

Haier

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХОЛОДИЛЬНИК- МОРОЗИЛЬНИК

C4F640CGGU1

C4F640CCGU1

C4F640CXU1

C4F640CWU1

C4F740CBXGU1

C4F740CDBGU1

C4F740CLBGU1

A4F639CXMVU1

A4F639CGGU1

A4F739CBXGU1

A4F739CDBGU1

A4F739CLBGU1

RUS

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

RUS

Условные знаки



Да



Нет



Внимание



Предупреждение

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

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 × Ящик для льда с крышкой

1 × Подставка для яиц

УПАКОВКА И УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

Утилизация

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

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

Что следует делать ...

- ✓ Убедитесь в том, что штепсельная вилка не ограничена в пространстве под холодильником.
- ✓ Держите вилку, а не кабель при отключении и включении холодильника.
- ✓ Позаботьтесь о том, чтобы не перемахнуть шнур электропитания и не повредить его при перемещении холодильника.
- ✓ Убедитесь в том, что штепсельная вилка не повреждена, а если да, то по возможности отключите подачу электричества и аккуратно отключите ее, а также проконсультируйтесь с специалистом авторизованного сервисного центра для ее замены.
- ✓ Убедитесь в том, что вблизи от холодильника нет газа или прочих воспламеняемых утечек газа. В случае обнаружения утечки, выключите клапан для остановки утечки газа; откройте двери и окна, но не включайте и не выключайте шнуры электропитания холодильника или любого другого прибора.
- ✓ Отключайте холодильник от сети для его очистки и обслуживания.
- ✓ Открывайте дверцы за ручку, обратите внимание на то, что расстояние между дверцами может быть очень узким, поэтому избегайте застревания пальцев.
- ✓ После отключения холодильника, оставьте его не менее чем на 5 минут до повторного включения, поскольку частый перезапуск может повредить компрессор.
- ✓ **ВНИМАНИЕ!** Не загромождайте 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 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 запускаться, повредиться регуляторка температуры, компрессор, возникнуть ненормальный шум при работе компрессора. При необходимости установите автоматический стабилизатор напряжения.
- * Для холодильника необходимо обеспечить специальную розетку с надежным заземлением. Силовую кабель холодильника оснащен 3-жильной (с заземлением) штепсельной вилкой, которая подходит к стандартной 3-жильной (с заземлением) розетке. Никогда не срежьте 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 висите на дверце или на держателе бутылок. Дверца может сместиться из вертикального положения, можно выдернуть держатель бутылок 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 поверхность.

* Для обеспечения сохранности электрической изоляции холодильника, не опрыскивайте и не промывайте холодильник водой при очистке, не размещайте холодильник во влажном месте или там, 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 трубки. 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 специализированного сервисного центра.

* **ВНИМАНИЕ!** Не допускайте повреждения контура хладагента.

* Не используйте фен для сушки волос для просушки внутренней части холодильника. Не помещайте зажженные свечи внутри 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 лицо, ответственное за их безопасность.

* Не храните слишком много продуктов в морозильной камере во избежание более длительного времени работы компрессора или выпадения продуктов. Рекомендуется не превышать линию загрузки ящиков. Общий вес продуктов не должен превышать 30 кг. Чтобы избежать выпадения продуктов на пол, не открывайте ящик морозильника слишком сильно или под углом.

* **ВНИМАНИЕ!** Не используйте механические приборы или прочие методы ускорения процесса размораживания, за исключением тех, которые рекомендованы производителем.

* Не складывайте 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 допускайте производить замену самостоятельно.

Советы по хранению продуктов в холодильнике

① Горячие продукты питания должны быть охлаждены до комнатной температуры до помещения на хранение в холодильник.

① Помойте или очистите продукты питания и высушите все капли воды на них до помещения их в холодильник.

① Продукты питания, которые будут храниться в холодильнике, должны быть герметично закрыты. Это предотвратит испарение влаги из продуктов и как следствие их порчу.

① Хранимые продукты должны сортироваться по категориям. Продукты, которые потребляются ежедневно, должны быть размещены на передней части полки. Это поможет избежать ненужных отсрочек в открытии дверцы, а также истечения их срока годности, в случае если вы забыли употребить их в пищу.

① Помещайте по возможности продукты в некотором отдалении от внутренних стенок холодильника и морозильника во избежание повреждения внутреннего пластика.

① Не рекомендуется перегружать холодильник чрезмерным количеством продуктов питания. Между продуктами должно быть небольшое расстояние, что позволит холодному воздуху равномерно обтекать их и получать наилучшие результаты хранения.

① Не храните продукты с высоким содержанием влаги в соприкосновении с внутренними стенками. В противном случае продукты могут примерзнуть к стенкам. Помещайте продукты в некотором отдалении от внутренних стенок.

① Избегайте соприкосновения продуктов (особенно продуктов, содержащих масло) непосредственно с внутренним пластиком, так как некоторые виды масел могут повредить пластик. Поэтому лучше смывать масляные загрязнения в случае их обнаружения.

① Размораживайте замороженные продукты в отсеке холодильника. Вы можете использовать замороженные продукты для снижения температуры в холодильнике и способствовать энергосбережению.

① Некоторые овощи, например, лук, чеснок, имбирь, водной орех и прочие виды корневищных овощей, могут долгое время храниться при нормальной температуре. Нет необходимости хранить их в холодильнике.

① Метаболизм бананов, дынь, папайи, бананов, ананасов может ускоряться в холодильнике, поэтому не стоит хранить их там. Хранение зеленых фруктов в холодильнике в течение определенного времени может ускорить их созревание.

① Продукты, нарезанные на маленькие порции заморознут быстрее и их будет легче разморозить и приготовить. Рекомендуемый вес каждой порции составляет менее 2,5 кг.

① Лучше упаковать продукты перед помещением в морозильную камеру. Внешняя сторона упаковки должна быть сухой, также избегайте прилегания упаковок друг к другу. Упаковочные материалы должны быть без запаха, без воздуха, не ядовитые и нетоксичные.

① Не загружайте чрезмерное количество свежих продуктов в морозильник.

Советы по энергосбережению

① Этот прибор предназначен для использования в бытовых и подобных условиях:

- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
- в фермерских постройках и клиентах в гостиницах, мотелях и прочей инфраструктуре жилого типа;
- в условиях режима пансионата «проживание плюс завтрак»;

① в общественном питании и подобных условиях, не связанных с торговлей.

① Установите прибор в прохладной, сухой комнате с достаточной вентиляцией. Не накрывайте вентиляционные отверстия.

① Никогда не загромождайте никакие вентиляционные отверстия и решетки на приборе.

① Не держите дверцу прибора открытой слишком долго при размещении продуктов или их извлечения из холодильника. Чем короче время на которое открывается дверца, тем меньше льда формируется в морозильной камере.

① Не устанавливайте температуру на отметку ниже необходимой.

① Обеспечьте достаточное место для отвода воздуха у основания холодильника и у его боковых стенок.

① Оставьте пространство справа, слева, сзади и сверху при установке. Это поможет сократить потребление энергии и снизить ваши счета за электричество.



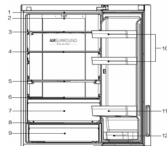
RUS

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

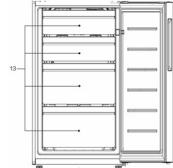
Описание

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

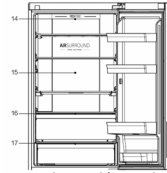
- 1) Платформа LED освещения
- 2) Т.АВТ
- 3) Полка для винных стеллажей
- 4) Общие полки
- 5) Складная полка
- 6) Полка для ящиков с овощами и фруктами
- 7) Ящичка для фруктов и овощей
- 8) Стеклопанель крышка «My zone»
- 9) Ящик «My zone»
- 10) Верхний держатель бутылок
- 11) Большой держатель бутылок с перегородкой
- 12) Многофункциональный держатель бутылок
- 13) Ящички 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) Ящички морозильной камеры



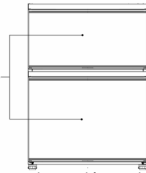
C4F640/A4F639*



C4F640/C4F740*



C4F740/A4F739*



A4F639/A4F739*

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, поворачивая их по часовой или против часовой стрелки.
- ⓑ Для обеспечения правильной работы холодильника слегка наклонен назад - конструктивная особенность.

Правила хранения и транспортировки:

- ⓐ Упакованный холодильник должен храниться при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией в вертикальном положении.
- ⓑ При отключенном холодильнике из него на длительное время, вынуть все продукты, разморозить морозильную камеру и произвести уборку камер. Двери после уборки оставить немного приоткрытыми, чтобы в камерах не появился неприятный запах.
- ⓒ 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 на 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:

- A** Кнопка регулировки температуры холодильной камеры.
- B** Кнопка регулировки температуры морозильной камеры.
- C** Кнопка регулировки температуры режимов «Моя зона»/«My zone».
- D** Кнопка включения / выключения / функции режима отпуска.
- E** Кнопка блокировка и разблокировка дисплея.

ⓑ Описание функций на панели управления дисплея:

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

Описание функций

Первое включение

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

Блокировка и разблокировка экрана дисплея

Разблокировка: при выключенной панели дисплея откройте дверцу холодильной камеры или коснитесь любой кнопки на дисплее - загорается значок замка «g». В это же время нажмите функциональную кнопку блокировки «E» и удерживайте ее в течение 3 секунд; раздастся звуковой сигнал, погаснет значок «g», 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 «А» для регулировки температуры холодильной камеры, прозвучит звуковой сигнал, далее войдите в меню настройки показателя температуры холодильной камеры, после этого при каждом нажатии кнопки «А» 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 «В» для регулировки температуры морозильной камеры, прозвучит звуковой сигнал, далее войдите в меню настройки показателя температуры морозильной камеры, после этого при каждом нажатии кнопки «В» 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 «С» для регулировки температуры «My zone», прозвучит звуковой сигнал, далее войдите в меню настройки показателя температуры «My zone», после этого при каждом нажатии кнопки «С» будет звучать звуковой сигнал, и индикатор температуры можно переключать между такими циклами, как «Фрукты и овощи» - «Свежесть при 0 °С» - «Мягкая заморозка» - «Фрукты и овощи».

Быстрое охлаждение

После разблокировки дисплея нажмите и удерживайте кнопку «А» в течение 3 секунд, далее прозвучит звуковой сигнал, загорится индикатор функции быстрого охлаждения «А», 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 «А» продолжает гореть в режиме работы; для отключения функции нажмите и удерживайте кнопку «А» в течение 3 секунд, далее прозвучит звуковой сигнал, и значок функции быстрого охлаждения погаснет, иными словами, функция охлаждения в холодильной камере будет отключена.

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

Быстрая заморозка

После разблокировки дисплея нажмите и удерживайте кнопку «В» в течение 3 секунд, прозвучит звуковой сигнал, загорится значок функции быстрой заморозки «В», 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 нее. После разблокировки дисплея значок функции быстрой заморозки «В» продолжает гореть в режиме работы; для отключения функции нажмите и удерживайте кнопку «В» в течение 3 секунд, далее прозвучит звуковой сигнал, и значок функции быстрой заморозки «В» погаснет, иными словами, функция заморозки в морозильной камере будет отключена.

Ⓢ **Примечание!** Функция автоматически отключается через 50 часов. Затем холодильник будет работать в прежнем режиме. Ⓢ В случае необходимости замораживания большого количества продуктов за один раз рекомендуется включать функцию быстрой заморозки за 24 часа перед использованием морозильной камеры.

Ⓢ В режиме быстрой заморозки невозможно произвести регулировку температуры морозильной камеры. Если для регулировки температуры нажата кнопка «В», то значок функции быстрого замораживания «С» 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.

Ⓢ 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 работа системы охлаждения выполняется по прежним настройкам.

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



Многоканальный поток воздуха

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

Полка HCS

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

Настройка высоты полки

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

Ящик «Моя зона» / «My zone»

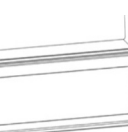
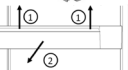
Температура в ящике поддается на уровне -2°C до +3°C в установившемся режиме. Она может слегка изменяться в зависимости от разной температуры окружающей среды или режима работы холодильника. Он подходит для хранения свежей рыбы, мяса и приготовленной пищи в течение 1–2 дней.

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.

Настройка высоты полок

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



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.

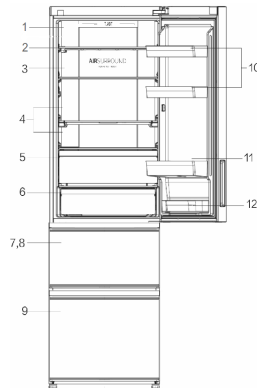
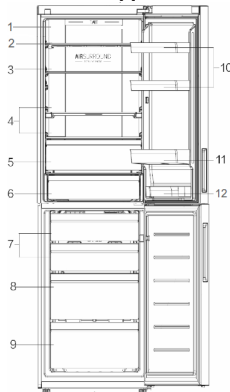
▲ Не блокируйте место вентиляции воздуха в морозильной камере и держите дистанцию в 15 мм от него, а также не заслоняйте продуктами сенсор морозильника и держите дистанцию от него в 15 мм. (сенсор расположен в морозильной камере над стеклянной полкой с правой стороны)

▲ 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, мороженное 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 поливайте прибор водой, чтобы избежать отрицательного влияния на свойства электрической изоляции.

▲ Не очищайте жесткой щеткой, проволочной щеткой, моющим порошком, бензином, аммиаком, ацетоном и подобными органическими растворителями, кислотой или щелочью. Очищайте специальным средством для мытья холодильника, чтобы избежать повреждения или тепловой 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 электроэнергетическую 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 необходимым.

До отъезда на выходные или в отпуск

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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 скороморозки 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	645×2043×723	645×2043×723	645×2043×723	645×2043×723
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 ознакомьтесь 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".

Информацию 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 аударыңыз



Ескерту

Аксессуарлар

Төменде келтірілген тізімге сәйкес аксессуарлар мен әдебиеттің болуын тексеріңіз:

1 × Пайдаланушының нұсқаулығы

1 × Қосарлы ілмек қақпағы

1 × Гарантийный талон

1 × Кепілдік талоны

1 × Энергия тиімділікті таңбалау

Өндіруші дизайн мен жабдыққа өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

БҰЙЫМДЫ ҚАПТАУ МЕН КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Кәдеге жарату

Егер сіздің ескі тоңазытқышыңызды бұдан әрі пайдалану мүмкін болмаса, сіз қоршаған ортаға зиян келтірмейтіндей етіп тоңазытқышты тастағыңыз келсе, тоңазытқышты дұрыс кәдеге жарату керек. Қосымша ақпарат алу үшін жергілікті коммуналды қосымшаларға жүгініңіз. Егер тоңазытқыш кәдеге жаратуға арналса, онда электр қорегінің бауын мүмкіндігінше қорықса жақын етіп кесіңіз, тоңазытқыштың есігін, тоңазытқышты басқа пайдалану мүмкін болмауы үшін, нығыздаушы резеңкемен және сөрелерді алып тастаңыз. Тоңазытқыштың суыту жүйесін зақымдап алмауға тырысыңыз. Кәдеге жарату кезінде жалпы еңбекті қорғау ережелерін және қауіпсіздік техникасын басшылыққа алыңыз. Осы бұйымды кәдеге жарату туралы қосымша ақпарат алу үшін, өз қалаңыздағы компанияның кеңесшімен, қалдықтарды жоюмен айналысатын коммуналдық қызмтпен немесе бұйымды сатып алған дүкенмен хабарласыңыз.



ЕСКЕРТУ

Аспапты бірінші рет пайдаланар алдында

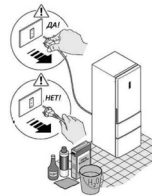
Болжалды пайдалану: Осы аспап құрғақ, жабық тұрмыстық жағдайларда ғана пайдалану үшін құрастырылған. Басқа түрде пайдалану тиісті дәрежеде пайдаланбау болып табылады, жарақатқа әкелуі мүмкін, бұл әрекеттер үшін өндіруші жауап бермейді.

Не істеуге болмайды ...

- ✓ Штепсельдік айырдың тоңазытқыштың астындағы кеңістікте шектелмеуіне көз жеткізіңіз.
- ✓ Тоңазытқышты өшіру және қосу кезінде, кабельді емес, айырды ұстап тұрыңыз.
- ✓ Электрқорек бауын басып кетпеуді және тоңазытқышты жылжитқан кезде, оны зақымдап алмауды ойластырыңыз.
- ✓ Штепсельдік айырдың зақымдалмағанына көз жеткізіңіз, егер зақымдалса, мүмкіндігінше, электрдің берілуін ажыратып, оны ұқыпты түрде өшіріңіз, сондай-ақ оның ауыстару үшін авторланған сервистік орталықтың мазманымен кеңесіңіз.
- ✓ Тоңазытқыштың жанында газ немесе басқа тұтанатын газ жылыстауының болмауына көз жеткізіңіз. Жылыстау болған жағдайда, газдың жылыстауын тоқтату үшін қлапанды өшіріңіз; ескі пен терезелерді ашыңыз, тоңазытқыштың немесе кез келген басқа аспаптың электр қорек бауларын қоспаңыз және ажыратпаңыз.
- ✓ Тазалау мен қызмет көрсету үшін тоңазытқышты желіден ажыратыңыз.
- ✓ Есіктерді тұтқасынан ұтап ашыңыз, есіктердің арасындағы қашықтық өте тар болуы мүмкін екендігіне назар аударыңыз, сау-сақтардың қысылып қалуына көз бермеңіз.
- ✓ Тоңазытқышты өшірген соң, қайта қосқанға дейін кемінде 5 минутқа қалдырыңыз, өйткені жиі қайта қосу компрессорды зақымдауы мүмкін.
- ✓ **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Аспаптың қорпусыда немесе орнатылған конструкцияда орналасқан желдату саңылауларын бөгемеңіз.
- ✓ Тоңазытқышты кәдеге жарату кезінде, балалардың кездейсоқ қамалып қалуын болдырмау үшін, тоңазытқыштың есіктерін, ескі нығыздаушылар мен сөрелерін алып тастап, оларды тиісті орынға қойыңыз.
- ✓ Осы аспапты егер ересектер бақылайтын болса немесе аспапты қауіпсіз пайдалануға қатысты нұсқаулық беретін және ілеспе қауіптерді түсінетін болса, тәжірибесі мен білімі болмаған жағдайда, 8 жасан асқан балалар мен дене, сенсорлық немесе ментальды қабілеттері шектелген адамдар пайдалана алады. Балаларға осы аспапмен ойнауға болмайды. Ересектер тарапынан бақылау болмаса, балалардың тазалауына және пайдаланушылық қызметті көрсетуіне болмайды.
- ✓ Тоңазытқыш жақсы желдетілетін жерде орналасуы тиіс. Тоңазытқыштың үстінде кемінде 20 см және айналасында 15 см кеңістіктің болуына көз жеткізіңіз.
- ✓ Аспап пен газ құбырының ең аз рұқсат етілген қашықтығы 15 см, жуысуына жол берілмейді.
- ✓ Аспап штепсельдік айыр қолжетімділікте тұратындай етіп орналасуы тиіс.

Не істеуге болмайды ...

- * Тоңазытқыш 220–240 Вт айнымалы ток/50 Гц электр желісінде жұмыс істейді. Кернеу дұрыс болмағанда, тоңазытқыш іске қосылмауы, температураы реттеуішімі, компрессордың зақымдалуы, компрессор жұмыс істеп тұрған кезде қалыптас тыс шу туындауы мүмкін. Қажет болған жағдайда, автоматты кернеу тұрақтандырғышты орнатыңыз.
- * Тоңазытқышты сенімді етіп жерге тұйықталатын арнайы розеткамен жабдықтау қажет. Тоңазытқыштың күш беретін кабелі стандартты 3 тарамдық (жерге тұйықталған) розеткаға лайық келетін 3 тарамдық (жерге тұйықталған) штепсельдік айырым жабдықталған. Ешқашан 3-ші түйісуді (жерге тұйықтау) кеспенің немесе бөлшектемеңіз. Тоңазытқышты орнатқан соң, айыр қолжетімді жерде қалуы тиіс.
- * Тоңазытқыш ішінде ешқашан оңай тұтанатын, жарылысқа қауіпті немесе тоттану-белсенді материалдарды сақтамаңыз.
- * Тоңазытқышта дәрі-дәрмектерді, бактериологиялық немесе химиялық заттарды сақтамаңыз. Осы тоңазытқыш тұрмыстық аспап болып табылады. Оның ішінде қатаң температуралық жағдайда сақтауды қажет ететін материалдарды салуға болмайды.
- * Өрт пайда болмауы үшін, тоңазытқышқа тікелей жақын жерде бензинді немесе оңай тұтанатын басқа заттарды сақтамаңыз және пайдаланбаңыз.
- * Үстіне заттардың құлап түсуінен дене зақымдарын алмау үшін, тұрақсыз заттарды (ауыр объектілер, ішінде сұйықтығы бар контейнерлер) тоңазытқыштың үстіңгі бөлігіне салмаңыз.
- * Есікке немесе бөтелке ұстағышқа асылып тұрмаңыз. Есік тік қалпынан жылжып кетуі мүмкін, бөтелке ұстағыш жулынып түсуі немесе тоңазытқыштың аударылып кетуі мүмкін.
- * Азық-түлік пен сусындарды толтыру және шығару кезінде, мұздату камерасының есігін, сөрелерді немесе оның қорпусын аяқпен басаңыз.
- * Мұздату камерасы жұмыс істеп тұрған кезде, оның ішкі бетіне ылғал қолыңызды тигізбеңіз, өйткені сіздің қолдарыңыз бетіне жабысып қалуы мүмкін.
- * Тоңазытқыштың электрлік оқшаулануын сақтауды қамтамасыз ету үшін, тоңазытқыштың су шашпаңы және сумен жұмаңды, тоңазытқышты ылғал жерге немесе үстіне су төгілген жерге орналастырмаңыз. Су шашырғандылары мен дақтарды жұмсақ таза матамен тазалаңыз және келтіріп алыңыз.
- * Тоңазытқышқа жөндеу жүргізуді, бөлшектеу мен өзгерістер енгізуді мамандандырылған сервистік орталықтың маманы жүргізуі тиіс.
- * Тоңазытқыштың кез келген бірден немесе өрескел қозғалуы суыту құбырларын зақымдауы мүмкін. Нәтижесі меншік мүлкің жоғалуына немесе дене жарақатын алуға әкелуі мүмкін.
- * Сәбилердің немесе балалардың мұздату камерасының жәшіктеріне кіріп алуына жол бермеңіз.
- * **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Өндіруші ұсынған аспаптарды қоспағанда, азық-түлік сақтауға арналған бөлімдердің ішінде электр аспаптарын пайдалануға болмайды.
- * **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Жүйе құрамында жоғары қысымды хладагент бар. Жүйені ашпаңыз. Қызмет көрсетуді мамандандырылған сервистік орталықтың мамандары ғана жүргізеді.
- * **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Хладагент сұлбасын зақымдауға көз бермеңіз.
- * Тоңазытқыштың ішкі бөлігін келтіріп алу үшін, шаш келтіруге арналған фенді пайдаланбаңыз. Иісті кетіру үшін тоңазытқыш ішінде жағылған шамды орналастырмаңыз.
- * Аспаптың ешбір бетіне инсектицидтер сияқты ұшпатын субстанцияларды тозаңдатпаңыз.
- * Есіктің жылжы радиусы шегінде балалар жоқ кезде ғана тоңазытқыштың есіктерін ашыңыз немесе жабыңыз.
- * Егер қауіпсіздік үшін жауапты тұлға аспапты пайдалануды бақыламаса және ол туралы нұсқаулық бермесе, осы аспапты дене, сенсорлық немесе ментальдық мүмкіндіктері шектеулі немесе тәжірибесі мен білімі жоқ адамдардың (балаларды қоса алғанда) пайдалануына арналмаған.
- * Компрессордың едәуір ұзақ жұмыс істеуін немесе азық-түліктердің құлап түсуін болдырмау үшін, тоңазыту камерасында тым көп азық-түлікті сақтамаңыз. Жәшіктерді жүктеу желісінен асыруға болмайды. Азық-түліктің жалпы салмағы 30 кг аспауы тиіс. Азық-түліктің еденге түсіп қалуын болдырмау үшін, мұздақтықшың жәшігін тым қатты немесе қиялатпай ашпаңыз.



ЕСКЕРТУ

* **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Өндірілуі ұсынған әдістерді қоспағанда, механикалық аспаптарды немесе ерітуді жеделдетудің басқа әдістерін пайдалануға болмайды.

* Аспап ішінде жарылғыс қауіп бар объектілерді, әсіресе, тұтанатын толтырғышы бар аэрозольді баллондарды жинамаңыз.

* Тоңазытқыш ішінде жарықтанумен байланысты әлдебір мәселе туындаған жағдайда, мәселені жою үшін мамандандырылған сервистік қызметпен хабарласыңыз, өз бетінше ауыстыруға жол берілмейді. **Тоңазытқышта азық-түлікті сақтау туралы кеңестер**

① Тоңазытқышқа салғанға дейін ыстық тамақ өнімдері болме температурасына дейін суытулы тиіс.
 ① Тоңазытқышқа салғанға дейін азық-түлікті жуыңыз, тазалаңыз немесе барлықсыз ташыларынан келтіріңіз алыңыз.
 ① Тоңазытқышқа сақталатын азық-түлік тымшаланып байланып тоңазытқышта сақтауы тиіс. Бұл азық-түліктен ылғалдық булануын, соның салдарынан олардың бүлінуді болдырмайды.

① Сақталатын азық-түлік санаттарға сұрыпталуы тиіс. Күн сайын пайдаланылатын азық-түлік сөрешің алдыңғы жағына орналастырылуы тиіс. Бұл есікті ашу кезіндегі қажетсіз әрекеттерді болдырмауға көмектеседі, сондай-ақ егер сіз оларды тамаққа пайдалануды ұмытып кетсеңіз, жарамдылық мерзімінің бітуді болдырмауға мүмкіндік береді.

① Ішкі пластикті зақымдап алмау үшін, мүмкіндігінше азық-түлікті тоңазытқыш пен мұздатқыштың ішкі қабырғаларынан біршама алыстау орналастырыңыз.

① Тоңазытқышқа шектен тыс азық-түлік салуға болмайды. Азық-түлік арасында кішігірім қашықтық болуы тиіс, мұның өзі салқын ауаның біртегіс айналуына және жақсы сақтау нәтижелерін алуға көмектеседі.

① Ылғал құрамы жоғары азық-түлікті ішкі қабырғаға тигізіп сақтамаңыз. Кері жағдайда азық-түлік қабырғаға жабысып қатып қалуы мүмкін. Азық-түлікті ішкі қабырғалардан біршама алыстау орналастырыңыз.

① Азық-түліктердің (әсіресе, құрамында майы бар өнімдердің) тікелей ішкі пластикпен жабысып тұруына жол бермеңіз, өйткені майдың кейбір түрлері пластикті зақымдауы мүмкін. Сондықтан майлы лас заттар табылған жағдайда, оларды тазалап алған жөн.

① Тоңазытқыш бөлігінде мұзатылған азық-түлікті ерітіңіз. Сіз тоңазытқышта температураны төмендету үшін мұздатылған азық-түлікті пайдалана аласыз, энергияны үнемдеуге ықпал ете аласыз.

① Кейбір заттар, мысалы, пияз, сарымсақ, зимбір, су жаңғағы және тамырлы көкөністердің басқа түрлері қалыпты температурада ұзақ уақыт сақталуы мүмкін. Оларды тоңазытқышта сақтаудың қажеттілігі жоқ.

① Тоңазытқышта қаді, қауын, папайя, банан мен ананастардың метаболизмі жеделдеуі мүмкін, сондықтан оларды ол жерде сақтаудың қажеті жоқ. Тоңазытқышта белгілі бір уақыт ішінде жасыл жемістерді сақтау олардың пісіп жетілуін жеделдетуі мүмкін.

① Усақ үлестерге кесілген азық-түліктер тез мұздайды, оларды еріту мен дайындау оңайға соғады. Әр үлестің ұсынылған салмағы 2,5 кг-дан кем.

① Мұздату камерасына орналастыру алдында, азық-түлікті жақсылап қаптаңыз. Қаптаманың сыртқы жағы құрғақ болуы тиіс, сондай-ақ қаптамалардың бір-біріне жуысып тұруын болдырмаңыз. Қаптама материалдар иісіз, ауасыз, ұсыз және ұяғыз болуы тиіс.

① Тоңазытқышқа шектен тыс балғын азық-түлікті салмаңыз.

Энергияны сақтау туралы кеңестер

① Осы аспап тұрмыстық және соған ұқсас жағдайларда пайдалануға арналған:
 - дүкен, кеңсе және басқа өндірістік жағдайларда ас үй аймақтарында;
 - фермерлік ғимараттарда және қонақ үйлерде, шағын қонақ үйлерде және тұрғын үй түріндегі басқа инфрақұрылымда клиенттердің пайдалнуы үшін;

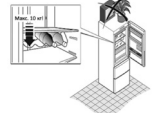
- пансионда «түру және таңғы ас» режимі жағдайында;
 - қоғамдық тамақтану орындарында және саудамен байланысы жоқ осындай жағдайларда.

① Аспапты салқын, құрғақ, жақсы желдетілген болмеге орнатыңыз. Желдету саңылауларын жаппаңыз.
 ① Еуқашан аспапта ешбір желдету саңылауларын бөгемеңіз.

① Тоңазытқышқа азық-түлік салғанда немесе оларды алғанда, аспаптың есігін тым ұзақ ашып тұрмаңыз. Есік ашылатын уақыт неғұрлым қысқа болса, мұздату камерасында соғұрлым мұз аз қалыптасады.

① Температураны қажетті белгіден төмен етіп орнатпаңыз.

Тоңазытқыштың негізінде және оның бүйір қабырғаларында ауаның бұрылуына жеткілікті орынды қамтамасыз етіңіз.
 ① Орнату кезінде, оң жағынан, сол жағынан, артынан және үстінен кеңістік қалдырыңыз. Бұл энергияның тұтылуын қысқартуға және электр есебінен сіздің шотыңызды азайтуға көмектеседі. ① Азық-түлік өнімдерін шамадан тыс сақтамаңыз. Азық-түліктің арасында кішігірім қашықтық болуы тиіс. Бұл салқын ауаның біртегіс өтуіне және жақсы сақтау нәтижелерін алуға мүмкіндік береді.

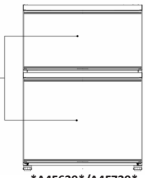
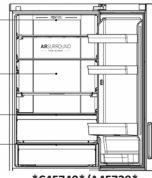
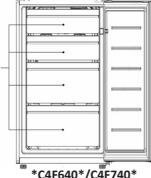
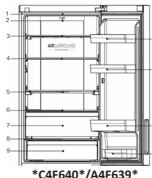


ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

Сипаты

Бұл схема сіз сатып алған тоңазытқыштың жинақтамасынан біршама ерекшеленуі мүмкін.

- 1) LED жарықтандыру реңктері
- 2) TAVT
- 3) шарап сөрелеріне арналған сөре
- 4) ортақ сөрелер
- 5) жиналмалы сөре
- 6) көкөністер мен жемістер салынған жәшіктерге арналған сөре
- 7) жемістер мен көкөністерге арналған қорпарта
- 8) кіменің аймағым»шыны қақпағы
- 9) кіменің аймағым»қорабы
- 10) жоғарғы бетелке ұстағыш
- 11) үлкен бетелке ұстағыш
- 12) Көп функциялы бетелке ұстағыш
- 13) мұздатқыш қорпарта
- 14) FreshTurbo ультракүлгін стерилизациясы
- 15) тоңазытқыштың жарықдиодты шамы
- 16) көкөністер мен жемістерге арналған қорпартаң қақпағы
- 17) температурамен реттелетін тартпаның қақпағы
- 18) мұздатқыш қорпарта



Орналыстыру орны

Монтаждау ережелері мен шарттары:

① Тоңазытқышты күн сәулесі тікелей түспейтін, тоңазытқыштың есіктерін оңай және ыңғайлы ашуға болатын тегіс және қатты жерге орнату керек. Егер тоңазытқыш 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 ұзартуға немесе қысқартуға болады.

① Дұрыс жұмыс істеуі үшін тоңазытқыш аздап арқа еңкейтілген - дизайн ерекшелігі.

ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

Сақтау өрежелері және тасымалдау:

① Қапталған тоңазытқыш тік қалпында 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылықта, табиғи желдетілетін жабық бөлмеде сақталуы тиіс.

② Тоңазытқыш ұзақ уақыт желіден ажыратулы тұрған кезде, ішіндегі азық-түлік алып тастап, камераны тазалаңыз. Камераларда жағымсыз иістің пайда болмауы үшін, тазалап болған соң, есіктерін аздап ашып қойыңыз.

③ Тоңазытқышты көлік құралының ішінде ұқтимал соққы алуын, жылжуын мен құлап түсуін болдырмау үшін, сенімді етіп бекітіп, кез келген жабық көлік түрінде тік күйінде тасымалдау керек.

Өткізу шарттары елдің жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізіледі.

Пайдалану алдындағы дайындық

① Қаптаманы, көбікпалат негізді және аксессуарларды бекітетін жабысқақ таспаны алып тастаңыз. Ілеспе құжаттама мен аксессуарларды тексеріңіз. Жинақтамада алшақтық болған жағдайда, сатып алған сәттен бастап 14 күн ішінде дүкенге хабарласыңыз. Тоңазытқышты тиісті орнына жылжытыңыз – «Орналасуы орны» тарауын қараңыз. Пайдаланар алдында қорықты тазалап алыңыз. Ішіне азық-түлікті салудан бұрын, ылғал жұмсақ шуберекпен тоңазытқыштың сырты және ішік бетін тазалаңыз. Аспапты тентіріңіз және тазалап алғаннан кейін, оның қалпыты жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін, тоңазытқышты қосудан бұрын, ол кемінде 6 сағат жұмыс істемей тұруы тиіс. Тоңазытқышты электр қорегіне қосқан соң, тоңазыту және мұздату камераларының температурасы автоматты түрде сәйкес ретте 5 °C және -18 °C етіп белгіленеді. My Zone бөлімі тоңазыту құрылғысы режимінде жұмыс істейді. Режимиңді қолмен баптау: «температураны баптау» батырмасын басу арқылы температураны бөруге болады (оси нұсқаулықтың «Функцияларды» тарауын қараңыз). Тоңазытқыш біршама уақыт жұмыс істеп, тоңазытқыштың бөлігі жеткілікті шамада суыған соң, тоңазытқышқа азық-түлікті салуға болады.

ФУНКЦИЯЛАРЫ



Басқару панелі

① **Дисплейдің басқару панеліндегі негізгі батырмалар мәнінің сипаты:**

A Тоңазыту камерасының температурасын реттеу батырмасы.

B Мұздату камерасының температурасын реттеу батырмасы

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

D Босату режимінің функциясын қосу / өшіру / батырмасы.

E Дисплейді бұғаттау және бұғаттан шығару батырмасы.

② **Дисплейдің басқару панеліндегі функциялардың сипаты:**

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

b Индикатор значения температуры холодильной камеры.

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

d Индикатор показывает значение температуры морозильной камеры.

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

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

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

Функциялардың сипаты

Бірінші рет қосу

Тоңазытқышты электр қорегінің көзіне бірінші рет қосқан соң дисплей жанады; өздігінен берілген тоңазыту камерасы температурасының мәні - 5 °C, өздігінен берілген мұздату камерасы температурасының мәні -18 °C; «Менің аймағым»/«My zone» үшін өздігінен берілген температураның мәні - шамамен 0 °C.

Дисплей экранын бұғаттау және бұғаттан шығару

Бұғаттан шығару: дисплей панелі өшіріліп тұрғанда, мұздату камерасының есігін ашыңыз немесе дисплейдегі кез келген батырманы басыңыз - құлыптың «e» белгісі жанады. Осы кезде «E» функционалдықы бұғаттау батырмасын басып, оны 3 секунд ұстап тұрыңыз: дыбыстық сигнал беріледі, «g» белгісі өшеді, бұл дисплей экранының бұғаттан шығарылғанын және жапыз тұрғанын білдіреді.

Қолмен бұғаттау: дисплей панелін бұғаттан шығарған соң, «E» функционалдықы бұғаттау батырмасын басып, оны 3 секунд ұстап тұрыңыз; дыбыстық сигнал берілген соң, «g» индикатор белгісі жанады – бұл дисплей панелінің бұғаттан шығарылғанын, ал дисплейдің өзі батырманы баспай-ақ 30 секундтан кейін өшітіні білдіреді.

Автобұғаттау: егер тоңазыту камерасының есігі жабық болса және 30 секунд ішінде батырма басылмаса, дисплей панелі автоматты түрде өшеді және бұғатталды.

Тоңазыту камерасының температурасын баптау (2 ~ 8 °C)

Дисплейді бұғаттан шығарған соң, тоңазыту камерасының температурасын реттеу үшін индикатордың «A» батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, одан әрі тоңазыту камерасының температура көрсеткішін баптау мәзіріне кіріңіз, содан кейін «A» батырмасын әр басқан сайын дыбыстық сигнал беріледі, тоңазыту камерасының температура индикаторын баптау механизмі 1 бірлікке азаяды. Тоңазыту камерасының температуралық режимдері «08» - «07» - «06» - «05» - «04» - «03» - «02» - «08» циклінде жұмыс істейді.

Мұздату камерасының температурасын баптау (-16 ~ -24 °C)

Дисплейді бұғаттан шығарған соң, мұздату камерасының температурасын реттеу үшін индикатордың «B» батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, одан әрі мұздату камерасының температура көрсеткішін баптау мәзіріне кіріңіз, содан кейін «B» батырмасын әр 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» циклінде жұмыс істейді.

«Менің аймағым» / «My zone» температурасын баптау

Дисплейді бұғаттан шығарған соң, «My zone» температурасын реттеу үшін «C» индикаторының батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, одан әрі «My zone» температура мәзірін баптау мәзіріне кіріңіз, содан кейін «C» батырмасын әр басқан сайын дыбыстық сигнал берілетін болады, температура индикаторын «жемістер мен көкөністер» - 0 °C-дегі бағындық» - «Жұмсақ мұздату» - «Жемістер мен көкөністер» сияқты циклдар арасында ауыстыруға болады.

Жылдам суыту

Дисплейді бұғаттан шығарған соң, «A» батырмасын басып, 3 секунд ұстап тұрыңыз, одан әрі дыбыстық сигнал беріледі, жылдам суыту функциясының «a» индикаторы жанады, нәтижеде тоңазыту камерасында жылдам суыту камерасы қосылады. Осы жағдайда тоңазыту камерасы баптаулары сәйкес іске қосылады, жылдам суыту функциясына әр кірген сайын 3 сағаттан кейін автоматты түрде одан шығу ордыналады. Дисплейді бұғаттан шығарған соң, жылдам суыту функциясының «A» белгісі жұмыс режимінде жаңуын жалғастырады; функцияны өшіру үшін «A» батырмасын басып, 3 секунд ұстап тұрыңыз, одан әрі дыбыстық сигнал беріледі, жылдам суыту функциясы өшеді, басқаша айтқанда, суыту камерасындағы суыту функциясы ажыратылады.

③ **Жылдам суыту режимінде суыту камерасының температурасын реттеу мүмкін емес. Егер температураны реттеу үшін «A» батырмасы басылған болса, онда жылдам суыту функциясының «A» белгісі жылылықтап, операцияның орындалмайтынның көрсетеді.**

Жылдам мұздату

Дисплейді бұғаттан шығарған соң, 3 секунд ішінде «B» батырмасын ұстап тұрыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, жылдам мұздату функциясының «c» белгісі жанады, сөйтіп, жылдам мұздату функциясы қосылады. Осы жағдайда мұздату камерасы баптауға сәйкес жұмыс істейтін болады, жылдам мұздату функциясына кірген соң 50 сағаттан кейін автоматты түрде одан шығу ордыналады. Дисплейді бұғаттан шығарған соң, жылдам мұздату функциясының «c» белгісі жұмыс режимінде жаңуын жалғастырады. Функцияны ажырату үшін, «B» батырмасын басып, 3 секунд ұстап тұрыңыз, одан әрі дыбыстық сигнал беріледі, жылдам мұздату функциясының «c» белгісі

ФУНКЦИЯЛАРЫ

өшеді, басқаша айтқанда, мұздату камерасындағы мұздату функциясы ажыратылады.

⓪ **Ескерте!** Функция 50 сағаттан кейін автоматты түрде өшеді. Содан кейін тоңазытқыш бұрынғы режимде жұмыс істейтін болады.

⓪ Бірден азық-түлікте көп мөлшерін мұздату қажет болған жағдайда, мұздату камерасын пайдаланар алдында 24 сағат бұрын жылдам мұздату функциясын қосу керек.

⓪ *Жылдам мұздату режимінде мұздату камерасының температурасын реттеу мүмкін емес. Егер температураны реттеу үшін «В» батырмасын басылса, онда жылдам мұздату функциясының «С» белгісі жыпылықтап, операцияның орындалмайтынын көрсетеді.*

Босату режимі

Дисплейді бұғаттан шығарған соң, босату режимі функциясының «D» батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, одан әрі босату режимі функциясының «E» белгісі жанады, сөйтіп, босату режимінің функциясы қосылады. Осы жағдайда тоңазыту камерасы бптауларға сәйкес жұмыс істеп, 17 °C температураны көрсетеді. Босату функциясының «E» белгісі жапын тұрған кезде дисплейді бұғаттан шығарған соң, босату функциясының «D» батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал беріледі, босату функциясының «E» белгісі өшеді, басқаша айтқанда, босату режимі функциясы ажыратылады.

⓪ *Босату режимінде суыту температурасын реттеу орындалмайды. Егер температураны реттеу үшін «А» батырмасын басылса, операцияның орындалуын көрсететін босату функциясының «E» белгісі жыпылықтайды.*

Ашық есік сигналы

Тоңазыту камерасының есігі 3 минуттан астам ашық қалғанда, суыту жүйесі әр 10 секунд сайын 3 рет қысқаша сигнал береді; егер тоңазыту камерасының есігі 7 минуттан астам ашық қалатын болса, онда жүйе тоңазытқыштың есігі жабылғанда, әр 5 секунд сайын 3 рет сигнал береді.

Электр қорегі істен шыққан кездегі жады

Электр қорегінің істен шығуының жұмыс мәртебесі жадыда сақталады, электр қорегі режимі қайта қосылғанда, суыту жүйесінің жұмысы бұрынғы бптаулар бойынша орындалады.

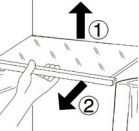
⓪ **Ескерте!** Егер өлдерің функцияның батырмасын жасалған әрекет 5 секундтан ралық орындалмаса, онда орнатылған мән распалады, ал қалған батырмалар бптауларды желдету растау үшін басылады. Мәнді орнатқан соң, индикатор берілен температура-ны көрсетеді. Батырмаларды басу бойынша кез келген әрекет болсаған жағдайда, 30 секундтан кейін дисплей өшеді.

Көпарналы ауа ағыны

Тоңазытқыш көпарналы ауа ағыны жүйесімен қамтылған, оның көмегімен салқын ауа ағыны сөренің әр деңгейінде орналасады. Бұл біркелкі температураны ұстау тұруға көмектесіп, азық-түлік балындығын барынша ұзақ сақтауды қамтамасыз етеді. точное сохранение свежести продуктов.

Сөре биіктігін реттеу

Тоңазытқышта жемістер мен көкөністерге арналған жәшік бар. Жәшік жеміс, өкөніс және т.б. сақтауға ыңғайлы. Сөрелерді қайта орналастыруға болады. Сөрені орнына қою үшін, сөренің екі жағындағы құлақтарды бағыттаушыларға орнатып, оны тірелгенше жылжытыңыз.



HCS сөресі

Көкөніс жәшігінің үстіндегі сөре респираторлық функциясы бар экологиялық өсімдік мембранасымен жабылған. Азық-түлік ұзақ уақыт бойы балын күйінде сақталады.

Сөрелердің биіктігін бптау

Тоңазытқышта жемістер мен көкөністерге арналған жәшік бар. Ол жемістерді, көкөністерді және т.б. сақтауға жарамды. Сөрені қайта орналастыруға болады, сөрені қажетті орныға орнату үшін, сөренің екі жағындағы құлақтарын бағыттаушыға орналастырып, оны тірелгенше дейін жылжытыңыз.

«Менің аймағым» / «My zone» жәшігі

Жәшіктегі Температура белгіленген режимде -2°C дейін +3°C деңгейінде сақталады. Ол қоршаған ортаның әр түрлі температурасына немесе тоңазытқыштың жұмыс режиміне байланысты сәл өзгеруі мүмкін. Ол 1-2 күн бойы таза балықты, еті және дайындалған тағамды сақтауға жарамды.

Сақталатын азық-түліктердің талаптарына орай «Менің аймағым»/«My zone» бөлігі 0°C. Азық-түлікте сақтау талаптарына сәйкес, азық-түліктегі оңтайлы қоректік құндылығын қамтамасыз ету үшін, -3 °C-ден 5 °C-ге дейінгі аса ыңғайлы температура таңдап алынуы мүмкін.

- Көкөністер мен жемістерді сақтау үшін, температура тоңазыту камерасындағы температураға жуық;
- Балын аймақты сақтау үшін температура тоңазыту камерасындағыдай 0°C-ге жуық;
- Балын балықты сақтау үшін температура -3°C-ге жуық.

Тоңазытқыш бөлігіндегі шырақ

Шам параметрлері: 2W C4F640/C4F639* немесе 5W C4F740/C4F739* макс.5W. Жарықдиодты шам аз қуат тұтынуды және ұзақ қызмет етуді қамтамасыз етеді. Егер ақаулар болса, тұтынушыларға қызмет көрсету бойынша сенім телефонына хабарласыңыз.

Үлкен сақтау көлемі

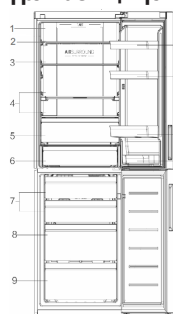
Тоңазытқыштың температурасын бптау

Тоңазытқыштағы немесе мұздатқыштағы төменгі жәшікті қоспағанда, энергияны тиімді пайдалану үшін, басқа жәшіктерді азық-түліктегі үлкен көлемін сақтау үшін шығарын тастау керек.

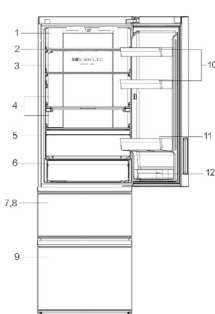
⚠ *Мұздатқыш камерада ауа желдетілетін орынды бұғаттамаңыз, одан 15 мм қашықтықты ұстаныңыз, сондай-ақ мұздатқыштың сенсорын азық-түлікпен бөземеңіз, одан 15 мм қашықтықты ұстаныңыз (сенсор мұздату камерасында оң жақта әйнек сөренің үстінде орналасқан).*

⚠ *Кейбір функциялары тоңазытқыштың моделіне қарай ерекшеленуі мүмкін.*

Түрлі азық-түліктерді сақтауға арналған ұсыныс



1. Сусындар, консервіленген тағамдар, торттар және т. б.
2. Шарап, шампан және т. б.
3. Сүт, ірімшік және т. б.
4. Сүт, ірімшік және т. б.
5. 0 °C аймағында жаңа балық, ет немесе дайындалған тағам және т.б. 1-2 күн ішінде, 8-тармаққа ұқсас.
6. Пісірілген ет, жаңа балық және ет және т. б.
7. Мұздатылған тағамдар кішкентай немесе оралған тағамдар.
8. Мұздатылған тағамдар, балмұздақ және т. б.
9. Мұздатылған тағамдардың үлкен бөліктері.
10. Жұмыртқа, май, ірімшік және т. б.
11. Сусындар және т. б.
12. Йогурт, сүзбе және т. б.



ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Тазалау

△ Бүлінген азық-түлік иісін болдырмау үшін, тоңазытқышты тұрақты тазалап отыру қажет. Қауіпсіздік мақсатында тоңазытқышты тазалау алдында, оны желіден ажыратыңыз. Тоңазытқышты жұмсақ матамен немесе жылы суға малынған ысқышпен тазалаңыз (жұмсақ жуғыш затты қосуға болады). Жұмсақ құрғақ тазалау тоңазытқыштың бетіндегі су тамшыларын келтіріңіз. Үнемі есік нығыздауышын таза ұстаңыз.

△ Тоңазытқыш өте ауыр. Тоңазытқышты тазалау немесе жөндеу үшін жылжитқанда, еденді зақымдап алмаңыз. Еденді зақымдап алмау үшін, тоңазытқышты шайқап жылжитқаныз.

△ Электрлік оқшаулау қасиеттеріне теріс әсерін болдырмау үшін, аспапқа су шашыратпаңыз, су құймаңыз.

△ Қатты щетка, сым щетка, жуғыш ұнтақ, бензин, амиллацетат, ацетон және басқа осындай органикалық еріткіштермен, қышқыл немесе сілтімен тазаламаңыз. Зақымдап алмау үшін, тоңазытқышты жууға арналған арнайы құралмен және жұмсақ жуғыш затпен тазалаңыз.

△ Ылғал қолмен салқын металл есіктерге қолыңызды тигізбеңіз, кері жағдайда сіздің теріңіз салқын металл бөлшектерге жабысып қалуы мүмкін.

Мүздату камерасын еріту Тазалау

△ Мүздату камерасы автоматты түрде ерітеледі. Қолмен басқару қажет емес.

△ Тазалау кезінде салқын әйнек сөрелерді жылы сумен тазаламаңыз. Кері жағдайда әйнек температураның бірден ауысуынан шытынауы және дене жарақатына немесе мүліктегі жойылуына әкелуі мүмкін.

Электр қорегін тоқтату шаралары

Тіпті, жаздығүні электр қорегінің берулі тоқтатылған соң бірнеше сағат бойы азық-түлік тоңазытқышта сақтала береді. Егер электр қорегін беру тоқталатынын болса, қанша уақытқа созылатынын білу үшін, электр энергетикалық компанияға қоңырау шалыңыз. Электр қорегі өшірілгенде, тоңазытқышқа қосымша азық-түліктерді салмаңыз, есікті мүмкіндігінше сирек ашуға тырысыңыз. Егер өшіру туралы алдын ала ескерту берілсе немесе өшіру 24 сағаттан астам уақытқа созылса, алдын ала біршама мұз дайындап, оны тоңазытқыш бөлігінің үстіңгі жағындағы контейнерге салып қойыңыз.

△ Электрді өшіргенде немесе басқа бір ақаулар жағдайында тоңазытқыштағы температура ұлғайған сайын, азық-түліктерді сақтау және жарамдылық мерзімі қысқара түседі.

Барлық азық-түлікті алып тастаңыз

Егер тоңазытқыш ұзақ уақыт пайдаланылмайтын болса, оны желіден ажыратып, жоғарыда сипатталған тәсілде тазалаңыз. Тоңазытқышта қалып қойған азық-түліктің жағымсыз иісін болдырмау үшін, тоңазытқыштың есігін ашық қалдырыңыз.

△ Тоңазытқыштың тиісті қызмет ету мерзімін қамтамасыз ету үшін, тоңазытқышты қажет болғанға дейін өшірмеңіз.

Демалуға немесе демалысқа кеткенге дейін

Ұзақ демалуға кетерде, электр энергиясының берілуін өшіріңіз. Барлық азық-түлікті алып тастап, бүкіл қыраудың кеткенін күте тұрыңыз. Содан кейін тоңазытқышты қалып қойған азық-түліктің жағымсыз иісін болдырмау үшін, ішкі бөлігін тазалап, келтіріңіз.

Тоңазытқышты жылжитыу

Тоңазытқышты желіден ажыратыңыз. Барлық азық-түлікті шығарып тастаңыз. Тоңазытқыштағы жеміс пен көкөністерге арналған барлық сөрелер мен контейнерлерді, сондай-ақ тоңазытқыш камерасындағы жылжымалы бөлшектерді жабысқақ таспаның көмегімен бекітіңіз. Есікті жауып, оны жабысқақ таспамен бекітіңіз. Суыту жүйесін зақымдап алмау үшін, тоңазытқышты 45 градустан асырып екітпейтін (вертикаль бұрыш. Меншікті мүлкіңізді зақымдап алмау үшін немесе дене зақымын алмау үшін, тоңазытқышты тұтқасынан тартып қозғалтпаңыз.

АҚАУЛАРДЫ ТАБУ МЕН ЖОЮ

Сервистік орталыққа жүгінер алдында, алдымен ақауларды табу және жою кетесімен танысыңыз. Бұл сіздің уақытыңыз бен ақшаңызды үнемдей алады. Орындау сапасындағы немесе тоңазытқыштың материалдындағы ақаулардан туындаған мәселелерді қоспағанда, кесте жалпы мәселелерден тұрады.

Мәселе	Себеп	Шешім
Работа холодильника		
Компрессор жұмыс істемейді	<ul style="list-style-type: none"> *Тоңазытқыш мұз еріту циклында жұмыс істеп тұр. *Тоңазытқыш электрқорек желісіне қосылмаған. *Тоңазытқыш ӨШІРҮЛІ. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Автоматты түрде ерітетін тоңазытқыш үшін бұл қалыпты жағдай. ✓ Айырдың розеткаға мықты салынғанына көз жеткізіңіз. ✓ Тоңазытқышты қайта іске қосу үшін «Қорек» батырмасын басып, 3 секунд бойы ұстап тұрыңыз немесе тұтқаны ӨШІРУ қалпынан температураны таңдау қалпына қарай бұрыңыз.
Тоңазытқыш суытуды жиі қосады немесе тым ұзақ уақытқа қосады	<ul style="list-style-type: none"> *Сырттағы немесе іштегі температура тым жоғары. *Тоңазытқыш желіден тым ұзақ уақытқа ажыратылған. *Есіктерді тым жиі немесе тым ұзақ уақытқа ашады. *Тоңазытқыш/Мүздатқыш камераларының есіктері нығыз жабылмайды. *Мүздатқыш камерасының температурасы тым төмен етіп орнатылған. *Тоңазытқыштың/мүздатқыштың есік нығыздауышы лас, тозаған, шытынаған немесе лайық емес. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Бұл жағдайда тоңазытқыштың ұзақ уақыт жұмыс істеуі қалыпты жағдай. ✓ Тоңазытқыштың толық сууы үшін, әдетте, 8-12 сағат уақыт кетеді. ✓ Тоңазытқышқа жылы ауа кіріп, оның жиі іске қосылуына мәжбүрлейді. Есікті тым жиі ашпаңыз. ✓ Тоңазытқыштың тегіс алаңда тұрғанына және ешір азық-түлік пен контейнерлердің есікке соғылуына көз жеткізіңіз. «Ескерту» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабууды» қараңыз. ✓ Тоңазытқыш температурасын едәуір төмен белгіге орнатыңыз. Тоңазытқыш температурасының тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатқа созылады. ✓ Есікті нығыздауышын тазалаңыз немесе ауыстырыңыз. Есік нығыздауышында тұмшаланудың болмауы тиісті температураны ұстап тұру үшін тоңазытқыштың едәуір ұзақ уақыт жұмыс істеуіне әкелуі мүмкін.
Тоңазытқыштағы жағымсыз иістер		
Тоңазытқыштың ішкі жағы лас	<ul style="list-style-type: none"> * Тоңазытқыштың ішкі бетін тазалау қажет. *Тоңазытқышта иісі өткір заттар сақталады. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тоңазытқыштың ішкі бетін тазалаңыз. ☹Азық-түлікті нығыздап ораңыз.

АҚАУЛАРДЫ ТАБУ МЕН ЖОЮ

Егер сіз есітсеңіз		
Дыбыстық сигнал	<ul style="list-style-type: none"> *Тоңазытқыштың бөлігі ашық. *Мұздатқыш ішіндегі температура тым жоғары. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓Есікті жабыңыз немесе ескертуші сигналды қолмен өшіріңіз. ✓ Салыстырмалы жоғары температураға орай аспапты бірінші рет іске қосқанда ескертуші сигналдың пайда болуы қалыпты жағдай болып табылады.
Қалыпты емес дыбыстар	<ul style="list-style-type: none"> *Тоңазытқыш тегіс емес жерге орналасқан. *Тоңазытқыш өз жанындағы кейбір объектілермен жуысады. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓Тоңазытқыштың орналасу деңгейін баптау үшін аяқтарды пайдаланыңыз. ✓ Оның жанындағы объектілерді алып тастаңыз.
Су ағысына ұқсас жеңіл шу	<ul style="list-style-type: none"> *Бұл тоңазыту жүйесінің дыбысы. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Қалыпты жағдай.
Корпусты қыздыру	<ul style="list-style-type: none"> *Конденсатқа қарсы жүйе жұмыс істейді. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Бұл жүйе конденсаттың пайда болуының алдын алады, бұл қалыпты жағдай.
Тым жоғары температура		
Тоңазытқыш/мұздатқыш камерасында тым жоғары температура	<ul style="list-style-type: none"> *Есіктері тым жиі ашылады немесе тым ұзақ ашық тұрады. *Тым жоғары температура орнатылған. *Есіктері нығыз жабылмайды. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓Есігін әр ашқан сайын тоңазытқышқа жылы ауа кіреді. Мүмкіндігінше есігін сирек ашуға тырысыңыз ✓ Температураны қайта баптаңыз. ✓ «Ескерту» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қараңыз.
Мұздатқыштағы температура тым жоғары, ал мұздатқыштағы температура ОК	<ul style="list-style-type: none"> *Мұздатқышта тым жоғары температура. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓Тоңазытқыш температурасын едәуір төмен белгіге орнатыңыз. Тоңазытқыш температурасының тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатқа созылады.
Тоңазытқыштың сыртқы бетіндегі су/ылғал/қырау		
Ылғал тоңазытқыштың сыртқы бетіне немесе екі есіктің арасына жиналады	<ul style="list-style-type: none"> * Ылғал климат. *Тоңазытқыштың есіктері нығыз жабылмаған. Бұл тоңазытқыштағы салқын ауаның және сырттағы жылы ауаның конденсациясына әкеледі. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓Бұл ылғал климатта қалыпты жағдай. Ылғал мөлшері ылғал азайғанда кемиді. ✓ «Ескерту» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қараңыз.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Модель	C4F640*	C4F740*	A4F639*	A4F739*
Жалпы көлемі, л	400	401	388	389
Тоңазытқыштың/мұздатқыш камераның пайдалы көлемі, л	285/115	286/115	285/103	286/103
Тез бұзылатын өнімдердің таза көлемі, л	22	22	22	22
Мұздатқыш камераның сипаттамасы	*/***	*/***	*/***	*/***
Мұздатқыш камераның тәулік ішіндегі өнімділігі, кг	12	12	12	12
Энергия тұтыну сыныбы	A+	A++	A+	A++
Бір жыл ішінде энергия тұтынуы, кВтсағ	378	297	366	287
**Түзетілген дыбыстық қуат деңгейі, дБА	36	36	36	36
Климаттық сыныбы	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T
Оттайка жүйесінің номиналды қуаты, Вт	200	200	200	200
Жылыту жүйелерінің тұтынылатын қуаты, Вт	200	200	200	200
Хладагент түрі	электрондық	электрондық	электрондық	электрондық
Габариттері (ЕхБхГ), мм	R600a	R600a	R600a	R600a
Салмағы, кг	595x2000x682	595x2000x682	595x2000x682	595x2000x682
Қаптамадағы габариттері (ЕхБхГ), 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 қуаты мен дыбыстық қуатын анықтау - ГОСТ Р ИСО 3744-2013
Тоңазытқыштың шығарылған айы мен жылын тоңазытқыштың ішіндегі ақпарат тақтасынан қараңыз.

КЕПІЛДІ ЖӘНЕ КЕПІЛДІКТЕН KEЙІНГІ СЕРВИСТІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Сервистік қызмет көрсетудің немесе қосымша керек-жарақтарды сатып алудың барлық мәселелері бойынша осы бұйымды сатып алған өз сатушыңызға немесе Хайер авторланған сервистік орталықтарының біріне жүгінуді өтінеміз. Бұйымды пайдалана бастағанға дейін Пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен танысып шығыңыз. Кепілдік мерзім аяқталған соң тұтынушының талаптарын қанағаттандыру қолданыстағы заңға сәйкес жүргізіледі.

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

Біздің аспаптарды сертификаттау туралы ақпаратты, сертификаттың нөмірі және оның қолданыс мерзімі туралы деректерді Сіз Клиенттері қолдау қызметінен ала аласыз («Кепілдік талонын» қараңыз. Тегін шұғыл желі: Ресей 8-800-250-43-05, Қазақстан 8-800-2000-17-06, Беларусь 9-10-800-2000-17-06.).