

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

RUS

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ХОЛОДИЛЬНИК- МОРОЗИЛЬНИК

C4F640CGGU1

C4F640CCGU1

C4F640CXU1

C4F640CWU1

C4F740CBXGU1

C4F740CDBGU1

C4F740CLBGU1

A4F639CXMVU1

A4F639CGGU1

A4F739CBXGU1

A4F739CDBGU1

A4F739CLBGU1

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 энергоэффективности
- 1 × Ящичек для льда с крышкой
- 1 × Подставка для яиц

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию.

## УПАКОВКА И УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

### Утилизация

Если ваш старый холодильник больше нельзя использовать, и вы хотите его выбросить, то для того, чтобы не наносить 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 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

Предлагаемое 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 прооконсультируйтесь 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 холодильники от сети для его очистки и обслуживания.
- ✓ Открывайте двери 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 заграждайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе прибора или во встраиваемой конструкции.

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

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

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

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

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

#### Что не следует делать ...

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

✗ Для холодильника необходимо обеспечить специальную розетку с надежным заземлением. Силовой кабель холодильника оснащен 3-жильной (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

- ✗ 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 ящики 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 или 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 промерзнуть 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 им 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 фурмерских постройках и клинтиках 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

## Описание

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

- 1) Плафон LED освещения
- 2) Т.ABT
- 3) Полка для винных стеллажей
- 4) Общие полки
- 5) Складная полка
- 6) Полка для ящиков с овощами и фруктами
- 7) Ящики для фруктов и овощей
- 8) Стеклянная крышка «My zone»
- 9) Ящик «My zone»
- 10) Верхний держатель бутылок
- 11) Большой держатель бутылок с перегородкой
- 12) Многофункциональный держатель бутылок
- 13) Ящики морозильной камеры
- 14) УФ-стерилизация FreshTurbo
- 15) Светодиодная лампа холодильника
- 16) Крышка ящика для овощей и фруктов
- 17) Крышка выдвижного ящика с регулируемой температурой
- 18) Ящики морозильной камеры



## Место размещения

### Правила и условия монтажа:

Холодильник должен быть установлен на ровной и твердой поверхности где на него не будет попадать прямой солнечный свет, где можно легко и удобно открывать дверцы холодильника. 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, повернув их по часовой или против часовой стрелки.

① Для обеспечения правильной работы холодильник слегка наклонен назад - конструктивная особенность.

### Правила хранения и транспортировка:

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

② При отключенному холодильнике из сети на длительное время, вынуть все продукты, разморозить морозильную камеру и произвести уборку камер. Двери после уборки оставить немногим 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 производится 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 - смотрите 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 «Функции» 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:

- А Кнопка регулировки температуры холодильной камеры.
- В Кнопка регулировки температуры морозильной камеры.
- С Кнопка регулировки температуры режимов «Моя зона»/«My zone».
- Д Кнопка включение / выключение / функции режима отпуска.
- Е Кнопка блокировки и разблокировки дисплея.

### Описание функций на панели управления дисплея:

- а Значок функции быстрого охлаждения : показывает включена ли функция быстрого охлаждения.

- б Индикатор значения температуры холодильной камеры.

- с Значок функции быстрой заморозки: показывает включена ли функция быстрой заморозки.

- д Индикатор показывает значение температуры морозильной камеры.

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

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

- з 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 выключенной панели дисплея откройте дверцу холодильной камеры или коснитесь любой кнопки на дисплее - загорается значок замка «E». В это же время нажмите функциональную кнопку блокировки «E» и удерживайте ее в течение 3 секунд: раздается звуковой сигнал, погаснет значок «E», 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.

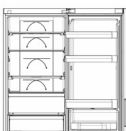
## Память при сбое электропитания

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 дисплея погаснет.

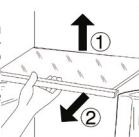
## Многоканальный поток воздуха

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.



## 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.

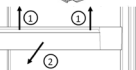


## Полка НС

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

## Настройка высоты полок

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



## Ящик «Моя зона» / «My zone»

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

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

- Для хранения овощей и фруктов, температура приблизительно, как в холодильной камере;
- Для хранения свежей зоны 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: 2 Вт C4F640/C4F639\* или 5 Вт C4F740/C4F739\* 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

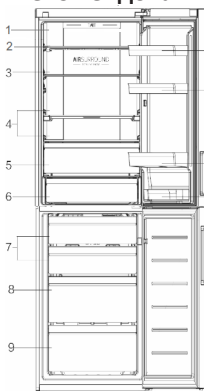
### Настройка температуры холодильника

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)**

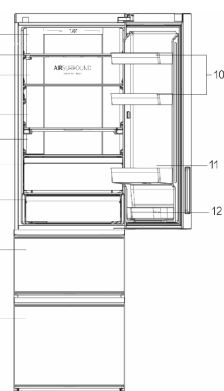
**⚠ Некоторые функции могут отличаться в зависимости от модели холодильника.**

## 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 °C 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.
12. Йогурт, творог и т. д.



# ОБСЛУЖИВАНИЕ

## Очистка

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

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

**⚠** Не обрызгивайте, не ополаскивайте 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 «<b>Нагрев</b>» в течение 3 секунд или более, чтобы перезапустить холодильник или поверните ручку из положения <b>Выкл</b> 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 «<b>открытие/закрытие дверцы/ящика</b>» в разделе «<b>Предупреждение</b>».</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 открываются 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 «<b>открытие/закрытие дверцы/ящика</b>» в разделе «<b>Предупреждение</b>».</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 «<b>открытие/закрытие дверцы/ящика</b>» в разделе «<b>Предупреждения</b>».</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

RUS

Модель	C4F640*	C4F740*	A4F639*	A4F739*
Общий объем, л	400	401	388	389
Полезный объем холодильной/ морозильной камеры, л	285/115	286/115	285/103	286/103
Полезный объем отделения скополагающихся продуктов, л	22	22	22	22
Характеристика морозильной камеры	*/***	*/***	*/***	*/***
Производительность морозильной камеры за сутки, кг	12	12	12	12
Класс энергопотребления	A+	A++	A+	A++
Потребление электроэнергии за год, кВтч	378	297	366	287
**Корректированный уровень звуковой мощности, дБа	36	36	36	36
Климатический класс	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T
Номинальная мощность системы оттайки, Вт	200	200	200	200
Потребляемая мощность нагревательных систем, Вт	200	200	200	200
Управление	электронное	электронное	электронное	электронное
Тип хладагента	R600a	R600a	R600a	R600a
Габариты (Ш×В×Г), мм	595×2000×682	595×2000×682	595×2000×682	595×2000×682
Вес, кг	79	80	83	84
Габариты в упаковке (Ш×В×Г), мм	645x2043x723	645x2043x723	645x2043x723	645x2043x723
Вес в упаковке, кг	86	87	90	91

\*= в зависимости от комплектации холодильника (цвет)

\*\*= определение уровней звуковой мощности и звуковой энергии источников шума по звуковому давлению ГОСТ Р ИСО 3744-2013

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 8-800-250-43-05, Казахстан 8-800-2000-17-06, Беларусь 9-10-800-2000-17-06).

## МАЗМҰНЫ

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
Есіктерді қайта ілу.....	29

### Шартты белгілер



Иә



Жоқ



Назар аударыңы



Ескерту

### Аксессуарлар

Төменде көлтірілген тізімге сәйкес аксессуарлар мен әдебиеттің болуын тексеріңіз:

1 × Пайдалануышының мүсеккіліктері

1 × Косарлы ілмек какпағы

1 × Гарантийный талон

1 × Кепілдік талоны

1 × Энергия тиімділік таңбалас

Өндіруші дизайн мен жабдықа өзгерістер енгізу құбығын өзіне қалдырады.

## **БҮЙІМДЫ ҚАПТАУ МЕН КӘДЕГЕ ЖАРАТУ**

## Кәдеге жарату

Егер сәзідің есік тоңазытқышының бұдан арі пайдалану мүмкін болмаса, сіз қоршаған ортага зиян келтірмейтіндегі етіп тоңазытқышты тастаның келсе, тоңазытқышты дүрсіс қадеге жарату керек. Қосымша ақпарат алғанда шын жерлігінде коммуналдық қызметтерге жүйнің. Егер тоңазытқыштың қадеге жаратура арналса, онда электр корінгендің бауын мүмкіндігінде корпуста жақын етіп кесінің, тоңазытқыштың бағса пайдалану мүмкін болмауы шыны, ныбындаудың резекенін және сарелерді алып тастаны. Тоңазытқыштың сұтуры жүйесін зақымдаудан алмауға тырысының. Қадеге жарату кезінде жалпы енбектік қорғау ережелерін және қауіпсіздік техникасын басшылыққа алынған. Обы бүйірдің қадеге жарату туралы қосымша ақпарат алғанда, өз қалындаудың қызыметтің коммуналдық қызметтерге жүйесін немесе бүйірдің салып алған дүкенмен хабарласынған калдықтарда жоюмен айналысады.



ECKEPTY

**Аспапты бірінші рет пайдаланаң алдында**

Болжалды пайдалану: Осы аспап құрғак, жабық түрмистық жағдайларда ғана пайдалану үшін құрастырылған. Басқа түрде пайдалану тиісті дәрежеде пайдаланбау болып табылады, жарақатқа әкелу мүмкін, бұл әрекеттер үшін өндіруші жауп бермейді.

*Не істенгі болады ...*

- ✓ Штепсельдік айрынды тоңазылтыштың астандағы кеңістікте шекшелмейіне көз жеткізін.
  - ✓ Тоңазылтыштың ешір және қосу кезінде, кабелді емес, айрынды устап тұрнызы.
  - ✓ Электрорекор бауырлы кеңістікке тоңазылтышты жылбылтықтан кезде, оны зақымдалады алмауды ойластырыңыз.
  - ✓ Штепсельдік айрынды зақымдалғаннан көз жеткізін, егер зақымдалса, мүмкіндігінше, электрлік баурулған ажыратып, оны үкімті турде ешіріңіз, сондай-ақ оны ауысырушы үшін авторолланған сервистік орталықтардың маманымен кеңесініз.
  - ✓ Тоңазылтыштың жаңында газ немесе басқа тұтандығын жылбылтыштың болмалынан көз жеткізін. Жылбылту болған жағдайда, газдың жылбылтынын тоқтауыш үшін қалапанды ешіріңіз; есік пен тереңзелердің ашыныз, тоңазылтыштың немесе көз келген басқа аспалтың электр корек бауарының коспаның және ажыратынаны.
  - ✓ Тазалау мен қызмет көрсету үшін тоңазылтышты жәліден ажыратыныз.
  - ✓ Есіктірек тутикасын үтеп ашыныз, есіктірек арасындағы қашықтық ете тар болуы мүмкін екендігіне назар аударыныз, сау-сактардың қысымын қалуын жол беременіз.
  - ✓ Тоңазылтыштың ешірінен соң, қайта қосқанға дейін кемінде 5 минутқа қалдырыңыз, ейткені жиі қайта қосу компрессорды зақымда-у мүмкін.
  - ✓ **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Аспалтың корпусыда немесе орнатылған конструкцияда орналасқан жеделту санылауарларын бегеменіз.
  - ✓ Тоңазылтышты кедеге жарату кезінде, балалардың кездейісөн қамалып қалуын болдырмау үшін, тоңазылтыштың есіктірек, есік нығызыдаштыру мен серелерден алып тастап, оларды тиисті орнына қойыңыз.
  - ✓ Осы аспалтың егер ересектер бақылыштың көзінде немесе аспалтың қауіпсіз пайдалануға қыттысты нұсқаулық беретін және ілеспе қауіптердің түсінбегі болса, тәжірибес мен білім болмаладын жағдайда, 8 жастан асқан балалар мен деңе, сенсорлық немесе менталдық бақылыштер шекелеттін адамдар пайдалана алады. Балаларға осы аспалтың қайнау болмайды. Ересектер тарарапынан бақылау болмаса, балалардың тазаланаудың жаңе пайдаланушылықтың қызметті көрсетуге болмайды.
  - ✓ Тоңазылтыштың жақсы жеделтептін жерде орналасуы тиіс. Тоңазылтыштың үстінде кемінде 20 см және айналысында 15 см кеңістік-тік болуына көз жеткізін.
  - ✓ Аспал газ құбырьының ең ал рұқсат етілген қашықтыбы 15 см, жуысуына жол берілмейді.
  - ✓ Аспал штепсельдік айрын колятеттімділікте тұратындаид етіп орналасуы тиіс.

Не істеуге болмайды ...  
и. Тансынчылар 220-240

\* Тоназытыш 220–240 Вт айнмыны ток/50 Гц электр желісінде жұмыс істейді. Кернеу дұрыс болмаса, тоназытыш іске қосылмауы, температуралы реттеуіштік, компрессордың закымдаулығы, компрессор жұмыс істеп тұрган кезде қалыптас тыс шу туындауды мүмкін. Жәкет болған жағдайда, автоматты кернеу тұртақтандырыбышты орнатыңыз.

Тоңазыткыштың сенимдің жерге тұбылғанын арнаң, розеткамен жабылады. Тоңазыткыштың күш беретін кабелі стансадардың 3 тарамдық (жерге тұбылған) розеткаға лайық келетін 3 тарамдық (жерге тұбылған) штепсельдердің алтынын жабылады. Ешқашан 3-ші түйсіуді (жерге тұбылғату) кеспенің немесе бәлшектемен. Тоңазыткышты орнатқан соң, алай қолжетімді жерде қалуы тиіс.

× Тоназытқыш ішінде ешқашан оқай тұтанатын, жарылысқа қауіпті немесе тottтану-белсенді материалдарды сақтаманыз.

- Тоназылың табиғаты мен мүнәсабаттарынан тура келген болып саналады.
- Тоназылың шаңда дәрі-дәрмектерді, бактериологиялық немесе химиялық заттарды сактаманы. Осы тоназылың түрмөстүк аспап болып табылады. Оның ішінде қатан температуралық жағдайларда сактаудың кәжет етегін материалдарды салуға болмайды.
- Егер табиғатта болашақтың ишүйнен тоназылың шаңы жасалса болашақтың көмек аттасынан таңдаудың көзөнде жасалынады.

- Өрт пайда болмауы үшін, тоқазылтықша тікелей жаңын жерде бензинді немесе оңай тұтанатын басқа заттарды сақтамаңыз және пайдаланбаңыз.
- Үстінде заттардың құлап түсінен дene зақымдарын алмау үшін, тұрақсыз заттарды (ауыр обьектілер, ішінде сұйықтыбы бар контейнерлер) сақтайды.

Есіккін немесе бөтөлек үстәшкыштың тұрмашы. Есік тік қалпынан жылжып кету мүмкін, бөтөлек үстәфшы жұлынып түсүі үнемесе тоңзылтыштың азғарының көтү мүмкін.

× Азық-түлік пен сұсындарды толтыру және шығару кезінде, мұздату камерасының есігін, сөрелерді немесе оның корпусын аяқпен баспаңы.

- ✗ Мұздату камерасы жұмыс істеп тұрған кезде, оның ішкі бетіне ылғал қолыңызды тигізбеніз, ейткені сіздің қолдарыңыз бетіне жабысады қалыпты.
- ✗ Тонализиттың электролиттерінің сактаудың камтамасыз ету үшін тонализиттың су шашпанзың және сүмен жұмының тона-

× тоңазыткыштың электрлік оқшаулаудың сақтауды қамтамасыз ету үшін, тоңазыткышқа су шашпаңыз және сүмен жұмақыз, тоңазыткышты ылғал жерде немесе үстінен су тегелгіп жерде орналастырыманыз. Су шашырандылары мен дақтарды жүмсақ таза матамен тазалаңыз және көптіріп алыңыз.

- Толықтырылған кез келген орбада көрсеткіштің қозғалысынан қызыларларин закімдайту мүмкін. Нетиже меншік мүмкін жоғалтуға немесе денес жарақатын алуға жекелу мүмкін.
- Сабилердің немесе балалардың мұздату камерасының жәшіктіреңін кіріп алына жол берменді.

- **НАЗАР АУДАРЫНЫҢІ** Өндіруш үсінгән аспалттарды қоспағанда, азық-түлк сақтауға арналған белімдердің ішінде электр аспалтарын пайдалана болмайды.
- **НАЗАР АУДАРЫНЫҢІ** Жүйе курамында жогары қысымды хладагент бар. Жүйені ашпаңзы. Қызмет көрсет

- ✗ Тозаңытқыштың ішкі бөлгіт кептіріп алу үшін, шаш кептіруге арналған фенді пайдаланбаңыз. Иісті кетіру үшін тозаңытқыштың ішіндегі жағынан шамды орналастырмаңыз.
- ✗ Аспалың ешбір беттіне инсектицидтер сияқты шаштын субстанцияларды тозандатпаңыз.

- Есікті жылжу радиусы шегінде балалар жоқ кезде фана тоңазытыштың есіктерін анықызың немесе жабыңызы.
- Егер қарындауда шашаптасы туға аспалты пайдалануда бакырлама және оны тұралы нұсқалы бермесе, осы аспалты дене, сенсөздік немесе менталдық мүмкіндіктер шешкендегі немесе таужылғаси мен білім қосы аламаздың (базалданған коса алғандан) пай-

«Компиррессорлык едәүір үзәк жұмыс істеүн немесе азық-түліктік кластурун болдырыма ушін, тоңазыту камсыздарында тым кеп азық-түліктік сағаттардың жаһшілдер жүктең желісінен асыру болмайды. Азық-түліктік жалпы салмағы 30 кг аспасуға тиң. Азық-түліктік



## ЕСКЕРТУ

х НАЗАР АУДАРЫНЫң! Өндіруші үсінған адістерді қоспағанда, механикалық, аспалтарды немесе ерітуді жеделдетудің басқа адістер пайдалануға болмайды.

х Аспап шарттың үшінде жауылсыз, әсіресе, тұтандын толтырышы бар аэрозольды баллондарды жинаамаңыз.

х Тоңазытқыш шінінде жақынаным байланысты алдебір мәселе туындаған жағдайда, мәселені жою үшін мамандандырылған сервистік қызыметпен хабарласыңыз, өз бетінше ауыстыруға жол берілмейді. **Тоңазытқышта азық-түлікті сақтау туралы көнестер**

① Тоңазытқышқа салғанға дейін ыстық тамак Еңімдерде болып көрінеді.

② Тоңазытқышқа салғанға дейін азық-түлікті жұныз, тазалаңыз немесе барлықсуз тамшыларын кептіріп алышыңыз.

③ Тоңазытқышта сақталын азық-түлік тұмсаланып жабылған тоңазытқышта сақтауы тиіс. Бұл азық-түлікten ылғалданып, сонынан олардың бүлінін болдырмайды.

④ Сақталын азық-түлік санаттарға сурьытпалуы тиіс. Күн сайын пайдаланылатын азық-түлік сөренин алдынғы жағына орналастырылуы тиіс. Бул есікті ашу кезінде қажеттік арекеттерді болдырмауға комектеседі, сондай-ақ егер сіз оларды тамақта пайдалануды үмтейсіз кетсөн, жарымдастырылған мәрзимінгі бітуң болдырмауға мүмкіндік береді.

⑤ Ишкі пластикті замырдан алмау үшін, мүнкіндейтін азық-түліктің тұмсағанда ылғалданып, олардың ылғалданып болуынан орналастырыңыз.

⑥ Тоңазытқышқа шектен тың азық-түлік салуға болмайды. Азық-түлік арасында кішігірім қашықтық болуы тиіс, мүнкін, езіл салынған ауындың біртегіс айналуында және жақсы сақтау нағайжелерін алуға комектеседі.

⑦ Ішкі кұрамы жағынан азық-түлік ишкі қабыргалардан біршама ылғалданып орналастырыңыз. Кері жағдайда азық-түлік қабыргаға жабысып қатып қалуы мүмкін. Азық-түлікті ишкі қабыргалардан біршама ылғалданып орналастырыңыз.

⑧ Азық-түліктің ішкі қабыргалардан біршама ылғалданып жағынан айналуға болады. Еңімдердің тікеілік ішкі пластиктен жақындағанда мүмкін. Сондай-ақ майының лақтардан тағылымындағы жағдайлардан жағдайда, оларды тазалап алған жен.

⑨ Тоңазытқыш болғандың мұзатылған азық-түлікті ертілісін. Сіз тоңазытқышта температуралы тәменденету үшін мұздатылған азық-түлікті пайдалана аласыз, энергияның үнемедеге ықпал етеге аласыз.

⑩ Кейбір заттар, мысалы, пияз, сарымсак, зімбір, соң жағынан және тамырлы қекеністердің басқа түрлері қалыпты температурада үзақ уақыт сақталуы мүмкін. Оларды тоңазытқышта сақтаудың қажеттік жағдайларда, оларды тазалап алған жен.

⑪ Тоңазытқышта көді, қауын, палайы, банан мен ананастардың метаболизмын жеделдеу мүмкін, сондықтан оларды ол жерде сақтаудың қажетті жоқ. Тоңазытқышта белгілі бір уақыт шінінде жасыл жемістердің сақтау олардың пісін жетілін жеделдеу мүмкін.

⑫ Ұсақ үстелтерге кесілген азық-түлік тұмсағанда мен тұмсағанда, оларды еріту мен дайындау онайға содалы. Әр үлестің үсінілген салмағы 2,5 кг-дан кем.

⑬ Мұздатууда камерасында орналастыру алдында, азық-түлікті жақсылып қалтаңыз. Қаптаманың сыртық жағы құрғак болуы тиіс, сондай-ақ қаптамалардың бір-біріне қысылып тұруын болдырмайыз. Қаптама материалдар ісіс, ауасыз, үсыз және үтіпсыз болуы тиіс.

⑭ Тоңазытқышқа шектен тың болын азық-түлікті салмаңыз.

### Энергияның сақтау туралы көнестер

① Осы аспап тұрмыстық және соган үкіс аз жағдайларда пайдалануға арналған:

- дүкен, көңілкірде және басқа ендірістік жағдайларда ас үй аймақтарда;

- Фермерлік гимараттарда жәншың конак үйлерде, шағын қонак үйлерде және түркін үй түріндегі басқа инфраструктурада клиенттердің пайдалануын;

- пансиондағы «тур» және таңғы ас режимі жағдайдағын;

- когамдық тамактану орындарында және саудамен байланысты жок осындай жағдайларда.

⑮ Аспапта салынған, құрғак, жақсы жеделдеуін болғанда орнатылған. Жеделту саңылауарларын жаппаңыз.

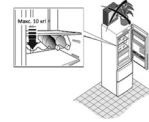
⑯ Ешкашан аспапта ешір жеделту саңылауарларын жаппаңыз.

⑰ Тоңазытқышқа азық-түлік тұмсағанда немесе оларды алғанда, аспаптың есігін тым үзақ ашып тұрманыз. Есік ашылатын уақыт неғұрлым қысқа болса, мұздатууда камерасындағы сорғулым муз да қалыптасады.

⑱ Температуралы қажетті белгілі темене етіп орнатыңыз.

Тоңазытқыштың негізгінде және оның бүйірінде қабыргаларында ауаңын бұрылуына жеткілікті орындың қамтамасыз етіңіз.

⑲ Орнату кезінде, он жағынан, сол жағынан, артынан және үстінен көністік қалдырыныз. Бул энергияның тұтылуын қысқартуға және электр есебінен сіздің шотыңызды азайтуға комектеседі. ⑳ Азық-түлік Еңімдердің шамадан тыс сақтаманы. Азық-түлікті арасында кішігірім қашықтық болуы тиіс. Бұл салынған ауындың біртегіс етінде және жақсы сақтау нағайжелерін алуға мүмкіндік береді.



## ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

**Сипатты** Бұл схема сіз сатып алған тоңазытқыштың жинақтамасынан біршама ерекшелену мүмкін.

1) LED жақындықтардың реңктері

2) T.AVT

3) шарал серерлеріне арналған сере

4) ортақ серелер

5) жиналмалы сере

6) қекеністер мен жемістердегі салынған жәшіктегерге арналған сере

7) жемістер мен қекеністерге арналған қораптар

8) «менің аймағым»шының қақпағы

9) «менің аймағым»қорапы

10) жағынан бөтөлек үстагыш

11) үлкен бөтөлек үстагыш

12) Кеп функцияларында бөтөлек үстагыш

13) мұздатылған қораптар

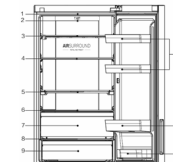
14) FreshTurbo үльтракүнгілі стерилизациясы

15) тоңазытқыштың жақындықты шамы

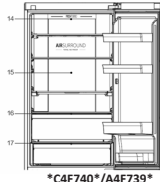
16) қекеністер мен жемістердегі арналған қораптың қақпағы

17) температуралын реттелетін тартපаның қақпағы

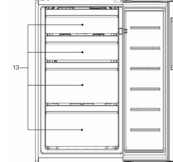
18) мұздатылған қораптар



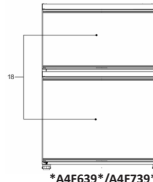
\*C4F640\*/A4F639\*



\*C4F740\*/A4F739\*



\*C4F640\*/C4F740\*



\*A4F639\*/A4F739\*

### Орналастыру орны

Монтаждау ерекшелері мен шарттары:

① Тоңазытқыштың күн саулең тікеілік түспелітін, тоңазытқыштың есіктегін оңай және ыңғайлы ашуга болатын тегіс және қатты жерге орнату керек. Егер тоңазытқыштың тегіс емес жерге қойылса, тіреуіш ретінде біркелкі, берік және отқа төзімді материалдарды пайдалану керек. Тоңазытқыш сәл тұрақсыз болса, реттелетін тоңазытқыш аяқтарын сағат тілімен немесе сағат тіліне қарсы бұру арқылы үзартуға немесе қысқартуға болады.

② Дұрыс жүмыс істегеүшін тоңазытқыш аздан артқа енекіттілген - дизайн ерекшелелігі.

## **ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА**

Сақтау ережелері және тасымалдау:

<sup>①</sup> Қанталған тоқазықыш тік қалпында 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылықта, табиғи желдетілетін жабық бөлмеде сақталуы тиіс.

<sup>①</sup> Тоңазытқыш үзақ үақыт желіден ажыратулы тұрған кезде, ішіндең азық-түлікті алып тастап, камераны тазалаңыз. Камераларда жағымсыз істік пайда болмауы үшін, тазалап болған соң, есіктерін аздан ашып қойыңыз.

① Тоңазытқышты көлік құралының ішінде ықтимал соққы алыны, жылжуы мен құлап түсін болдырмай үшін, сенімді етіп бекітіп, кез келген жабық көлік түрінде тік күйінде тасымалдау керек.

**Өткізу:** Өткізу шарттары елдің жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізіледі.

## Пайдалану алдындағы дайындық

Қаптаман, кебілпаст негізі және аккесураларды бекітіп жабықсы таспана алып тастаңыз. Ілесе құжаттама мен аккесураларды тексеріңіз. Жинақтамада алшакты болған жағдайда, сатып алған саттан бастап 14 күн ішінде дүкенге хабарласыңыз. Тоңа-зыбытың тісті орынға жылжынтық — «Орналастуры орын» тарауын қаралыңыз. Пайдаланар алдында корпусты тазалап алыңыз. Ишне азық-түлкілік слайдан бурын, ыншы жұмыс шуберекен тоңақтыштың сыртық және ішкі бетін тазалыңыз. Аспапты тексеріп және тазалап алғаннан кейін, онны қалыптау жұмыс істеңін қамтамасын етішүй, тоңақтыштың қосудан бурын, ол кеміндегі барат жұмыс істемелі түрде тиіс. Тоңақтыштың электр көргөнде қоскан соң, тоңақтыу және муздану камераларының температурасы автоматты түрде сәйкес ретте 5 °С және -18 °С етіл болгелінеді. My Zone белгім тоңақтыу құрьылыштың рекимінде жұмыс істейді. Рекимді колмен баптау: «Температуралың баптау» батырмасын басу арқылы температуралың береге болады (оны нұқсаулықтың «Функциялар» тарауынан қаралыңыз). Тоңақтыш біршама үақыт жұмыс істеп, тоңақтыштың белгілі жектілік шамада сүсіған соң, тоңақтышқа азық-түлкілік слайды болады.

## ФУНКЦИЯЛАРЫ

## Басқару панелі

① Дисплейдің басқару панеліндегі негізгі батырмалар мәнінің сипатты

- А Тоңазыту камерасының температурасын реттегу батырмасы.
  - Б Мұздыту камерасының температурасын реттегу батырмасы
  - С «Мениң аймағым» / «My zone» режимдерінің температурасын реттегу батырмалары
  - Д Босату режимінің функциясын көзу / шыру / батырмасы.
  - Е Дисплейде бізгіңізге ишектенген жаңы батырмасы.

④ Лиспдейлін басқару панеліндегі функциялардың сипатты

- Дисплейный дисплей на панели управления функций яркостью дисплея.
  - а Значок функции быстрого охлаждения: показывает включена ли функция быстрого охлаждения.
  - б Индикатор значения температуры холодильной камеры.
  - в Значок функции быстрой заморозки: показывает включена ли функция быстрой заморозки.
  - г Индикатор показывает значение температура морозильной камеры.
  - д Индикатор показывает значение режимов «Моя зона»/«My zone».
  - е Индикатор показывает значение режимов «Моя зона»/«My zone».
  - ж Значок блокировки: Показывает статус блокировки/разблокировки основного дисплея.

## **Функциялардың сипаты**

### References

**Бірінші рет косу**  
Тоңазылтықты электр көрігінің көзіне бірінші рет қосқан соң дисплей жанады; өздігінен берілген тоңазыту карамасы температурасының мәні - 5 °C, өздігінен берілген мұздытуда камерасы температурасының мәні -18 °C; «Мениң аймағым»/«Мүр» шарын азілгандың температурасының мәні - шамамен 0 °C.

**Дисплей экраның бүгіттәу және бүгіттән шығару**

**Бұғаттан шығару:** дисплей панелин өшірүп түрганды, мұздатылған камерының есігін ашыңыз немесе дисплейдегі кез келген батырманы басыңыз - күлгінтын «ж» белгісін жаңады. Осы кезде «Е» функционалдың бұғаттан батырмасын басыңыз, оны 3 секунд үстап түрнініз: двойственный сигнал беріледі, «Ж» белгісі ешеді; бул дисплей экранынан бұғаттан шығарлығаның жаңы жаһаны түрганын бліпреді.

**Колпен бұғаттасы:** дисплей панелінде бұғаттан шығарған соң, «Е» функционалдық бұғаттау батырмасын бағыс, оны 3 секунд үстаптырыса; дыбыстық сигнал берілген соң, «х» индикатор белгісі жаһанды – бұл дисплей панеліндең бұғаттан шығарылғаны, ал дисплей-пәнде езіл батырмасын бағыттай аз 30 секундта үйем, дыбыстық белгілөп.

**Автобұғаттау:** егер тоңазтыу камерасының есірі жабық болса және 30 секунд ішінде батырма басылмаса, дисплей панелі автоматты түрде ешеді және ғұттаралады.

ту камерасының температурасын баптау ( $2 \sim 8^{\circ}\text{C}$ )

Дисплейді бұттаған шығарған соң, тональту камерасының температурасын реттеу шүйн индикатордың «А» бағытынан басынып, дыбыстық сигнал беріледі, одан ертөндейту камерасының температура көрсеткішін бағтау мәзіріне кірінді, содан кейін «А» бағытынан сын ар басқан сайын дыбыстық сигнал беріледі, тональту камерасының температурасын индикатордан бағтау механизмын 1 бірлікке азайды. Тональту камерасының температуралық режимдері «08» - «07» - «06» - «05» - «04» - «03» - «02» - «08» циклилік жумыс істейді.

**Камерасының температурасын баптау (-16 ~ -24 °С)**

Дисплейді буттаган шыгарған соң, мұздату камерасының температурасын реттеу шүйн индикатордың «В» бағытынан сабынсыз, дыбыстық сигнал беріледі, одан рәп мұздату камерасының температура көрсеткішін баптау машина кірішін, содан кейін «В» бағытынан ар басқан сайын дыбыстық сигнал беріледі, мұздату камерасының температура индикаторын баптау механизмі 1 бірлікке азаяды. Мұздату камерасының температуралық режимдері «-16» - «-17» - «-18» - «-19» - «-20» - «-21» - «-22» - «-23» - «-24» - «-16» циклиңде жұмыс істейді.

«Менің аймағым» / «My zone» температурасын баптау

Дисплейді бұған шыгарған соң, «Му зоң» температурасын шығарып, «Со индикаторының батырсының басының дәйындығын сипаттап береді, одан еркінде «Му зоң» температурасы мәзірін балтау жағдайда күшін, содан кейін «Со батырсының ар басының салыныштық сигналын берілтеп болады, температура индикаторы «Жемештер мен кекенеттер» «О «С-деги балтырсының», «Жұмыс мұздату», «Жемештер мен кекенеттер сиякты циклдар арасында аудырьылады болады.

## **Жылдам сұты**

 **Дисплейді бұғаттан шыгарған соң, «А» бағыттыңсыз басыл, 3 секунд үстап түрінүү, одан ері дыбыстық сигнал беріледі, жылдам салыту функциясының «қа» индикаторы жаңады, нағайке тоңазтыу камераасында жылдам салыту камераасы қосылады. Осы жағдайда тоңазтыу камераасы баптауларға сәйкес іске қосылады, жылдам салыту функциясында ер кірген сайнан 3 сағаттан кейін автоматты түрдө одан шығу орындалады. Дисплейді бұғаттан шыгарған соң, жылдам салыту функциясының «А» белгісі жұмыс режимінде жаңынан жаһалғастырады; функцияны ешіру шүшін «А» бағыттыңсыз басыл, 3 секунд үстап түрінүү, одан ері дыбыстық сигнал беріледі, жылдам салыту функциясы ешеді, басқаша айтқанда, салыту камераасындағы салыту функциясы акынталады.**

Сұзым үшіндеңдіктердің анықтамаларынан көрсетілгендей болады.

## І мұздату

Дисплейді бұттаған шығарған соң, 3 секунд шінде «В» баттырысын үстәп тұрыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, жылдам мұздату функциясынан «С» белгісі жаңады, сейтіп, жылдам мұздату функциясын қосылады. Осы жағдайда мұздату камерасы бағтауға сәйкес мүнәсіттегі болады, жылдам мұздату функциясынан кірген соң 50 сағаттан кейнінде автоматты түрде одан шығу орындалады. Дисплейді бұттаған шығарған соң, белгісі жұмыс режиминдегі жаңын жалғастырады. Функцияның ажыратылуышын, «В» баттырысының, 3 секунд үстәп тұрыңыз, одан ерді дыбыстық сигнал беріледі, жылдам мұздату функциясынан «С» белгісін шығашындың жаңын жалғастырады.

# ФУНКЦИЯЛАРЫ

ешеді, басқаша айтқанда, мұздату камерасындағы мұздату функциясы ажыратылады.

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

③ Жылдам мұздату режимінде мұздату камерасының температурасын реттепе мүмкін емес. Егер температуралы реттепе үшін «Б» батырмасы басылса, онда жылдам мұздату функциясының «С» белгісі жылпылқытап, операцияның орындалмайтынын көрсетеді.

## Босату режимі

Дисплейді бұғаттан шығарған соң, босату режимі функциясының «Д» батырмасын басыңыз, дұбыстық сигнал беріледі, одан арі босату режимі функциясының «Г» белгісі жаңада, сейтіп, босату режимінін функциясы қосылады. Осы жағдайда тоңазыту камерасындағы шығаруар сақтесін, 17 °C температуралы көрсетеді. Босату функциясының «Г» белгісі жаңап тұрган кезде дисплейді бұғаттан шығарған соң, босату функциясының «Д» батырмасын басыңыз, дұбыстық сигнал беріледі, босату функциясының «Г» белгісі ошаді, басқаша айтқанда, босату режимі функциясы ажыратылады.

④ Босату режимінде сұтуы температурасын реттепе орындалмайды. Егер температуралы реттепе үшін «А» батырмасы басылса, операцияның орындалуын көрсетеді босату функциясының «Г» белгісі жылпылқытайды.

## Азық есін сигналы

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

## Электр қорегін истан шықкан кездеғі жады

Электр қорегінін истан шығының жұмыс мәртебесінің жадыда сақталады, электр қорегі режимінде қайта қосылғанда, сұтуы жүйесінің жұмысы бурынғы бараптаулар бойынша орындалады.

⑤ Ескертпе! Егер алдебір функцияның батырмасын жасалған ерекет 5 секундтандын растық орындалмаса, онда орнатылған мән расталады, ал қалған батырмалар бараптауларды жедел растау үшін басылабы. Менін орнатылған соң, индикатор берілген температуралы көрсетеді. Батырмаларды басу бойынша кел кезең ерекет болсакан жағдайда, 30 секундтандын кейін дисплей ошаді.

## Кепарналы ауда ағыны

Тоңазытқыш кепарналы ауда ағыны жүйесінен қамтыйланған, оның комеілемен салынған ауда ағыны серенин деңгейнде орналасады. Бұл бироктың температуралы устап тұруға комекестін, азық-түлік бағындырын барынша үзақ сақтауда қамтамасын етеді. Тельнное сохранение свежести продуктов.

## Сере білгітігін реттей

Тоңазытқышты жемістер мен

Көкөністерге арналған жашік бар.

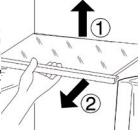
Жашік жеміс, өкеніс және т.б. сақтауға

назарданылған. Середлердің қайта орналаудың болады. Серені орнана кюо үшін, серениң

екі жағындағы құлактарда баяттаушы-

ларға орнатып, оны тірелгенше жылжы-

тыңыз.



## HCS сересі

Көкөніс жүшігінде үстіндегі сере респираторлық функциясы бар экологиялық өсімдік мембранаысымен жабдайталады. Азық-түлік үзақ уақыт боны балын күйнде сақталады.

## Серепердің білгітігін бараптау

Тоңазытқыштың жемістер мен көкөністерге арналған жәзік бар. Ол жемістерді, көкөністерді және т.б. сақтауға жаралады. Серені қайта орналаудың болады, серенің қажетті орналау орнату үшін, серенің екі жағындағы құлактарда баяттаушыларға орнатып, оны тірелгенше жылжытыңыз.

## «Менің аймағым» / «My zone» жәсігі

Жәшіктердің Температура бүлгелінген режимде -2°C дейін +3°C денгейнде сақталады. Ол коршаган ортанды әр түрлі температурасын немесе тоңазытқыштың жұмыс режимін байланысты сал азгеріү мүмкін. Ол 1-2 күн бойы таза балықты, етті және дайындалған тағамды сақтауға жаралады.

Сақталатын азық-түліктердің талаптарына орай «Менің аймағым» / «My zone» белгілі p0 °C. Азық-түліктің сақтау талаптарын сәйкес, азық-түліктердің оңтадырылған көрекіт құндылығын қамтамасыз ету үшін, -3 °C-ден 5 °C-дегі дейінгі аса ыңғайлы температура таңдалған алынғы мүмкін.

- Көкөністер мен жемістердің сақтау үшін, температура тоңазыту камерасындағы температура жұмыс;
- Балының аймақтың сақтау үшін температура тоңазыту камерасындағы 0°C-ге жұмыс;
- Балының балықтың сақтау үшін температура -3°C-ге жұмыс.

## Тоңазытқыш белгіліндегі шыrap

Шам параметрлері: 2W C4f640/C4F639\* немесе 5W C4f740/C4F739\* макс.5W. Жарықиодты шам аз қуат тутынуды және үзақ қызмет етуді қамтамасыз етеді. Егер ақаулар болса, тутынушыларға қызмет көрсету бойынша сенім телефонына хабарласызы.

## Улкен сақтау көлемі

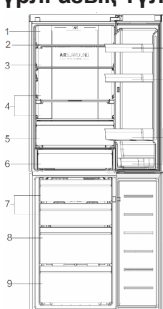
### Тоңазытқыштың температурасын бараптау

Тоңазытқыштаты немесе мұздатқыштаты теменің жәшікті қоспағанда, энергияны тиімді пайдалану үшін, басқа жәшіктердің азық-түліктердің улкен көлемін сақтау үшін шыгарып тастау керек.

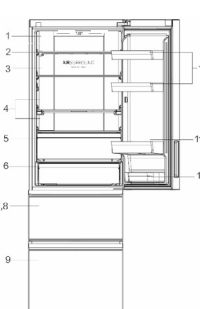
△ Мұздатқыш камерауда ауда жеделтіп орындаған бараптауардың бүттегендегі, одан 15 мм қашықтықты үстаниның, сондай-ақ мұздатқыштың сенсорын азық-түліктің бөгеменің, одан 15 мм қашықтықты үстаниның (сенсор мұздату камерасында оң жақта серенік серенік үстінде орналасқан).

△ Кейбір функциялардың тоңазытқыштың модельіне қарағай ерекшелену мүмкін.

## Түрлі азық-түліктердің сақтауға арналған ұсыныс



1. Сусындар, консервленген тағамдар, торттар және т. б.
2. Шарап, шампан және т. б.
3. Сүт, ірішік және т. б.
4. Сүт, ірішік және т. б.
5. 0 °C аймағында хана қалып, ет дайындалған тағам және т. б. 2-2 күн ішінде, 8-тармаққа үкес.
6. Пісірліген ет, жана балық және ет және т. б.
7. Мұздатылған тағамдар, күшкентай немесе оралған тағамдар.
8. Мұздатылған тағамдар, балыздар, жұмыртқа және т. б.
9. Мұздатылған тағамдардың үлкен белгілітері.
10. Жұмыртқа, май, ірішік және т. б.
11. Сүсындар және т. б.
12. Йогурт, сүзе және т. б.



# ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ

## Тазалау

△ Бұлғынған азық-түлік ісін болдырмау үшін, тоңазытқышты тұрақты тазалап отыру қажет. Қауіпсіздік мақсатында тоңазытқышты тазалау алдында, оны желіден ажыратып, тоңазытқышты жұмыс матағем немесе үйде суга маңынан ысышпен тазаланып (жұмыс жуғыш затте косуға болады). Жұмысқа күргак, матағем тоңазытқыштың бетіндегі туашыларын кептірің. Үнемі есік нығыздаудышын таза үстәңді.

△ Тоңазытқыш ете ауыр. Тоңазытқышты тазалау немесе жендеу үшін жылжытылғанда, едәнді зақымдан алмаңыз. Едәнді зақымдан алма үшін, тоңазытқышты шайқап жылжытпаңыз.

△ Электрлік оқшаулға қасметтерне теріс асерін болдырмау үшін, аспапка су шашырлатыңыз, су құйманыз.

△ Қатты щетка, сым щетка, жұбыш үнтақ, бензин, амилацетат, агетон және басқа осылайдай органикалық еріткіштермен, қышқыл немесе сілтімен тазаламаңыз. Зақымдан алма үшін, тоңазытқышты жууға арналған арнаны құралмен және жұмыс жуғыш заттен тазаланып.

△ Ішталап қолмен салқын металл есіктегерге колықызыдь тигізбен, кері жағдайда сіздің теріңде салқын металл бөлшектерге жабысын қалыптаңыз.

## Мұздату камерасын еріту Тазалау

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

△ Тазалау кезінде салқын әйнек сөрөлдерді жылы сунмен тазаламаңыз. Кері жағдайда әйнек температуралыңың бірден ауысуынан шығынан және дене жақаратағын немесе мүмкілік 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, қаша үақытқа созылғандағы білік үшін, электр энергетикалық компанияяға қоңырау шалығында. Электр қорегін шірілгенде, тоңазытқышка қосылыш азық-түліктерді салмаңыз, есікті мүмкіндігінше сирек ашыу тырысыңыз. Егер шірү туралы алдын ала ескерту берілсе немесе шірү 24 сағаттан астам үақытқа созылса, алдын ала біршама мұз дайындалып, оны тоңазытқыш болігінің үстінгі жағындағы контейнерге салып қойыңыз.

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

## Барлық азық-түліктің алып тастаңыз

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

△ Тоңазытқыштың тиісті қызмет етү мерзімін қамтамасыз етү үшін, тоңазытқышты қажет болғанда дайын ешірмөніз.

## Демалуға немесе демалысқа кеткенге дейін

Үзак демалысқа кетеді, электр энергиясының берілүп 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, кептірің.

## Тоңазытқышты жылжыту

Тоңазытқышты жедел ажыратып, барлық азық-түлікті шығарып тастаңыз. Тоңазытқыштағы жеміс пен көкөністерге арналған барлық сөрөл мек контейнерлерді, сондай-ақ тоңазыт камерасында жылжылмағын бешкестердің жабысықтар, таспаның көмегімен бекітің. Есікті жауып, оны жабысық таспамен бекітің. Сүтты жүгісін зақымдан алма үшін, тоңазытқышты 45 градустан асрып еңдейтепен (вертикаль бұрыш. Меншікіт мүлкінізді 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 танысыңыз. Бұл сіздің үақытыңыз бен акшанаңыз үнемдейді алды. Орындау сапасындағы немесе тоңазытқыштың материалдындағы ақаулардан туындаған мәселелердің кослағандан, кесте жалпы мәселелерден тұрады.

Меселе	Себеп	Шешім
Работа холодильника		
Компрессор жұмыс істемейді	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Тоңазытқыш мұз еріту циклында жұмыс істеп тұр.</li> <li>✗ Тоңазытқыш электркөрек желісіне қосылмаған.</li> <li>✗ Тоңазытқыш ӨШИРУЛІ.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Автоматты түрде ерітін тоңазытқыш үшін бұл қалыпты жағдай.</li> <li>✓ Айрынды розеттега мықты салынғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>✓ Тоңазытқыштың қайта іске қосу үшін батырмасын басып, 3 секунд бойы үстән тұрыңыз немесе тұтқаны ӨШИРУ қалыптың температуралыңында таңдау қалыптаңа қарай бұрыңыз.</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 узақ үақытқа ажыратылған.</li> <li>✗ Есіктердің тым жиі немесе тым узақуақтау ашады.</li> <li>✗ Тоңазытқыш/мұздатқыш кәмеларларының есіктері нығыс жабылмайды.</li> <li>✗ Мұздатқыш жамерасының температурасы тым төмөн етіп орнатылған.</li> <li>✗ Тоңазытқыштың/мұздатқыштың есік нығызыдауды лас, тозған, шытынған жемесе лайық емес.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Бұл жағдайда тоңазытқыштың үзақ үақыт жұмыс істейі қалыпты жағдай.</li> <li>✓ Тоңазытқыштың толық сууы үшін, зертте, 8-12 сағат үақыт кетеді.</li> <li>✓ Тоңазытқыштың жылса ауа кіріп, оның жиі іске қосылуына мажбурлайды. Есікті тым жиі ашпаңыз.</li> <li>✓ Тоңазытқыштың тегіс аланда тұргынан және ешір азық-түлік пен контейнерлердің есікке созылмауына көз жеткізіңіз. «Ескертү» тарауындағы «есіктерді/жасақті/ашу/жабдуы» қараныз.</li> <li>✓ Тоңазытқыш температурасының едауыр төмөн белгіге орнатырыңыз. Тоңазытқыш температурасының тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатта созылады.</li> <li>✓ Есікті нығызыдаудауында тазаланып немесе ауыстырыңыз. Есік нығызыдаудауында тұмшаланып болмауы тиісті температуралыңы үстап тұру үшін тоңазытқыштың, едауыр үзақ үақыт жұмыс істейіне экелуі мүмкін.</li> </ul>
Тоңазытқыштағы жағымсыз істегер		
Тоңазытқыштың ішкі жағы лас	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Тоңазытқыштың ішкі бетін тазалау қажет.</li> <li>✗ Тоңазытқышта ісік еткір заттар сақталады.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Тоңазытқыштың ішкі бетін тазаланып. Азық-түлікті нығызыдан сақтайды.</li> </ul>

# АҚАУЛАРДЫ ТАБУ МЕН ЖОЮ

Егер сіз есітсөніз			
Дыбыстық сигнал	✗ Тоңазытқыштың бөлігі ашық. ✗ Мұздатқыш ішіндегі температура тым жоғары.	✓ Есікті жабының немесе ескертүш сигналдың қолмен өшіріліз. ✓ Салыстырмалы жоғары температура орай аспапты бірінші рет іске қосқанда ескертүш сигналдың пайда болуы қалыпты жағдай болып табылады.	
Қалыпты емес дыбыстар	✗ Тоңазытқыш тегіс емес жерге орналаскан. ✗ Тоңазытқыш өз жынындағы кейір объектілермен жысыады.	✓ Тоңазытқыштың орналасу деңгейін балтау үшін аяқтарды пайдаланыңыз. ✓ Оның жынындағы объектілерді алып тастаңыз.	
Су ағысына үк-сас женел шу	✗ Бұл тоңазыту жүйесінің дыбысы.	✓ Қалыпты жағдай.	
Корпусты қыздыру	✗ Конденсатқа қарсы жүйе жұмыс істейді.	✓ Бұл жүйе конденсаттың пайда болуының алдын алады, бұл қалыпты жағдай.	
Тым жоғары температура			
Тоңазытқыш/мұздатқыш камерасында тым жоғары температура	✗ Есіктері тым жиі ашылады немесе тым ұзақ ашық түрады. ✗ Тым жоғары температура орнатылған. ✗ Есіктері нығыз жабылмайды.	✓ Есігінәр ашқан сайын тоңазытқышқа жылы ауа кіреді. Мүмкіндігінше есігін сирек ашыға тырысыныз ✓ Температураны қайта балтаңыз. ✓ «Ескертү» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қарандызы.	
Мұздатқыштағы температура тым жоғары, ал мұздатқыштағы температура ОК	✗ Мұздатқышта тым жоғары температура.	✓ Тоңазытқыш температурасын едәуір тәмем белгіле орнатыңыз. Тоңазытқыш температурасының тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатқа созылады.	
Тоңазытқыштың сыртқы бетіндегі су/ылғал/қырау			
Ылғал тоңазытқыштың сыртқы бетіне немесе екі есіктің арасына жиналады	✗ Үлғал климат. ✗ Тоңазытқыштың есіктері нығыз жабылмады. Бұл тоңазытқыштағы салықтан ауаның және сырттың жылы ауаның конденсациясына әкеледі.	✓ Бұл ылғал климатта қалыпты жағдай. Үлғал мөлшері ылғал азайғанда кемеді. ✓ «Ескертү» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қарандызы.	

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Моделі	C4F640*	C4F740*	A4F639*	A4F739*
Жалпы көлемі, л	400	401	388	389
Тоңазытқыштың/мұздатқыш камераһынан пайдалы көлемі, л	285/115	286/115	285/103	286/103
Тез бұзылатын өнідердің таза көлемі, л	22	22	22	22
Мұздатқыш камераһын сипаттамасы	*/***	*/***	*/***	*/***
Мұздатқыш камераһын ішіндегі өнімділік, кг	12	12	12	12
Энергия тұтынуының сыйныбы	A+	A++	A+	A++
Бір жыл ішінде энергия тұтынуы, кВтсағ	378	297	366	287
**Түзетілген дыбыстық құат деңгейі, дБА	36	36	36	36
Климаттық сыйныбы	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T
Оттайка жүйесінің номиналды құаты, Вт	200	200	200	200
Жылдың тұйнаптылығының сыйныбы, Вт	200	200	200	200
Хладагент түрі	электрондық	электрондық	электрондық	электрондық
Габариттері (Ex×h), мм	R600a	R600a	R600a	R600a
Салмағы, кг	595x2000x682	595x2000x682	595x2000x682	595x2000x682
Қаптамадағы габариттері (Ex×h), мм	79	80	83	84
Қаптамадағы салмағы, кг	645x2043x723	645x2043x723	645x2043x723	645x2043x723
Вес в упаковке, кг	86	87	90	91

\* = жиынтығына байланысты тоңазытқыш (түсі)

\*\* = дыбыс қысымы бойынша шу көздерінің дыбыстық құаты мен дыбыстық құатын анықтау - ГОСТ Р ИСО 3744-2013

Тоңазытқыштың шығарылған айы мен жылын тоңазытқыштың ішіндегі ақпарат тақтасынан қарандызы.

# КЕПІЛДІ ЖӘНЕ КЕПІЛДІКТЕН КЕЙІНГІ СЕРВИСТІК ҚЫЗМЕТ ҚОРСЕТУ

Сервистік қызмет көрсетудің немесе қосымша керек-жарақтарды сатып алушың барлық мәселелері бойынша осы бүйімдің сатып алған емес сатуышының немесе Хайер авторлантан сервистік орталықтарының біріне жүгінді етінеміз. Бүйімді пайдалана бастағанда дейін Пайдалану женидегі нұсқаулықпен танысып шыныңыз. Кепілдік мерзім аяқталған соң тұтынушының талаптарын қанағаттандыру қолданыстағы заңда сәйкес жүргізіледі.

Біздің енімің «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» РФ заңына сәйкес ресей қауіпсіздік талаптары бойынша сәйкестікке сертификатталғанын хабарлайдыз.

Біздің аспаптарды сертификаттау туралы ақпаратты, сертификаттың немірі және оның қолданыс мерзімі туралы деректерді Cis Клиенттері қолдау қызметтің ала аласы («Кепілдік талонын») қарасты. Тегін шұғыл жел: Ресей 8-800-250-43-05, 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 дверній петлі
- 1 x Гарантійний талон
- 1 x Маркування енергоефективності
- 1 x Шухлядка для льоду з кришкою
- 1 x Підставка для яєць

Виробник залишає за собою право вносити зміни до конструкції та комплектації.

## УПАКОВКА ТА УТИЛІЗАЦІЯ ВИРОБУ

### Утилізація

Якщо ваш старий холодильник не можна використовувати, і ви бажаєте його викинути, то для того, щоб не завадити школі навколошньому середовищу, холодильник потрібно правильно утилізувати. Зверніться до місцевої комунальної служби для отримання додаткової інформації. Якщо холодильник призначений для утилізації, необхідно відрізати шнур електро живлення якото більше 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. Інше використання буде неналежним і може привести до травм, тим самим знімаючи відповідальність з виробника.

#### Що слід робити ...

✓ Переконайтесь в тому, що штепселя вилка не можена в пропорі під холодильником.

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

✓ Подібайте про те, щоб не перешрісти шнур електро живлення і не пошкодити його при переміщенні холодильника.

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

✓ Відключайте холодильник від мережі для його очищення і обслуговування.

✓ Відкривайте 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 розі 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 регулюваннями 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 тримачах пляшок. Дверцята можуть зміститися з вертикального положення, можна висмикнути траміч 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 плямами чистою тканиною.

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

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

✗ Не дозвольте 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 холодаент під високим тиском. Не розкривайте систему. Обслуговування виконується тільки фахівцем спеціалізованого сервісного центру.

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

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

✗ Не розпилуйте лялечні 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 при відсутності досвіду і знань, якщо тільки їх не контролює і не дє їм інструкції по використанню приладу особа, відповідальна за їхню безпеку.

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

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

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

✗ У разі виникнення будь-якої проблеми з освітленням в холодильнику, зв'язкіться 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 зберіганні 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 холодильник надмірною кількістю продуктів харчування. Між продуктами має бути невелика відстань, що дозволить холодному повітря рівномірно обійтися їх 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, мотелях та іншій інфраструктурі житлового типу;
- в умовах режиму пансиону «проживання плюс сідаючо»;
- у громадському харчуванні і подібних умовах, не пов'язаних з тривалим проживанням.
- 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, тим 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.

- 1) Плафон LED освітлення
- 2) Т.A.T.V
- 3) полиця для винних стелажів
- 4) загальні полки
- 5) складна полка
- 6) полиця для ящики з овочами та фруктами
- 7) Ящики для фруктів і овочів
- 8) скляння кришка «My zone»
- 9) Ящик «My zone»
- 10) верхній тримач для пляшок
- 11) великий тримач для пляшок з перегородкою
- 12) багатофункціональний тримач для пляшок
- 13) ящики морозильної камери
- 14) УФ-стерилізація FreshTurbo
- 15) Світлодіодна лампа холодильника
- 16) кришка ящика для овочів і фруктів
- 17) кришка ящика з регульованою температурою
- 18) ящики морозильної камери



### Місце розміщення

#### Правила та умови монтажу:

① Холодильник повинен бути встановлений на рівній і твердій поверхні, де на нього не потрапляємо пряме сонячне світло, де можна легко і зручно відкривати дверцята холодильника. Якщо холодильник поміщається на нерівну поверхню, як підставка повинні використовуватися рівні міцні та вогнестійкі матеріали. Якщо холодильник злегка нестійкий, ви можете подовжити або вкоротити нижній холодильник, що настроюються, повертаючи їх за годинниковою або проти годинниковою стрілки.

② Для забезпечення правильної роботи холодильник трохи нахиленій 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 Ящики холодильник відокремлені від мережі на тривалий час, необхідно вийняти всі продукти, розморозити морозильну камеру і зробити прибирання камер. Дверцята після прибирання залишили 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 ударі, переміщення і падіння всередині транспортного засобу.

Реалізація: реалізація здійснюється згідно місцевого законодавства країни.

#### Підготовка до використання

Зніміть упаковку, підставку з пінопласту 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 – дів'ять разів з «Місце розміщення». Рекомендується почистити корпус перед використанням. Протріть зовнішні і внутрішні частини холодильника вологим м'якою ганчіркою перед розміщенням в ньому продуктів харчування. Після вирівнювання і очищення приладу, дайте йому постоїти в неробочому стані не менше 6 годин перед включенням, щоб забезпечити його нормальну роботу. Після підключення холодильника до електропрерви, температура холодильної та морозильної камер автоматично встановлюється на 5°C і -18°C відповідно. Відділення My Zone працює в режимі холодильного пристроя. Ручна настройка режиму: можна задати температуру на піктограмах кнопки «налаштування температури» (дів'ять разів «Функції» центр 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:

А Кнопка регулювання температури холодильної камери.

В Кнопка регулювання температури морозильної камери.

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

Д Кнопка вмикання/вимикання/функції Режиму відпустки.

Е Кнопка блокування і розблокування дисплею.

#### Опис функцій на панелі управління дисплею:

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

б Індикатор значення температури холодильної камери.

с Значок функції швидкої 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.

# 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 «Му зоне» (Моя зона) – приблизно  $0^{\circ}\text{C}$ .

### Блокування та розблокування екрану дисплея

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

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

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

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

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

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

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

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

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

### Швидке охолодження

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

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

### Швидке заморожування

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

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

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

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

### Режим відпустки

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

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

### Сигнал відкритих дверей

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

### Пам'яті при перебоях з електропостачанням

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

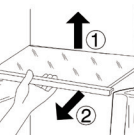
◎ Примітка! Якщо дія над кнопкою тієї чи іншої функції не виконується довше 5 секунд, то встановлені значення підтверджуються, а інші кнопки натискаються для оперативного підтвердження налаштувань. Після установки значень, індикатор відображає задану температуру. Через 30 секунд у відсутності будь-яких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

## Багатоканальний потік повітря

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

## Багатоканальний потік повітря

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



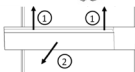
# ФУНКЦІЇ



## Полиця HCS

Полиця над овочевим ящиком оснащена екологічною рослинною мембрanoю з респіраторною функцією.

Продукти залишатимуться свіжими протягом тривалого часу.



## Налаштування висоти полиць

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

## Шухляда «My zone» / Моя зона



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

Залежно від вимог збереження продуктів відсік «My zone» робить +3°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: 2 Вт C4F640/C4F639® або 5 Вт C4F740/C4F739® макс. 5 Вт. Лампа світлодіодна забезпечує мале споживання енергії і довгий термін служби. Якщо є 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 вимити для зберігання великої кількості продуктів харчування.

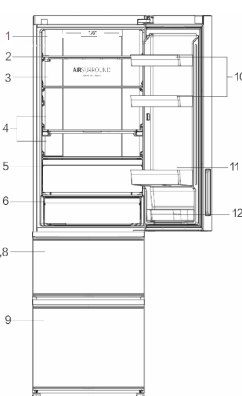
**⚠ Не блокуйте місця циркуляції повітря в морозильній камері і дотримуйтесь відстані 15 мм від нього, а також не затягуйте продуктами сенсор морозильної камери, дотримуйтесь відстані 15 мм від нього (сенсор розташований у морозильній камері над скляною полицєю з правого боку).**

**⚠ Деякі функції можуть відрізнятися в залежності від моделі холодильника.**

## Рекомендоване зберігання різних продуктів

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

1. Напої, консервовані продукти, торти тощо.
2. Вино, шампанське, тощо
3. Молоко, сир, тощо
4. Молоко, сир, тощо
5. У Зоні 0 °C: свіжа риба, м'ясо або приготована їжа тощо протягом 1-2 днів, аналогічно що і для пункту 8.
6. Приготоване м'ясо, свіжа риба і м'ясо, тощо
7. Заморожені продукти невеликого розміру або упаковані продукти.
8. Заморожені продукти, морозиво, тощо
9. Великі порції заморожених продуктів.
10. Яйця, масло, сир і т.д.
11. Напої і т.д.
12. Йогурт, сир 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 дверінні щільникові 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 поливаїть 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 фірмі в електроенергетичну компанію, щоб заплатити про тривалість відключення. Не кладіть додаткові продукти харчування в холодильник при відключенінні і намагайтесь відкривати дверця якожма рідше. У разі отримання попереднього оповіщення про припинення подачі електро живлення протягом більше 24 годин, застадеїдь підготуйте трохи льоду та помістіть його в контейнер у верхній частині відділення холодильника.

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

UA

# ОБСЛУГОВУВАННЯ

ня 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 висушить 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 контейнери 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 накиляйте холодильник більш ніж на 45 градусів (кут до вертикаль), 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	✗Холодильник працює в цикле розморожування. ✗Холодильник не підключений до мережі електропостачання. ✗Холодильник ВІДКЛЮЧЕНИЙ.	✓Це нормально для холодильника з автоматичним розморожуванням. ✓Переконайтесь в тому, що вилка щільно вставлена в розетку. ✓Нажміть і утримуйте кнопку «Живлення» протягом 3 секунд або більше, щоб перезапустити холодильник або поверніть ручку з положення ВІМК в положення вибору температури.
Холодильник запускає охолодження часто або на дуже тривалий час	✗Температура ззовні або всередині дуже висока. ✗Холодильник був відключений від мережі передовсім дового часу. ✗Дверцята відкриваються дуже часто або на тривалий час. ✗Дверцята відділення холодильника/морозильної камери закриваються нещільно . ✗Температура морозильної камери настроена на занадто низьку. ✗Дверний ущільнювач відділення холодильника/морозильної камери брудний, зношений, розтрісканий або невідповідний.	✓В даному випадку для холодильника нормально працювати довше. ✓Зазвичай потрібно від 8 до 12 годин, щоб холодильник повністю охолодився. ✓Тепле повітря надходить до холодильника і змушує його частіше запускатися. Не відкривайте дверцята занадто часто. ✓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». ✓Установіть температуру на більш високу відмітку, доки не буде досягнута задовільна температура холодильника. Досягнення стабільності температури холодильника займає 24 години. ✓Почистіть або замініть дверний ущільнювач. Відсутність герметичності в дверному ущільнювачі може привести до більш тривалого часу роботи холодильника для підтримання бажаної температури.
Занадто висока температура		
Занадто висока температура в відділені холодильника / морозильної камери	✗Дверцята занадто часто відкриваються або залишаються відкритими занадто довго. ✗Встановлена занадто висока температура. ✗Дверцята не закриваються щільно.	✓Тепле повітря потрапляє в холодильник кожний раз, коли дверцята відкриваються. Намагайтесь відкривати дверцята якомога рідше. ✓Встановіть іншу температуру. ✓Дивіться «відкривання/закривання дверцят/ящика» в розділі «Попередження».
Температура в морозильній камері занадто висока, тоді як температура в холодильнику нормальна	✗Встановлена занадто висока температура в морозильній камері.	✓Встановіть температуру морозильної камери на більш низьку відмітку. Досягнення стабільності температури холодильника займає 24 години.
Вода/влага/іній на зовнішній поверхні холодильника		
Волога накопичується на зовнішній поверхні холодильника або між двома дверцями	✗Вологий клімат. ✗Дверцята холодильника закріті нещільно. Це призводить до конденсації холодного повітря в холодильнику і теплого повітря ззовні.	✓Це нормально у вологому кліматі. Кількість вологи зменшиться при зменшенні вологості. ✓Дивіться «відкриття/закриття дверцят/ящика» в розділі «Попередження».
Неприємні запахи в холодильнику		
Внутрішня сторона холодильника брудна	✗Внутрішню поверхню холодильника необхідно почистити. ✗В холодильнику зберігаються продукти з різким запахом.	✓Очищіть внутрішню поверхню холодильника. ✓Щільніше загортайте продукти.

## ВИЯВЛЕННЯ ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Якщо ви чуєте				
Звуковий сигнал	✗ Відсік холодильника відкритий. ✗ Температура в морозильнику надто висока. ✗ Відділення холодильника відкрите. ✗ Температура в морозильний камері занадто висока.	✓ Закрійте дверцята або заглушіть попереджувальний сигнал вручну. ✓ Попереджувальний сигнал є нормальним при першому запуску пристрою через відносно високу температуру.		
Ненормальні звуки	✗ Холодильник розташований не на рівній поверхні. ✗ Холодильник торкається деяких предметів поблизу нього.	✓ Для налаштування рівня холодильника використовуйте ніжки. ✓ Приберіть предмети поблизу нього.		
Легкий шум схожий з течією води	✗ Це звук холодильної системи.	✓ Нормально.		
Нагрівання корпусу	✗ Працює протиконденсатна система.	✓ Ця система попереджує утворення конденсату і це нормальні.		

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:	C4F640*	C4F740*	A4F639*	A4F739*
Загальний об'єм, л:	400	401	388	389
Корисний об'єм камери охолодження/морозильної камери, л:	285/115	286/115	285/103	286/103
Корисний об'єм відділення швидколовчуних продуктів, л	22	22	22	22
Характеристика морозильної камери:	*/***	*/***	*/***	*/***
Продуктивність морозильної камери на добу, кг:	12	12	12	12
Клас енергопотреблення:	A+	A++	A+	A++
Споживання електроенергії за рік, кВт/год:	378	297	366	287
Корегований рівень звукової потужності, дБА	36	36	36	36
Кліматичний клас:	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T
Номінальна потужність системи відтаювання, Вт	200	200	200	200
Споживана потужність нагрівальних систем, Вт	200	200	200	200
Управління:	електронне	електронне	електронне	електронне
Тип холодаоагенту:	R600a	R600a	R600a	R600a
Габарити (Ш × В × Г), мм:	595×2000×682	595×2000×682	595×2000×682	595×2000×682
Вага, кг:	79	80	83	84
Габарити в упаковці (Ш × В × Г), мм:	645x2043x723	645x2043x723	645x2043x723	645x2043x723
Вага в упаковці, кг:	86	87	90	91

\* = в залежності від комплектації холодильника (колір)

\*\* = визначення рівня звукової потужності і звуковій енергії джерел шуму по звуковому тиску - ГОСТ Р IEC 3744-2013

Місяць та рік виготовлення холодильника розміщені 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 приладів, дані про номер сертифікату та строк його дії, Ви також можете отримати в Службі підтримки клієнтів (див. «Гарантійний талон». Безкоштовна гаряча лінія: Росія 8-800-250-43-05, 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

## Sharfl belgilari

- Ha
- Yo'q
- Diqqat
- Ogohlantirish

## Aksessuarlar

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

- 1 x foydalanuvchi uchun qo'llanma
- 1 x eshil mentesleri
- 1 x eshil menteşe qopqog'i
- 1 x kafolat kartasi
- 1 x energiya samaradorligi belgisi
- 1 x qopqogli muz cutisi
- 1 x tuxum stendi

Ishlab chiqaruvchi dizayn va jihozlarga o'zgartirishlar kiritish huquqini o'zida saqlab qoladi.

## MAHSULOTNI O'RASH VA UTILIZATSIYA QILISH

### Utilizatsiya qilish

Agar sizning sovtichingizni boshqa ishlatishi mumkin bo'lmasa, va siz uni tashlab yubormoqchi bo'sangiz, atrof-muhitga zarar yetkazmaslik uchun, sovtichini to'z'ri utilizatsiya qilish kerak. Qo'shimcha ma'lumot olish uchun mahalliy kommunal xizmatlarga murojaat qiling. Agar sovtich utilizatsiyaga mo'ljalangan bo'sa, undan boshqa foydalanish mumkin bo'maslini uchun, elektr ta'minot shnurini imkon qadar korpusga yaqinroq joyidan kesib oling, sovtichning eshilklarini, zinchlashtiruvchi rezinalarini va tokchalarini ajratib oling. Sovtichning sovitish tizimiga zarar yetkazmaslikka harakat qiling. Utilizatsiya qilayotganda mehnat muhofazasi va xavfsizlik texnikasining umumiyyat qoldalariga riyo qiling. Ushbu mahsulotni utilizatsiya qilish bo'yicha qo'shimcha mal'lomatlari kompaniyasing sizning shahringizagi ofislarini, chiqindillarini barartbar 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'ljalayotgan 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 sovtich ostidagi joyda chegaralarin qolmaganligiga ishonch hosil qiling.
- ✓ Sovutkichni "ch'iyaratganda va yoqaytganda" kabeline emas, vilkani ushlang.
- ✓ Sovutkichni joydan-jorga suraytoga elektr ta'minot shnuri ustidan yurilmasisligiga hamda unga zarar yetkazmasligiga ahamiyat bering.
- ✓ Shtepsel vilkasi yarar yetkazmasligiga ishonch hosil qiling, agar shunday bo'sa, imkon qadar elektr o'chirning temsili vaslinsini ehtiyojkorlik bilan uzb uzib qo'ying, shuningdek uni almashtirish uchun avtorizatsiyalangan servis markazi mutaxassisini bilan maslahatlashing.
- ✓ Sovutkich yon-atrofida gaz yoki boshqa yonuvchi gaz sizib chiqish manbaalari yo'qligiga ishonch hochil qiling. Gaz sizib chiqishi mavjud bo'sa, gaz chiqishini to'xtatish uchun klappanni o'chiring; eshil soynalarinchong, lekin sovtich yoki boshqa har qanday uskunalarning elektr ta'minot shnurlarini yoqimgan hamda o'chirmag.

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

✓ Sovutkich eshilkeri dastasidan ushlab oching, eshilchalar orasidagi masofa juda tor bo'lishiga ahamiyat bering, shuning uchun barmoqlar 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'rnatalidigan konstruksiyadagi ventilatsiya teshiklarini to'sib qo'ymsgan.

✓ Sovutkichni utilizatsiya qilishda, bolalarning tasodifan uning ichiga qamalib qolishini oldini olish maqsadida, sovtichning eshilklarini yechib qo'ying, eshikning zinchlashtiruvchilarini, tokchalarini olib tashlang, ularni kerakli joyga joylashtiring.

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

✓ Sovutkich yaxshi shamollatilidigan xonada joylashtirilishi lozim. Sovutichning 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 kuchlanishli 50 Gs chastotali o'zgaruvchi tok elektr tarmog'idan ishaydi. Noto'g'ri kuchlanishga ulanganda sovtich ishga tushmasligi, harorat rostlagichi, kompressorga zaraar yetishi, kompressor ishlashida nome'yoriy shovqin paydo bo'lishi mumkin. Zaruriyat bo'sa avtomatik kuchlanish stabilizatorini o'rnatning.

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

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

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

# OGOHLANTIRISH

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

✗ **DIQQAT!** Elektr asboblarni mahsulotlarni saqlash bo'limalarida saqlamang, ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsya 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 konturiga zarar yetkazilishiha yo'l qo'y mang.

✗ Sovutkichning ichki qismalarini quritish uchun sochni quritish uchun mo'ljallangan fenden foydalananng. Hidlarni yo'qotish uchun sovutkich ichiga yoritgan shamlarini joylashtiriring.

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

✗ Sovutkich eshiklari faqatqiga eshik harakatalanish radiusida bolalar bo'lagan vaqtida oching yoki yoping.

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

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

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

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

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

**Mahsulotlarni sovutkichda saqlash bo'yicha maslahatlar**

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

② Oziq-ovqat mahsulotlarni sovutkichga joylashtirishdan oldin ularni yuvning yoki tozalang va ulardagi barcha suv tomchilarini quriting.

③ Sovutkichda saqlanadigan oziq-ovqat mahsulotlari germetik ravishda yopilgan bo'lishi kerak. Bu mahsulotlardan nimlik bulg'anlib chiqib ketishini va o'z or'niда ularning aynishini oldini oladi.

④ Saqlanadigan mahsulotlar turiba qarab arajitilishi lozim. Kundalik iste'mol qilinadigan mahsulotlar tokchalarining oldi qismida joylashtirilishi lozim. Bu holat sovutkich eshigini zoruriyatsiz oshib turilishi holatlarini oldini oladi, shuningdek mahsulotlarni iste'mol qilishni yoddan chiqarib ularning yaroqligi muddat o'tib aynib qolishini oldini olishga yordam beradi.

⑤ Sovutkichning ichki plastigiga zarar yetishining oldini olish maqsadida, mahsulotlarni imkon qadar sovutkichning ichki devorlaridan biroz uzorqoq masofada qasishtriring.

⑥ Sovutkichni haddan ziyyod ko'p mahsulotlar bilan to'ldirib yuborish tavsya etilmaydi. Mahsulotlarni orasida ozgina masofa bo'lishi lozim, bu suvning havoning mahsulotlarni tekisida qamrabi olishiha va saqlashga eng magbul natijalarga erishishiga imkoniyati beradi.

⑦ Yuqori namlilka ega bo'lgan mahsulotlarning sovutkichning ichki devorlariga tegib turgan holatda saqlamang. Aks holda mahsulotlar sovutkich devariga muzlab yopishib qolishi mumkin. Mahsulotlarni sovutkichning ichki devoriga biroz uzorqroq masofada joylashtiriring.

⑧ Mahsulotlarning (ayniqa tarkibida yog' bo'lgan mahsulotlarning) sovutkichning ichki devoriga tegib turishidan saqlaning, chunki ayrim turdag'i yog'lar plastikkaga zarar yetkazishi mumkin. Shuning uchun yog'simon iflosilanshalar anjilasani, ularni tozalab tashlagan yaxshi.

⑨ Muylagan mahsulotlarni sovutkichga bo'lmasisda muzdadan tushirish. Su muzlagenan mahsulotlarni sovutkichning haroratini pasaytirish uchun sovutkichda saqlashning mumkin va bu bilan energiya tejalishiga yordam berishingiz mumkin.

⑩ Ayrim sabzavotlar, masalan, piroz, sarimsaq, zanjabil (imbir) sur'og'i va boshqa ildizpoaliy sabzavotlar uzoq vaqt davomida oddiy haroratda saqlanishi mumkin. Ullarni sovutkichda saqlash zoruriyati yo'q.

⑪ Koboqchalar, qovun, papaya, banan, ananaslarning metabolizmi sovutkichda kuchayishi mumkin, shuning uchun ularni sovutkichda saqlash tavsuya etilmaydi. Yashil mahsulotlarning ma'lum bir muddat sovutkichda saqlanishi ularning pishishini tezlashtirishi mumkin.

⑫ Kichik porsiyalarga kesilgan mahsulotlar tezroq soviyidi va ularni muzdadan tushirish va tayyorlash ham osonroq bo'ladи. Har bar porsiyangi tavsya etiladigan og'irligi 2,5 kg dan kamroq bo'lishi tavsya etiladi.

⑬ 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.

⑭ Haddan tashqari ko'p miqdorda sarhil mahsulotlarni muzlatikchiga joylashtiriring.

**Energiyanı tejasj bo'yicha maslahatlar**

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

- do'konlar, ofislar va boshqa ishlab chiqarish sharoilariда xodimlar uchun oshxonalar 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 sharoitlardagi umumiy ovqatanish va shunga o'xshash tarmoqlar.

② Uskunani salqin, qurud, yetarlichcha shamollatiladigan xonada joylashtirting. Ventilatsiya teshiklarini yopib qo'y mang.

③ Uskunaning hechi qaysi ventilatsiya teshiklarini va panjaralarini yech qachon to'sib quymang.

④ Uskunani eshigini mahsulotlarni joylashtirish yoki sovutkichning chiqarish uchun juda uzoq muddatga o'chib turmang. Eshikni oshib turish vaqtiga qanchalik qisqa bo'sa, muzlatish kamerasida shunchalik kam muz hosil bo'ladи.

⑤ Harorat ko'rsatkichini zoruriyasan past bo'lgan holatiga o'natmang.

⑥ Sovutkichning asos qismida va uning yon devorlarida havo tishsi uchun yetarij yoy bo'lishi ta'minlang.

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

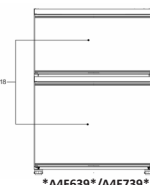
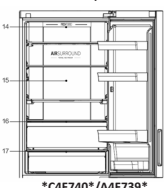
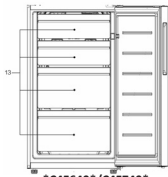
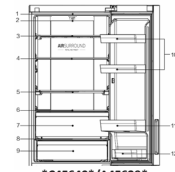


UZ

# ISHLATISHDAN OLDIN

## Tavsifi

- Bu sxema Siz xarid qilgan sovitgich to'plamidan bir oz farq qilishi mumkin
- 1) LED yorug'luk soyasi
  - 2) TABT
  - 3) sharob tokchalar uchun javon
  - 4) umumiy javonlar
  - 5) katlanadigan javon
  - 6) sabzavot va meva qutilari uchun javon
  - 7) meva va sabzavot qutisi
  - 8) «mening zonam» shisha qopqog'i
  - 9) «mening zonam» qutisi
  - 10) yuqori shisha ushlagich
  - 11) ajratuvchi katta shisha ushlagich
  - 12) ko'p funktsiyali shisha ushlagich
  - 13) muzlatgich qutilari
  - 14) FRESHTURBO UV sterilitatsiyasi
  - 15) sovutgichning LED chirog'i
  - 16) sabzavot va mevalar qutisi qopqog'i
  - 17) harorat bilan boshqariladigan tortma qopqog'i
  - 18) muzlatgich qutilari



## Joylashtirish o'rni

### Montaj qoidalari va shartlari:

① Sovutgich to'g'ridan-to'g'ri qayosh nuri tushmaydigan, muzlatgichning eshkiklari osongina va qulay tarzda ochiladigan tekis va mustahkam yuzaga o'rnatilishi kerak. Sovutgich notekis yuzaga qo'yilgan bo'lsa, stend sifatida tekis, bardoshli va yong'inga chidamli materiallardan foydalansh kerak. Sovutgich biroz beqaror bo'lsa, sozlanishi muzlatgich yoqolalarini soat yo'nalishi bo'yicha yoki soat miliga teskariburab uzyatishing yoki qisqartish mumkin.

② To'g'ri ishlashini ta'minlash uchun muzlatgich biroz orqaga egilgan - dizayn xususiyati.

### Saqlash va tashish qoidalari

③ O'ralgan sovitkich nisbiy namligi 80% dan ortiq bo'lmagan sharoitda, tabiiy shamollatishga ega bo'lgan yopiq xonalarda vertikal holatda saqlanishi lozim.

④ Uzoq muddatga elektr tarmog'idan uziyan sovitkich ichidan barcha mahsulotlarni chiqarib tashlab, muzlatish kamerasini muzdan tushish va kameralarni tozalash kerak. Tozalangandan keyin, kameralarda noxush hid paydo bo'lishini oldini olish uchun, sovutgichning eshkiklari biroz o'chiq goldirish kerak.

⑤ Sovutkichni vertikal holatda istalgan turdag'i ustti yopiq transportda, sovitkichni har qanday ehtimoliy zarbar, surilib ketish va ag'darilib tushshining yuzaga kelishini oldini olgan holda ishonchli tarzda mahkamlab tashish mumkin.

**Sotuv:** Sotish shartlari mamlakatning mahalliy qonunuchiliga muvofiq amalga oshiriladi.

## Foydalanshidan oldin tayyorlab olish

Oramini, penoplasti asosni va yophsqqoq lentani, mahkamlovchi aksessuarlari olib tashlang. Ilova qilingan hujatlar va aksessuarlarni tekshiring. Komplektatsiya tafoavut bo'lsa, xarid qilingandan keyin 14 kun ichida magazining murojaat qiling. Sovutkichni tegishli joyga surib joylashtir - «Joylashtirish o'rni» bo'limiga qarang. Foydalanshidan oldin korpusini tozalash tashiya qilinadi. Sovutkichning oziq-ovqat mahsulotlarni joylashtirishidan oldin uning tashqi va ichki qismalarini namangan yumshoq mato bilan tozalang. Uskunani tekis joylashtirib, tozalangandan so'ng, uni yopishdan oldin normal holatda ishlashini ta'minlash uchun, sovitkichni yoqilmagan holatda kamida 6 soatga qoldiriting.

Sovutkich elektr ta'minot tarmog'iga ulangandan so'ng sovitish va muzlatish kameralarini avtomatik tarzda mos ravishda 5 °C va -18 °C haroratga o'rnatiladi. MyZone bo'lmasi sovitish qurilmasi rejimida ishlaysdi. Rejimiim qol'da sozlasht: «haroratni sozlasht» tugmasini bosib haroratni o'rnatish mumkin (ushbu qol'lanmaning «Funktсиyалари» bo'limiga qarang). Sovutkich ma'lum bir muddat ishlagandan so'ng va sovitkich bo'lmasi yetarlar darajada sovugandan keyin unga mahsulotlarni joylashtiring.

## FUNKTSIYALAR

### Boshqarish paneli

#### ① 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 funktsiyasi tugmasi
- E Dispaly quiflash va quiflash ochnish tugmasi

#### ② Display boshqarish panelidagi funktsiyalar tavsifi:

- a Tez sovitish funktsiyasi belgisi: tez sovitish funktsiyasi yoqilganligini ko'rsatadi.
- b Sovitish kamerasi haroratini qiymatini indikatori.
- c Tez muzlatish funktsiyasi belgisi: tez muzlatish funktsiyasi yoqilganligini ko'rsatadi.
- d Indikator muzlatish kamerasi haroratini qiyatmashini ko'rsatadi.
- e «Mening hududim» / «My zone» tartibili qiyatmashini ko'rsatadi.
- f Bo'shatish tartibi funktsiyasi belgisi: sovitish tizimida bo'shatish tartibi yoqilganligini ko'rsatadi.
- g Quiflash belgisi: Asosiy displayning quiflanganligi/ochilganligi holatini ko'rsatadi.

### Funktсиyalar tavsifi

#### Birinchи yoqish

Sovutkichni birinchи marta elektr ta'monoti manbasiga ulaganingizdan so'ng display yorishadi; sovitish kamerasi harorating o'zi belgilangan qiyatmi -50°C, muzlatish kamerasi harorating o'zi belgilangan qiyatmi -180°C; «Mening hududim» / «My zone» tartibili uchun o'zi belgilangan harorat qiyatmi - taxminan 0°C.

#### Display ekranini quiflash va quifdan ochnish

**Quldan ochnish:** display panelini o'chirilgan holatida sovitish kamerasi eshkikchasi ochching yoki displaydagi istalgan tugmachani bosing - quif belgisi "g" yorishadi. Shu vaqtning "zida" E" funktsional quiflash tugmasini bosib 3 soniya davomida tutib turing: tovushli signal yangraydi, "g" belgisi o'chadi va bu degani - display ekranini quifdan ochnilib yonib turganligini anglatadi.

**Q'o'laki quiflash:** display panelini o'chirilgan holatida sovitish kamerasi eshkikchasi ochching yoki displaydagi istalgan tugmachani bosing - quif belgisi yangraganidan so'ng "g" belgisi indikatori yonadi - display paneli quiflanganligini anglatib, display o'zi esa 30 soniyadan so'ng tugmacha bosilmasdan o'chadi.





# FUNKTSIYALAR

## Katta hajmga ega bo'igan saqlash joyi

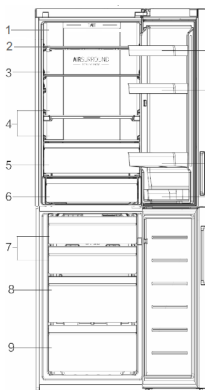
### Sovutkich haroratini sozlash

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.)

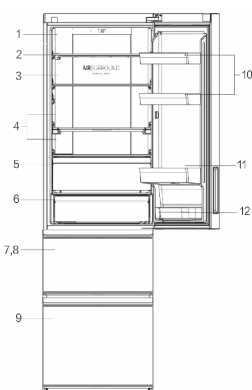
△ Ayrim funksiyalar sovutkichning rusumiga qarab farq qilishi mumkin.

## Turli mahsulotlar uchun tavsiya etilgan saqlash usullari



Sovuq havo sovitgich ichida aylanishi sababli saqlash bo'imasdas harorat farq qilishi mumkin. Har xil mahsulotlar ularning xossaligiga 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 kun davomiga, 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, muqayymoq va boshqalar
9. Katta miqdordagi muzlatilgan mahsulotlar
10. Tuxum, yog', pishloq va boshqalar
11. Ichimliklар va boshqalar
12. Yogurt, tvorog 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 qilmasligi uchun, uskunaga suv sepmang va quymang.

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

△ Sovuq metalli detallarga nam qillaringiz bilan tegmang, aks holda teriringz sovuq metalli detallarga muzlab yopishib qolishi mumkin

### Muzlatish kamerasini muzdatish tushirish

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

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

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

Hattoki yozda ham elektr ta'minot uzilgandagi 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 sovutkich 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 muztayorlab oling ya unki konteynerga solib, muzlatikching yuqoriga bo'lgasiga joylashtirib qo'ying.

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

### Barcha mahsulotlarni olib tashlang

Agar sovutkichidan uzoq vaqt davomida foydalanihil maydigan 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 qoldiring.

△ Sovutkich belgilangan muddat ishlab berishini ta'minlash uchun, zaruriyat tug'ilmaguncha sovutkichni o'chirmaslik tavsiya 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'nq sovutkichning ichki qismilini tozalang va quriting, sovutkichda qolgan mahsulotlardan noxush hid paydo bo'lishini oldini olish maqsadida sovutkich eshigini ochiq qoldiring.

### Sovutkichni joydan-joya ko'chirish

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

## NOSOZLIKLARNI ANIQLASH VA BARTARAF ETISH

Servis markazga murojaat qilishdan avval nosozliklarni aniqlash va bartaraf qilish jadval bilan tanishib chiqing. Bu sizning vaqtinizi 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 holatidan haroratni 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 ifloslangan, 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 sovutkicha kirib keladi va uni tez-tez ishlashiga majbur qiladi. Eshikchan tez-tez ochmang.</li> <li>✓ Sovutkich tekishi yuzada joylashganligiga hamda hyech qanday mahsulotlar yoki idishlar eshikchaga tegib turmayotganligiga ishonch hosil qiling. «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring.</li> <li>✓ Sovutkichda qoniqarli harorat o'rnatilganda qadar balanddroq harorat davrasini o'rnateng. Sovutkich haroratining mo'tadillashishiha 24 soat vaqt ketadi.</li> <li>✓ Eshikcha zichlashtirigichini tozalang yoki almashtiring. Eshik zichlashtirigichidagi germetiklikning yo'qotilishi sovutkichdag'i zarur haroratni ushlab turish uchun uning uzorqoq vaqt davomida ishlashtiga 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>
Muzlatkichdag'i harorat juda baland, lekin bu vaqtda sovutkichdag'i harorat me'yorda	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Muzlatkichda juda yugori harorat o'rnatilgan.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Muzlatkich haroratini pastroq darajaga o'rnateng. Sovutkich haroratining mo'tadillashishiha 24 soat vaqt ketadi.</li> </ul>
Sovutkichning tashqi yuzasidagi suv/namlik/qirov		
Sovutkichning tashqi yuzasida yoki ikkita eshikcha orasida namlik yig'ilishi	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Nam iglim.</li> <li>✗ Sovutich eshikchasi zich yopilmagan. Bu holat sovutkichdag'i sovuq 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>
Sovutkichdag'i noxush hidalar		
Sovutkichning ichki tomoni ifloslangan	<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>✗ Sovutkichdag'i harorat o'ta baland.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sovutkich eshigini yoping yoki ogohlantiruvchi signalini qo'lda o'chiring.</li> <li>✓ Uskuna birinchi bor ishga tushirilganda nisbatan baland harorat sababli bunday ogohlantiruvchi signal chiqarilishi me'yoriy holat hisoblanadi.</li> </ul>
Me'yordan tashqari tovushlar	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Sovutkich notejis yuzada joylashgan.</li> <li>✗ Sovutkich uning yaqinida joylashgan ayrim obyektlarga tegib turibdi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sovutkichning joylashish darajasini sozlash uchun oyoqchalardan foydalaning.</li> <li>✓ Uning yaqinidagi obyektlarni olib tashlang.</li> </ul>
Suv oqishiga o'xhash yengil shovqin	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Bu muzlatgich tizimining ovozi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Me'yorda.</li> </ul>
Korpusning qizishi	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Kondensatga qarshi tizim ishlamoqda.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Bu tizim kondensat hosil bo'lishini oldini oladi va bu me'yordagi holat hisoblanadi.</li> </ul>

## TEXNIK TASNIFLAR

Rusumi	C4F640*	C4F740*	A4F639*	A4F739*
Umumiy hajmi, l	400	401	388	389
Sovitish/muzlatish kamerasining foydali hajmi, l	285/115	286/115	285/103	286/103
Tez buziladigan mahsulotlar aniq hajmi, l	22	22	22	22
Muzlatish kamerasini tasnifi	*/***	*/***	*/***	*/***
Muzlatish kamerasining bir sutkадagi mahsulordligi, kg	12	12	12	12
Energiya iste'mol qilish sinfi	A+	A++	A+	A++
Bir yilda iste'mol qilinadigan elektr energiyasi, kVts	378	297	366	287
To'g'ri ishlangan ovoz darajasi, dBa	36	36	36	36
Iqlim sinfi	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T
Eritish tizimining nominal quvvati, Vt	200	200	200	200
Isituvchi tizimlarning iste'mol quvvati, Vt	200	200	200	200
Boshqarish	Elektron	Elektron	Elektron	Elektron
Sovituchchi omil turi	R600a	R600a	R600a	R600a
O'lchamlari (KxBxCH), mm	595×2000×682	595×2000×682	595×2000×682	595×2000×682
Vazni, kg	79	80	83	84
Qadoqdagi o'lchamlari (KxBxCH), mm	645x2043x723	645x2043x723	645x2043x723	645x2043x723
Qadoqdagi vazni, kg	86	87	90	91

ИОЦЗ1УФ01М1ТИК0002

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

\*\* = tovush bosimi bilan shovqin manbalarining tovush kuchi va tovush energiyasini aniqlash - GOST R ISO 3744-2013

Sovutgichning ishlab chiqarilgan oyi va yili sovuq suv kamerasining ichidagi ma'lumot pitasida 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 tashkilota yoki «Xayer»ning avtorizatsiyalangan servis markazlaridan biriga murojaat qilishningizni so'raymiz. Mahsulotdan foydalanshidan oldi Foydalanish bo'yicha yo'riqMahsulotdan foydalanshidan oldi Foydalanish bo'yicha yo'rqnoma bilan yaxshilab tanishib chiqishingizni so'raymiz. Kafolat muddati tugagandan so'ng iste'molchining talablarini qanoatlantrish amaldagi qonunchilikka binoan amalga oshiriladi.

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

Bizning uskunalarimizning sertifikatlanishi, sertifikat raqami va uning anal qilish muddati to'g'risidagi ma'lumotlarni Siz Mijozlarni qo'llab-quvvatlash xizmatidan ham olishingiz mumkin («Kafolat taloni»ga qarang. Bepul qo'ng'iroq liniyasi Rossiya 8-800-250-43-05, Qozog'iston 8-800-2000-17-06, Belarus 9-10-800-2000-17-06.).

# ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ЕСІК / ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ/ ESHIKLARNI BOSHQA JOYGA OSISH

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

Перенавеска есіктерді жәнде және қызмет көрсету электр, электрондық бөлшектер, бөлшектер тоңазытқыш контурдың жүргізілуі тиіс болыктайтын кызметкерлері сервис.

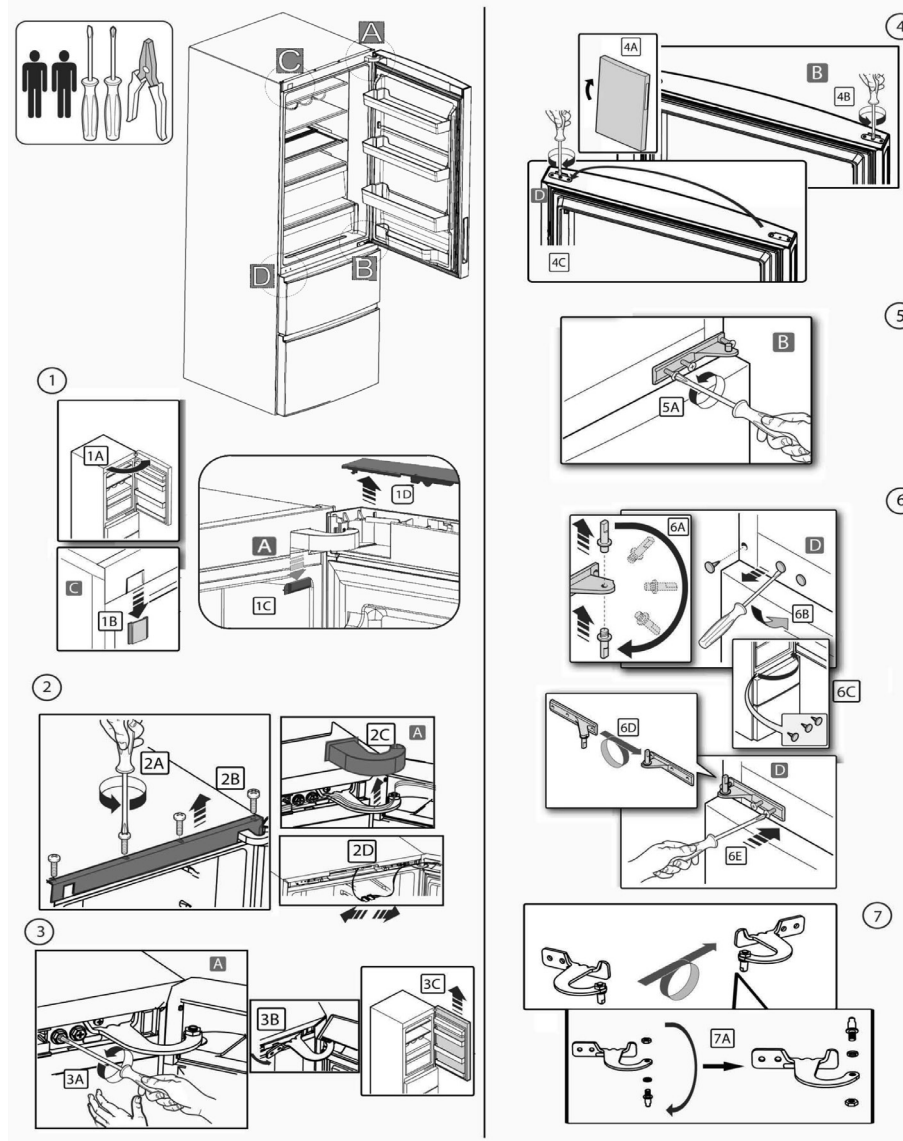
Перенавеска двери, ремонт и обслуживание электрических, электронных частей, частин холодильного контура, повинны проводится квалифицированными спортивными мастерами сервис.

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

RUS

KZ

UA



# ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ЕСІК / ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ/ ESHIKLARNI BOSHQA JOYGA OSISH

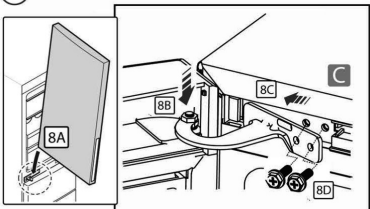
RUS

KZ

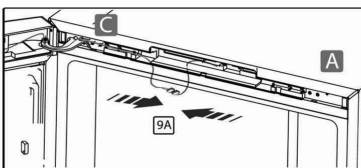
UA

UZ

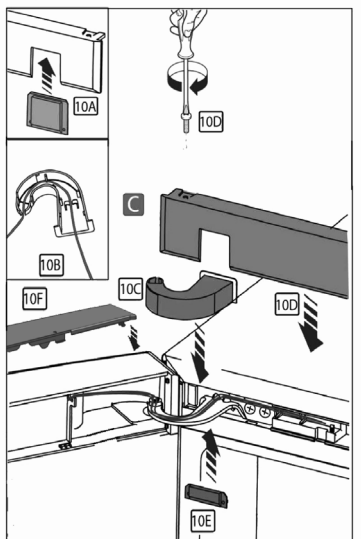
8



9



10



При прокладке кабеля двери через крышки петли, во избежание его перетирания, избегайте чрезмерного натяжения. При открытии и закрытии двери холодильника кабель должен находиться в свободном положении.

Есіктің кабелін толсаның қақпапы арқылы төсеген кезде, оның ысып кетуіне жол бермей шүйн қатты шилененісті болдырыманы. Тонализықшытың есігін ашқанда және жалқанда, кабель еркін күйде болуы керек.

При прокладке кабелю двери через крышки петли, чтобы избежать его перетирания, уничтожьте излишнее натяжение. При открытии и закрытии дверей холодильника кабель должен находиться в свободном положении.

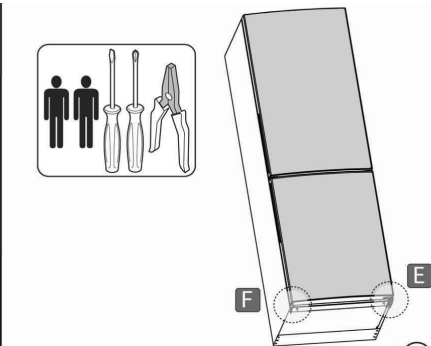
Eshik simini mentese dorrqoq'idan yotqizayotganda, uning ishqolanishiga yo'l qo'ymaslik uchun ortiqcha kuchlanishdan saqlaning. Sovutgich eshigini ochganda va yopishda sim erkin holatda bo'lishi kerak.

8, 10 и 13 пунктах о необходимости смазать ось петли небольшим количеством медицинского вазелина для предотвращения скрипов.

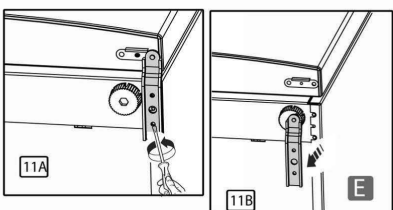
Кызылстардың алдын алу үшін ілмектер осін аз мелшерде медициналық вазелинмен маілдап қажеттілігі тұралы 8, 10 және 13 тармақтар.

8, 10 и 13 пунктах про необходимость смазки оси петли невеликою кількістю медичного вазелину для запобігання скріпів.

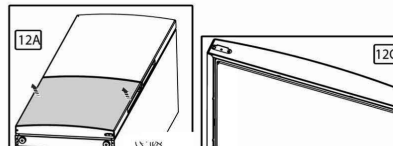
Siqilishlarning oldini olish uchun pastadir o'qini oz miqdorda tibbiy vazelin bilan moylash zarurligi haqida 8, 10 va 13-bandar.



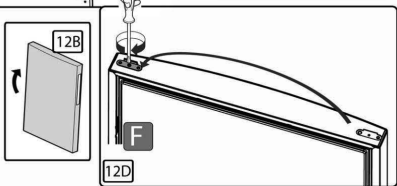
11



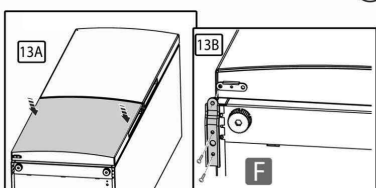
12



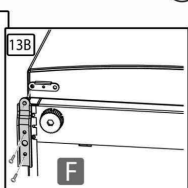
11B



13



13A



13B

## Подключение холодильника к Wi-Fi

Подключите холодильник к Wi-Fi и вы сможете удаленно управлять вашим устройством.

Для этого:

1. Загрузите приложение evo.



GET IT ON  
Google Play

Download on the  
App Store

Несколько важных советов:

→ Убедитесь, что частота домашней сети Wi-Fi составляет 2,4 ГГц.

Это можно проверить в настройках вашего роутера.

→ Проверьте, включены ли Bluetooth и функция определения геолокации на вашем смартфоне.

→ Убедитесь, что ваш холодильник находится в зоне покрытия вашей сети.

→ Подойдите поближе к своему холодильнику.

2. Откройте приложение evo, создайте новую учетную запись или авторизуйтесь.

3. Перейдите в раздел «Дом», нажмите кнопку «Добавить устройство», либо кнопку «+» в верхнем правом углу.



4. Переведите холодильник в режим подключения, удерживая кнопку «Holiday» (Функция «Выходные») на контрольной панели холодильника в течение 3 секунд. Далее приложение должно найти и определить ваше устройство.

5. Следуйте инструкциям в приложении, чтобы завершить настройку.

\*Приложение evo в данный момент доступно только на территории РФ

## Тоңазытқышты Wi-Fi желісіне қосы

Тоңазытқышты Wi-Fi желісіне қосыңыз, сонда сіз құрылғыны қашыктан басқара аласыз.

Ол үшін:

1. EVO қолданбасын жүктеп алыңыз.



GET IT ON  
Google Play

Download on the  
App Store

Бірнеше маңызды көңестер:

→ Үйдегі Wi-Fi желісінің жиілігі 2,4 ГГц екеніне көз жеткізіңіз. Мұны маршрутизатордың параметрлерін тексеруге болады.

→ Bluetooth және смартфондағы орындағы анықтау мүмкіндігі қосылғанын тексеріңіз.

→ Тоңазытқыштың желінің қамту аймағында екеніне көз жеткізіңіз.

→ Тоңазытқыша жақындаңыз.

2. Ево қолданбасын ашыңыз, Жаңа тіркеleg жасаңыз немесе жүйеге кіріңіз.

3. "УЙ" белгіміне өтіп, "Құрылғы қосы" түймесін немесе жоғарғы он жақ бұрыштагы "+" түймесін басыңыз.



4. Тоңазытқыштың бақылау тақтасындағы "демалыс" ("Демалыс") функциясы түймесін 3 секунд үстап түрпіл, тоңазытқышты қосылым режимін көйліңіз. Эрі қарай, бағдарлама сіздің құрылғыңызды тауып, анықтауды көрек.

5. Орнатуды аяқтау үшін қолданбадрағы нұсқауларды орындаңыз.

\*Казіргі уақытта EVO қосылышы тек Ресей Федерациясының аймағында қол жетімді

RUS

KZ

UA

UZ

## Підключення холодильника до Wi-Fi

Підключіть холодильник до Wi-Fi і ви зможете дистанційно керувати вашим пристрієм.

Для цього:

- Завантажте додаток ево.



Кілька важливих порад:

→ Переконайтесь, що частота домашньої мережі Wi-Fi становить 2,4 ГГц.

Це можна перевірити в налаштуваннях вашого роутера.

→ Перевірте, чи ввімкнено функцію Bluetooth та геолокацію на вашому смартфоні.

→ Переконайтесь, що ваш холодильник знаходиться в зоні покриття вашої мережі.

→ Підійдіть ближче до свого холодильника.

2. Відкрийте додаток ево, створіть новий обліковий запис або увійдіть.

3. Переїдіть в розділ «будинок», натисніть кнопку «Додати пристрій», або кнопку «+» у верхньому правому куті.



4. Переведіть холодильник в режим підключення, утримуючи кнопку "Holiday" («функція вихідні») на контрольній панелі холодильника протягом 3 секунд. Далі додаток повинен знайти і визначити ваш пристрій.

5. Дотримуйтесь інструкцій у додатку, щоб завершити налаштування.

\* Додаток ево в даний момент доступно тільки на території РФ

## Sovutgichni Wi-Fi-ga ulash

Sovutgichni Wi-Fi-ga ulang va siz qurilmangizni masofadan boshqarishingiz mumkin.

Buning uchun:

- Evo dasturini yuklab oling.



Bir nechta muhim maslahatlar:

→ Уy Wi-Fi tarmoqning chasotasi 2,4 gigagertsli ekanligiga ishchonq hosil qiling. Buni yo'riqnomalar sozlamalarda tekshirish mumkin.

→ Smartfoningizda Bluetooth va geolokatsiyani aniqlash xususiyati yoqilganligini tekshiring.

→ Sovutgichingiz tarмоq qamrov zonasida ekanligiga ishchonq hosil qiling.

→ Sovutgichingizga yaqinroq boring.

2. Evo dasturini oching, yangi hisob yaratting yoki tizimga kiring.

3. "Uy" bo'limiga o'ting, "qurilma Qo'shish" tugmasini yoki yuqori o'ng burchakdagi "+" tugmasini bosing.



4. Sovutgichning boshqaruvi panelidagi "dam olish" tugmachaсини ("dam olish kunlari" funktsiyasи) 3 soniya ushlаб turish orgali muzlatgichni ulanish rejimiga qo'yинг. Keyinchalik, ilova qurilmangizni topishi va aniqlashi kerak.

5. Sozlashni yakunlash uchun ilovadagi ko'rsatmalarga amal qiling.

\* Elovasi hozirda faqat Rossiya federatsiyasi hududida mavjud



#### 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

0060532409

V800000685

V8

#### БЕСПЛАТНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ

**8-800-250-43-05**

бесплатный звонок из регионов России

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

Қазақстаннан қоңырау шалу тегін

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

бесплатны званок з Беларусі

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

O'zbekiston Free qo'ng'iroq

#### Производитель:

ООО «ХАЙЕР ИНДАСТРИ РУС»  
423872, Россия, Республика Татарстан,  
г. Набережные Челны, ул. Корпорация Хайер, зд. 130

#### Адрес производства:

423800, Россия, Республика Татарстан,  
г. Набережные Челны,  
проезд Автосборочный, д. 46

#### Претензии и предложения направлять:

Филиал ООО «Хайер Электрикал  
Эпплаенсис РУС» в Красногорском районе  
Московской области  
143422, Московская область,  
Красногорский район,  
п/о Путилково, 69 км МКАД  
офисно-общественный комплекс  
ЗАО «Гринвуд», стр. 31

тел.: 8-800-250-43-05

эл. почта: [help@haieronline.ru](mailto:help@haieronline.ru)

