

Haier

RUS

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХОЛОДИЛЬНИК- МОРОЗИЛЬНИК

CEF537AWG
CEF537ASG
CEF537AGG
CEF537ACG
CEF537AWD
CEF537ASD
CEF535AWG
CEF535ASG
CEF535AWD
CEF535ASD
CEF535ACG
CEF535AGG

KZ

UA

UZ

СОДЕРЖАНИЕ

Упаковка и утилизация изделия.....	2
Предупреждение.....	2
Перед использованием.....	4
Функции.....	4
Обслуживание.....	5
Обнаружение и устранение неисправностей.....	6
Технические характеристики.....	7
Гарантийное и после гарантийное сервисное обслуживание.....	7
Перенавешивание дверей.....	26

RUS

Условные знаки



Да



Нет



Внимание



Предупреждение

Аксессуары

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

1 × Руководство пользователя

1 × Крышка дверной петли

1 × Гарантийный талон

1 × Маркировка энергoeffективности

1 × Ледница

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 внутри сухих помещений, не подверженных воздействию воды (дождевых капель), крытых бытовых условиях. Другое использование будет ненадлежащим и может привести к травмам, тем самым снимая ответственность с производителя.

Что следует делать ...

- ✓ Убедитесь в том, что штепсельная вилка не ограничена в пространстве под холодильником.
- ✓ Держите вилку, а не кабель при отключении и включении холодильника.
- ✓ Позаботьтесь о том, чтобы не переехать шнур электропитания и не повредить его при перемещении холодильника.
- ✓ Убедитесь в том, что штепсельная вилка не повреждена, а если да, то по возможности отключите подачу электричества и аккуратно отключите ее, а также проконсультируйтесь с специалистом авторизованного сервисного центра для ее замены.
- ✓ Убедитесь в том, что, вблизи от холодильника нет газа или прочих воспламеняющихся утечек газа. В случае обнаружения утечки, выключите клапан для установки утечки газа; откройте двери и окна, но не включайте и не выключайте шнуры электропитания холодильника или любого другого прибора.
- ✓ Отключите холодильник от сети для его очистки и обслуживания.
- ✓ Открывайте дверцы за ручку, обратите внимание на то, что расстояние между дверцами может быть очень узким, поэтому избегайте застревания пальцев.
- ✓ После отключения холодильника, оставьте его не менее чем на 5 минут до повторного включения, поскольку частый перезапуск может повредить компрессор.
- ✓ **ВНИМАНИЕ!** Не загораживайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе прибора или во встраиваемой конструкции.
- ✓ При утилизации холодильника, во избежание случайного запирания детей, демонтируйте 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 с ней 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, повредить 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-й 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 травм, вызванных падением предметов сверху.
- ✗ Не висите на дверце или на держателе бутылки. Дверца может сместиться 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 иметь контакт с водой. Вытрите брызги воды и пятна мягкой чистой тканью.
- ✗ Ремонт, разборка и внесение изменений в холодильник и конструкцию должны выполняться специалистом авторизированного сервисного центра.
- ✗ Любое резкое или грубое передвижение холодильника может повредить охлаждающие трубы. Результатом могут стать повреждения 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 охлаждения содержит хладагент под высоким давлением. Ни в коем случае, не вскрывайте систему. Обслуживание происходит только специалистом авторизованного сервисного центра.
- ✗ **ВНИМАНИЕ!** Не допускайте повреждения контура хладагента.
- ✗ Не используйте фен для сушики волос для просушки внутренней части холодильника. Не помещайте зажженные свечи внутрь холодильника для удаления запахов.
- ✗ Не распыляйте летучие субстанции, такие как инсектициды, на такую бы то ни было поверхность прибора.
- ✗ Открывайте или закрывайте дверцы холодильника только тогда, когда в пределах радиуса движения дверцы нет детей.
- ✗ Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или ментальными возможностями или ввиду отсутствия опыта и знаний, если только их не контролирует и не дает им инструкции по использованию прибора лица, ответственное за их безопасность.
- ✗ Не храните слишком много продуктов в морозильной камере во избежание более длительного времени работы компрессора или выпадения продуктов. Рекомендуется не превышать линию загрузки ящиков. Общий вес продуктов не должен превышать 30 кг. Чтобы избежать выпадения продуктов на пол, не открывайте ящик морозильной камеры 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 воспламеняющимися 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.



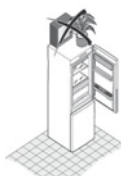
RUS

- Советы по хранению продуктов в холодильнике**
- ① Горячие продукты питания должны быть охлаждены до комнатной температуры до помещения на хранение в холодильник.
 - ② Помойте или очистите продукты питания и высушите все капли воды на них до помещения их в холодильник.
 - ③ Продукты питания, которые будут храниться в холодильнике, должны быть герметично закрыты. Это предотвратит испарение влаги из продуктов и как следствие их порчу.
 - ④ Хранимые продукты должны сортироваться по категориям. Продукты, которые потребляются ежедневно, должны быть размещены на передней части полок. Это поможет избежать ненужных отсрочек в открытии дверцы, а также истечения их срока годности, в случае если вы забыли употребить их в пищу.

- ⑤ Помещайте по возможности продукты в некотором отдалении от внутренних стенок холодильника и морозильника во избежание повреждения внутреннего пластика.
- ⑥ Не рекомендуется перегружать холодильник чрезмерным количеством продуктов питания. Между продуктами должно быть небольшое расстояние, что позволит холодному воздуху равномерно обтекать их и получать наилучшие результаты хранения.
- ⑦ Не храните продукты с высоким содержанием влаги в соприкосновении с внутренними стенками. В противном случае продукты могут примерзнуть к стенкам. Помещайте продукты в некотором отдалении от внутренних стенок.
- ⑧ Избегайте соприкосновения продуктов (особенно продуктов, содержащих масло) непосредственно с внутренним пластиком, так как некоторые виды масел могут повредить пластик. Поэтому лучше счищать масляные загрязнения в случае их обнаружения.
- ⑨ Размораживайте замороженные продукты в отсеке холодильника. Вы можете использовать замороженные продукты для снижения температуры в холодильнике и способствовать энергосбережению.
- ⑩ Некоторые овощи, например, лук, чеснок, имбирь, водяной орех и прочие виды корнеплодных овощей, могут долгое время храниться при нормальной температуре. Нет необходимости хранить их в холодильнике.
- ⑪ Метаболизм кабачков, дынь, папайи, бананов, ананасов может ускоряться в холодильнике, поэтому не стоит хранить их там. Хранение зеленых фруктов в холодильнике в течение определенного времени может ускорить их созревание.
- ⑫ Продукты, нарезанные на маленькие порции замерзают быстрее и их будет легче разморозить и приготовить. Рекомендуемый вес каждой порции составляет менее 2,5 кг.
- ⑬ Лучше упаковать продукты перед помещением в морозильную камеру. Внешняя сторона упаковки должна быть сухой, также избегайте прилегания упаковок друг к другу. Упаковочные материалы должны быть без запаха, без воздуха, не ядовитые и нетоксичные.
- ⑭ Не загружайте чрезмерное количество свежих продуктов в морозильник.

Советы по энергосбережению

- ⑮ Этот прибор предназначен для использования в бытовых и подобных им условиях:
- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
- в фермерских постройках и клиентами в гостиницах, мотелях и прочей инфраструктуре жилого типа;
- в условиях режима пансиона «проживание плюс завтрак»;
- в сфере общественного питания и подобных заведениях, не связанных с торговлей.
- ⑯ Установите прибор в прохладной, сухой комнате с достаточной вентиляцией. Не накрывайте вентиляционные отверстия.
- ⑰ Никогда не загораживайте никакие вентиляционные отверстия и решетки на приборе.
- ⑱ 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.
- ⑲ Не устанавливайте температуру на отметку ниже необходимой.
- ⑳ Обеспечьте достаточное место для отвода воздуха у основания холодильника и у его боковых стенок.
- ㉑ Оставьте пространство справа, слева, сзади и сверху при установке. Это поможет сократить потребление энергии и снизит ваши счета за электричество.



ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

RUS

Описание

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

- 1) LED освещение
- 2) Total No Frost
- 3) Полка
- 4) Ящик для овощей и фруктов
- 5) Ящики морозильной камеры
- 6) Регулируемые ножки
- 7) Верхний держатель бутылок
- 8) Средний держатель бутылок
- 9) Большой держатель бутылок

*CEF537A*** / CEF535A***

Место размещения

Правила и условия монтажа:

① Выберите наилучшего места для установки холодильника: куда не падает прямой солнечный свет, где пол ровный. Выберите место, где можно легко и удобно открывать дверцы холодильника.

② Холодильник должен быть установлен на ровной и твердой поверхности. 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.

③ Для обеспечения правильного закрытия двери холодильник слегка наклонен назад - конструктивная особенность!

④ Упакованный холодильник должен храниться при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией в вертикальном положении.

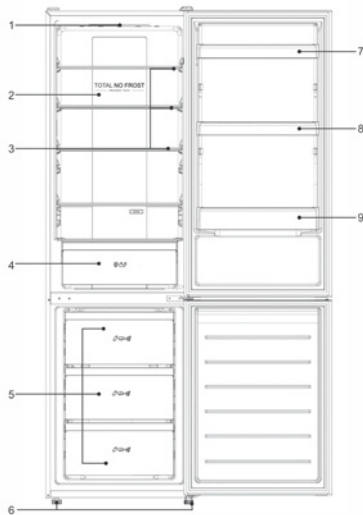
⑤ При отключении холодильника от сети на длительное время, вынуть все продукты, разморозить морозильную камеру и произвести уборку камер. Двери после уборки оставить немножко приоткрытыми, чтобы в камерах не появился неприятный запах.

⑥ 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

Управление дисплеем и функция блокировки

Экран дисплея выключается и блокируется (загорается индикатор F) автоматически через 30 секунд после окончания операции. Он загорается при открытии дверцы холодильника или при нажатии любой кнопки. (При предварительном сигнале экран дисплея не загорается). Функция блокировки: Нажмите и удерживайте кнопку A4 в течение 3 секунд пока не загорится индикатор F, экран дисплея блокируется. Функция разблокировки: Нажмите и удерживайте кнопку A4 в течение 3 секунд пока не погаснет индикатор F, экран дисплея разблокируется.

Настройка температуры холодильника (Super-Cool)

Для выбора необходимой температуры, нажмите кнопку A1 при этом температура будет циклически изменяться от Min до Max, выберите необходимое положение индикатора. Диапазон температур холодильника варьирует от минимального значения -2°C до максимального значения +8°C. Нажмите A2, чтобы подтвердить установленную температуру, либо нажмите A4. Можно включить за 24 часа до размещения большого количества продуктов в морозильной камере.

Настройка температуры морозильной камеры (Super-Frz)

Для выбора необходимой температуры, нажмите кнопку A2 при этом температура будет циклически изменяться от Min до Max, выберите необходимое положение индикатора. Диапазон температур холодильника варьирует от минимального значения -24°C до максимального значения -16°C. Нажмите A2, чтобы подтвердить установленную температуру, либо нажмите A4. Можно включить за 24 часа до размещения большого количества продуктов в морозильной камере.

Сильное охлаждение (Super-Cool)

Для активации функции удерживайте кнопку A1 в течение 3 секунд пока не загорится индикатор C. Для выхода из режима сильного охлаждения необходимо удерживать кнопку A1 до момента отключения индикатора C. Эта функция автоматически отключится, когда температура упадет ниже минимального уровня.



ФУНКЦИИ

RUS

Сильная заморозка (Super-Frz)

Для активации функции удерживайте кнопку A2 в течение 3 секунд, пока не загорится индикатор D. Для выхода из режима сильного охлаждение необходимо удерживать кнопку A2 до момента отключения индикатора D. Эта функция автоматически отключится, когда температура упадет ниже минимального уровня.

Функция выходные

Нажмите кнопку A3 пока не загорится индикатор G. Данная функция может быть отключена посредством повторения процесса активации вручную. В режиме Выходные, холодильная камера автоматически работает при температуре 17 °C, а морозильная камера при установленной температуре.

Предупреждающий сигнал об открытой двери

Когда дверца холодильника открывается, свет внутри холодильника и панель управления загораются. Если дверца не закрывается в течение 3-4 минут, раздается предупреждающий сигнал. Предупреждающий сигнал можно прервать, закрыв дверцу или прикоснувшись к панели управления. Если дверца холодильника не закрывается дольше 7 минут, свет в холодильнике и подсветка дисплея автоматически погаснут.

Память в случае отключения электроэнергии

При отключении холодильника запоминается мгновенное рабочее состояние отключенного питания, а при повторном включении питания холодильник будет продолжать работать в соответствии с заданной передачей и рабочим состоянием до отключения питания. Подсказка.

Состояние блокировки не запоминается, после повторного включения холодильника, дисплейная доска самотестирования загорается, значок блокировки гаснет, дисплейная доска разблокирована.

Настройка высоты полок

Полку можно переставить, чтобы установить полку на необходимое место, поместите проушины с обеих сторон полки на направляющие и задвиньте ее до упора.

Ящик для овощей и фруктов

В холодильнике имеется ящик для фруктов и овощей. Он подходит для хранения фруктов, овощей и т. п.

Лампа в отсеке холодильника

Параметры: лампы 12 В макс. 1,5 Вт светодиодная лампа 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.

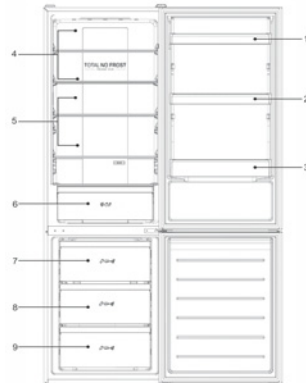
△ Не блокируйте места вентиляции воздуха в морозильной камере и держите дистанцию в 15 мм от него, а также не заслоняйте продуктами сенсор морозильника и держите дистанцию от него в 15 мм. (сенсор расположен в морозильной камере над стеклянной полкой с правой стороны)

△ 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. Яйца, масло, сыр и т. д.
2. Напитки, консервированные продукты и т. д.
3. Масло, косметика и т. д.
4. Напитки, консервированные продукты, торты и т. д.
5. Молоко, сыр и т. д.
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. Замороженные продукты небольшого размера или упакованные продукты.



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 облизывайте, не поливайте прибор водой, чтобы избежать отрицательного влияния на свойства электрической изоляции.

△ Не очищайте жесткой щеткой, проволочной щеткой, моющим порошком, бензином, амилакетатом, 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.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

RUS

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 температур 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 съедобности 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"> ✗ 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 высока. ✗ Холодильник был отключен от сети долгое время. ✗ Дверцы 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	
Слишком высокая температура в отсеке холодильника/морозильника	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Дверца слишком часто открываются или остается открытой слишком надолго. ✗ Установлена слишком высокая температура. ✗ Дверца плотно не закрываются. Выставлена слишком высокая температура в морозильнике. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тёплый 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	✗ 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.

ОБНАРУЖЕНИЕ И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

RUS

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"> ✓ Очистите 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	CEF537A*
Общий объем, л	368
Полезный объем холодильной/морозильной камеры, л	263/105
Полезный объем отделения скоропортящихся продуктов	—
Характеристика морозильной камеры	*/**
Производительность морозильной камеры за сутки, кг	12
Класс энергопотребления	A
Потребление электроэнергии за год, кВтч	380
***Корректированный уровень звуковой мощности, дБа	39
Климатический класс	ST
Номинальная мощность системы оттайки, Вт	200
Потребляемая мощность нагревательных систем, Вт	200
Управление	электронное
Тип хладагента	R600a
Габариты (Ш×В×Г), мм	595×2000×650
Вес, кг	70
Габариты в упаковке (Ш×В×Г), мм	650×2080×703
Вес в упаковке, кг	76

Модель	CEF535A*
Общий объем, л	346
Полезный объем холодильной/морозильной камеры, л	241/105
Полезный объем отделения скоропортящихся продуктов	—
Характеристика морозильной камеры	*/**
Производительность морозильной камеры за сутки, кг	12
Класс энергопотребления	A
Потребление электроэнергии за год, кВтч	360
***Корректированный уровень звуковой мощности, дБа	39
Климатический класс	ST
Номинальная мощность системы оттайки, Вт	200
Потребляемая мощность нагревательных систем, Вт	200
Управление	электронное
Тип хладагента	R600a
Габариты (Ш×В×Г), мм	595×1900×650
Вес, кг	67
Габариты в упаковке (Ш×В×Г), мм	650/1980/703
Вес в упаковке, кг	73

*= в зависимости от комплектации холодильника (цвет)

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

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

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".

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 8-800-200-17-06, Казахстан 8-800-2000-17-06, Беларусь 9-10-800-2000-17-06..

МАЗМУНЫ

Бүйімді қаптау және қәдеге жарату	8
Ескерту	8
Пайдаланар алдында	10
Функциялары	10
Қызмет көрсету	11
Ақауларды табу және жою	12
Техникалық сипаттамалары	13
Кепілді және кепілдіктен кейінгі сервистік қызмет көрсету	13
Есіктердің қайта ілу	26

Шартты белгілер



Иә



Жоқ



Назар аударыңы



Ескерту

Аксесуарлар

Төмөнде келтірілген тізімге сәйкес аксессуарлар мен әдебиетті болуын тексеріңіз:

1 × Пайдаланушының нұсқаулығы

1 × Есік ілмегінің қақпағы

1 × Кепілдік талоны

1 × Энергия тиімділігін таңбалуа

1 × Мұзсалғыш

1 × Жұмыртқа салғы

БҮЙІМДЫ ҚАПТАУ МЕН ҚӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Қәдеге жарату

Егер сіздің есік тоңазыткышындың бұдан әрі пайдалану мүмкін болмаса, сіз коршаган ортаға зиян келтірмейтіндегі етіп тоңазыткыштың тастағының келсе, тоңазыткышты дұрыс қәдеге жарату керек. Қосымша ақпарат алу ушин жергілікті коммуналдық қызметтерге жүгініңіз. Егер тоңазыткыштың қәдеге жаратуға арналса, онда электр көрінің бауын мүмкіндікке корпуста жақын етіп кесіңіз, тоңазыткыштың есігін, тоңазыткыштың басқа пайдалану мүмкін болмауышын, нығыдаудың резеңкен және сорелердің алын тастаңыз. Тоңазыткыштың сұтын жүккесін закымдал алмауға тырысыңыз. Қадеге жарату кезінде жалын енбекті қорғау ерекшелерін және қауіпсіздік техникасын басшылықта алыңыз. Осы бүйімді қадеге жарату туралы қосымша ақпарат алу ушин, ез қалаңыздағы компанияның кеңесісемен, қалдықтарды жоюмен айналысадын коммуналдық қызметтің немесе бүйімдің салынған алған дүкенмен хабарласыңыз.



ЕСКЕРТУ

Аспалтың бірінші рет пайдаланар алдында

Болжаланды пайдалану: Осы аспал құрғақ, жабық түрмистық жағдайлардаған пайдалану ушин құрастырылған. Басқа түрде пайдалана туысты дарежеде пайдаланба болып табылады, жақарыла ақелу мүмкін, бұл әрекеттер үшін өндірүші жауап бермейді.

Несістеу болады ...

- ✓ Штепсельдік айырдың тоңазыткыштың астындағы кеңістікте шектелмеуіне көз жеткізіңіз.
- ✓ Тоңазыткыштың еширу және қосу кезінде, кабельді емес, айырды үстап тұрыңыз.
- ✓ Электркорек болын басып кетпеді және тоңазыткышты жылжытқан кезде, оны зақымдап алмауды ойластырыңыз.
- ✓ Штепсельдік айырдың зақымдалғанында көз жеткізіңіз, егер зақымдалса, мүмкіндігінше, электрдің берілүін ақыратып, оны үкіпты түрде еширіңіз, соңдай-ақ оны ауыстыру үшін авторолланған сервистік орталықтың мамандымен кеңесініз.
- ✓ Тоңазыткыштың жаһаныда газ қызылстаянын болмауына көз жеткізіңіз. Жылбыста болған жағдайда, газдың жылбыстауын тоқтату үшін клапанды еширіңіз; есік пен терезелердің ашының, тоңазыткыштың немесе көз келген басқа аспалтың әкілдер көрек баулырын қосыптастыру және ақыраттаптыңыз.
- ✓ Тазалау мен қызмет көрсету үшін тоңазыткышты желиден ақыратыңыз.
- ✓ Есіктерді тұтқасынан утап ашыңыз, есіктердің арасындағы қашықтық, ете тар болуы мүмкін екендігіне назар аударыңыз, сау-сақтардың қысымын қалуын жол берменіз.
- ✓ Тоңазыткыштың еширген соң, қайта қосқанға дейін кемінде 5 минутка қалдышыңыз, ейткени жиі қайта қосу компрессорды зақымдауды мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫ!

- Аспалтың корпусында немесе орнатылған конструкция орналасқан жедету саңылауларын блөгеменіз.
- ✓ Тоңазыткыштың қадеге жарату кезінде, балалардың кездейсоқ қамалын қалуын болдырау ушин, тоңазыткыштың есіктерін, нығыдаудыштың мен серелердің алын тастаң, оларды тісті орынға қойыңыз.
 - ✓ Осы аспалтың егер ерекшектер бақылайтын болса немесе аспалтың қауіпсіз нұсқаулық, беретін және ілеспе қауіптерді түсінетін болса, тәжірибелі мен білім болмаган жағдайды, 8 жастаң асқан балалар мен дene, сенсорлық немесе ментальдық қабілеттері шектелген адамдар пайдалана алады. Балаларға осы аспалтың ойнауга болмайды. Ерекшектер тарарапынан бақылау болмаса, балалардың тазалаудың жаңе пайдаланушылықтың көзметті көрсетуine болмайды.

✓ Тоңазыткыш жақсы жеделділітін жерде орналасуы тиis. Тоңазыткыштың үстінде кемінде 20 см және айналасында 15 см кеңістік тиіңде жаңа көз жеткізіңіз.

✓ Аспал пен газ құбырының ең аз руқсат етілген қашақтығы 15 см, жұмысшына жол берілмейді.

✓ Аспал штепсельдік айыр қолжеттімділікте тұratындаид етіп орналасуы тиis.

Несістеу болмайды ...

- ✗ Тоңазыткыш 220–220 Вт айналымалы тоқ/50 Гц электр желісінде жұмыс істейді. Кернеу дұрыс болмаса, тоңазыткыш іске қосылмайды, температуралын реттеуіштік, компрессордың зақымдалуы, компрессор жұмыс істеп тұрған кезде қалыптас тыс шу тұндауды мүмкін. Қажет болған жағдайда, автоматты кернеу тұрақтандырылышты орнатыңыз.
- ✗ Тоңазыткыштың сенімді етіп жерге түйікталған арнайы розеткамен жағдайда, тоңазыткыштың күш беретін кабелі стансарттың 3 тарамдақ (жерге түйікталған) розеткада лайық келетін 3 тарамдақ (жерге түйікталған) штепсельдік айырмenn жағдайдағын. Ешкашан 3-ші түйісі (жерге түйікталған) кесептің немесе бешшектеменіз. Тоңазыткышты орнатқан соң, айыр қолжеттімді жерде қалуын тиis.
- ✗ Тоңазыткыш ішінде ешкашан оңай тұтатын, жарылысқа қауіпті немесе тottану-белсенді материалдарды сақтамаңыз.

ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

Сипаты

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

- 1) LED освещение
- 2) Total No Frost
- 3) Полка
- 4) Ящик для овощей и фруктов
- 5) Ящики морозильной камеры
- 6) Регулируемые ножки
- 7) Верхний держатель бутылок
- 8) Средний держатель бутылок
- 9) Большой держатель бутылок

*CEF537A*** / CEF535A***

Орналастыру орны

Монтаждау ережелері мен шарттары:

KZ

① Тоңазытқышты орнатуға ыңғайлы орынды таңдал алыңыз: тікелей күн саулең түспейтін, едениң тегі жер. Тоңазытқыштың есіктерін оңай әрі ыңғайлы етіп ашуға болатын жедде таңдаңыз.

② Тоңазытқыш тегіс және қатты жерге орнатылуы тиіс. Егер тоңазытқыш тұрақсыз, тегіс емес бетке қойылса, ішкі салықтандыту жүйесі дұрыс жұмыс істемеу мүмкін. Егер тоңазытқыш тегіс емес жерге орнатылса, астына қоятын зат ретінде тегіс берік және отқа төзімді материалдарды пайдалану керек. Егер тоңазытқыш аздал шайылғын тұратын бола, сіз тоңазытқыштың аяқтарын сағат тілімен немесе сағат тіліне қарсы бұру арқылы бапталатын аяқтарын узартып немесе қысқартыңыз.

Сақтау ережелері және тасымалдау:

① Қанталған тоңазытқыш тік қалпында 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдаудықта, табиги жеддетілетін жабық бөлmede сакталуы тиіс.

② Тоңазытқыш үзақ уақыт желіден ажыратулы тұрган кезде, ішіндегі азық-тұлғатілік алып тастап, камеранды тазалаңыз. Камераларда жақындықтың іштің пайдада болмауын, тазалап болған соң, есіктерін аздал аашып қойыңыз.

③ Тоңазытқышты көлік күралынан ішінде ықтимал соққы алуын, жылжуы мен құлаң түсүін болдырмау үшін, сенімді етіп бекітіп, кез келген жабық көлік түрінде тік күйніді тасымалдау керек.

Әткізу: Әткізу шарттары елдің жергілікте заңнамасына сәйкес жүргізіледі.

Пайдалану алдындағы дайындық

① Қантаманы, кебіліпласт негізді және аксессуарларды бекітіп жабықтақ таспаны алып тастаңыз. Илеспе құжаттама мен аксессуарларды тексеріңіз. Жинақтамада алшакты болған жағдайда, сатып алған саттен бастап 14 күн ішінде дүкенге хабарласыныз. Тоңазытқыштың тиісті орынға жылжытылышы – «Орналастыру орны» тарауын қаранды. Пайдалану алдында корпусты тазалап алыңыз. Ішіне азық-тұлғатың салудан бұрын, ылғал жұмысқа шуберекен тоңазытқыштың сыртын ішкі бетін тазалаңыз. Аспалты текестіріп және тазалап алғаннан кейін, оның қалыпты жұмыс істегүн қамтамасын ету үшін, тоңазытқышты қосудан бұрын, ол кемінді 6 сағат жұмыс істемелі тұры тиіс. Тоңазытқыштың электр көрінісін қосқан соң, тоңазытқыш және мұздату камераларының температурасы автоматтас түрде сәйкес ретте 5 °C және -18 °C етіп белгіленеді. Му Zone белгілі тоңазытқыштың күрьыштың режимінде жұмыс істейді. Режимді қолмен баптау: «температураны баптау» батырмасын басу арқылы температурарын беруге болады (осы нұсқаудың «Функциялар» тарауын қаранды). Тоңазытқыш біршама уақыт жұмыс істеп, тоңазытқыштың белгілі жеткілікті шамада сұыған соң, тоңазытқышта азық-тұлғатың салуға болады.

ФУНКЦИЯЛАРЫ

Басқару панелі



Дисплейді басқару және бұғаттау функциясы

Жұмыс аяқталғаннан кейін дисплей экраны өшіп, құлыпталады (F индикаторы жанады). Тоңазытқыштың есін аяқтан кезде немесе кез келген түймен басқан кезде жанады. (Дабыл кезінде ескертү скрэни жаңбайды). Құлыптау функциясы: А индикаторы жанғанда, дисплей экраны құлыптағанша A4 түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. Құлыпты ашу функциясы: F индикаторы сөнгененше, дисплей экраны құлыптағанша A4 түймесін 3 секунд басып тұрыңыз.

Тоңазытқыштың температурасын баптау (Super-Cool)

Қажетті температурарын таңдау үшін A1 түймесін басыңыз, температура Мин-ден Макс-қа дейін ауысады, қажетті индикатор орын таңдаңыз. Тоңазытқыштың температуралық диапазоны минималды 2 °C-тан 8 °C-қа дейін езгереді. Орнатылған температурарын растау үшін A2 немесе A4 түймесін басыңыз.

Мұздату камерасының температурасын баптау (Super-Frz)

Қажетті температурарын таңдау үшін A2 батырмасын басыңыз, температура Мин-ден Макс-қа дейін ауысады, қажетті индикаторды таңдаңыз. Тоңазытқыштың температуралық диапазоны минималды мәннен -24 °C дейін, максималды мән -16 °C аралығында болады. Орнатылған температурарын растау үшін A1 батырмасын 3 секунд үстап тұрыңыз. Сидикторы ажыратылғанда A1 батырмасын үстап тұрыңыз. Бұл функция температура ең төмен деңгейден төмен түсkende, автоматтас түрде өshedі.

Қатты суыту (Super-Cool)

Функцияны белсендіру үшін, С индикаторы жанғанда А1 батырмасын 3 секунд үстап тұрыңыз. Қатты суыту режимінен шығу үшін, С индикаторы ажыратылғанда А1 батырмасын үстап тұрыңыз. Бұл функция температура ең төмен деңгейден төмен түсkende, автоматтас түрде өshedі.

ФУНКЦИЯЛАРЫ

Қатты мұздату (Super-Frz)

Функцияны белсендіру үшін, D индикаторы жанғанға дейін A2 батырмасын 3 секунд үстап тұрыңыз. Қатты мұздату режимінен шығу үшін, D индикаторы ажыратылғанға дейін A2 батырмасын үстап тұрыңыз. Бул функция 56 сағат өткен сон, автоматты түрде ешеді. Егер сіз мұздату камерасында азық-түлікті, көп мөлшерін мұздататын болсаңыз, мұздату камерасына азық-түлікті салғанға дейін 24 сағат бұрын Қатты мұздату функциясын қосыңыз.

Демалыс функциясы

G индикаторы жанғанға дейін A3 батырмасын басыңыз. Осы функция колмен белсендіру үдерісін қайталау арқылы өшірілу мүмкін. Демалыс режиміндегі тоңазытқыштың камерасы автоматты түрде 17 °C температурада жұмыс істейді, ал мұздату камерасы белгіленген температурада жұмыс істейді.

Ашың есігі тұрауды ескертшүү сигналы

Тоңазытқыштың есігі ашылғанда, тоңазытқыштың ішіндегі жарық пен басқару панелі жанады. Егер есік 3-4 минут үшінде жабылма, ескертшүү сигнал беріледі. Есікті жауып немесе басқару панелінде қол түзіліп, ескертшүү сигналды тоқтатуға болады. Егер тоңазытқыштың есігі 7 минуттан кейін жабылмас, тоңазытқыштағы жарық және бақылау панелінің жарығы автоматты түрде сөнеді.

Электр құаты ажыратылған кезде жад

Тоңазытқыш өшірілгенде, ажыратылған құаттың бірден жұмыс күйі есіне түседі, ал құат қайтадан қосылған кезде, тоңазытқыш құат өшірілгенде дейін берілген беру және жұмыс күйіне сайкес жұмыс істей береді.

Шакыру.

Күлшітпау күйі есінде жоқ, тоңазытқыш қайта қосылғаннан кейін дисплей тақтасы өздігінен жанады, құлыштау белгішесі сөнеді, дисплей тақтасы ашылады.

Сөрөлдердің білгітігін балтау

. Сөрениң қайта орналастыруға болады, сөрениң қажетті орынға орнату үшін, сөрениң екі жағындағы құлақтарын бағыттаушыға орналасыры, оны тірелгепе дейін жылжытыңыз.

Көкөністер мен жемістегерге арналған жәшік

Тоңазытқышта көкөністер мен жемістегерге арналған жәшік бар. Ол жемістегерді, көкөністерді және т.б. сақтауға жарамды.

Тоңазытқыш белгіліндегі шырақ

Шамның параметрлері: максимум 12 В, 1,5 ватт жарықдиодты шам аз құат тұтынуды және ұзақ қызмет етеді. Егер ақау пайда болса, тұтынушыларға қызмет көрсету желісіне хабарласыңыз.

Улken сақтау көлемі

Тоңазытқыштың температурасын балтау

Тоңазытқыштағы немесе мұздатқыштағы томенгі жәшікті қослагандан, энергияны тиімді пайдалану үшін, басқа жәшіктердің азық-түліктің улken көлемін сақтау үшін шығарып тастау керек.

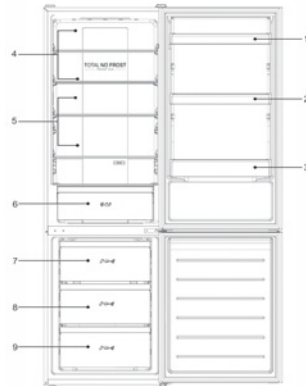
△ Мұздатқыш камераға дуға жеделтілген орынды үбагаттамаңыз, одан 15 мм қашықтықты ұстаныңыз, сондай-ақ мұздатқыштың сенсорын азық-түліктің баземеніз, одан 15 мм қашықтықты ұстаныңыз (сенсор мұздату камерасында оң жақтаған сөрениң үстіндегі орналаскан).

△ Кейбір функциялары тоңазытқыштың моделене қарай ерекшелену мүмкін.

Түрлі азық-түліктерді сақтауга арналған ұсыныс

Салқын ауа тоңазытқыш ішіндегі айналатындықтан, сақтау белгілінде температуралық айырмашылықтар байқалуы мүмкін. Түрлі азық-түліктер өздерінің қасиеттеріне қарай белгілік түрлі орындарына орналасуы тиіс.

1. Жұмыртқа, май, ірімшік және т.б.
2. Сүсындар, консерлінген азық-түлік және т.б.
3. Май, косметика и т. д.
4. Сүсындар, консерлінген азық-түлік, торттар және т.б.
5. Шарап, шампан және т.б.
6. Сут, ірімшік және т.б.
7. 0 °C аймагында балың балық, ет немесе дайындалған тамақ және т.б. 1-2 құн бойы немесе 8 тармақта көрсетілгендей.
8. Дайындалған ет, балың балық пен ет және т.б.
9. Мөлшерін кішігірім мұздатылған азық-түліктер немесе қапталған азық-түліктер.
10. Мұздатылған азық-түліктер, балмұздақ және т.б.



ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУЕ

Тазалау

△ Бұлғын азық-түлік ісін болдырмау үшін, тоңазытқышты тұрақты тазалап отыру қажет. Қауіпсіздік мақсатында тоңазытқышты тазалау алдында, оны желіден ажыратыңыз. Тоңазытқышты жұмысқа матамен немесе жыныс сұға мағынған ысықшыл тазалаңыз (хұмсақ жұғыш затты қосуға болады). Жұмысқа күрғақ матамен тоңазытқыштың бетіндегі су тамшыларын көтіріңіз. Үнемі есік нығыздаудының тазалығы.

△ Тоңазытқыштеге ауыр. Тоңазытқышты тазалау немесе жондеу үшін жылжытқанда, едәнді закымданады алмау үшін, тоңазытқышты шайқап жылжытпаңыз.

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

△ Қатты щетка, сым щетка, жұғыш унтақ, бензин, амилацет, аетен және басқа осындағы органикалық еріктіштермен, қышқыл немесе сілтімен тазаламаңыз. Закымданады алмау үшін, тоңазытқышты жууға арналған арнайы құралмен және жұғыш заттен тазаланыңыз.

△ Ылғал қолмен салқын металл есіктеге қолыңызды тиізбеніз, кері жағдайда сіздің териңіз салын металл бөлшектеге жабысып қалуы мүмкін.

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Мұздату камерасын еріту Тазалау

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

△ Тазалау кезінде салың айнек серелерді жылы сүмен тазаламаныз. Кері жағдайда әйнек температуралының бірден ауысынуна шытынауы және деген жарапатына немесе мүлкітік жойылуына ақелу мүмкін.

Электр көрініс тоқтату шаралары

Тілпі, жаздырган электр көрініс берулған тоқтатылған соң бірнеше сағат бойы азық-түлік тоңазытқышта сақтала береді. Егер электр көрініс беру тоқтатылған болса, қанша уақытта созылатынның білу үшін, электр энергетикалық компанияға қонырау шалыныз. Электр көрініс ешилгенде, тоңазытқышка қосынған азық-түліктірдін салманыз, есікті мүмкіндігінше сирек ашуға тырысыңыз. Егер ешир туралы алдын ал ескерті берілсе немесе еширу 24 сағаттан астам үақытқа созылса, алдын ала біршама мұз дайындалады, оны тоңазытқыш белгінің үстінде жағындағы контейнерге салып қойыңыз.

△ Электр ешилгенде немесе басқа бір ақаулар жағдайында тоңазытқыштағы температура ұлғайған сайын, азық-түліктірдің сақтау және жарападылық мерзімің қысқара түседі.

Барлық азық-түліктің алып тастаңыз

Егер тоңазытқыштың үзак уақыт пайдаланылмайтын болса, оны желіден ажыратып, жоғарыда сипатталған тәсілде тазалаңыз. Тоңазытқыштың калың азық-түліктің жағымсыз ісін болдырмау үшін, тоңазытқыштың есігін ашып калдырыңыз.

△ Тоңазытқыштың тиісті қызметтің етілуінде тоңазытқыштың қажет болғанға дейін өшірмекін.

Демалуға немесе демалысқа кеткенеге дейін

Үзак демалысқа кетерде, электр энергиясын берілген өшіріңіз. Барлық азық-түліктің алып тастаң, букил қыраудың кеткенін күте тұрсынды. Содан кейін тоңазытқыштағы қалып қойып азық-түліктің жағымсыз ісін болдырмау үшін, ішкі белгін тазалап, кептіріңіз.

Тоңазытқыштың жылжыту

Тоңазытқыштың желіден ажыратының. Барлық азық-түліктің шығарып тастаңыз. Тоңазытқыштағы жеміс пен көкөністерге арналған барлық серелер мен контейнерлерді, сондай-ақ тоңазытқыш камерасындағы жылжымауды білшектердің жабысқасқа таспаңың көмегімен бекітіңіз. Есікті жауын, оны жабысқасқа таспаңмен бекітіңіз. Суыту жүйесін закымдап алмау үшін, тоңазытқышты 45 градустан асрып екендейтінен өртвекіл бұрыш. Меншікті мүлкінізді закымдап алмау үшін немесе дене закымын алмау үшін, тоңазытқышты тұтқасынан тартып қозғалтпаңыз.

KZ

АҚАУЛАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

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

Мәселе	Себеп	Шешім
Тоңазытқыштың жұмысы		
Компрессор жұмыс істемейді	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоңазытқыш мұз еріту циклында жұмыс істеп түр. ✗ Тоңазытқыш электркорек желісінде қосылмаған. ✗ Тоңазытқыш ШІШРУЛІ. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Автоматтың түрде ерітілген тоңазытқыш үшін бұл қалыпты жағдай. ✓ Айырдың розеткага мықты салынғанына көз жеткізін. ✓ Тоңазытқыштың кітап іске қосу үшін «Корек» батырмасын басып, 3 секунд бойы үстап тұрынғыз немесе тұтқаны ӨШІРУ қалпынан температуралың таңдау қалпына қарал бұрын.
Тоңазытқыш сұйытуды жиі қосады немесе тым үзак уақытқа қосады	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Сырттарға немесе іштегі температура тым жоғары. ✗ Тоңазытқыш желіден тым үзак уақытқа ажыратылған. ✗ Есіктеді тым жиі немесе тым уақытқа ашады. ✗ Тоңазытқыш/мұздатқыш камераларындағы, есіктірін нығыз жабылмайды. ✗ Мұздатқыш камерасындағы температурасты тым темен етіп орнатылған. ✗ Тоңазытқыштың/мұздатқыштың есік нығыздадышы лас, тоғзан, шытынған жағынан немесе лайық емес. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Бұл жағдайда тоңазытқыштың үзак уақыт жұмыс істеуі қалыпты жағдай. ✓ Тоңазытқыштың толық сууы үшін, едете, 8-12 сағат уақыт кетеді. Тоңазытқышқа жылы ая кіріп, оның жиі іске қосылудына мажбурлайды. Есікті тым жиі ашаптана. ✓ Тоңазытқыштың тегіс алғанда тұрганына және ешір азық-түлік пен контейнерлердің есікке соғылмаудына көз жеткізін. «Есіктер» тарауындағы «есіктерді/жаһашті/ашу/жабуды» қаранды. ✓ Тоңазытқыш температурасын едәүір тәмен белгіле орнатыңыз. Тоңазытқыш температурасының тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатқа созылады. ✓ Есікті нығыздадаудың тазалаңыз немесе ауытсырыңыз. Есік нығыздадаудауда тұмшаланудың, болмауы тиісті температуралың үстап тұру үшін тоңазытқыштың едәүір үзак уақыт жұмыс істеуіне ақелу мүмкін.
Тым жоғары температура		
Тоңазытқыш/мұздатқыш камерасында тым жоғары температура	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Есіктірі тым жиі ашылады немесе тым үзак ашық тұрады. ✗ Тым жоғары температура орнатылған. ✗ Есіктірі нығыз жабылмайды. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Есігін әр ашкан сайын тоңазытқышқа жылы ая кіреді. Мүмкіндігінше есігін сирек ашуға тырысыңыз ✓ Температуралың қайта балтанды. ✓ «Есіктер» тарауындағы «есіктерді/жаһашті/ашу/жабуды» қаранды.
Мұздатқыштағы температура тым жоғары, ал мұздатқыштағы температура ОК	✗ Мұздатқышта тым жоғары температура.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тоңазытқыш температурасын едәүір тәмен белгіле орнатыңыз. Тоңазытқыш температурасының тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатқа созылады.
Тоңазытқыштың сыртықты бетіндегі су/ылғал/қырау		
Ылғал тоңазытқыштың сыртықты бетінде немесе екі есіктің арасын жиналады	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Ылғал климат. ✗ Тоңазытқыштың есіктірі нығыз жабылмайды. Бұл тоңазытқыштағы салыңын ауынан және сыртының жынысын ауынан конденсациясына экеледі. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Бұл Ылғал климатта қалыпты жағдай. Ылғал мөлшері ылғал азай-фандада кемиді. ✓ «Есіктер» тарауындағы «есіктерді/жаһашті/ашу/жабуды» қаранды.

АҚДАУЛАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Тоқазытыштығы жабымсыз істер		
Тоқазытыштық ішкі жағы лас	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоқазытыштық ішкі бетін тазалау кажет. ✗ Тоқазытышта місі өткір заттар сақталады. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тоқазытыштық ішкі бетін тазалаңыз. ✓ Азық-түлікті нығыздап ораңыз.
Егер сіз есітсөзіз		
Дыбыстық сигнал	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоқазытыштық белгі ашық. ✗ Мұздаткыш ішіндегі темпера-тура тым жөндары. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Есікті жабыңыз немесе ескертуші сигналды қолмен ешіріңіз. ✓ Салыстырмалы жоғары температураға орай аспалты бірінші рет іске қосқанда ескертуші сигналдың пайда болуы қалыпты жағдай болып табылады.
Қалыпты емес дыбыстар	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоқазытыш тегіс емес жерге орналасқан. ✗ Тоқазытыш өз жаһындағы кейір объектілермен жуысады. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тоқазытыштық орналасу деңгейін баптау үшін аяқтарды пайдаланыңыз. ✓ Оның жаһындағы обьектілерді алып тастаңыз.
Су ағысына үк-сас женіл шұ	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Бұл тоқазыту 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 конденсаттық пайда болуының алдын алады, бұл қалыпты жағдай.

KZ

АҚДАУЛАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Моделі	CEF537A*
Жалпы көлемі, л	368
Тоқазыту/мұздату камерасының пайдалы көлемі, л	263/105
Тез бүлнептің енімдер болімінің пайдалы көлемі	—
Мұздату камерасының сипаттамасы	*/**
Бір таулік ішінде мұздату камерасының енімділігі, кг	12
Энергия тұтыну сыйныбы	A
Электр энергиясын бір жыл ішінде тұтынуы, кВт·сағ	380
***Түзелілген дыбыстық құат деңгейі, дБА	39
Климаттық сыйныбы	ST
Оттайка жүйесінің номиналды құаты, Вт	200
Қыздыру жүйелерінің тұтыну құттылығы, Вт	200
Басқару	электронное
Хладагент түрі	R600a
Габариттері (ExBxГ), мм	595×2000×650
Салмағы, кг	70
Қантамадағы габариттері (ExBxГ), мм	650×2080×703
Қантамадағы салмағы, кг	76

Моделі	CEF535A*
Жалпы көлемі, л	346
Тоқазыту/мұздату камерасының пайдалы көлемі, л	241/105
Тез бүлнептің енімдер болімінің пайдалы көлемі	—
Мұздату камерасының сипаттамасы	*/**
Бір таулік ішінде мұздату камерасының енімділігі, кг	12
Энергия тұтыну сыйныбы	A
Электр энергиясын бір жыл ішінде тұтынуы, кВт·сағ	360
***Түзелілген дыбыстық құат деңгейі, дБА	39
Климаттық сыйныбы	ST
Оттайка жүйесінің номиналды құаты, Вт	200
Қыздыру жүйелерінің тұтыну құттылығы, Вт	200
Басқару	электронное
Хладагент түрі	R600a
Габариттері (ExBxГ), мм	595x1900x650
Салмағы, кг	67
Қантамадағы габариттері (ExBxГ), мм	650/1980/703
Қантамадағы салмағы, кг	73

* = жиһінтығына байланысты тоқазытыш (түсі)

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

Тоқазытыштың дайындалған айы мен жылын тоқазыту камерасының ішіндегі ақпараттық тақтайшадан қараңыз.

ГЕПІЛДІ ЖӘНЕ КЕПІЛДІКТЕН КЕЙІНГІ СЕРВИСТИК ҚЫЗМЕТ ҚОРСЕТУ

Сервистік қызмет көрсетудің немесе қосымша керек-жараптарды сатып алушың барлық мәселелері бойынша осы бүйімді сатып алған ез сатушынызға немесе Хайер авторларнан сервистік орталықтарының біріне жүгінүді етінеміз. Бүйімді пайдалана бастағанға дейін Пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен танысып шығыңыз. Кеңілдік мерзім аяқталған соң тұтынушының талаптарын қанағаттандыру қолданыста заңға сәйкес жүргізіледі.

Біздің енімнің «Тұтынушылардың құбықтарын қорғау туралы» РФ заңына сәйкес реесін қауіпсіздік талаптары бойынша сәйкестікке сертификатталғанын хабарлаймыз.

Біздің аспалттардың сертификаттау туралы ақпаратты, сертификаттың нөмірі және оның қолданыс мерзімі туралы деректерді Сіз Клиенттеріңдердің қызметтінен ала аласыз («Кеңілдік талонының» қараны). Тегін шұғыл жөлі: Реесі 8-800-200-17-06, Қазақстан 8-800-2000-17-06, Беларусь 9-10-800-2000-17-06.).

ЗМІСТ

Упаковка та утилізація виробу.....	14
Попередження.....	14
Перед використанням	16
Функції.....	17
Обслуговування.....	18
Виявлення та усунення несправностей.....	18
Технічні характеристики.....	19
Гарантійне і післягарантійне сервісне обслуговування.....	19
Перенавішування дверей.....	26

Умовні знаки



Так



Ні



Увага



Попередження

Аксесуари

Перевірте наявність аксесуарів та літератури відповідно до наведеного нижче списку.

1 × Керівництво користувача

1 × Кришка дверної петлі

1 × Гарантійний талон

1 × Маркування енергоефективності

1 × Льодниця

1 × Підставка для яєць

УПАКОВКА ТА УТИЛІЗАЦІЯ ВИРОБУ

Утилізація

Якщо ваш старий холодильник не можна використовувати, і ви бажаєте його викинути, то для того, щоб не завадити шкоди навколишньому середовищу, холодильник потрібно правильно утилізувати. Зверніться до місцевої комунальної служби для отримання додаткової інформації. Якщо холодильник призначений для утилізації, необхідно від'єднати шнур електро живлення якомога ближче 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, з'явившись 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 змінюючи відповідальність з виробника.

Що слід робити ...

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

✓ Беріться за вилку, а не кабель при відключенні і включені холо дильника.

✓ Подайте про те, щоб не перекати шнур електро живлення не пошкодити його при переміщенні холо дильника.

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

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

✓ Відключіть холо дильник від мережі для його очищення і обслуговування.

✓ Відкрийте дверцята за ручку, зверніть увагу на те, що відстань між дверцятами може бути дуже вузькою, тому уникайте застягання пальців.

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

✓ **УВАГА!** Не загорджуйте вентиляційні отвори, розташовані в корпусі приладу або у будованій конструкції.

✓ При утилізації холо дильника, щоб уникнути випадкового замикання дітей, видаліть дверцята холо дильника, 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 у разі відсутності досвіду і знань, якщо їх контролюють або інструктують щодо використання приладу безпечною способом і вони розуміють супутні небезпеки. Дітям не можна грati з таким приладом. Чистка та експлуатаційне обслуговування не повинні проводитися дітьми без контролю з боку дорослих.

✓ Холо дильник повинен бути розміщений в добре провітрюваному приміщенні. Переконайтесь в наявності простору не менше 20 см над і 15 см навколо холо дильника.

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

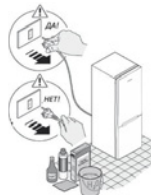
✓ Прилад повинен бути розташований так, щоб штепсельна вилка залишалася в доступності.

Що не слід робити ...

✗ Холо дильник працює від електричної мережі 220-240 Вт змінного струму/50 Гц. При неправильній напрузі холо дильник може не запуститися, пошкодитися, регулювання температури, компресор, виникнуті ненормальний шум при роботі компресора. При необхідності встановити автоматичний стабілізатор напруги.

✗ Для холо дильника необхідно забезпечити спеціальну розетку з надійним заземленням. Напруговий кабель холо дильника оснащений 3-жильною (із заземленням) штепсельною вилкою, яка підходить до стандартної 3-жильної (із заземленням) розетки. Ніколи не з'різайте і не демонтуйте 3-ий контакт (заземлення). Після установки холо дильника вилка повинна залишатися в доступності.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ



- ✗ 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 дверцятах або на трамічи 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 торкайтеся внутрішньої поверхні морозильної камери коли вона працює, особливо вологими руками, оскільки ваші руки можуть примерзнуть до 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 обливти водою. Очистіть і висушіть бризки води і плями м'якою чистою тканиною.

✗ Ремонт, розбирання і внесення змін в холодильник повинні виконуватися фахівцем спеціалізованого сервісного центру.
✗ Будь-яке ризик або грубе пересування холодильника може пошкодити охолоджуючу трубки. Результатом можуть стати пошкодження пристроя або тлесне ушкодження.

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

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

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

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

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

✗ Не розпилюйте лепточі субстанції, такі як інсектициди, на яку б то не було поверхні приладу.

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

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

✗ Не зберігайте занадто багато продуктів в морозильній камері, щоб уникнути більш тривалого часу роботи компресора або випадання продуктів. Рекомендується не перевищувати лінію завантаження ящиків. 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 або інші методи прискорення процесу розморожування, за винятком тих, які рекомендовані виробником.

✗ Не складуйте в приладі вибухонебезпечні предмети, зокрема аерозольні 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 висушіть всі краплі води на них перед розміщенням в холодильнику.

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

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

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

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

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

⑧ Уникайте безпосереднього контакту продуктів (особливо продуктів, що містять масло, олію) з внутрішнім пластиком, оскільки вони можуть пошкодити його. Тому краще зіцьти 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 Декілька, наприклад, цибуля, часник, имбир, водяний горіх та інші види кореневищних овочів, можуть довгий час зберігатися при нормальній температурі. Немає необхідності зберігати їх в холодильнику.

⑪ Метаболізм капабіків, дини, лапат, 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 замерзнуть швидше і їх буде легше розморозити і приготувати. Рекомендована вага кожної порції становить менше 2,5 кг.

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

⑭ Не завантажуйте надмірну кількість своїх продуктів в морозильник.

Поради по енергозбереженню

① Цей прилад призначений для використання в побутових і подібних умовах:

- 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;
- у умовах режиму пансіону « проживання плюс сіданкою»;
- у громадському харчуванні і подібних умовах, не пов'язаних з торгівлею.

② Встановіть прилад в прохолодний, сухий кімнаті з достатньою вентиляцією. Не накривайте вентиляційні отвори.

③ Ніколи не загороджуйте ніякі вентиляційні отвори і рештки на приладі.

④ Не тримайте дверцята приладу відкритими занадто довго при розміщенні або вилученні продуктів з холодильника. Чим коротше час на який відкрите дверцята, тим менше льоду формується в морозильній камері.

⑤ Не встановлюйте температуру на позначку нічне необхідно.

⑥ Забезпечте наявність достатнього місця для відводу повітря біля основи холодильника і його бокових стінок.

⑦ Залиште простір справа, зліва, ззаду і зверху при встановленні. Це допоможе скоротити споживання енергії і знизить ваші витрати на електроспоживання.

UA

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Опис

Ця схема може дещо відрізнятись від комплектації холодильника, який ви придбали.*

- 1) LED освіщення
- 2) Total No Frost
- 3) Полка
- 4) Ящик для овочів і фруктів
- 5) Ящики морозильної камери
- 6) Регулювання ножки
- 7) Верхній держатель бутылок
- 8) Средний держатель бутылок
- 9) Більшій держатель бутылок

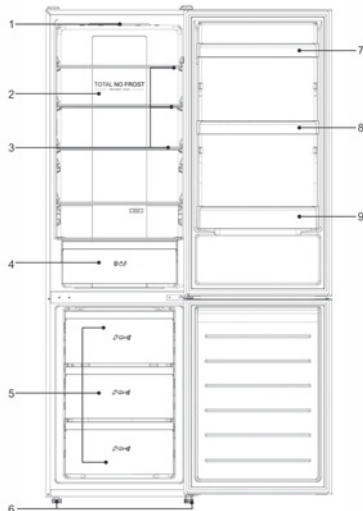
*CEF537A*** / CEF535A**

Місце розміщення

Правила та умови монтажу:

① Виберіть найкраще місце для встановлення холодильника: куди не падає пряме сонячне світло, де підлога рівна. Виберіть місце, де можна легко і зручно відкривати дверцята холодильника.

② Холодильник повинен бути встановлений на рівній і твердій поверхні. Якщо холодильник знаходитьсь на нестійкої, нерівній поверхні, можливі неполадки в роботі внутрішньої системи охолодження. Якщо холодильник встановлений на нерівній поверхні, в якості підставки необхідно використовувати рівні, міцні і вогнетривкі матеріали. Якщо холодильник злегка хиткий, можна подовжити або вкоротити ніжки холодильника, повертаючи їх за годинниковим часом або проти годинникової стрілки.



Правила зберігання і транспортування:

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

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

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

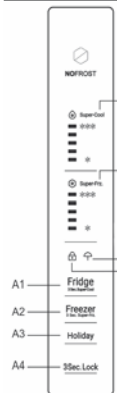
Реалізація: реалізація здійснюється згідно місцевого законодавства країни.

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 – дівіться розділ «Місце розміщення». Рекомендується почистити корпус перед використанням. Протріть зовнішню і внутрішню частину холодильника водою з м'яким ганчіркою перед розміщенням в ньому продуктів харчування. Після вирівнювання і очищення приладу, дайте йому постути в неробочому стані не менш 2 годин перед включенням, щоб забезпечити його нормальну роботу. Після підключення холодильника до електромережі, температура холодильної та морозильної камери автоматично встановлюється на 5°C і -18°C відповідно. Відділення My Zone працює в режимі холодильного пристрію. Ручна настройка режиму: можна задати температуру у настіканням кнопок «налаштування температури» (дівіться розділ «Функції» цього керівництва). Завантажте холодильник продуктами харчування після того, як він деякий час поправляв і відділення холодильника достатньо охолодилося.

ФУНКЦІЇ

Панель управління



Управління дисплеєм і функція блокування

Дисплей зникається і блокується (загоряється індикатор F) автоматично через 30 секунд після закінчення операції. Він загоряється при відкритті дверцят холодильника або при натиснанні будь-якої кнопки. (При попеджувальному сигналі дисплей не спалахує). Функція блокування: натисніть і утримуйте кнопку A4 протягом 3 секунд, поки не загориться індикатор F, дисплей блокується. Функція розблокування: натисніть і утримуйте кнопку A4 протягом 3 секунд, поки не згасне індикатор H, дисплей розблокується.

Налаштування температури холодильника (Super-Cool)

Для вибору необхідної температури, натисніть кнопку A1 при цьому температура буде циклічно змінюватися від Min до Max, виберіть необхідне положення індикатора. Діапазон температур холодильника варіє від мінімального значення -24 °C до максимального значення -16 °C. Натисніть A2, щоб підтвердити встановлену температуру, або натисніть A4. Можна включити за 24 години до розміщення великої кількості продуктів в морозильній камері.

Налаштування температури морозильної камери (Super-Frz)

Для вибору необхідної температури, натисніть кнопку A2 при цьому температура буде циклічно змінюватися від Min до Max, виберіть необхідне положення індикатора. Діапазон температур холодильника варіє від мінімального значення 2 °C до максимального значення 8 °C. Натисніть A2, щоб підтвердити встановлену температуру, або натисніть A4. Можна включити за 24 години до розміщення великої кількості продуктів в морозильній камері.

Сильне охолодження (Super-Cool)

Для активування функції утримуйте кнопку A1 протягом 3 секунд, поки не загориться індикатор C. Для виходу з режими «Сильне охолодження» необхідно утримувати кнопку A1 до моменту відключення індикатора C. Ця функція автоматично вимикається, коли температура падає нижче мінімального рівня.

ФУНКЦІЇ

Сильне замороження (Super-Frz)

Для активізації функції утримуйте кнопку A2 протягом 3 секунд, поки не загориться індикатор D. Для виходу з режиму «Сильне замороження» необхідно утримувати кнопку A2 до моменту відключення індикатора D. Ця функція автоматично вимикається через 56 годин. Якщо ви заморожуєте велику кількість продуктів в морозильній камері, включіть функцію «Сильне замороження» за 24 години до розміщення продуктів харчування в морозильній камері.

Функція «Вихід»

Натисніть кнопку A3 поки не загориться індикатор G. Ця функція може бути відключена за допомогою повторення процесу активації вручну. В режимі «Вихід», холодильна камера автоматично працює при температурі 17°C, а морозильна камера при встановленій температурі.

Попереджувальний сигнал при відкритих дверцях

Коли дверцята холодильника відкриваються, загоряється світло всередині холодильника і панель управління. Якщо дверцята не закриваються протягом 3-4 хвилин, лунає попереджувальний сигнал. Попереджувальний сигнал можна перервати, закривши дверцята або доторкнувшись до панелі управління. Якщо дверцята холодильника не закриваються довше 7 хвилин, світло в холодильнику і підсвічуванням контрольної панелі автоматично гаснуть.

Пам'ять в разі відключення електроенергії

При відключеній холодильника запам'ятується миттєве робочий стан відключенного живлення, а при повторному включенні харчування холодильник буде продовжувати працювати відповідно до заданої передачею і робочим станом до відключення живлення.

Підказка.

Стан блокування не запам'ятується, після повторного включення холодильника, дисплейна дошка самотестування загоряється, значок блокування гасне, дисплейна дошка розблокована..

Налаштування висоти полиць

Полицю можна переставити на необхідне місце, розташуйте вушка з обох сторін полки на напрямні і засуньте її до упору.

Ящик для овочів і фруктів

В холодильнику є ящики для фруктів і овочів. Він підходить для зберігання фруктів, овочів і т.п.

Лампа у відділенні холодильника

Характеристики лампочки: 12 В макс. 1,5 Вт світлодіодна лампа забезпечує мале споживання енергії і довгий термін служби. Якщо є несправності, зв'яжіться з гарячою лінією зі службою підтримки клієнтів.

Великий обсяг зберігання

Налаштування температури холодильника

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

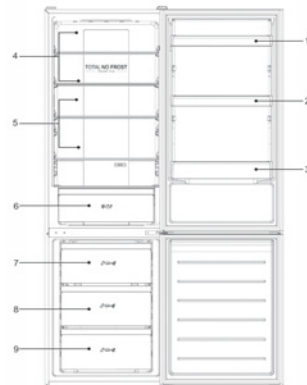
△ Ні блокуйте місця циркуляції повітря в морозильній камері і дотримуйтесь відстані 15 мм від нього, а також не затуляйте продуктами сенсор морозильної камери, дотримуйтесь відстані 15 мм від нового (сенсор розташований у морозильній камері над скляною посудиною з правого боку).

△ Деякі функції можуть відрізнятися в залежності від моделі холодильника.

Рекомендоване зберігання різних продуктів

Оскільки холодне повітря циркулює всередині холодильника, у відділенні для зберігання може спостерігатися температурна різниця. Різні продукти необхідно розміщувати в різних місцях відділення залежністі від їх властивостей.

1. Яйця, масло, сир і т. ін.
2. Напій, консервовані продукти і т. ін.
3. Масло, косметика і т. ін.
4. Напій, консервовані продукти, торти і т. ін.
5. Вино, шампанське і т. ін.
6. Молоко, сир і т. ін.
7. У зоні 0°C свіжа риба, м'ясо або приготована їжа і т. ін. протягом 1-2 днів, то ж і для пункту 8.
8. Приготоване м'ясо, свіжа риба і м'ясо і т. ін.
9. Заморожені продукти невеликого розміру або упаковані продукти.
10. Заморожені продукти, морозиво і т. ін.



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 дверний щільниковач в чистоті.

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

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

△ Не очищайте жорсткою 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.

UA

ОБСЛУГОВУВАННЯ

Розморожування морозильної камери

△ Морозильна камера розморожується автоматично. Ручне управління не потребується.

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

Заходи в разі перевернення електрохрживлення

Навіть влітку продукти можуть зберігатися в холодильнику протягом декількох годин після припинення подачі електрохрживлення. Якщо тривається припинення подачі електроенергії, зателефонуйте в електроенергетичну компанію, щоб запитати про тривалість відключення. Не кладіть додаткові продукти харчування в холодильник при відключенії і намагайтесь відкривати дверцята якомога рідше. У разі отримання попереднього оповіщення про припинення подачі електроенергії протягом більше 24 годин, заздалегідь підготуйте трохи льоду та помістіть його в контейнер у верхній частині відділення холодильника.

△ В ході зростання температури в холодильнику при відключенії електрохрживлення або в разі інших несправностей, термін зберігання та придатності до вживання продуктів харчування скорочуються.

Виділіть 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'ездом на вихідні або у відпустку

Перед від'ездом на вихідні або у відпустку вимкніть подачу електроенергії. Виділіть всі продукти і почекайте поки розтане весь інй. Після цього очистіть і висушіть внутрішню частину, залиште дверцята холодильника відкритими, щоб запобігти виникненню неприємних запахів від продуктів, що залишилися в холодильнику.

Переміщення холодильника

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

UA

Проблема	Причина	Рішення
Робота холодильника		
Компресор не працює	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Холодильник працює в циклі розморожування. ✗ Холодильник не підключений до мережі електрохрживлення. ✗ Холодильник ВІДКЛЮЧЕНИЙ. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Це нормально для холодильника с автоматичним розморожуванням. ✓ Переконайтесь в тому, що вилка щільно вставлена в розетку. ✓ Нажміть і утримуйте кнопку «Живлення» протягом 3 секунд або більше, щоб перевістити холодильник або поверніть ручку з положення ВІМК в положення вибору температури.
Холодильник запускає охолодження часто або на дуже тривалий час	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Температура ззовні або всередині дуже висока. ✗ Холодильник був відключений від мережі півгодини довго 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, розтрісаний або невідповідний. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 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	
Занадто висока температура в відділенії холодильника / морозильної камери	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Дверцята занадто часто відкриваються або залишаються відкритими занадто довго. ✗ Встановлена занадто висока температура. ✗ Дверцята не закриваються щільно. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Легле 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	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Встановлена занадто висока температура в морозильній камері. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Встановіть температуру морозильної камери на більш низьку відмітку. Досягнення стабільності температури холодильника займає 24 години.

ВИЯВЛЕННЯ ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Вода/волога/інші на зовнішній поверхні холодильника або між двома дверцями		
	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Вологий клімат. ✗ Дверцята холодильника закриті нещільно. Це призводить до конденсації холодного повітря в холодильнику і теплого повітря ззовні. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Це нормальну 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	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Внутрішню поверхню холодильника необхідно почистити. ✗ В холодильнику зберігаються продукти з різним запахом. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Очистіть внутрішню поверхню холодильника. ✓ Щільніше загортайте продукти.
Якщо ви чуєте		
Звуковий сигнал	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Відсік холодильника відкритий. ✗ Температура в морозильнику надто висока. ✗ Відділення холодильника відкрите. ✗ Температура в морозильній камері занадто висока. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Закрійте дверцята або заглушіть попереджувальний сигнал вручну. ✓ Попереджувальний сигнал є нормальним при першому запуску пристрою через відносно високу температуру.
Ненормальні звуки	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Холодильник розташований не на рівній поверхні. ✗ Холодильник торкається деяких предметів поблизу нього. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 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 нормальну.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CEF537A*
Загальний об'єм, л	368
Корисний об'єм холодильної/морозильної камери, л	263/105
Корисний об'єм відділення для швидкіспунувних продуктів	—
Характеристика морозильної камери	*/**
Продуктивність морозильної камери за сутки, кг	12
Клас енергоспоживання	A
Споживання електроенергії за рік, кВт/г	380
*** Корегованій рівень звукової потужності, дБа	39
Кліматичний клас	ST
Номінальна потужність системи відтаювання, Вт	200
Споживана потужність нагрівальних систем, Вт	200
Управління	електронное
Тип холодаgentу	R600a
Габарити (ШxВxГ), мм	595x2000x650
Вага, кг	70
Габарити в упаковці (ШxВxГ), мм	650x1980x703
Вага в упаковці, кг	76

*= в залежності від комплектації холодильника (колір)

*** = визначення рівнів звукової потужності і звуковий енергії джерел шуму по звуковому тиску - ГОСТ Р ИСО 3744-2013

Місяць і рік виготовлення холодильника дивіться на інформаційній таблиці всередині холодильної камери.

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

UA

MUNDARIJA

Mahsulotning o'ralishi va utilizatsiya qilinishi.....	20
Ogohlantirish.....	20
Foydalanishdan oldin.....	22
Funksiyalari.....	22
Xizmatko'r'satish.....	23
Nosozliklarni aniqlash va bartaraf etish.....	24
Texnikko'rsatkichlari.....	25
Kafolatli va kafolatdan keyingi servis xizmat ko'rsatilishi.....	25
Eshiklarni qayta osish	26

Sharlti belgilari



Ha



Yo'q



Diqqat



Ogohlantirish

Aksessuarlar

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

- 1 x Foydalanuvchi qo'lanmasi
- 1 x Eshik oshiq-moshig'inining qopqog'i
- 1 x Kafolat taloni
- 1 x Energiya samaradorligi belgisi
- 1 x Muzdon
- 1 x Tuxumlar uchun taglik

MAHSULOTNI O'RASH VA UTILIZATSIYA QILISH

Utilizatsiya qilish

Agar sizning sovtichingizni bosqha ishlashit mumkin bo'lmasa, va siz uni tashlab yubormoqchi bo'sangiz, atrof-muhitga zarar yetkazmaslik uchun, sovtichini to'g'ri utilizatsiya qilish kerak. Qo'shimcha ma'lumot olish uchun mahalliy kommunal xizmatlarga murojaat qiling. Agar sovtich utilizatsiyaga mo'ljallangan bo'lsa, undan boshqa foydalanish mumkin bo'lmasini uchun, elektr ta'minot shunru imkon qadar korpusga yaqinroq joyidan kesib oling, sovtichning eshiklarini, zilchlashtiruvchi rezinalarini va tokchalarini ajarib oling. Sovtichning sovish tiziigmiga zarar yetkazmaslikka harakat qiling. Utilizatsiya qilayotganda mehnat muhofazasi va xavfsizlik texnikasining umumiyoq qoidaligiga riyo qiling. Ushbu mahsulotni utilizatsiya qilish bo'yicha qo'shimcha ma'lumotlari kompaniyaning sizning shahringizdagi ofislar, chiqindilarni bartaraf etish bilan shug'ullanadigan communal xizmatlar bilan yoki ushbu mahsulot xarid qilingan magazin bilan bog'langan holda olishizing mumkin.



OGOHLANTIRISH

Uskunadan birinchi bor foydalanishdan oldin

Mo'ljalananayotgan foydalanish: Ushbu uskuna faqatgina quruq, usti yopiq maishiy sharoitlarda foydalanish uchungina loyihalangan. Bosqha turdagi foydalanish ko'zda tutilmagan foydalanish deb hisoblanadi va u jarohatlanishga olib kelishi mumkin, bu esa ishlab chiqaruvchini javobgarlikdan ozed etadi.

Nima qilish lozim ...

- ✓ Shetpsel vilkasi sovtich ostidagi joyda chegaralaniq qolmaganligiga ishonch hosil qiling.
- ✓ Sovtichini echiyatganda va yoqayotganda kabebni emas, vilkani ushlang.
- ✓ Sovtichini joydan-joyga surayotganda elektr ta'minot shunru ustidan yurilmashligiga hamda unga zarar yetkazmasligiga ahamiyat bering.
- ✓ Shetpsel vilkasiqara yetmaganligiga ishonch hosil qiling, agar shunday bo'lsa, imkon qadar elektr ta'minotini o'chiring shtepsel vilkasini ehtiyojkorlik bilan uzb qo'ying, shuningdek uni almashtirish uchun avtorizatsiyalarning servis markazi mutaxassis bilan maslahatlashing.
- ✓ Sovtich yon-atrofida gaz yoki bosqha yonuchchi gaz sizib chiqish manbaalarini yo'qligiga ishonch hochil qiling. Gaz sizib chiqishi mavjud bo'lsa, gaz chiqishini to'xtatish uchun klapanni o'chiring; eshik va oynalarinoching, lekin sovtich yoki bosqha har qanday uskunalarning elektr ta'minot shunrlarining yoqmagm hamda o'chirmang.
- ✓ Sovtichin tozalash va unga xizmat ko'stashit uchun uni elektr ta'minotidan uzb qo'ying.
- ✓ Sovtichik eshikchasi dastasidan ushlab oching, eshikchalar orasidagi masofa juda tor bo'lishiha ahamiyat bering, shuning uchun barmoqlar tiqbil qolisidan ehtiyoj bo'ling.
- ✓ Sovtichchini o'chirgandan so'ng, uni takroran yoqish uchun kamida 5 daqiqa qoldiring, chunki tez-tez qayta o'chirib-yoqish kompressorga zarar yetkazishi mumkin.
- ✓ **DIQQAT!** Uskunaning korpusidagi yoki o'rnatalidigan konstruksiyalidagi ventilatsiya teshiklarini to'sib qo'y mang.
- ✓ Sovtichchini utilizatsiya qilishda, balorlarning tasodifidan uning ichiga qamalib qolishini oldini olish maqsadida, sovtichning eshiklarini yechish qo'ying, eshikning zilchlashtiruvchilarini, tokchalarini olib tashlang, ularni kerakli joyga joylashtiring.
- ✓ Ushbu uskunadan 8 yosh va undan katta bolalar, jismoniy, sezish yoki aglib qobiliyatlari cheklangan odamlar, shuningdek ularning tajribasi va bilimlari bo'lмагan holda – ularni uskunadan xavfsiz tarzda va uchrashi mumkin bo'lgan xavf-xatarlarni tushunish nuqtai-nazaridan nazorat qilib yoki yo'riq ko'satib turilsalar – foydalanishlari mumkin.
- ✓ Sovtich yaxshi shamollatlidigan xonada joylashtirilishi lozim. Sovtichning ustididan kamida 20 sm va yon-atrofida kamida 15 sm joy bo'lishiha ishonch hosil qiling.
- ✓ Sovtich va gaz trubasi orasida minimal masofa 15 sm, ular bir-biriga tegib turishiga yo'l qo'yilmaydi.
- ✓ Sovtich qurilmasi shunday joylashtirilishi kerakki, shtepsel rozetasiga qo'l yetishi mumkin bo'lsin.
- ✓ **Nima qilish lozim emas ...**
- ✗ Sovtich 220-240 V kuchlanishi 50 Gs chastotali o'zgaruvchi tok elektr tarmog'idan ishlaydi. Noto'g'ri kuchlanishga ulanganda sovtich ishga tushmasligi, harorat rostlagichi, kompressorga zarar yetishi, kompressor ishlashida nome yoriy shovqin paydo bo'lishi mumkin. Zaruriyat bo'lsa avtomatik kuchlanish stabilizatorini o'rnating.
- ✗ Sovtich uchun ishonchli yerga ularishan janriyiga ega bo'lgan maxsus rozetka zarur. Sovtichning kuchlarish kabeli 3 simli (yerga ularish bilan) shetpsel vilkas bilan jihozlangan, 3 simli (yerga ularish bilan) standart rozetkaga mos keladi. Hech qachon uchinchini kontakt (yerga ularish) simini kesib tashlamang yoki ajarib olmang. Sovtichchini o'rnatilgandan keyin vilka qo'l yetadigan joyda bo'lishi kerak.
- ✗ Hech qachon sovtich ichida oson angalanuvchi, portlash xavfiga ega bo'lgan yoki korroziya jihatdan faol bo'lgan moddalarni saqlamang.
- ✗ Sovtichchichida tibbiy dori vositalarini, bakteriologik yoki kimyoiyiv moddalarni saqlamang. Ushbu sovtich maishiy elektr uskunasi

OGOHLANTIRISH

hisoblanadi. Uning ichiga qat'iy harorat sharoitida saqlanishi talab etiladigan materiallarni joylashtirish tavsya etilmaydi.

✗ Yong'in kelib chiqishini oldini olish maqsadida sovutkichning bevosita yaqinida benzin yoki boshqa oson alanganuvchi moddalarini saqlamang va ulardan foydalanshang.

✗ Yuqorida joylashgan premetlarning qulashi natijasida tan jarohat yetkazilishining oldini olish maqsadida, nobarqaroq premetlarning (o'rg' obyektlarini, suyuqlik solingan idishlarni) sovutkichning ustki qismiga qo'y mang.

✗ Sovutkich eshigiga yoki butiklilar ushlab turgichiga osilmang. Eshik vertikal holatdan siliq'i qolishi mumkin, butiklilar ushlab turgichiga sur'ulish ketishi yoki sovutkich ag'darlib ketishi mumkin.

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

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

✗ Sovutkichning elektr izolatsiyasi himoyalanganligi ta'minlash uchun sovutkichni tozalayotganda unga suv sepmang va suv bilan yuvmang, sovutkichni nam yoja yoki suv quyiliq ketishi mumkin bo'lgan joyda saqlamang. Sachragan svulrni va dog'larini toza yunshoq matlo 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'qotish yoki tan jarohati yetishi mumkin.

✗ Go'daklarga va bolalariga muzlatish kameralariga ichiga kirib olishiga yo'l qo'y mang.

✗ **DIQQAT!** Elektr asboblarini mahsulotlarni saqlash bo'lmalarida saqlamang, ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsya etilgan holatlardan mustasno.

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

✗ **DIQQAT!** Xladagent konturiga zarar yetkazilishiga yo'l qo'y mang.

✗ Sovutkichning ichki qismalarni quritish uchun sochni quritish uchun mo'ljallangan fenden foydalanshang. Hidlarni yo'qotish uchun sovutkich ichiga yonayotgan shamlarni jolashtirmgan.

✗ Uchuvchan substansiyalarni, shu jumladan har qanday insektitsidarni uskuna yuzalariga sepmang

✗ Sovutkich eshiklarini faqatgina eshik harakatlanish radiusingi bolarlar bo'lmagan vaqtida oching yoki yoping.

✗ Ushbu uskunadan jismoniy, sezish yoki aqliy qobiliyatlari cheklangan odamlar (shu jumladan bolarlar), yoki ularning tajribasi va bilimlari bo'lmaganligi sababli - ularni uskunadan avxavfis tarzda va uchrashi mumkin bo'lgan xavf-xatarlarni tushunish nughtai-nazaridan nazorat qilib yoki yo'riq ko'satish turilmaslar - foydalanshang mumkin emas.

✗ Kompressoring haddan ortiq uzoq vaqt mobaynida ishishlani yoki mahsulotlarning tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatish kamerasida haddan ziyoz ko'p mahsulot saqlanmag. Yashiklarni yuklash chizig'idan oshirib yuborish tavsya etilmaydi. Mahsulotlarning umumiy og'irligi 30 kg dan oshmasligi kerak. Mahsulotlarning polga tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatish kamerasini haddan tashqari kuchi tarzda yoki burchak ostida ochmang.

✗ **DIQQAT!** Muzdan tushirish jarayonini tezlashtirish uchun mexanik asboblardan yoki boshqa uslublardan foydalanshang, ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsida etilgan holatlardan mustasno

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

✗ Sovutkichning ichidagi yorishit tizimida biror-bir muammon yuzaga kelsa, muammoni bartarraf etish uchun bizning ixtisoslashgan servis xizmatimiz bilan bog'laning, uni almashtirish ishlarni mustaqil ravishida amalga oshirilishiha yo'l qo'yilmyadi.

Mahsulotlarni sovutkichda saqlash bo'yicha maslahatlar

① Isiq mahsulotlarni sovutkichda saqlash uchun joylashtirishdan oldin ular xona harorati darajasigacha sovutlishi lozim.

② Oziq-ovqat mahsulotlarni sovutkichda joylashtirishdan oldin ularni yuvung yoki tozalang va ulardag'i barcha suv tomchilarini quriting.

③ Sovutkichda saqlanadigan oziq-ovqat mahsulotlarni germetic ravigsha yopilgan bo'lishi kerak. Bu mahsulotlardan namlik bug'lanib chiqib ketishini va o'z o'rinda ularning aynishini oldini oldi.

④ Saqlanadigan mahsulotlarni turiga qarab aytalishli lozim. Kundalik iste'mol qilinadigan mahsulotlartokchalarning oldi qismida joylashtirilishi lozim. Bu holat sovutkich eshigini zaroniyatsiz oshib turilishi holatlarini oldini oldi, shuningdek mahsulotlarni iste'mol qilishni yoddan chiqarib ularning yaroqiligi muddat o'tib aynil qolishini oldini olishiga yordam beradi.

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

⑥ Sovutkichning haddan ziyoz ko'p mahsulotlarni bilan to'ldirib yuborish tavsya etilmaydi. Mahsulotlar orasida ozgina masofa bo'lishi lozim, bu sovuq havoning mahsulotlarni bir tekida qamrab olishiga va saqlashda eng maqbul natijalarga erishishiga imkoniyat beradi.

⑦ Yuqori namlikka ega bo'lgan mahsulotlarning sovutkichning ichki devorlariga tegib turgan holatda saqlamang. Aks holda mahsulotlar sovutkich devoriga muzlab yopishib qolishi mumkin. Mahsulotlarni sovutkichning ichki devoridan biroz uzoqroq masofada joylashtiring.

⑧ Mahsulotlarning (ayniqsa tarkibida yog' bo'lgan mahsulotlarning) sovutkichning ichki devoriga tegib turishidan saqlaning, chunki ayrim turdagi yog'lar plastika zarar yetkazishi mumkin. Shuning uchun yog'simon flosanishlar anqliqsan, ularni tozalab tashlagan yaxshi.

⑨ Muzlagan mahsulotlarni sovutkichda bo'limsida muzidan tushirish. Siz muzlagan mahsulotlarni sovutkichning haroratinasi pasaytirish uchun sovutkichda saqlashning mumkin va bu bilan energiya tezlashtirish yordam berishingiz mumkin.

⑩ Ayrim sabzavotlar, masalan, pivoz, sarimosq, zanjabil (imbir) suv yong'i va boshqa ildizpoloyi sabzavotlar uzoq vaqt davomida oddiy harorata daqilishni mumkin. Ularni sovutkichda saqlash zaroniyati yo'q.

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

⑫ Kichik porsiyalarga kesilgan mahsulotlar tezroq soviydi va ularni muzidan tushirish va tayorlash ham osonroq bo'ladi. Har bir porsiyalarga etiladigan og'irligi 2,5 kg dan kamroq bo'lishi tavsya etiladi.

⑬ Mahsulotlarni muzlatish kamerasiga joylashtirishdan oldin ularni o'rab oylanishi. O'ranning tashqi tomoni quruq bo'lishi kerak, shuningdek o'ramlarning bir-biriga yopishib qolmasligiga harakat qiling. O'rash materiali hidsiz, havosiz, zaharli bo'lmagisi va notosik bo'lishi lozim.

⑭ Haddan tashqari bo'lg'indorda saqlanishi muzlatikchiga joylashtirmang.

Energiyanı tejasj bo'yicha maslahatlar

① Ushbu uskuna maishiy va shunga yaqin bo'lgan sharoitlarda foydalanshang mo'ljallangan:

- do'konlar, ofislar va boshqa ishlab chiqarish sharoitlarda xodimlar uchun oxshona zonalari;

- fermerlik inshootlarda va mehnomonxonalarda, motellar va turar-joy turidagi boshqa infrastrukturallarda mijozlar uchun;

“eyashab turish va nonushta” rejimida pansionlar sharoitida:

- savdo bilan bog'liq bo'lmagan sharoitlardagi umumiy ovqatalish va shunga o'xshash tarmoqlarda.

② Uskunani salqin qurug', yetarlich shamolatiladigan xonada joylashtiring. Ventilatsiya teshiklari yopib qo'y mang.

③ Uskunaning hyech qaysi ventilatsiya teshiklari va panjaralarini hyech qachon to'sib quymang.

④ Uskuna eshigini mahsulotlarni joylashtirish yoki sovutkichdan chiqarish uchun juda uzoq muddatda oshib turmang.

Eshikni oshib turish vaqtiga qanchaliq qisqa bo'lsa, muzlatish kamerasida shunchalik kam muz hosil bo'ladi.

⑤ Harorat ko'satikchini zaroniyasidan past bo'lgan holatga o'natmang.

⑥ Sovutkichning asos qismida va uning yon devorlarida havo i'tishi uchun yetarli joy bo'lishiň ta'minlang.

⑦ O'rnatayotganda sovutkichning o'ng, chap, orqa va yuqorigi qismida masofa qoldiring. Bu energiya sarfini kamaytiradi va sizning elektr quvvatini uchun xarajatlatingizni kamaytiradi.



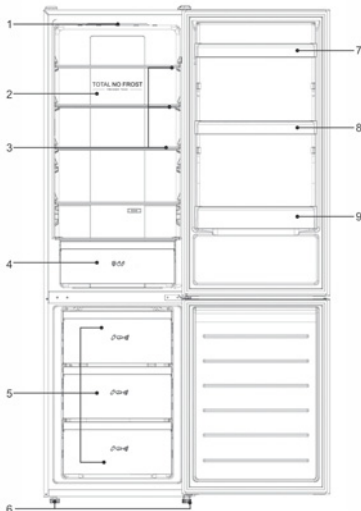
ISHLATISHDAN AVVAL

Tavsif

Bu sxema siz xarid qilgan muzlatgichdan ozgina farq qilishi mumkin.*

- 1) LED освещение
- 2) Total No Frost
- 3) Полка
- 4) Ящик для овощей и фруктов
- 5) Ящики морозильной камеры
- 6) Регулируемые ножки
- 7) Верхний держатель бутылок
- 8) Средний держатель бутылок
- 9) Большой держатель бутылок

*CEF537A*** / CEF535A***



Joylashtirish o'rni

Montaj qoidalari va shartlari:

① Sovutkichi joylashtirish uchun eng yaxshi joyini tanlang; quyosh nuri tushmaydigan, pol teksis joy. Sovutkichi eshigini osan va qulay ochish mumkin bo'lgan joyini tanlang.

② Sovutkichi tekisi va qattiq yuzaga joylashtirilish lozim.

Agar sovutkichi beqaror, notekei yuzaga joylashtirilgan bo'lsa, ichki sovutish tizimi ishlamay qolishi mumkin. Agar sovutkichi notekei yuzaga joylashtirilsa, taglik sifatida mustahkam va olovga chidamli materiallardan foydalaniishi kerak. Agar sovutkichi biroz nobarqaror bo'lsa, siz sovutkichning rostlandigan oyoqchalarini soat strelkasi yo'nalişida bo'yicha yoki teskari yo'nalişda aylantirgan holda uni uzaytirishingiz yoki qisqartirishingiz mumkin.

Saqlash va tashish qoidalari

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

② Uzoq muddatga elektr tarmog'idan uzilgan sovutkichi ichidan barcha mahsulotlarni chiqarib tashlab, muzlatish kamerasini muzdan tushirish va kameralarni tozalash kerak. Tozalangandan keyin, kameralarda noxush hid paydo bo'lishini oldini olish uchun, sovutkichning eshilkarini biroz ochish goldirish kerak.

③ Sovutkichi vertikal holatda istalgan turdag'i ustini yopiq transportda, sovutkichi har qanday ehtimoliy zarbarlar, surilib ketish va ag'darilib tushishning yuzaga kelishini oldini olgan holda ishchonli tarzda mahkamalab tashish mumkin.

Sotuv: Sotish shartlari mamlakatning mahalliyon qonunchiliga muvofiq amalga oshiriladi.

Foydalanimishdan oldin tayyorlab olish

O'rmini, penoplasti asosni va yopishhoq lentani, mahkamlovchi aksessuarlarni olib tashlang. Ilova qilingan hujjatlar va aksessuarlarni tekshiring. Komplektatsiyada tafovut bo'lsa, xarid qilingandan keyin 14 kun ichida magazining murojaat qiling. Sovutkichi tegishli joyga surib joylashtirish – «Joylashtirish o'rni» bo'limiga qarang. Foydalanimishdan oldin korpusni tozalash tavsiya qilinadi. Sovutkichiha oziq-ovqat mahsulotlarni joylashtirishidan oldin uning tashqi va ichki qismalarini namangan yumshioq mato bilan tozalang. Uskunani tekis joylashtirib, tozalagandan so'ng, uni yoyishdash oldin normal holatda ishshashini ta'minlash uchun, sovutkichi yoqilgan holatda kamida 6 soatga qoldiriting.

Sovutkichi elektr ta'minot tarmog'iiga ulangandan so'ng sovutish va muzlatish kameralarini avtomatik tarzda mos ravishda 5 °C va -18 °C haroratga o'rnatalidi. Myzone bo'limasi sovutish qurilmasi rejimida ishlaysdi. Rejimni qo'da sozlash: «haroratni sozlashti, tugmasini bosib haroratni o'rnatish mumkin (ushbu qo'llanmaning funksiyalarini bo'limga qarang). Sovutkichi ma'lum bir muddat ishlagandan so'ng va sovutkichi bo'limasi yetarli darajada sovugandan keyin unga mahsulotlarni joylashtiring.

FUNKTSIYALAR

UZ

Панель управления



Displayni boshqarish va bloklash funksiyasi

Display ekranini ma'lum bir operatsiya tugagandan so'ng avtomatik ravishda 30 soniyadan keyin o'chadi va blok holatiga tushadi (F indikatori yonadidi). U sovutkichi eshigi ochilganda yoki har qanday tugma bosilganda ham yonadi (O'nglontrit signalida display ekranini yonmaydi). Bloklash funksiyasi: A4 tugmasini bosing va 3 soniya davomida F indikatoriga yongunga qadar ushlab turing, display ekranini bloklanadi. Blokdan chiqishlar funksiyasi: A4 tugmasini bosing va 3 soniya davomida H indikatoriga o'chungaga qadar ushlab turing, display ekranini blokdan chiqariladi.

Sovutkichi haroratini sozlash (Super-Cool)

Kerakli haroratni tanlash uchun A1 tugmachasini bosing, harorat Min dan Maksgacha o'zgaradi, kerakli indikator o'rnni tanlang. Sovutgichning harorat oraliq'i minimal ciymatdan -24 °C gacha, maksimal darajadan -16 °C gacha. Belgilangan haroratni tasdiqlash uchun A2 yoki A4 tugmasini bosing. Dondurucuda ko'p miqdorda mahsulotni joylashtirishidan oldin 24 saat davomida yoqish mumkin.

Muzlatish kamerasi haroratini sozlash (Super-Frz)

Istalgan haroratni tanlash uchun A2 tugmasini bosing, harorat Min dan Maksgacha o'zgaradi, kerakli indikator o'rnni tanlang. Sovutgichning harorat oraliq'i minimal ciymatdan -24 °C gacha, maksimal darajadan -16 °C gacha. Belgilangan haroratni tasdiqlash uchun A2 yoki A4 tugmasini bosing. Dondurucuda ko'p miqdorda mahsulotni joylashtirishidan oldin 24 saat davomida yoqish mumkin.

Kuchli sovutish (Super-Cool)

Funksiyani faollashtirish uchun A1 tugmasini C indikatori yongunga qadar 3 soniya davomida bosib turing. Kuchli sovutish rejimidan chiqish uchun A1 tugmasini C indikatori o'chungaga qadar bosib turish kerak. Ushbu funksiya harorat minimal darajaga tushgandan so'ng avtomatik ravishda o'chiriladi.

FUNKTSIYALAR

Kuchli muzlatish (Super-Frz)

Funksiyani faollashtirish uchun A2 tugmasini D indikatori yongunga qadar 3 soniya davomida bosib turing. Kuchli muzlatish rejimidan chig'ish uchun A2 tugmasini D indikatori o'chqunga qadar bosib turish kerak. Ushbu funksiya harorat minimal darajaga tushgandan so'ng avtomatik ravishda o'chiriladi. Ushbu funksiya 56 soat o'ttgandan so'ng avtomatik ravishda o'chiriladi. Agar siz ko'p miqdordagi mahsulotlarni muzlatish kamerasida muzlatayotgan bo'lsangiz, oziq-ovqat mahsulotlарни muzlatish kamerasiga joylashtirishdan 24 soat oldin Kuchli muzlatish funksiyasi yoqib qo'yishga yordam beradi.

Dam olish kunlari funksiyasi

G Indikator yongunga qadar A3 tugmasini bosing. Ushbu funksiya uni faollashtirish jarayonini takrorlash yo'lli bilan qo'ida o'chirilishi mumkin. Dam olish kunlari funksiyasida sovutkich kamerasiga avtomatik ravishda 17 °C haroratda ishlay boshlaydi, muzlatish kamerasi esa o'rnatilgan haroratda ishlayaveradi.

Eshik ochiq holatda ekanligi to'g'risidagi ogohlantiruvchi signal

Sovutkich eshigi oshilaytqanda sovutkich ichidagi chiroq va boshqaruv paneli yonadi. Agar eshik 3-4 daqiqa davomida yopilmasa, ogohlantiruvchi signal beriladi. Oghlanitiruvchi signalni eshikni yopish yoki boshqaruv panelidagi bior-bir tugmani bosish yo'lli bilan o'chirish mumkin. Agar sovutkich eshigi 7 daqiqadan ortiq vaqt yopilmasa, sovutkich ichidagi chiroq v boshqaruv paneli yoritilishi avtomatik tarzda o'chadi.

Elektr uзilib qolgan taqdirda xotira

Sovutkich o'chirilganida, uзilib qolgan quvvatning bir zumda ishlashtirish holati esga olinadi va quvvat yana yoqilganda, quvvat o'chirilgunga qadar sovutkich o'rnatilgan uzatish va ish holatiga muvofiq ishlaydi.

Itimos

Qulf holati esga olinmaydi, muzlatigich yana yoqilganidan so'ng, displayning o'zini sinov paneli yonadi, quiflash belgisi o'chadi, display paneli quifdan chiqariladi.

Tokchalar bolalidagini rostlash

Tokchalarini olli boshqa joyga o'rnatsatish mumkin, tokchani kerakli joyga o'rnatsatish uchun tokchaning ikkala tarafidagi maxsus teshikni yo'naltiruvchi joyga joylashtirish va oxirigacha kirgazing. Meva va sabzavotlar uchun yashik

Sabzavotlar va mevalar uchun quti

Sovutkichda meva va sabzavotlar uchun yashik bor. U meva, sabzavotlar va xk.larni saqlash uchun mos keladi.

Sovutkich bo'lmasisidagi lampochka

MpmChiroq parametriari: 12 V maksimal, 1,5 wattli LED chiroq kam quvvat sarfini va uzoq umr ko'rishni ta'minlaydi. Agar biron bir nosozlik bo'sa, mijozlarga xizmat ko'rsatishning ishonch telefoniga murojaat qiling.

Katta hajmga ega bo'lgan saqlash joyi

Sovutkich haroratini sozlash

Pastki yashikdagi tashqari, sovutkichga muylatikchida energiyadan samarali foydalananish uchun, ko'p piqdordagi oziq-ovqat mahsulotlarni saqlash uchun boshqa yashiklarni chiqarib qo'yish mumkin.

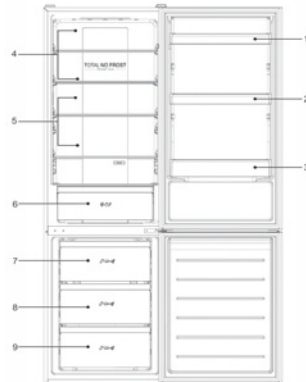
△ Sovutkich kamerasida havo ventilatsiyasi joylarini to'sib qo'ymaning va undan 15 mm masofa saqlang, shuningdek muylatikchining sensorlarini mahsulotlar bilan to'sib qo'ymaning va undan 15 mm masofa saqlang (sensor muylatish kamerasida o'ng tomonda shishali tokcha ustida joylashgan.)

△ Ayrim funksiyalar sovutkichning rusumiga qarab farq qilishi mumkin.

Turli mahsulotlar uchun tavsiya etilgan saqlash usullari

Sovuq havo sovutkich ichida sirkulatsiya qilganligi sababli, saqlash bo'lmasida harorat farqi kuzatilishi mumkin. Turli mahsulotlar o'z xususiyatlariiga qarab, bo'lmaning turli joyolarida joylashtirilishi lozim.

1. Tuxumlar, sariyog', pishloq va xk.
2. Ichimliklar, konservalangan mahsulotlar va xk.
3. Sariyog', kosmetika va xk.
4. Ichimliklar, konservalangan mahsulotlar, tortlar va xk.
5. Vino, shampan vinosi va xk.
6. Sut, pishloq va xk.
7. 0 °C zonasida yangi baliq, go'sht yoki tayyor taom va xk. 1-2 kun, 8-band kabi.
8. Pishirilgan go'sht, yangi baliq va go'sht va xk.
9. Unchalik katta bo'lmagan muylatilgan mahsulotlar yoki qadoqlangan mahsulotlar.
10. Muylatilgan mahsulotlar, muzqaymoq va xk.



XIZMAT KO'RSATISH

Tozalash

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

△ Sovutkich juda og'ri. Uni tozalash yoki ta'mirlash uchun suraytqanda polga zarar yetmasligi choralarini ko'ring. Polga zarar yetmasligi uchun sovutkichni chayqatgan holda suring.

△ Elektr izolatsiyasiga salib ta'sir qilmasligi uchun, uskunaga suv sepmanq va quymang.

△ Sovutkich qattiq cho'tka, simli cho'tka, kir yuvishuk kukuni, benzin, amilatsetat, atseton va shunga o'xshash organik erituvchilar, kislotalar yoki ishqon bilan tozalang. Zarar yetishini oldini olish uchun sovutkichlarni yuvish uchun mo'ljallangan maxsus vosita bilan yoki iliq suv va yumshoq yuvish vositasini bilan tozalang.

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

Muzlatish kamerasini muzidan tushirish

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

UZ

XIZMAT KO'RSATISH

△ Tozalayotganda sovuq shishashi tokchalarни iliq suv bilan yuvmang. Aks holda shisha haroratning keskin o'zgarishi natijasida yorilishi va tan jarohati yetishiga yoki mulknинг yo'gotilishiga olib kelishi mumkin.

Elektr tarmog'i uzilishi bo'yicha choralar

Hattoki yozda ham elektr ta'minoti uzilgandan so'ng sovutkichdagи mahsulotlar bir necha saat davomida saqlab turilishi mumkin. Agar elektr qurvatida ushlisli ro'bera, uzilish davomiyligi haqidagi so'rash uchun elektroenergiya kompaniyasiqa qo'n'iroq qiling. Elektr ta'minoti o'chirilganda sovutkichga qo'shimcha mahsulotlarni qo'ymaning va imkon qadar sovutkich eshigini kamroq ochishga harakat qiling. Agar elektr ta'minoti o'chirilishi to'g'risida avvaldan xabar berilgan bo'lsa va o'chirish 24 soatdan ortiq davom etadigan bo'lsa, oldindan biroz miqdorda muz tayyorlab oling va uni konteynerga solib, muzlatkichning yugorigi bo'lmasisiga joylashtirib qo'ying.

△ Elektr ta'minoti o'chirilgandan keyin yoki bosqcha nosozliklari holatida sovutkichda harorat oshgan sari, mahsulotlarni saqlash muddati va yevisiga yaroqlilik muddati qisqarib boradi.

Barcha mahsulotlarni olib tashlang

Agar sovutkichdan uzoq vaqt davomimida foydalananmaydigan bo'lsa, uni elektr tarmog'idan uzib qo'ying va yugorida bayon etilgan uslub bilan tozalang. Sovutkichda qolgan mahsulotlardan noxush hid paydo bo'lishi oldini olish maqsadida sovutkich eshigini ochiq qoldiring.

Sovutkich belgilangan muddat ishlab berishini ta'minash uchun, zaruriyat tug'ilmaguncha sovutkichni o'chirmsalik tasviya etiladi.

Dam olishiga chiqish yoki ta'tilga ketishidan oldin

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

Sovutkichni joydan-joyga ko'chirish

Sovutkichni elektr tarmog'da uzing. Barcha mahsulotlarni chiqaring. Tokchalarni va meva-sabzavot uchun konteynerni, shuningdek bosqcha harkatlanchi qismilarni muzlatkich ichiga yopishqoq lenta yordamida mahkamlab o'rnatting. Sovutkich eshigini yoping va uni yopishqoq lenta yordamida mahkamlang. Sovutkich tizimiga zarar yetkazmaslik uchun uni 45 gradusdan ortiq burchakka o'rnirmang. Mulkka zarar yetishini hamda tan jarohati yetishini oldini olish maqsadida sovutkichni eshigidagi dastasidan tutgan xolda harakatlanirmang.

NOSOZLIKLARNI ANIQLASH VA BARTARAF ETISH

Servis markazga murojaat qilishdan avval nosozliklarni aniqlash va bartaraf qilish jadval bilan tanishib chiqing. Bu sizning vaqtningizni qanday bo'lsa, pulingizni ham uddi shunday tejashta yordam beradi. Jadval umumiy muammolarga ega, bajarilish sifati yoki muzlatgich materialidagi nuqsonlar bilan chaqirilgan muammolardan tashqari.

Muammo	Sabab	Hal etish
Muzlatgichning ishi		
Kompressor ishlamayapti	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Sovutkich muzdan tushirish sikilida ishlamoqda. ✖ Sovutkich elektr tarmog'iga ulanmagan. ✖ Sovutkich O'CHIRILGAN. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Avtomatik tarzda muzdan tushirish rejimidagi sovutkich uchun bu me'yoriy holat. ✓ Elektr vilkasi rozetkaga mustahkam ravishda kiritilganligiga ishonch hosil qiling. ✓ Sovutkichni qayta ishga tushirish uchun «Elektr ta'minot» tugmasini bosing va 3 soniya yoki undan ortiqroq vaqt davomida ushlab turing yoki dastakni O'CHIRILGAN holatidani haroratni tanlash holatiga o'tkazing.
Sovutkich sovutish jarayonini tez-tez ishga tushirayti yoki uzoq vaqt davomida ishlayapti	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Tashqaridagi yoki ichkaridagi harorat o'ta baland. ✖ Sovutkich elektr tarmog'idan uzoq muddatga uzib qo'yilgan. ✖ Eshikchanai tez-tez ochnilmoqda yoki uzoq vaqt davomida ochiq qoldirilmoqda. ✖ Sovutkich / muzlatkich eshikchasi zich yopilmayapti. ✖ Muzlatkich kamerasi harorati juda past darajaga o'rnatilgan. ✖ Sovutkich/muzlatkich eshikchasining zicashtirgichini ifloslangan, yedirilib ketgan, yorilgan yoki mos emas. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bu holda sovutkichning uzoqroq vaqt ishlashi me'yoriy holat hisoblanadi. ✓ Sovutkich to'liq sovushi uchun odatta 8 – 12 soat ketadi. ✓ Iliq havo sovutkichiga kirib keladi va uni tez-tez ishlashtiga majbur qiladi. Eshikchanai tez-tez ochmang. ✓ Sovutkich tekich yuzada joylashganligiga hamda hyech qanday mahsulotlar yoki idishlar eshikchaga tegib turma-yotganligiga ishonch hosil qiling. «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashnik o'chish/yopish» mavzusini ko'ring. ✓ Sovutkichda qoniqarli harorat o'rnatilgunga qadar balandroq harorat darajasini o'rnatting. Sovutkich harorating mo'tadillashishiga 24 soat vaqt ketadi. ✓ Eshikcha zicashtirgichini tozalang yoki almashtiring. Eshik zicashtirgichidagi germetiklliiking yo'gotilishi sovutkichdagи zarur harorat ushlab turish uchun uning uzoqroq vaqt davomida ishlashiga olib keladi.
Haddan tashqari yugori harorat		
Sovutkich/muzlatkich bo'lmasisda haddan tashqari baland harorat	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Sovutkich eshikchasi tez-tez ochniladi yoki haddan ortiq uzoq vaqt davomida ochiq holatda qoladi. ✖ Haddan ortiq yugori harorat o'rnatilgan. ✖ Eshikcha zich yopilmayapti. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sovutkich eshigi har gal ochilganda uning ichiga issiq havo kiradi. Eshikchani imkon qadar kamroq ochishga harakat qiling. ✓ Haroratni qayta sozlang. ✓ «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashnik o'chish/yopish» mavzusini ko'ring.
Muzlatkichdagи harorat juda baland, lekin bu vaqtda sovutkichdagи harorat me'yorda	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Muzlatkichda juda yugori harorat o'rnatilgan. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Muzlatkich haroratini pastroq darajaga o'rnatting. Sovutkich harorating mo'tadillashishiga 24 soat vaqt ketadi.
Sovutkichning tashqi yuzasidagi suv/namlik/qirov		
Sovutkichning tashqi yuzasida yoki ikkita eshikcha orasida namlik yig'ilishi	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Nam iqlim. ✖ Sovutkich eshikchasi zich yopilmagan. Bu holat sovutkichdagи sovuq havoning hamda tashqaridagi iliq havoning kondensatsiyasiga olib keladi. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Nam iqlim sharoitida bu me'yoriy holat hisoblanadi. Namlik yig'ilishi namarchinchilarni sari yo'qoladi. ✓ «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashnik o'chish/yopish» mavzusini ko'ring.

NOSOZLIKLARNI ANIQLASH VA BARTARAF ETISH

Sovutkichdagi noxush hidral		
Sovutkichning ichki tomoni ifloslangan	* Sovutkichning ichki yuzasini tozalash lozim. * Sovutkichda kuchli hidga ega bo'lgan mahsulotlar saqlanmoqda.	✓ Sovutkichning ichki yuzasini tozalang. ✓ Mahsulotlarni zichroq qilib o'rang.
Agar siz quyidagilarni eshitsangiz		
Tovushli signal	* Sovutkich bo'lmasi oqiqi holatda. * Sovutkichdagi harorat o'ta baland.	✓ Sovutkich eshigini yoping yoki ogohlantiruvchi signalni qo'lda o'chiring. ✓ Uskuna birinchi bor ishga tushirilganda nisbatan baland harorat sabab bunday ogohlantiruvchi signal chiqarilishi me'yoriy holat hisoblanadi.
Me'yordan tashqari tovushlar	* Sovutkich notejis yuzada joylashgan. * Sovutkich uning yaqinida joylashgan ayrim obyektlarga tegib turibdi.	✓ Sovutkichning joylashish darajasini sozlash uchun oyoqchalardan foydalaning. ✓ Uning yaqinidagi obyektlarni olib tashlang.
Suv oqishiga o'xshash yengil shovqin	* Bu muzlatgich tizimining ovozi.	✓ Me'yorda.
Korpusning qizishi	* Kondensatga qarshi tizim ishlamoqda.	✓ Bu tizim kondensat hosil bo'lishini oldini oladi va bu me'yordagi holat hisoblanadi.

ТЕХНИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Rusumi	CEFS37A*
Umumiy hajmi, l	368
Sovutish/muzlatish kamerasining foydali hajmi, l	263/105
Tez buziluvchi mahsulotlar bo'lmasining foydali hajmi	—
Muzlatish kamerasining xarakteristikasi	*/***
Muzlatish kamerasining bir sutkalik ishlab chiqarish quvvati, kg	12
Elektr iste'moli tolfasi	A
Bir yil davomidagi elektr iste'moli, kVt/soat	380
***To'g'ri ishlangan ovoz darajasi, dBA	39
Iqlimiyligi tolfasi	ST
Eritish tizimining nominal quvvati, Vt	200
Istuvchi tizimlarning iste'mol quvvati, Vt	200
Boshqaruv	электронное
Sovutuvchi agent turi	R600a
Gabarit o'chamlari (KengligixBalandligixCchuqurligi), mm	595x2000x650
Og'irligi, kg	70
O'ramdagi gabarit o'chamlari (KengligixBalandligixCchuqurligi), mm	650x2080x703
O'ramdagi og'irligi, kg	76

* = muzlatgich jamlanmasiga bog'liq holda (rang)

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

Sovutich ishlab chiqarish oy va yil sovutish kamerasining ichidagi axborot pilasiga qarang.

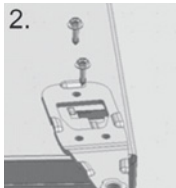
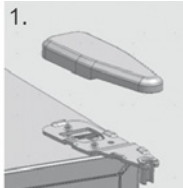
KAFOLATLI VA KAFOLATDAN KEYINGI SERVIS XIZMAT KO'RSATISH

Servis xizmati ko'rsatilishi yoki qo'shimcha ashyolarni xarid qilish bo'yicha barcha masalalar yuzasidan ushbu mahsulotni sizga sotgan taskhilota yoki «Xayer»ning avtorizatsiyalangan servis markazalaridan biriga murojaat qilishingizni so'raymiz. Mahsulotdan foydalanimishdan oldi Foydalinish bo'yicha yo'riqMahsulotdan foydalanimishdan oldi Foydalinish bo'yicha yo'riqnomaga bilan yaxshilab tanishib chiqishingizni so'raymiz. Kafolat muddati tugaganidan so'ng iste'molchining talabalarini qanoatlantrish amaldagi qonunchilikka binoan amalga oshiriladi.

Sizga shuni ma'lum qilamizki, bizning mahsulotlarimiz Rossiya Federatsiyasining «ste'molchilarning huquqlarini himoya qilish to'g'risidagi» Qonun binoan Rossiyaning xavfsizlik talabalariga muvofigi yuzasidan sertifikatlangan.

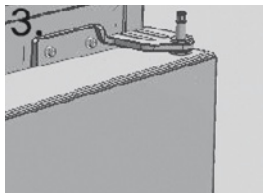
Bizning uskulularimizning sertifikatlantishni, sertifikat raqami va uning amal qilish muddati to'g'risidagi ma'lumotlarni Siz Mijozlarni qo'llab-quvvatlash xizmatidan ham olishingiz mumkin («Kafolat taloni»ga qarang. Bepul qo'ng'iroq linijasi Rossiya 8-800-200-17-06, Qozog'iston 8-800-2000-17-06, Belarus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

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



- 1) Слева имеется винт, снимите левую и правую крышки петли.
- 1) Сол жақта бұранда бар, сол және оң жақ топсаның қақпақтарын алыңыз.
- 1) Зліва є гвинт, зімітім ліву і правоу кришки петли.
- 1) Chapda vint bor, chap va o'ng menteşe qorqoqlarini echib oling.

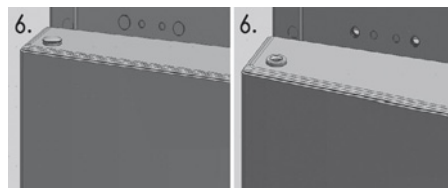
- 2) С помощью отвертки открутите крепежный винт верхней правой петли и снимите шарнир.
- 2) Бурауышты пайдаланып, жоғары оң жақ топсаның бекіту бұрандасын бұрап шыгарыңыз.
- 2) За дополнюю викрутки відкрутіть кріпильний гвінт верхній правій петлі і зімітім шарнір.
- 2) Tornavidanadan foydalani, yuqori o'ng menteşenin mahkamlash vintini oching va menteşeni oling.



- 3) Снимите дверь холодильника и открутите центральный петлевой винт.
- 3) Тоқазылтыштың есігін алыңыз да, орталық топсалы бұранданы бұрап алдыңыз.
- 3) Зімітім двері холодильника і відкрутіть центральний петлевий винт.
- 3) Sovutgich eshigini echib oling va markazdagı menteše vintini burab qo'ying.



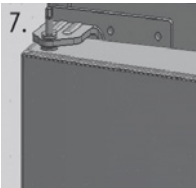
- 4) Снимите корпус морозильной двери и отрегулируйте левое и правое положения фиксаторов открытия морозильной и холодильной двери.
- 4) Мұздатқыштың есігі корпусын шешіп алыңыз да, мұздатқыштың және тоқазылтыштың есіктерін ашасын ысыр-малардың сол және оң жақтарын реттеңіз.
- 4) Зімітім корпус морозильной двери і відрегулюйте ліве і право положення фіксаторів відкриття морозильної і холодильной дверей.
- 4) Sovutgich eshigi korpusini echib oling va muzlatgich va muzlatgich eshiklarini ochish uchun quflarning chap va o'ng holatini o'rnatting.



- 5) Поменяйте местами нижнюю правую петлю и левую ножку холодильника.
- 5) Төменгі оң топсаны және тоқазылтыштың сол аяғын ауыстырыңыз.
- 5) Помінайте місцями нижню праву петлю і ліву ніжку холодильника.
- 5) Sovutgichning pastki o'ng mentli va chap oyog'ini almashtiring.

- 6) Вывните заглушку отверстия (1 шт.), заглушку отверстия средней панели (2 шт.) и крышку винта центральной балки (1 шт.) с левой стороны морозильной двери и установите на правую сторону, а также установите корпус морозильной двери.
- 6) Тесік ашасын (1 дана), ортағы панельдегі тесікшінен ашасын (2 дана) және орталық сүзелік бұранданың қақпақын (1 дана) мұздатқыш есігінің сол жағында және оң жағына орнатыңыз, сонымен қатар есіктік корпусын орнатыңыз.
- 6) Выймите заглушку отверстия (1 шт.). Заглушку отверстия середней панели (2 шт.) и крышку гвинта центральной балки (1 шт.) З лівого боку морозильной двері і встановіть на право сторону, а також встановіть корпус морозильної двері.
- 6) Sovutgich eshigining chap томонда тешік вілкасын (1 дана), о'тта панeldagi teshik vilkasini (2 дана) va markaziy nurlu vintti qorqoq'ini (1 дана) echib oling va o'ng томонига o'rnating, shuningdek muzlatgich eshigi korpusini o'rnating.

ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ЕСІК / ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ / ESHIKLARNI BOSHQA JOYGА OSISH

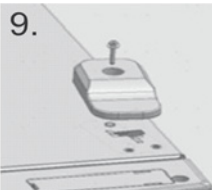


7) Снимите вал средней петли, поверните среднюю петлю на 180 градусов, закрутите вал, затем установите морозильную дверь и установите среднюю петлю влево (вертикальное направление вала петли после замены двери такое же, как и раньше).

7) Ортаңы топсаның білгін алыныз, ортаңы топсаны 180 градуска бұраңыз, білікті бұраңыз, содан кейін мұздатқыштың есігін орнатыңыз және ортаңы топсаны согла орнатыңыз (есікті аудыстырынан кейін топсаның білгінің тік бағыты бұрынғыдай болады).

7) Зніміть вал середньої петлі, поверніть середню петлю на 180 градусів, закрутіть вал, потім встановіть морозильну двері і встановіть середню петлю вліво (вертикальний напрямок вала петлі після заміни дверей таке ж, як і раніше).

7) O'rta menteşe millini echib oling, o'rta menteşeyi 180 daraja aylantiring, millni bükünüz, keyin muzlatish kamerasining eshigini or'natning va o'rta menteşani chapga qo'ying (eshikni almashtiriganidan keyin menteşen vertikal yo'naliishi oldingisiga o'xshaydi).



8) Установите холодильную дверь, затем закрепите верхнюю петлю в верхнем левом углу шкафа.

8) Тоназытқыштың есігін орнатыңыз, содан кейін шкафтың жоғарғы сол жақ бұрышындағы жоғарғы топсаны бекітіңіз.

8) Встановіть холодильну двері, потім закріпіте верхню петлю в верхньому лівому кутку шафи.

8) Sovutgich eshigini joylashtiring, so'ng yuqori menteşeyi idishni yuqori chap burchagiga mahkamlang.

9) Установите левую и правую крышки петли.

9) Топсаның сол және он жақтарын орнатыңыз.

9) Встановіть ліву і праву кришку петлі.

9) Chap va o'ng menteše qopqoqlarini joylashtiring.

Haier

Головной офис:

«Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd»

Хайер Оверсиз Электрик Апплаенсиз Корп. Лтд

Адрес:

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

0060530185

V80060528056

V6



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

бясплатны званок з Беларусі

00-800-2000-17-06

O'zbekiston Free qo'ng'iroq

Производитель:

ООО «Хайер Фридж РУС»

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

Претензии и предложения направлять:

Филиал ООО «Хайер Фридж РУС»

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

Претензии и предложения направлять:

Филиал ООО «Хайер Электрикал
Эпплаенсис РУС» 121099, г. Москва,
Новинский бульвар, д.8,
этаж 16, офис 1601

тел.: 8-800-250-43-05

эл. почта: help@haieronline.ru