

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 остановки 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, поместив 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.
- ② Помойте или очистите продукты питания и высушите все капли воды на них до помещения их в холодильник.
- ③ Продукты питания, которые будут храниться в холодильнике, должны быть герметично закрыты. Это предотвратит испарение влаги из продуктов и как следствие их порчу.

④ 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.

⑤ Помещайте по возможности продукты в некотором отдалении от внутренних стенок холодильника и морозильника во избежание повреждения внутреннего пластика.

⑥ 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.

⑦ 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.

⑧ 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.

⑨ Размораживайте замороженные продукты в отсеке холодильника. Вы можете использовать замороженные продукты для снижения температуры в холодильнике и способствовать энергосбережению.

⑩ 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.

⑪ 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.

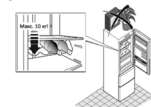
⑫ Продукты, нарезанные на маленькие порции замерзают быстрее и их будет легче разморозить и приготовить. Рекомендуемый вес каждой порции составляет менее 2,5 кг.

⑬ 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.

⑭ 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 фермерских 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.
- ② Установите прибор в прохладной, сухой комнате с достаточной вентиляцией. Не накрывайте вентиляционные отверстия.
- ③ Никогда не заграждайте никакие вентиляционные отверстия и решетки на приборе.
- ④ 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.
- ⑤ Не устанавливайте температуру на отметку ниже необходимой.
- ⑥ Обеспечьте достаточное место для отвода воздуха у основания холодильника и у его боковых стенок.
- ⑦ Оставьте пространство справа, слева, сзади и сверху при установке. Это поможет сократить потребление энергии и снизит ваши счета за электричество.

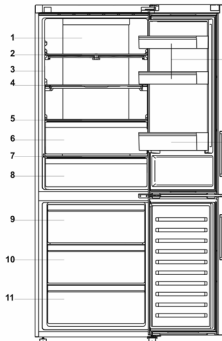


# ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

RUS

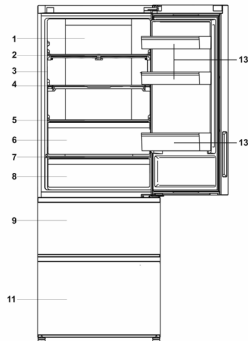
## Описание

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



\*C4F744C\*

- Светодиодная лампа холодильника
- Держатель для вин
- Заводская табличка
- Складная полка
- Крышка ящика для фруктов и овощей
- Ящик для фруктов и овощей
- Стеклянная крышка «My zone»
- Ящик «My zone»
- Верхний выдвижной ящик для морозильной камеры
- Средний выдвижной ящик для морозильной камеры
- Нижний выдвижной ящик для морозильной камеры
- Регулируемые ножки
- 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 немного 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 - смите 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, появится 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.

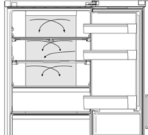
## Сигнал открытой двери

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

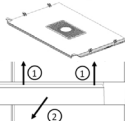
Рабочий статус сбоя электропитания мгновенно сохраняется в памяти, и после повторного включения режима электропитания работы системы охлаждения выполняется по прежним настройкам.

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.

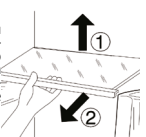


## Полка НС

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 место, поместите проушины с обеих сторон полки на направляющие и задвиньте ее до упора.



## 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.

# 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.

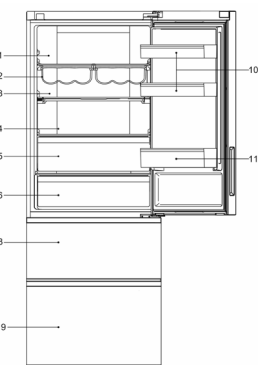
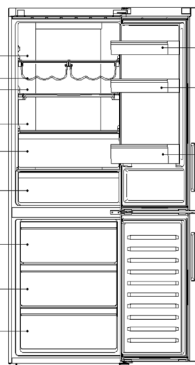
**⚠ Не блокируйте место вентиляции воздуха в морозильной камере и держите дистанцию в 15 мм от него, а также не заслоняйте продуктами сенсор морозильника и держите дистанцию от него в 15 мм. (сенсор расположен в морозильной камере над стеклянной полкой с правой стороны)**

**⚠ 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

## Чистка

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- 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 ішмелек қақпағы

1 × Гарантийный талон

1 × Кепілдік талоны

1 × Энергия тиімділікти таңбалуа

# БҰЙЫМДЫ ҚАПТАУ МЕН КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

## Кәдеге жарату

Егер сіздің есекі тоңазықтышты тастаның келсе, тоңазықтышты дұрыс кәдеге жарату керек. Қосымша ақпарат алу үшін жергілікті коммуналдық қызметтерге жүгініз! Егер тоңазықтыш кәдеге жарату араласа, онда электр көрінің бауын мүмкіндігінде корпустың жақын етіп кесініп, тоңазықтыштың есігін, тоңазықтыштың басқа пайдалану мүмкін болмауыш үшін, нығызыдауды резекенін жаңе серелерді алғы тастаңыз. Тоңазықтыштың сұтуы жүйесін закымдан алмауға тырысыңыз. Кәдеге жарату кезінде жалпы енбекті коррга ережелерин жаңе қалыптастық техникасын басшылыққа алыңыз. Осы бұйымды кәдеге жарату туралы қосымша ақпарат алу үшін, өз қаланыздығы 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 ереккеттер үшін өндіруші жауап бермейді.

#### Ніңдеуге болады ...

- ✓ Штепсельдік айырдың тоңазықтыштың астындағы кеңістік штекельмөуінде көз жеткізіңіз.
- ✓ Тоңазықтыштың шашу жаңе көзу кезінде, кабельді емес, айырды үстап тұрыңыз.
- ✓ Электрорекор көзінде жаңе тоңазықтыштың жылжытаман кезде, оны зақымдалап алмауда ойластырыңыз.
- ✓ Штепсельдік айырдың зақымдалғанында көз жеткізіңіз, егер закымдалса, мүмкіндігінше, электрдің берілуін ажыратып, оны ұқытып түрде ешириңіз, соңдай-ақ оны ауыттыру үшін авторланған сервистік орталықтың маманымен көз жеткізіңіз.
- ✓ Тоңазықтыштың жаңындаға газ немесе басқа тұтанатын газ жылжыттың болмауына көз жеткізіңіз. Жылжыту болған жағдайда, газдың жылжыттың токтау үшін қланадын ешириңіз; есік пен тerezelerдің ашыңыз, тоңазықтыштың немесе көз келген басқа аспалтың электр көрек бауыларын көспаның жаңе ажыратпаңыз.

✓ Тазалау мен қызымет көрсету үшін тоңазықтышты желіден ажыратпаңыз.

✓ Есіктерде тұтқыншыннан утап ашыңыз, есіктердің арасындаға қашықтық ете тар болуы мүмкін екендігіне назар аударыңыз, сау-сақтардың қысымында калуын жол берменіз.

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

✓ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспалтың корпусыда немесе орнатылған конструкцияда орналасқан желдету саңылауарын бөгеменіз. Тоңазықтыштың кедеге жарату кезінде, балялардың көздейсік қалын болдырыма үшін, тоңазықтыштың есіктірін, есік нығызыдаушыларды мен серелердің алғы тастал, алғыда тұрты орынға қойыңыз.

✓ Осы аспалтың егер ересектер бақылайтын болса, тәжірбесі мен білімі болмаган жағдайда, 8 жастан асқан балялар мен деңе, сенсорлық немесе ментальдық қабілеттер шектелген адамдар пайдалана алады. Баляларда осы аспалтың оныңа болмайды. Ересектер тарағынан бақылау болмаса, балялардың тазалайтында жаңе пайдаланыштың қызыметін көрсетуін болмайды.

✓ Тоңазықтыштың жаңындаға газ немесе басқа тұтанатын газ жылжыттың болмауына көз жеткізіңіз. Жылжыту болған жағдайда, тоңазықтыштың шашынған кезде орналасуы тиіс. Тоңазықтыштың үстінде кемінде 20 см және айналасында 15 см кеңістіктің болында көз жеткізіңіз.

✓ Аспал пен газ құбырының ен аз рұқаст етілген қашықтыбы 15 см, жысуында жол берілмейді.

✓ Аспал штепсельдік айыр қолжетімділікке тұртындағы етіп орналасуы тиіс.

#### Ніңдеу болмайды ...

✗ Тоңазықтыш 220–240 Вт айналымалы тоқ/50 Гц электр желісінде жұмыс істейді. Көрнеу дұрыс болмағанда, тоңазықтыш іске қосылауда, температуралық реагенттіштік, компрессордың зақымдалуы, компрессор жұмысы істеп тұрған кезде қалыптас түс шы туындауды мүмкін. Қажет болған жағдайда, автоматты көрнеу тұртқандырыпшы орнатыңыз.

✗ Тоңазықтыштың сенімді етіп жерде тұртықталған арнаңын розеткадан жабықтау кажет. Тоңазықтыштың күш беретін кабель стан-дарттың 3 тарамдық (жерде тұртықталған) розеткага лайық келетін 3 тарамдық (жерде тұртықталған) штепсельдік айырмен жабықталған. Ешкешан 3-ші түйісіді (жерде тұртықтау) кеспеніз немесе болшектеменіз. Тоңазықтышты орнатыңыз соң, айыр қолжетімді жерде қалуын тиіс.

✗ 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 кәжет етінен материалдарды салуға болмайды.

✗ Ерт пәрт болмауыш үшін, тоңазықтыш тікелей жақын жерде бензинді немесе оңай тұтанатын басқа заттарды сақтамаңы және пайдаланбаңыз.

✗ Устінде заттардың құлап тусуін деңе зақымдарын алмауыш, тұрақсыз заттарды (ауыр обектілер, ішінде сүйкітылып тұсы шынан тоңазықтыштың үстінде болғанда) салмаңыз.

✗ Есікке немесе беттеге үстасышка асының тұрманды. Есік тік қалыптың жылжып кету мүмкін, беттеге үстасыш жұлынып түсүі немесе тоңазықтыштың үстінде болғанда салмаңыз.

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

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

✗ Тоңазықтыштың электрлі оқшашаулын сақтаудың қамтамасы ету үшін, тоңазықтышқа су шашпаңыз және сүмен жұмаңыз, тоңазықтыштың ылғал жерде немесе үстінне төгілтін жерде орналастырайыңыз. Су шашырандылары мен дәктарды жұмсаңыз таза матамен тазаласыңыз және көлпіртілік алышыңыз.

✗ Тоңазықтыштың жәндеу жүргізуіді, белшектесе мән енгеріттер енгізуді мамандандырылған сервистік орталықтың маманы жүргізуі тиіс.

✗ Тоңазықтыштың кез келген бірден немесе ерекшелік қозғалуы сұтуы күбірларын зақымдауды мүмкін. Нәтижесін мәншік жұмын жағалтуға немесе деңе жақараптын алуға эколу мүмкін.

✗ Сабілердің мұздаталарлардың мұздату камерасының жашиктеріне кіріп алуына жол берменіз.

✗ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Өндіруші үсінганды аспалттардың кослаганда, азық-түлік сақтауға арналған белілдердің ішінде электр аспалттарын пайдалануға болмайды.

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

✗ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Хлорадат сұльбасын зақымдаудаға бол берменіз.

✗ Тоңазықтыштың ішкі белілі көлпіртілік алуды үшін, шаш жеткүртеге арналған фенді пайдаланбаңыз. Истіт көтүрүштің тоңазықтыштың ішінде жағалын шамды орналастырайыңыз.

✗ Аспалтың ешил беттіне инецикстидер сиякты шаштап субстанцияларды тоңаңдатпаңыз.

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

✗ Егер қауіпсіздік шаш қажауты тұлға аспалтың пайдаланудың бақыламаса және о тұралы нұсқаулық бермесе, осы аспалтың деңе, сенсорлық немесе ментальдық мүмкіндіктері шектесуін немесе тәжірибелі ашыңыз мен білім жоқ адамдардың (балалардың қоса алғанда) пайдаланынан арналмаған.

✗ Компрессордың едәүр үзақ жұмыс істейтін немесе азық-түліктердің кілап түсін болдырыма үшін, тоңазықту камераасында тым көп азық-түліктің сақтамаңы. Жәшиктердің жүктеу жағелісін асирға болмайды. Азық-түліктің жалын салмағы 30 кг аспауы тиіс. Азық-түліктің енеге түсіп қалын болдырыма үшін, мұздатықтың жәшигін тым қатты немесе қызметтілік ашыңыз.







# 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 «B» 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. Батырмаларды басу бойынша кел келген ерекет болсактан жағдайда, 30 секундтандын кейін дисплей ошады.

## Кепарналы ауа ағыны

Тоңазыту кепарналы ауа ағыны жүйесінін қамтамасынан оның компементін салынған ауа 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 орнатып, оны тірелгенше жылжытыңыз.



## HCS сересі

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

## Серелердің білгітігін балтау

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

## «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 жарамады.

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

• Көкөніс мен жемістердің сақтау үшін, температура тоңазыту камерасындағы температура жұық;

• Балын аймақтың сақтау үшін температура тоңазыту камерасындағы 0 °C-де жұық;

• Балын балықтың сақтау үшін температура -3 °C-де жұық.

## Тоңазытқыш белгіліндегі шығарқ

Шырақтың параметрлері: 12 В макс. 2 Вt C2F636C\* немесе 12 Вt A2F635\* макс. 5 Вт. Жарық диодты шырақ энергияның аз тұтынушын және үзақ қызмет аткаруын қамтамасын етеді. Егер ақауы болса, шұғыл жәлі бойынша клиенттердің қолдау қызметімен хабарласыныз.

## Үлкен сақтау көлемі

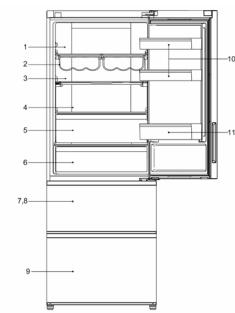
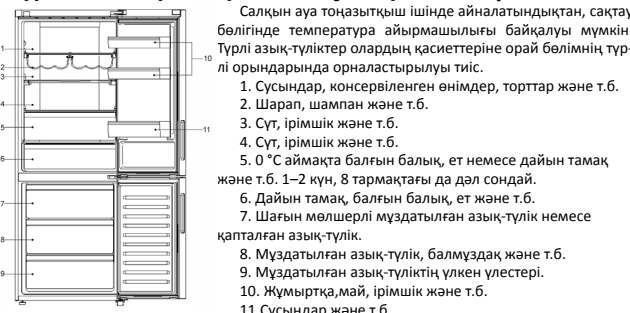
### Тоңазытқыштың температурасын балтау

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

Δ Мұздатылған камерауда ауа жеделтілдік орнында бұғаттамаңыз, одан 15 мм қашықтықты үстаниңыз, сондай-ақ мұздатылған сенсорын азық-түлікпен бөгеменіз, одан 15 мм қашықтықты үстаниңыз (сенсор мұздату камерасында оң жақта серениң устінде орнапсанқан).

Δ Кейбір функциялар тоңазытқыштың модельіне қарай ерекшелену мүмкін.

## Түрлі азық-түліктердің сақтауға арналған ұсыныс



# ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ

## Тазалау

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

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

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

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

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

## Мұздату камерасын еріту Тазалау

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

Δ Тазалау кезінде салынған 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 қорегінде берулған тоқтатылған соң бірнеше сағат бойы азық-түлік тоңазытқышта сақтала береді. Егер электр қорегін беру тоқтатылған болса, қанша үақытқа созылғанда мөлдірілгенде болу үшін, электр энергетикалық компанияяға қоңырау шалығызы. Электр қорегін шірілгенде, тоңазытқышка қосылыш азық-түліктерді салмаңыз, есікті мүмкіндігінше сирек ашыу тырысыныз. Егер шірү туралы алдын ала ескертү берілсе немесе шірү 24 сағаттан астам үақытқа созылса, алдын ала біршама мұз дайындалып, оны тоңазытқыш болғаннан үстінгі жағындағы контейнерге салып қойыныз.

Δ Электрлік шірігендеге немесе баска бір ақаулар жағдайында тоңазытқыштағы температура үлгіған сайын, азық-түліктердің сақтау және жардамдастырылғанда мөрзімі 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 тоңазытқышты қалып қойын азық-түліктің жағымсыз ісін болдырмау үшін, ішкі белгін тазалан, кептіріңіз.

## Тоңазытқышты жылжыту

Тоңазытқышты жедел ажыратып, барлық азық-түлікті шығарып тастаңыз. Тоңазытқыштағы жеміс пен көкөністерге арналған барлық сөрөл мек контейнерлерді, сондай-ақ тоңазыт камерасында жылжылмай бешкестердің жабысықтар таспаның көмегімен бекітіңіз. Есікті жауып, оны жабысық таспамен бекітіңіз. Суыту жүйесін зақымдан алма үшін, тоңазытқышты 45 градустан асрып еңдейтіңең (вертикаль бұрыш. Меншікіт мүлкініздің зақымдан алма үшін немесе дене зақымын алма үшін, тоңазытқышты тұтқасынан тартып қозғалтпаңыз.

# АҚАУЛАРДЫ ТАБУ МЕН ЖОЮ

Сервистік орталыққа жүгінер алдында, алдымен ақауларды табу және жою кетесімен танысыныз. Бұл сіздің үақытының бен акшана үнемділік алды. Орындау сапасындағы немесе тоңазытқыштың материалдындағы ақаулардан тұндаған мәселелердің кослағандан, 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>✗ Тоңазытқыштың электркөрек жөлсінен қосылмаған.</li> <li>✗ Тоңазытқыш ФШРУПІ.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Автоматты түрдө ерітін тоңазытқыш үшін бұл қалыпты жағдай.</li> <li>✓ Айрындын розеттеге мықты салынғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>✓ Тоңазытқыштың қайта іске қосу үшін бұны «Қорек» батырмасын басып, 3 секунд бойы үстен тұрынды немесе тұтқаны ШІРУР қалыптың температуралыңында таңдау қалыптаң қарай бұрышы.</li> </ul>
Тоңазытқыш сұбытуды жиі қосады немесе тым узақ үақытқа қосады		
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 узақуақтаға ашады.</li> <li>✗ Тоңазытқыш/мұздатқыш кәмеларының есіктері нығыс жабылмайды.</li> <li>✗ Мұздатқыш жамерасының 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, әдетте, 8-12 сағат үақыт кетеді.</li> <li>✓ Тоңазытқыштың жылы ауа кіріп, оның жиі іске қосылуына мажбурлайды. Есікті тым жиі ашпаңыз.</li> <li>✓ Тоңазытқыштың тегі аланда тұрғанына және ешір азық-түлік пен кондейнерлердің есікке созылмауына көз жеткізіңіз. «Есіктер» тарапаудағы «есіктерді/жасақті/ашу/жабдуы» қаранды.</li> <li>✓ Тоңазытқыш температурасының едауір тәмем белгіге орнатыныз. Тоңазытқыш температурасының тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатта созылады.</li> <li>✓ Есікті нығызыдауышын тазалаңыз немесе ауыстырыңыз. Есік нығызыдауышында тұмшаланудың болмауы тиісті температуралыңы үстап тұру үшін тоңазытқыштың едауір 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 нығызыдан созылады.</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 сигналдың 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. Бұл 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 кеміді.</li> <li>✓ «Ескертү» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қарандызы.</li> </ul>

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Моделі	C4F744C*	A4F742C*
Жалпы көлемі, л	493	482
Тоңазытқыштың/мұздатқыш кamerаның 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 ішіндегі 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
Жылынтық жүйелерлік тұтыннылатын құаты, Вт	180	180
Хладагент түрі	R600a	R600a
Габариттері (ExBxG), мм	700x1900x682	700x1900x682
Салмағы, кг	90	97
Қаптамадағы габариттері (ExBxG), 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 сертификаттадын хабарлайдыз.

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

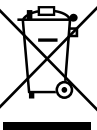
Перевірте наявність аксесуарів та літератури відповідно до наведеного нижче списку:

- 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 навколошньому 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 включенні холодильника.

✓ Подібайте про те, щоб не перешкодити шнуру електро 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 шнурів 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 доторкнення поверхні.

✗ Для забезпечення збереження електричної ізоляції холодильника, не обприскуйте і не промивайте холодильник водою при очищенні, не розміщуйте холодильник у вологому місці або місці, де він може бути обливаний водою. Очистіть і висушіть близькі воді і плями м'якою чисткою 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 холодаагент під високим тиском. Не розкривайте систему. Обслуговування виконується тільки фахівцем спеціалізованого сервісного центру.

\* УВАГА! Не допускайте пошкодження контуру холодаагента.

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

\* Не розпилуйте лічені субстанції, такі як інсектициди, на яку б то не було поверхню приладу.

\* Відкривайте або закрійте 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 відсутністю досвіду і знань, якщо тільки їх не контролює і не дє їм інструкції по використанню приладу особа, відповідальна за їхнє 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 методом прискорення 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.

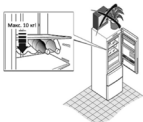
⑫ Продукти, нарізані на невеликі порції замерзнути швидше і їх буде легше розморозити і приготувати. Рекомендована вага кожної порції становить мінімум 2,5 кг.

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 надмірну кількість свіжих продуктів в морозильнику.

**Поради по енергозбереженню**

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



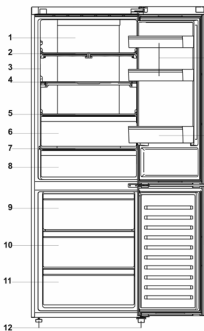
# ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- 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.

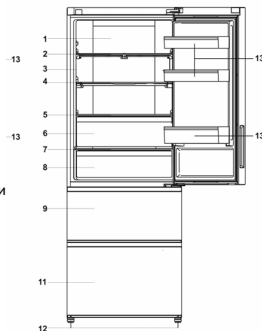
## ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

### 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 та 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 «g». В цей же час натисніть функціональну кнопку блокування «E» і утримуйте її протягом 3 секунд: пролунає звуковий сигнал, а значок замка «g» – це свідчить про те, що панель дисплея заблоковано, а сам дисплей відключиться через 30 секунд без натискання кнопки.

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

**Автоблокування:** 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 «A» для регулювання температури холодильної камери, пролунає звуковий сигнал, далі увійдіть в меню налаштування показників температури холодильної камери, після цього при кожному натисканні кнопки «A» буде звичати звуковий сигнал, і механізм налаштування індикатора температури холодильної камери буде зменшено на 1 одиницю. Температурні режими холодильної камери працюють в циклі:  $<-16^{\circ}\text{--}-17^{\circ}\text{--}-18^{\circ}\text{--}-19^{\circ}\text{--}-20^{\circ}\text{--}-21^{\circ}\text{--}-22^{\circ}\text{--}-23^{\circ}\text{--}-24^{\circ}\text{--}-16^{\circ}$ .

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

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

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

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

### Швидке охолодження

Після розблокування дисплея натисніть і утримуйте кнопку «A» протягом 3 секунд, далі пролунає звуковий сигнал, загориться індикатор функції швидкого охолодження «A», 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 «A» продовжує горіти в режимі роботи; для відключення функції натисніть і утримуйте кнопку «A» протягом 3 секунд, 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 «A», то значок функції швидкого охолодження «A» блимає, вказуючи при цьому на те, що операція не може бути виконана.

### Швидке заморожування

Після розблокування дисплея натисніть і утримуйте кнопку «B» протягом 3 секунд, пролунає звуковий сигнал, підсвічування піктограм функції швидкої заморозки «B», 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 «B» продовжує горіти в режимі роботи. Для відключення функції натисніть і утримуйте кнопку «B» протягом 3 секунд, далі пролунає звуковий сигнал, і значок функції швидкої заморозки «B» 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 «B», то значок функції швидкого заморожування «B» блимає, вказуючи при цьому на те, що операція не може бути виконана.

### Режим відпустки

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

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

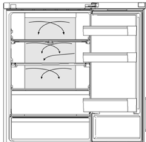
### Сигнал відкритих дверей

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 натискання кнопок дисплеї погасне.

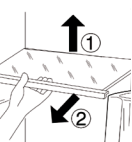


### Багатоканальний потік повітря

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.

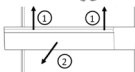


# ФУНКЦІЇ



## 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 сталому 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 CF636C\* або 12 В A2F635 \* макс. 5 Вт. Лампа світлодіодна забезпечує мале споживання енергії і довгий термін служби. У разі несправності, зв'яжіться по гарячій 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 виміняти для зберігання великої кількості продуктів харчування.

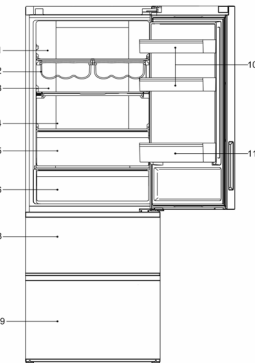
**△ Не блокуйте місця циркуляції повітря в морозильній камері і дотримуйтесь відстані 15 мм від нього, а також не затягуйте продуктами сенсор морозильної камери, дотримуйтесь відстані 15 мм від нього (сенсор розташований у морозильній камері над скляною полицєю з правого боку).**

△ 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 тривається припинення подачі електро живлення, залізіть фіксатор в електро енергетичну компанію, щоб заплатити про тривалість відключення. Не кладіть додаткові продукти харчування в холодильник при відключеніні і намагайтесь відкривати дверця якомого рідше. У разі отримання попереднього оповіщення про припинення подачі електро живлення протягом більше 24 годин, застаде гід підготуйте трохи льоду та помістіть його в контейнер у верхній частині відділення холодильника.

△ В ході зростання температури в холодильнику при відключеніні 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 півдороги 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>✗ Дверцята ущільнювач 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 дверний 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>✓ Очищіть 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 menste qopqog'i  
1 x kafolat kartasi  
1 x energiya samaradorligi belgisi  
1 x gogogli 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 zarar yetkazmaslik uchun, sovutkichni to'g'ri utilizatsiya qilish kerak. Q'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 eshiklarini, zinchlashtiruvchi rezinalarini va tokchalarini ajratib oling. Sovutkichning surʼutish tizimiga zarar yetkazmaslikka harakat qiling. Utilizatsiya qilayotganda mehnat muhofazasi va xavfsizlik texnikasining umumiyligini 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 jarohatlanishga 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 suraytoga elektr ta'minot shnuri ustidan yurilmasligiga hamda unga zarar yetkazmasligiga ahamiyat bering.
- ✓ Shtepsel vilkasiya zarar yetkazmasligiga ishonch bo'sa, imkon qadar elektr ta'minotini o'chirning temsili vasilasini ehtiyojkorlik bilan uzb 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'rslatish uchun uni elektr ta'minotidan uzib qo'ying.

✓ Sovutkich eshikchasiidan dasidastidan ushlab oching, eshikchalar orasidagi masofa juda tor bo'lishiga ahamiyat bering, shuning uchun barmoglar tiqilib 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 zarar yetkazishi mumkin.

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

✓ Sovutkichni utilizatsiya qilishda, bolalarning tasodifan uning ichiga qamalib qolishini oldini olish maqsadida, sovutkichning eshiklarini yechib qo'ying, eshikning zinchlashtiruvchilarini, 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'rig' ko'satib turilsalar - foydalanishlari mumkin.

✓ Sovutkich yaxshi shamollatilidagan xonada joylashtirilishi lozim. Sovutkichning ustidan kamida 20 sm va yon-atrofida kamida 15 sm joy bo'lishiga 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 kuchlanishi 50 Gs chastotali o'zgaruvchi tok elektr tarmog'idan ishaydi. Noto'g'ri kuchlanishga ulanganda sovutkich isha tushmasligi, harorat rostlagichi, kompressorga zarar yetishi, kompressor ishlashida nome'yoriy shovqin paydo bo'lishi mumkin. Zaruriyat bo'sa avtomatik kuchlanish stabilizatorini o'rnatning.

✗ Sovutkich uchun ishonchli yerga ulanish tanjirsha enga bo'lgan maxsus rozetka zarur. 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'rnatalidandan keyin vilka qo'l yetadigan joyda bo'lishi kerak.

✗ Hyech qachon sovutkich ichida oslon angalanuvchi, portlash xavfigi enga 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, nobarqaroq premetlarni (og'ir obyektlarni, suyuglik solingan idishlarini) sovutkichning ustki qismiga qo'yamang.

✗ Sovutkich eshigiga yoki butiklar ushlab turgichiga osilmanng. Eshik vertikal holatdan silib qolishi mumkin, butiklar ushlab turgichi sug'urilish 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 ichigi 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 quyilish ketishi mumkin bo'lgan joyda saqlamang. Sachragan suvlarni va dog'larini toza yumsqoq 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 asboblari 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'ljallangan fenden foydalananng. Hidlarni yo'qotish uchun sovutkich ichiga joynatgancha shamlarni joylashtiriring.

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

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

✗ Ushbu uskunadan jismoniy, sezish yoki aqyl 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'rIQ ko'satib turilmaslar - foydalanihsilri mumkin emas.

✗ Kompressoring haddan ortiq uzoq vaqt mobayandina ishlashini yoki mahsulotlarning tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatish kameralarida haddan ziyyod ko'p mahsulotlarni saqlamang. Yashiklari yuklash chiziq "don" oshirib yuborish tavsisi etilmaydi. Mahsulotlarning umumiy og'irligi 30 kg dan osmosligi kerak. Mahsulotlarning polga tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatikch kamerasini haddan tashqari kuchli tarzda yoki burchak ostida qo'shing.

✗ **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 biron-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 sovutkicha saqlash bo'yicha maslahatlar**

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

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

② Sovutkichda saqlanadigan oziq-ovqat mahsulotlari germetik ravishda yopilgan bo'lishi kerak. Bu mahsulotlardan nimlik bulg'anlib chiqib ketishini va o't o'rinda ularning aynishini oldini oladi.

③ Qanadiganmahsulotlar turiba qarab arajitilishi lozim. Kundalik iste'mol qilinadigan mahsulotlar tokchalarining oldi qismida joylashtirilishi lozim. Bu holat sovutkich eshigini zorilishi uchun turilishi holatlarini 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 uslublantiriring.

⑤ Sovutkichni haddan ziyyod ko'p mahsulotlar bilan to'ldirib yuborish tavsisi etilmaydi. Mahsulotlarni orasida ozgina masofa bo'lishi lozim, bu suvning havoning mahsulotlarni turibda qamrab olishiha va saqlashga eng magbul natijaligiga erishishiga 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 biroz uzroqroq masofada joylashtiriring.

⑦ Mahsulotlarning (ayniqa tarkibida yog' bo'lgan mahsulotlarning) sovutkichning ichki devoriga tegib turishidan saqlaning, chunki ayrim turdag'i yog'lar plastikkazara yetkazishi mumkin. Shuning uchun yog'simon iflosilanshlar anilganda, ularni tozalab tashlagan yaxshi.

⑧ 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.

⑨ 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.

⑩ Kogobchalalar, 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.

⑪ 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.

⑫ Mahsulotlarni muzlatish kamerasiga joylashtirishdan oldin ularni o'rabi o'rgan yaxshi. O'ramming tashqi tomoni quruq bo'lishi kerak, shuningdek o'rammlarning bir-biriga yopishib qolmasligiga harakat qiling. O'rash materiali hidsiz, havosiz, zaharli bo'lmasligi va notoksik bo'lishi lozim.

⑬ Haddan tashqari ko'p miqdorda sarhil mahsulotlarni muzlatikchiga joylashtiriring.

⑭ **Energiyanı tejash bo'yicha maslahatlar**

① Ushbu uskuna maiishiy va shunga yaqin bo'lgan sharoitlarda foydalishganha mo'ljallangan:

- 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 joylashtirish. Ventilatsiya teshiklarini yopib qo'yamang.

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

④ Uskunani eshigini mahsulotlarni joylashtirish yoki sovutkichning chiqarish uchun juda uzoq muddatga o'chib 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'rmatayotganda sovutkichning o'ng, chap, orqa va yuqoriga qismida masofa qoldiring. Bu energiya sarfini kamaytiradi va sizning elektr quvvatini uchun xarajatlaringizni kamaytiradi.

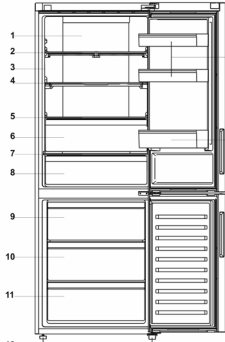


UZ

# ISHLATISHDAN OLDIN

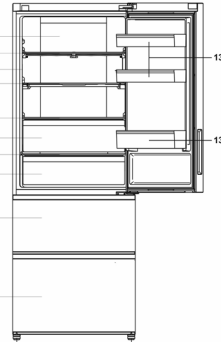
## Tavsifi

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 teskari yo'nalishda aylantirigan holda uni uzaytirishingiz yoki qisqartirishingiz mumkin.

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

④ Sovitkich eshigini 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 nijsib 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 eshilkarini biroz ochiq goldirish kerak.

③ Sovitkichni vertikal holatda istalgan turdag'i osti 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 qonunchilikiga muvofiq amalga oshiriladi.

## Foydalanimidan oldin tayyorlab olish

O'rmini, penoplasti asosini va yopishqoq lentani, mahkamlovchi aksessuarlarni olib tashlang. Illova qilingan hujjatlarni va aksessuarlarni tekrashir. Komplektatsiyada 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 qismalarni 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 yetarli 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

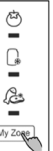
Sovitgichin birinchi marta elektr ta'minoti manbasiga ulaganingizdan so'ng display yorishadi; sovitish kamerasi harorating o'zi belgilangan qiymati -50°C, muzlatish kamerasi harorating o'zi belgilangan qiymati -18°C; "Mening hududim" / "My zone" tartibili uchun o'zi belgilangan harorat qiymatini – taxminan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

#### Display ekranini qulflash va qulfdan olish

**Qulfdan olish:** display paneli o'chirilgan holatida sovitish kamerasi eshilkarini ochining yoki displaydagi istalgan tugmachani bosing – qulf belgisi "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 olib 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 tartibi "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 haroratindikatorini sozlash mexanizmi 1 birlikka kamayadi. Muzlatish kamerasining harorat tartibili "-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 haroratindikatorini 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 bosing 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 yangrigina kiraganingizdan so'ng 3 soatdan so'ng bu funktsiyadan avtomatik ravishda chiqiladi. Displayni qulfdan ochganingizdan so'ng "A" tez sovitish funktysi belgisi ishshash tartibida yorishib turishda davom etadi; funktsiyani o'chirish uchun "A" tugmachasini bosing 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 tartibida 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 bosing 3 soniya davomida tutib turing, tovushli signal yangraydi, "c" tez muzlatish funktysi belgisi yorishadi va shunday qilib, tez muzlatish funktysi yoqligidi. Bunday holatda muzlatish kamerasi sozga muvoqiq ishlaydi va tez muzlatish funktysi yangrigina kiraganingizdan 50 ta soat so'ng undan avtomatik ravishda chiqiladi. Displayni qulfdan ochganingizdan so'ng "C" tez muzlatish funktysi belgisi ishshash tartibida yonib turadi. Funktsiyani o'chirish uchun "B" tugmachasini bosing 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 funktisyalini muzlatish kamerasini ishlatsidan 24 soat oldin yogish tavsija qilinadi.**

④ **Tez muzlatish tartibida 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 yoqligidi. Bunday holatda sovitish kamerasi sozga muvoqiq ishlaydi va 1705 harorat ko'satskichi turadi. Displayni qulfdan ochganingizdan so'ng "f" bo'shatish tartibi funktysi belgisi yorib turadiga "D" bo'shatish funktysi yangrigina 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 holatda 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 yoyilganidan so'ng sovitish tizimi avgalga 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 yashigining ustidagi tokcha respirator funksisiga ega bo'lgan ekologik o'simlik membranasi bilan ta'minlangan. Mahsulotlarni uzoq muddat davomida sarhiliqicha qoladi.

## Tokchalar bandligindini rostlash

Sovitichkicha 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 yangriga 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'ldi;
- Yaxshi hududi saqlashi uchun harorat sovitish kamerasidagiday, taxminan OoS bo'ldi;
- Yaxshi balqini saqlash uchun harorat -30S ga yaxin bo'ldi

## 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

## Raflar balandligini sozlash

Sovitichda meva va sabzavotlar solish uchun duti maydoni. U meva, sabzavotlar va x.k.larni saqlash uchun o'shash mahsulotlarni saqlash uchun moslatirilgan. Raf joyini o'rnatish uchun rafning har ikkalasi tomonidagi teshiklarni yo'naltiruvchiga joylashtirib uni oxirigacha itaring.



UZ

# 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.

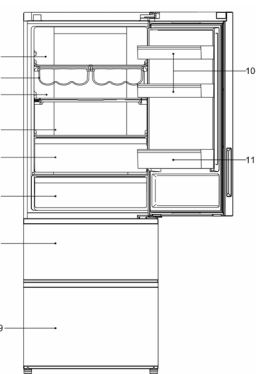
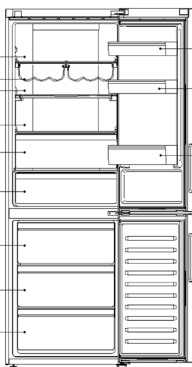
△ Sovutish kameramida havo ventilatsiyasi joylarini to'sib qo'y mang va undan 15 mm masofa saqlang, shuningdek muzlatikchning sensorlari mahsulotlar bilan to'sib qo'y mang va undan 15 mm masofa saqlan (sensor muzlatish kamerasida o'ng tomonda shishali tokcha ustida joylashtigan.)

△ Ayrim funksiyalar sovutkichning rusumiga qarab farq qilishi mumkin.

## Turli mahsulotlar uchun tavsiya etilgan saqlash usullari

Sovuq havo sovitgich ichida aylanishi sababli saqlash bo'imasdas harorat farq qilishi mumkin. Har xil mahsulotlar ularning xoşsalariga 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'shishtirish 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 yumsunguv yuvish vositasini bilan tozalang.

△ Sovuq metalli detallarga nam'iylariga qarab qolishib qolishi mumkin

### Muzlatish kamerasini muzdatish tushirish

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

△ Tozalayotganda sovuq shishishi tochkalarini iliq suv bilan yuvmang. Aks holda shisha haroratining keskin o'zgarishi natijasida yorilishi va tan jarohati yetishiga yoki mulknig yo'qolishisiga 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 muzyaylab oling va unki konteynerga solib, muzlatikching yuqoriga bo'lganisiga 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. Tokchalarni 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 eshidigagi 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 tushiriyapti 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 qoldirilmogda.</li> <li>✗ Sovutkich / muzlatkich eshikchasi zich yopilmayapti.</li> <li>✗ Sovutkich kamerasi harorati juda past darajaga o'rnatilgan.</li> <li>✗ Sovutkich/muzlatkich eshikchasingiz zichlashtirigichi 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 harorar darajasini o'rnateng. Sovutkich haroratining mo'tadillashishiga 24 soat vaqt ketadi.</li> <li>✓ Eshikcha zichlashtirigichini tozalang yoki almashtiring. Eshik zichlashtirigichidagi 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 vaqtida 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'tadillashishiga 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 sovug 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>✓ Sovutkichning 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 kamerasi 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'riqMahsulotdan foydalananishdan oldi Foydalaniш bo'yicha yo'riqnomaga 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'molchilarining 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\*

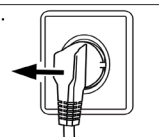
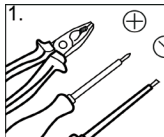
Перенавеска двери, ремонт и обслуживание электрических, электронных частей, частей холодильного контура, должны производиться квалифицированными сотрудниками сервиса.

Перенавеска есіктеде жаңе қызыметтерге электр, электрондық белшектер, белшектер тоңазыткыш контурдаң жүргізілүү тиіс болыт қызыметкерлері сервис.

Перенавеска двери, ремонт і обслуговування електрических, електронних частин, частин холодильного контуру, повинні проводитися кваліфікованими співробітниками сервісу.

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 збору / Yig'ish bo'yicha qadamlar**



1) Подготовьте необходимые инструменты.

2) Включите изделие из розетки.

1) Кажеттасптарды дайындағыз.

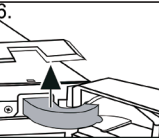
2) Бұйымды розеткадан ақыратыңыз.

3) Підготуйте необхідні інструменти.

4) Вимкніть віріб з розетки.

5) Kerakli asboblarin tayyorlang.

6) Asbobni rozetkadan uzing.



5) Снимите накладку двери.

6) Снимите крышку петли.

5) Есіктемесін шешіп алыңыз.

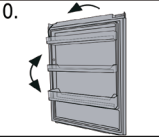
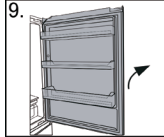
6) Ілмек қантамасын шешіп алыңыз.

5) Снимите накладку на дверцах.

6) Змініть 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 айналап көтеріп, оны ортаңын шешіп алыңыз.

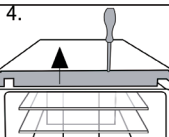
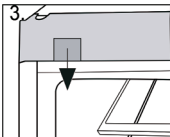
10) Устінгі есікті аяқтарын үстіне қаратаңын бұрып, есіктің астынғы жағындағы ілмек усташтың қалын еттертіңіз.

9) Обережно піднімітіль звільнені верхні дверцята і змініть їх 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.

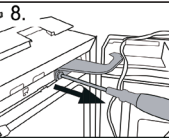
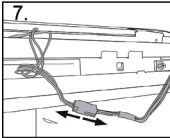
4) Корпусстың бет панелін шешіп алыңыз.

3) Вийміт заглушку.

4) Змініть лицюву панель корпусу.

3) Zaglushkani oling.

4) Korpusning old panelini echib oling.



7) Отключите соединительный кабель.

8) Откройте крепления верхней петли.

7) Жалғастыруши кабельді ажыратыңыз.

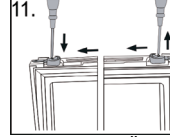
8) Устінгі ілмек нығайтышты бурал босатыңыз.

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) Сылыйқ пакетіндегі белшектерді пайдаланып, есік тірепін ағыпдаған қалыптан қарама-карсы қалыптақ орналастырыңыз.

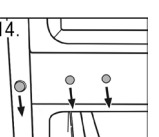
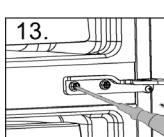
12) Устінгі ілмек есік шешіп алып, мұздатыштың есігін алыңыз.

11) Перемистите дверний упор з поточного положення в протилежне, використовуючи деталі з подарункового пакету.

12) Змініть вісь верхньої петлі, витягніть дверцята морозильної камери.

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

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



13) Откройте крепления 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 серединной петлі, змініть петлю.

14) Перемистите заглушки і гвинт на противлежну сторону.

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

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

RUS

KZ

UA

UZ

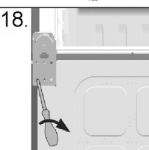
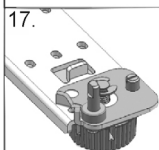
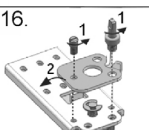
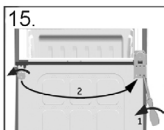
# ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ C4F744C\* / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ECIK C4F744C\*\* / ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ C4F744C\* / ESHIKLARNI BOSHQA JOYGA OSISH C4F744C\*

RUS

KZ

UA

UZ

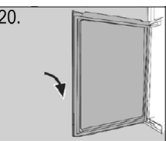
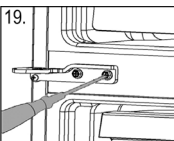


15. Слегка наклоните прибор назад, снимите нижнюю петлю и ножку.  
16. Открутите болт и ось нижней петли, разверните стопор петли на 180 градусов.  
17. Закрутите болт и ось нижней петли на противоположных сторонах передней части петли.  
18. Установите ножку и нижнюю петлю на противоположных сторонах.

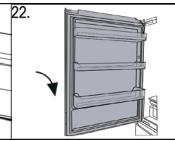
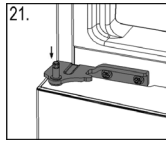
15. Аспалты аздал еңкейтіп, астыңы ілмек пен аяқты шешіл алыңыз.  
16. Бұранда мен астыны ілмек есін бұрап босатып, ілмек тәжеуішін 180 градусқа бұрыңыз.  
17. Илмектің алдыңы белгілінгі қарама-қарсы жағындағы бұрнада мен ілмек есін бұрап бекітіңіз.  
18. Қарама-қарсы жақтардағы аяқ пен астыңы ілмекті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

15. Злегка нахиљітір прилад назад, зніміть нижню петлю і ніжку.  
16. Відкруїтір болт і вісь нижньої петлі, розгінітір стопор петлі на 180 градусів.  
17. Закрутітір болт і вісь нижньої петлі на протилежних сторонах передньої частини петлі.  
18. Встановітів ніжку і нижню петлю на протилежних сторонах.

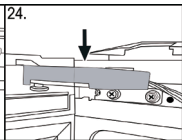
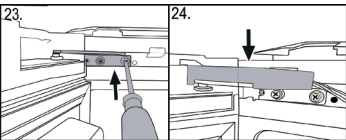
15. Asbobni bir oz orqaga engashtiring, pastki oshiq-moshiq va oyoqchalarini echib oling.  
16. Pastki oshiq-moshiq болti va o'qini burab oling, oshiq-moshiq stoporini 180 gradusga buring.  
17. Pastki oshiq-moshiq болti va o'qini oshiq-moshiqning oldingi qismidagi qarama-qarshi tomonlari burab mahkamlang.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



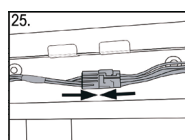
- 19) Из пакета с аксессуарами извлеките среднюю петлю холодильника, установите на противоположную сторону.  
20) Установите дверцы морозильной камеры на ножку так, чтобы ось совпала с втулкой.  
19) Аксессуарлар салынған пакеттен тоңазытқыштың ортасын ілмектін сұрыптың алып, қарама-қарсы жаққа орнатыңыз.  
20) Мұздатыш камераның есігін ес тығынмен сайкес келетіндегі етіп орнатыңыз.  
19) З пакета з аксессуарами витягніть середнюю петлю холодильника, встановітів на противолежну сторону.  
20) Встановітів дверціта морозильної камери на ніжку так, щоб вісь співпала з втулкою.  
19) Anjoomolar solingen xaltadan sovitgichning o'rta oshiq-moshiq'ini olib, qaram-qarshi tomoniga o'rnatting.  
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) Мұздатыш камераның есігін орнату кезінде діңгек ілмек ұстағыша және есік тығызына түсетіндегі етіп реттеніз.  
22) Тоңазытқыш камераның есігін ортасын ілмек есік тығызынмен сәйкес келетіндегі етіп орнатыңыз.  
21) Налаштуйте двері морозильної камери так, щоб при установці осьовий стрижень потрапив в утримувач петлі і втулку дверцят.  
22) Обережно встановітів 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) Устіңгі ілмекті бекітіңіз.  
24) Ілмек қақпағы арқылы (ішінде аксессуарлары бар пакете) жағаластырышу 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 xaltasidan) 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 кемегімен бекітіңіз және көрі нығайтқышты орнатыңыз (3-сурет пен 4-суреттің қарашасы).  
25) Підключітіб кабель і помістітік його в нішу. Встановітів на місце лицеву панель і крышику, зафіксітіе її да допомогою гвинтів та назад встановітів кріплення (див. Рис. 3 і Рис. 4).  
25) Ushak kabelini qo'shing va uni o'yqa joylashtiraging. 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\*

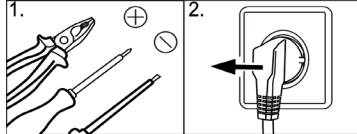
Перенавеска двери, ремонт и обслуживание электрических, электронных частей, частей холодильного контура, должны производиться квалифицированными сотрудниками сервиса.

Перенавеска есілтерді жөнде және қызмет көрсету электр, электрондық бөлшектер, бөлшектер тоңазықтыш 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.

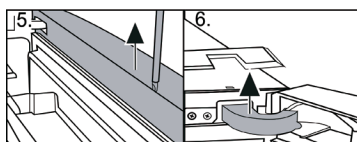
3) Караптасың шешіп алыңыз.

4) Підготуйте необхідні інструменти.

5) Вимкніть вириб із розетки.

1) Kerakli asboblarni tayyorlang.

2) Asbobni rozetkadan izing.



5) Снимите накладку двери.

6) Снимите крышку петли.

5) Есік қаптамасын шешіп алыңыз.

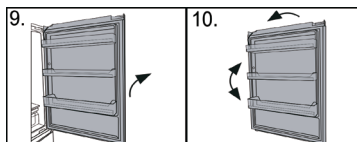
6) Ілемек қаптамасын шешіп алыңыз.

5) Зниміть накладку на дверціах.

6) Зниміть кришку петлі.

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 үстіңгі есікті айдалап кетеңір, оны ортапқы ілмектен шешіп алыңыз.

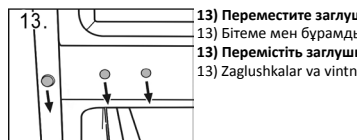
10) Үстіңгі есікті аяктарын үстінен қаратаң бұрып, есіктің астыңы жағындаға ілмек үстағыштың қалын өзгертиңіз.

9) Обережно підімілім звільнені верхні дверціах і зімініть їх із середньої петлі.

10) Поверніть верхні дверціах вгору ногами і зімініть положення тримача петлі на нижній стороні дверціах.

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

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

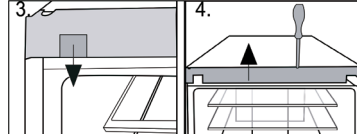


13) Переместите заглушки и винт на противоположную сторону.

13) Бітеп мен бұрамды қарама-қарсы жақта орналастырызыз.

13) Перемістісь заглушки і гвинт на противоположную сторону.

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



3) Извлеките заглушку.

4) Снимите лицевую панель корпуса.

3) Бітепмен сүрүп алыңыз.

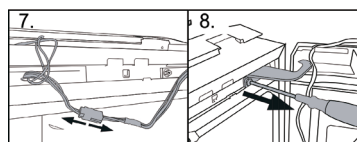
4) Корпустың бет панелін шешіп алыңыз.

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) Жаһастыруши кабельді ақыратыңыз.

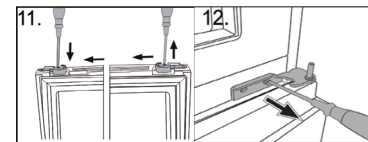
8) Устіңгі ілмек нығайтышты бурал босатыңыз.

7) Вимкніть кабель з'єднання.

8) Відкрутіть кріплення верхньої петлі.

7) Ulaş kabelini izing.

8) Yuqori oshiq-moshiqning mahkamovchi burama mixlini 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 середньої петлі, зімініть петлю.

11) Tırafa xaltsasidagi detallar yordamida eshik tırgagini jorly holatdan qarama-qarshi holatga siljiting.

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

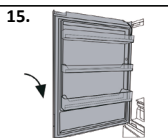
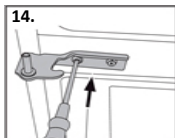
RUS

KZ

UA

UZ

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



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 тоңазытқыштың ортағы імегін сұрып алып, қарама-қарсы жақа орнатыңыз.

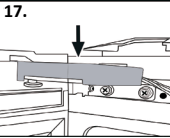
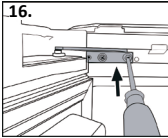
15) Тоңазытқыш камераның есірін ортағы ілмек есі есік тыбынымен сайкес келетіндегі етіп орнатыңыз.

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

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

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

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



16) Зафиксируйте верхнюю петлю.

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

16) Устінгі ілмекті бекітіңіз.

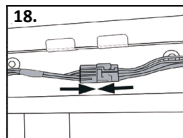
17) Ілмек қақлағы арқызы (ішінде аксессуарларды бар пакетте) жалғастыруши кабельді ілмек устінен өтетіндегі етіп тартыңыз.

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-moshiq 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 көрінешті 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).

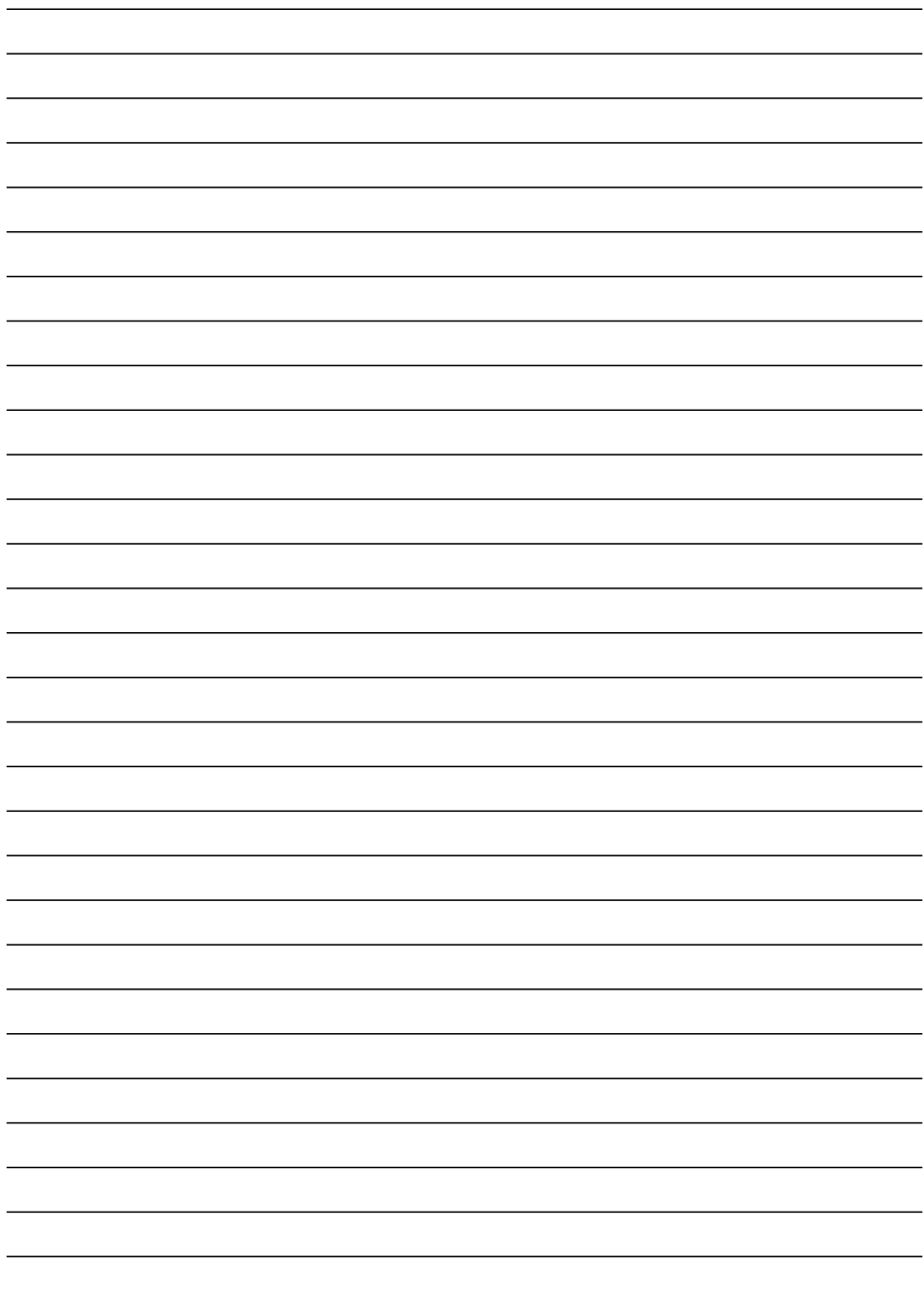
18) Ulash kabelini qo'shing va uni o'yiquja joylashtiring. Old panel va qorqoqni joyiga o'rnateng, uni vintlar yordamida mahkamlab, mahkamlash tutgichini qayta o'rnateng (3 va 4-rasmrlarga qarang).

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 Путилово, 69 км МКАД,  
офисно-общественный комплекс  
ЗАО «Гринвуд», стр. 31

0060528056

V800000685

v3

EAC