.

7) Ulas habelini uzing.

8) Yuqori oshiq-moshiqning mahkamlovchi burama mixinib burab oling.



11) Переместите дверной упор с текущего положения в противоположное используя детали с подарочного пакета.

12) Снимите верхней петли, извлеките морозильную дверь.

11) Сылыйк пакетіндегі белшектерді пайдаланып, есік тірепін ағындаған қалыптан қарама-карсы қалыпқа орналастырыңыз.

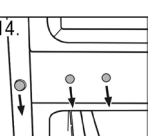
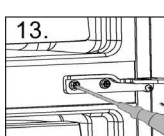
12) Устінгі ілмек есік шешіп алып, муздатыштың есігін алыңыз.

11) Переместите дверной упор з поточного положения в противоположное, використовуя детали з подарункового пакету.

12) Зіміт висе верхнюю петлю, витягните дверца морозильной камеры.

11) Tuhfa xalastasidagi detallar yordamida eshik tirgagini joriy holatdan qarama-qarshi holatiga siljiting.

12) риммУқори oshiq-moshiq о'qini sug'urib olib, muzlatgich eshigini chiqarib oling.



13) Откройте крепление средней петли, снимите петлю.

14) Переместите заглушки и винт на противоположную сторону.

13) Органы ілмектің нығатқышын босатып, ілмекті шешіп алыңыз.

14) Бітмені мен бұрамады қарама-карсы жақта орналастырыңыз.

13) Відкрігніть кріплення середньої петлі, зіміт петлю.

14) Переместите заглушки і гвінт на протилежну сторону.

13) O'rta oshiq-moshiq burama mixinib burab olib, oshiq-moshiqni oling.

14) Zaglushkalar va vintni qarama-qarshi tomoniga ko'chiring.

RUS

KZ

UA

UZ

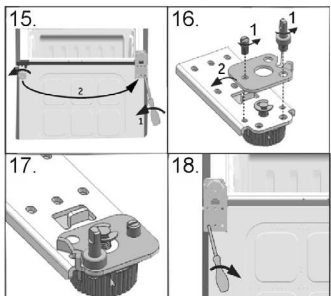
# ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ C4F744C\* / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ECIK C4F744C\*\* / ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ C4F744C\* / ESHIKLARNI BOSHQA JOYGA OSISH C4F744C\*

RUS

KZ

UA

UZ

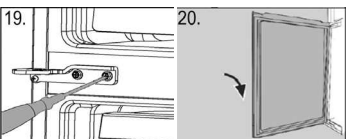


15. Слегка наклоните прибор назад, снимите нижнюю петлю и ножку.
16. Открутите болт и ось нижней петли, разверните стопор петли на 180 градусов.
17. Закрутите болт и ось нижней петли на противоположных сторонах передней части петли.
18. Установите ножку и нижнюю петлю на противоположных сторонах.

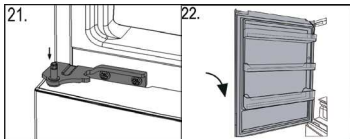
15. Аспалты аздал еңкейтіп, астыңы ілмек пен аяқты шешіл алыңыз.
16. Бұранда мен астыны ілмек есін бұрап босатып, ілмек тежеуішін 180 градусқа бұрыңыз.
17. Илмектің алдыңы бөлгінің қарама-қарсы жағындағы бүрнада мен ілмек есін бұрап бекітіңіз.
18. Қарама-қарсы жақтардағы аяқ пен астыңы ілмекті орнатыңыз.

15. Злегка нахиљітір прилад назад, зніміть нижню петлю і ніжку.
16. Відкрутіть болт і вісь нижньої петлі, розгортіні стопор петлі на 180 градусів.
17. Закрутіть болт і вісь нижньої петлі на протилежних сторонах передньої частини петлі.
18. Встановіть ніжку і нижню петлю на протилежних сторонах.

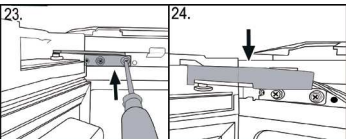
15. Asbobni bir oz orqaga engashtiring, pastki oshiq-moshiq va oyoqchalarini echib oling.
16. Pastki oshiq-moshiq bolti va o'qini burab oling, oshiq-moshiq stoporini 180 gradusga buring.
17. Pastki oshiq-moshiq bolti va o'qini oshiq-moshiqning oldingi qismidagi qarama-qarshi tomonlari burab mahkamlang.
18. Oyoqcha va pastki oshiq-moshiqni qarama-qarshi tomoniga o'rnatiting.



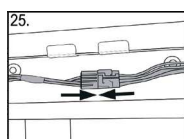
- 19) Из пакета с аксессуарами извлеките среднюю петлю холодильника, установите на противоположную сторону.
- 20) Установите дверцы морозильной камеры на ножку так, чтобы ось совпадла с втулкой.
- 19) Аксессуарлар салынған пакеттен тоңазытқыштың ортасын ілмектің сұрыптың алып, қарама-қарсы жаққа орнатыңыз.
- 20) Мұздатылыш камераның есігін ес тұрынмен сайкес келтіндегі етіп орнатыңыз.
- 19) З из пакета с аксессуарами витягните середину петлю холодильника, установите на противоположную сторону.
- 20) Встановіте дверціта морозильної камери на ніжку так, щоб вісь співпала з втулкою.
- 19) Anjoomolar solingan xaltdan sovgitchingning o'rta oshiq-moshiq'ini olub, qaram-qarshi tomoniga o'rnatig.
- 20) popMuzlatish kamerasi eshikchasiini oyoqchaga shunday o'rnattingki, o'q tukulaga to'g'ri kelsin.



- 21.) Отрегулируйте дверь морозильной камеры так, чтобы при установке осевой стержень попал в держатель петли и втулку двери.
- 22.) Осторожно установите дверь холодильной камеры так, чтобы ось средней петли совпала с втулкой двери.
- 21) Мұздатылыш камераның есігін орнату кезінде діңгек ілмек ұстағыша және есік тығызына түсетіндегі етіп реттеніз.
- 22) Тоңазытқыш камераның есігін ортасын ілмек есік тығызынмен сәйкес келтіндегі етіп орнатыңыз.
- 21) Налаштуйте двери морозильной камеры так, щоб при установці осьовий стрижень потрапив в утримувач петлі і втулку дверцят.
- 22) Обережно встановіть двері холодильної камери так, щоб вісь середньої петлі збліглася з втулкою дверцят.
- 21) Muzlatish kamerasi eshigini shunday tartibga keltirkingi, uni o'rnatishadi o'q sterjeni oshiq-moshiq tutgichi va eshik vtulkasiga to'g'ri kelsin.
- 22) Muzlatish kamerasini ehtiyyotlik bilan shunday o'rnattingki, o'rta oshiq-moshiq o'q eshik vtulkasiga to'g'ri kelsin.



- 23.) Зафиксируйте верхнюю петлю.
- 24.) Через крышку петли (в пакете с аксессуарами) протяните соединительный кабель так, чтобы он проходил над петлей.
- 23) Устінгі ілмекті бекітіңіз.
- 24) Ілмек қақпағы арқылы (ішінде аксессуарлары бар пакетте) жалғастыруши кабельді ілмек үстінен етегіндегі етіп тартыңыз.
- 23.) Зафиксируйте верхнюю петлю.
- 24.) Через крышку петли (в пакете с фурнитурой) простягните з'єднувальний кабель так, щоб він проходив над петлею.
- 23) Ushiq oshiq-moshiqni mahkamlang.
- 24) Oshiq-moshiq dorogiq 'orqali (anjoomlar xaltsidan) ularshabelini shunday o'tkazingki, u oshiq-moshiq ustidan o'tsin.



- 25.) Подключите соединительный кабель и поместите его в нишу. Установите на место лицевую панель и крышку, зафиксируйте её с помощью винтов и установите обратно крепление (см. рис. 3 и рис. 4).
- 25) Жалғастыруши кабельді қосып, оны қызықа орналастырыңыз. Бет панель мен қақпағы орнатып, оны бурамадардың кемегінен бекітіңіз және кері нығайткышты орнатыңыз (3-сурет пен 4-суреттің қарашасы).
- 25) Підключіте кабель і помістіть його в нишу. Встановіть на місце лицьову панель і крышику, зафіксуйте її за допомогою гвинтів та назад встановіть кріплення (див. Рис. 3 і Рис. 4).
- 25) Ushaq kabelini qo'shing va uni o'yqa joylashtir. Old panel va dorsooni joyiga o'rnatting, uni vintlar yordamda mahkamlab, mahkamlash tutgichini qayta o'rnatting (3 va 4-rasmrlarga qarang).

# ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ А4F742C\* / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ЕСИК А4F742C\* / ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ А4F742C\* / ESHIKLARNI BOSHQA JOYGA OSISH A4F742C\*

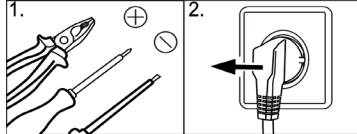
Перенавеска двери, ремонт и обслуживание электрических, электронных частей, частей холодильного контура, должны производиться квалифицированными сотрудниками сервиса.

Перенавеска есілтерді жөнде және қызмет көрсету электр, электрондық бөлшектер, бөлшектер тоңазытыш контурдың жүргізілуі тиң болып саналады. Себебі:

Перенавеска кабель, ремонт і обслуговування електрических, електронних частин, частин холодильного контуру, повинні проводитися кваліфікованими співробітниками сервису.

Eshiklarni bosqcha joyga osish, elektrik, elektron qismlarini, muzlatgich konturi qismlarini ta'mirlash va xizmat ko'rsatilishi servisning malakali mutaxassisini томондан оғаклизилиkerak.

## Шаг по сборке / Жинау қадамдары / Крок по збірці/ Yig'ish bo'yicha qadamlar



1) Подготовьте необходимые инструменты.

2) Выключите изделие из розетки.

3) Каекетті аспалтарды дайындағы.

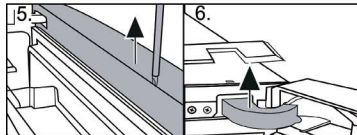
4) Бұйымды розеткадан ақыратыңыз.

5) Підготуйте необхідні інструменти.

6) Вимкніть вириб з розетки.

1) Kerakli asboblarni tayyorlang.

2) Asbobni rozetkadan uzing.



5) Снимите накладку двери.

6) Снимите крышку петли.

5) Есік қаптамасын шешіп алыңыз.

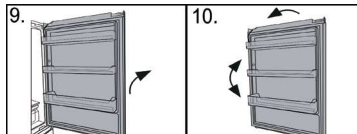
6) Ілемек қаптамасын шешіп алыңыз.

5) Знятий накладку на дверцах.

6) Знятий крышку петли.

5) Eshik naklakasini oling.

6) Oshiq-moshiq qopqog'ini oching.



9) Осторожно поднимите освобожденную верхнюю дверцу и снимите ее со средней петли.

10) Поверните верхнюю дверцу вверх ногами и измените положение держателя петли на нижней стороне дверцы.

9) Босатылған үстінгі есікті аяқтап кетіріп, оны ортапқы ілемкен шешіп алыңыз.

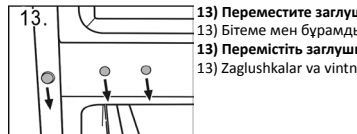
10) Үстінгі есікті аяқтарын үстінен қаратаң бұрып, есіктің астыңы жағындаға ілмек ұстағыштың қалын өзгертиңіз.

9) Обережно підімілім звільнені верхні дверція і зніміт їх із середній петлі.

10) Поверніть верхні дверція втору ногамі і змініт положення тримача петлі на нижній стороні дверція.

9) Ozod bo'lgan tera eshikchani ehtiyoqlik bilan ko'tarib, o'rta oshiq-moshiqdan echib oling.

10) Tera eshikchani oyog'ini osmonga qilib aylantiring va uning pastki томонидаги oshiq-moshiq tutgichi joyini o'zgartiring.

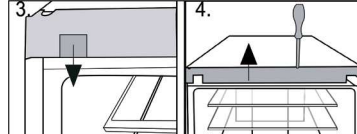


13) Переместите заглушки и винт на противоположную сторону.

13) Бітімен мен бұрамды қарама-қарсы жақта орналастырыңыз.

13) Перемістісь заглушки і гвинт на противленную сторону.

13) Zaglushkalar va vintni qarama-qarshi томонга ko'chiring.



3) Извлеките заглушку.

4) Снимите лицевую панель корпуса.

3) Бітімен сүрүп алыңыз.

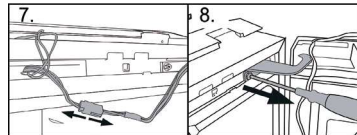
4) Корпусстың бет панелін шешіп алыңыз.

3) Вымойте заглушку.

4) Зниміть лицеву панель корпусу.

3) Zaglushkani oling.

4) Korpusning old panelini echib oling.



7) Отключите соединительный кабель.

8) Открутите крепления верхней петли.

7) Жалғастырушы кабельді ақыратыңыз.

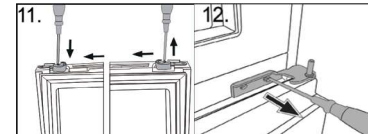
8) Устінгі ілмек нығайтышты бурал босатыңыз.

7) Вимкніть кабель з'єднання.

8) Відкрутіть кріплення верхньої петлі.

7) Ulaş kabelini uzing.

8) Yuqori oshiq-moshiqning mahkamovchi burama mixini burab oling.



11) Переместите дверной упор с текущего положения в противоположное используя детали с подарочного пакета.

12) Открутите крепления средней петли, снимите петлю.

11) Сыйлық пакетіндегі бөлшектерді пайдаланып, есік тірепін ағындағы қалыптан қарама-қарсы қалыпқа орналастырыңыз.

12) Ортанды ілмектің нығатышын босатып, ілмекті шешіп алыңыз.

11) Перемісті дверний упор з поточного положення в противоположне, використовуючи деталі з подарункового пакету.

12) Відкрутіть кріплення середній петлі, зніміть петлю.

11) Tufta xaltsasidagi detallar yordamida eshik tirgagini jorly holatdan qarama-qarshi holatga siljiting.

12) O'rta oshiq-moshiq burama mixlarini burab olib, oshiq-moshiqni oling.

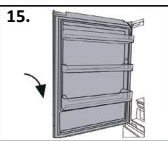
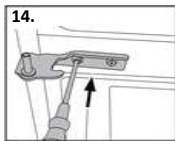
RUS

KZ

UA

UZ

# ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ А4F742C\* / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ЕСИК А4F742C\* ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ А4F742C\* / ESHIKLARNI BOSHQA JOYGA OSISH A4F742C\*



14) Из пакета с аксессуарами извлеките среднюю петлю холодильника, установите на противоположную сторону.

15) Осторожно установите дверь холодильной камеры так, чтобы ось средней петли совпала с втулкой двери.

14) Аксессуарлар салынған пакеттен тоңазықшың орнағын імделін сұрыпты алып, қарама-қарсы жақта орнатыңыз.

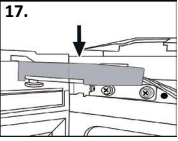
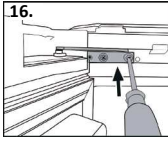
15) Тоңазықшы камераның есірін ортағы ілмек есі есік тыбынымен сайкес келетіндегі етіп орнатыңыз.

14) З пакета з аксесуарами витягніть середню петлю холодильника, встановіть на противлежну сторону.

15) Обережно встановіть двері холодильної камери так, щоб вісь середньої петлі збігася з втулкою двері.

14) Anjomlар solingan xaltadan sovitgichning o'rta oshiq-moshiq'ini olib, qaram-qarshi to'monga o'rnateng.

15) Muzlatish kamerasini ehtiyotlik bilan shunday o'rnatengki, o'rta oshiq-moshiq o'qi eshil vtulkasiga to'g're kelsin.



16) Зафиксируйте верхнюю петлю.

17) Через крышуку петли (в пакете с аксессуарами) пропяните соединительный кабель так, чтобы он проходил над петлей.

16) Устінгі ілмекті бекітіңіз.

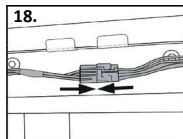
17) Ілмек қақлағы арқызы (ішінде аксессуарларды бар пакетте) жалғастыруши кабельді ілмек устінен өтетіндегі етіп тартыңыз.

16) Задіксуйте верхню петлю.

17) Через кришку петлі (в пакеті з фурнітурою) простягніть з'єднувальний кабель так, щоб він проходив над петлею.

16) YUqori oshiq-moshiqin mahkamlang.

17) Oshiq-moshiq qopqog'i orqali (anjomlar xaltasidan) ulash kabelini shunday o'tkazingki, u oshiq-moshiq ustidan o'tsin.



18) Подключите соединительный кабель и поместите его в нишу. Установите на место лицевую панель и крышку, зафиксируйте её с помощью винтов и установите обратно крепление (см. рис. 3 и рис. 4).

18) Жалғастыруши кабельді қосып, оны қызықа орналастырыңыз. Бет панель мен қақпақты орнатып, оны бурамдардың комегімен бекітіңіз және көрініс күшті орнатыңыз (3-сурет пен 4-суретті қаранды).

18) Підключіть кабель і помістіть його в нішу. Встановіть на місце лицьову панель і крышку, зафіксуйте її за допомогою гвинтів та назад встановіть кріплення (див. Рис. 3 і Рис. 4).

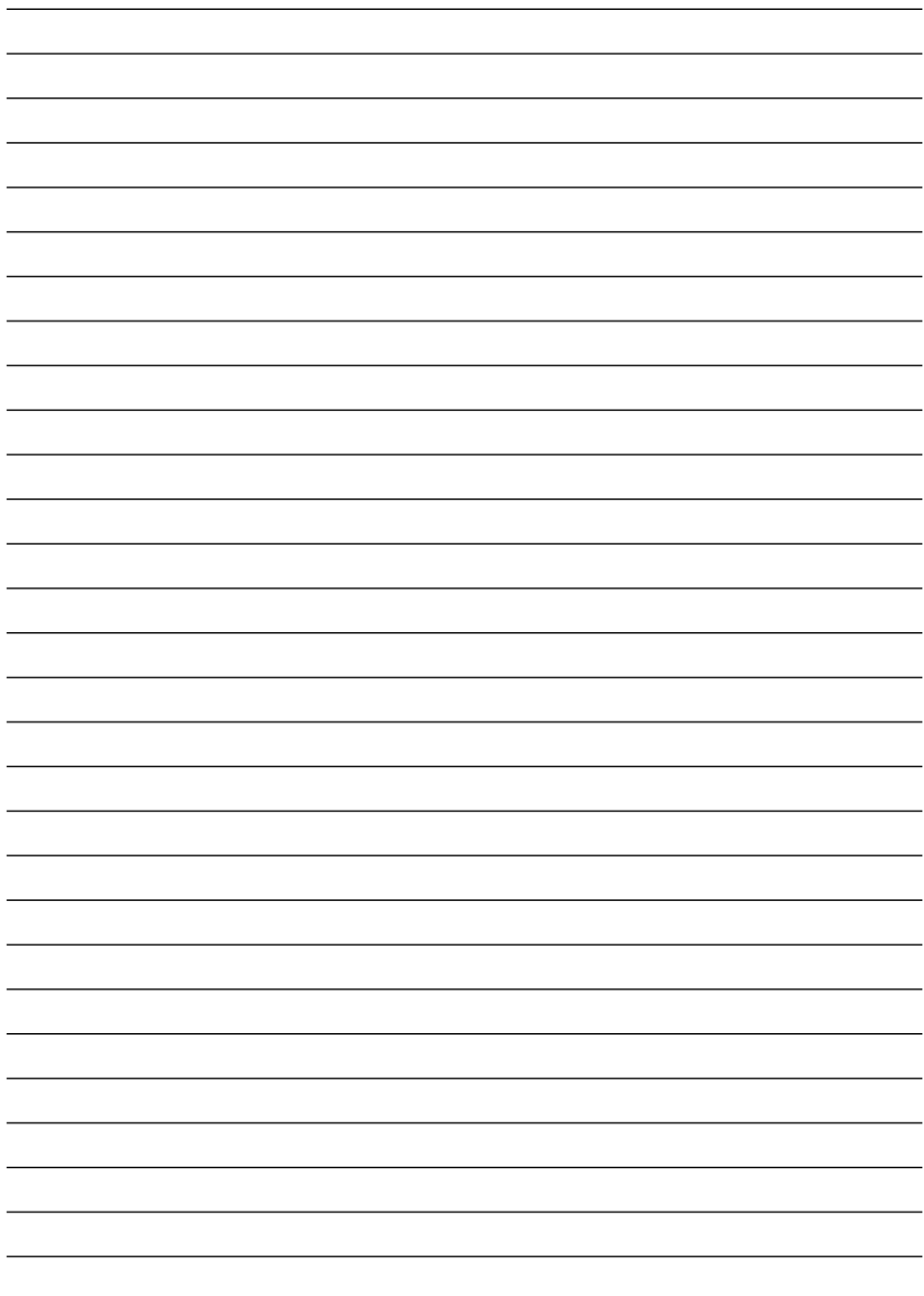
18) Ulash kabelini qo'shing va uni o'yiquja joylashtiring. Old panel va qorqoqni joyiga o'rnateng, uni vintlar yordamida mahkamlab, mahkamlash tutgichini qayta o'rnateng (3 va 4-rasmrlarga qarang).

RUS

KZ

UA

UZ







# Haier

**Головной офис:**

«Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd»

Хайер Оверсиз Электрик Апплаенсиз Корп. Лтд

Адрес:

Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District Qingdao, China  
Рум S401, Хайер бренд билдинг, Хайер индастри парк Хай-тек зон, Лаошан дистрикт, Циндао, Китай

## БЕСПЛАТНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ

**8-800-200-17-06**

бесплатный звонок из регионов России

**8-800-2000-17-06**

Қазақстаннан қоңырау шалу тегін

**8-10-800-2000-17-06**

бясплатны званок з Беларусі

**00-800-2000-17-06**

O'zbekiston Free qo'ng'iroq

**Производитель:**

ООО «Хайер Фридж РУС»

423800, Российская Федерация,  
Республика Татарстан,  
Набережные Челны,  
Автосборочный проезд, 46

**Претензии и предложения направлять:**

Филиал ООО «Хайер Электрикал  
Эплэйнсис РУС» в Красногорском районе  
Московской области  
143442, Московская область,  
Красногорский район,  
п/о Путылово, 69 км МКАД,  
офисно-общественный комплекс  
ЗАО «Гринвуд», стр. 31

0060528056

V800000685

v3

