

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

RUS

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХОЛОДИЛЬНИК- МОРОЗИЛЬНИК

CEF537AWG
CEF537ASG
CEF537AGG
CEF537ACG
CEF537AWD
CEF537ASD

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

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 энергоэффективности

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 холодильнику. 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 (доходьев 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 возможностям отключите подачу электричества и аккуратно отключите ее, а также проконсультируйтесь с специалистом авторизованного сервисного центра для ее замены.
- ✓ Убедитесь в том, что вблизи от холодильника нет газа или прочих воспламеняемых утечек газа. В случае обнаружения утечки, выключите клапан для остановки утечки газа; откройте двери и окна, но не включайте и не выключайте шнуры электропитания холодильника или любого другого прибора.
- ✓ Отключайте холодильник от сети для его очистки и обслуживания.
- ✓ Открывайте дверцы за ручку, обратите внимание на то, что расстояние между дверцами может быть очень узким, поэтому избегайте застревания пальцев.
- ✓ После отключения холодильника, оставьте его не менее чем на 5 минут до повторного включения, поскольку частый перезапуск может повредить компрессор.
- ✓ **ВНИМАНИЕ!** Не загораживайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе прибора или во встраиваемой конструкции.
- ✓ При утилизации холодильника, во избежание случайного запирания детей, 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 регулировку 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

RUS

- ✗ Никогда не храните легковоспламеняющиеся, взрывоопасные или коррозионно-активные материалы в холодильнике.
 - ✗ Не храните медикаменты, бактериологические или химические вещества в холодильнике. Даный 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 бутылок. Дверца может смястись 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 авторизованного 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 сушки волос для просушки внутренней части холодильника. Не помещайте зажженные свечи внутрь холодильника для удаления запахов.
 - ✗ Не распыляйте летучие субстанции, такие как инсектициды, на какую бы то ни было поверхность прибора.
 - ✗ Открывайте или закрывайте дверцы холодильника только тогда, когда в пределах радиуса движения дверцы нет детей.
 - ✗ Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или ментальными возможностями или ввиду отсутствия опыта и знаний, если только их не контролирует и не дает им инструкции по использованию прибора лица, ответственное за их безопасность.
 - ✗ Не храните слишком много продуктов в морозильной камере во избежание более длительного времени работы компрессора или выпадения продуктов. Рекомендуется не превышать линию загрузки ящиков. Общий вес продуктов не должен превышать 30 кг. Чтобы избежать выпадения продуктов на пол, не открывайте ящик морозильника слишком сильно или под углом.
 - ✗ **ВНИМАНИЕ!** Не используйте механические приборы или прочие методы ускорения процесса размораживания, за исключением тех, которые рекомендованы производителем.
 - ✗ Не складируйте взрывоопасные объекты, в частности аэрозольные баллоны с воспламеняющимся наполнителем в приборе.
 - ✗ В случае возникновения какой-либо проблемы с освещением в холодильнике, свяжитесь с нашей специализированной сервисной службой для устранения проблемы, не допускается производить замену самостоятельно.
- Советы по хранению продуктов в холодильнике**
- ① Горячие продукты питания должны быть охлаждены до комнатной температуры до помещения в холодильник.
 - ② Помойте или очистите продукты питания и высушите все капли воды на них до помещения их в холодильник.
 - ③ Продукты питания, которые будут храниться в холодильнике, должны быть герметично закрыты. Это предотвратит испарение влаги из продуктов и как следствие их порчу.
- ④ Хранимые продукты должны сортироваться по категориям. Продукты, которые потребляются ежедневно, должны быть размещены на передней части полки. Это поможет избежать ненужных отсрочек в открытии дверцы, а также истечения их срока годности, в случае если вы забыли употребить их в пищу.
- ⑤ Помещайте по возможности продукты в некотором отдалении от внутренних стенок холодильника и морозильника во избежание повреждения внутреннего пластика.
- ⑥ Не рекомендуется перегружать холодильник чрезмерным количеством продуктов питания. Между продуктами должно быть небольшое расстояние, что позволяет холодному воздуху равномерно обтекать их и получать наилучшие результаты хранения.
- ⑦ Не храните продукты с высоким содержанием влаги в соприкосновении с внутренними стенками. В противном случае продукты могут примерзнуть к стекнам. Помещайте продукты в некотором отдалении от внутренних стенок.
- ⑧ Избегайте соприкосновения продуктов (особенно продуктов, содержащих масло) непосредственно с внутренним пластиком, так как некоторые виды масел могут повредить пластик. Поэтому лучше счищать масляные загрязнения в случае их обнаружения.
- ⑨ Размораживайте замороженные продукты в отсеке холодильника. Вы можете использовать замороженные продукты для снижения температуры в холодильнике и способствовать энергосбережению.
- ⑩ Некоторые овощи, например, лук, чеснок, имбирь, водяной орех и прочие виды корневищных овощей, могут долгое время храниться при нормальной температуре. Нет необходимости хранить их в холодильнике.
- ⑪ Метаболизм кабачков, дынь, папайи, бананов, ананасов может ускоряться в холодильнике, поэтому не стоит хранить их там. Хранение зеленых фруктов в холодильнике в течение определенного времени может ускорить их созревание.
- ⑫ Продукты, нарезанные на маленькие порции замерзают быстрее и их будет легче разморозить и приготовить. Рекомендуемый вес каждой порции составляет менее 2,5 кг.
- ⑬ Лучше упаковать продукты перед помещением в морозильную камеру. Внешняя сторона упаковки должна быть сухой, также избегайте прилегания упаковок друг к другу. Упаковочные материалы должны быть без запаха, без воздуха, неядовитые и нетоксичные.
- ⑭ Не загружайте чрезмерное количество свежих продуктов в морозильник.
- Советы по энергосбережению**
- ① 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 клинтах 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.
- ② Установите прибор в прохладной, сухой комнате с достаточной вентиляцией. Не накрывайте вентиляционные отверстия.
- ③ Никогда не загораживайте никакие вентиляционные отверстия и решетки на приборе.
- ④ Не держите дверцу прибора открытой слишком долго при размещении продуктов или их извлечении из холодильника. Чем короче время на которое открывается дверца, тем меньше льда формируется в морозильной камере.
- ⑤ Не устанавливайте температуру на отметку ниже необходимой.
- ⑥ Обеспечьте достаточное место для отвода воздуха у основания холодильника и у его боковых стенок.
- ⑦ Оставьте пространство справа, слева, сзади и сверху при установке. Это поможет сократить потребление энергии и снизит ваши счета за электричество.



ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

RUS

Описание

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

- 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

*CEF537AWG / CEF537ASG / CEF537AGG / CEF537ACG /

CEF537AWD / CEF537ASD

Место размещения

Правила и условия монтажа:

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

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

③ 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.

④ Обратите внимание на рисунке на размеры пространства для установки холодильника.

⑤ Для обеспечения правильного закрытия двери холодильника слегка наклонен назад - конструктивная особенность.

Правила хранения и транспортировки:

⑥ Упакованный холодильник должен храниться при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией в вертикальном положении.

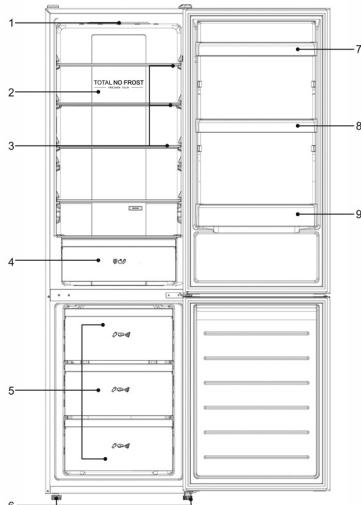
⑦ При отключенном холодильнике из сети на длительное время, вынуть все продукты, разморозить морозильную камеру и произвести уборку камер. Двери после уборки оставить немногим приоткрытыми, чтобы в камерах не появился неприятный запах.

⑧ Транспортируйте 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

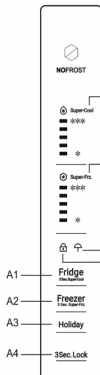
Подготовка перед использованием

Удалите упаковку, основание из пенопласта и клейкую ленту, фиксирующую аксессуары. Проверьте сопроводительную документацию и аксессуары. В случае расходления 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 «Функций» 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 на индикаторе C, выберите необходимую вам температуру. Диапазон температур холодильника варьирует от минимального значения 2°C до максимального значения 8°C. Несколько раз нажмите A1 пока не загорится индикатор C; нажмите A2, чтобы подтвердить установленную температуру, либо нажмите A4.

Настройка температуры морозильной камеры (Super-Frz)

Для выбора необходимой температуры, нажмите кнопку A2 при этом температура будет циклически изменяться от Min до Max на индикаторе D, выберите необходимую вам температуру. Диапазон температур холодильника варьирует от минимального значения -24°C до максимального значения -16°C.

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 отключается, когда температура упадет ниже минимального уровня.

ФУНКЦИИ

Сильная заморозка (Super-Frz)

Для активации функции удерживайте кнопку A1 в течение 3 секунд пока не загорится индикатор С. Для выхода из режима сильное охлаждение необходимо удерживать кнопку A1 до момента отключения индикатора С. 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 контрольной панели 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.

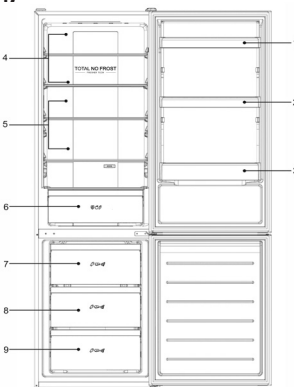
⚠ Не блокируйте место вентиляции воздуха в морозильной камере и держите дистанцию в 15 мм от него, а также не заслоняйте продуктами сенсор морозильника и держите дистанцию от него в 15 мм. (сенсор расположен в морозильной камере над стеклянной полкой с правой стороны)

⚠ Некоторые функции могут отличаться в зависимости от модели холодильника.

Рекомендованное хранение для разных продуктов

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

1. 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 обрывайте провода, не погибайте прибор водой, чтобы избежать отрицательного влияния на свойства электрической изоляции.

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

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

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Размораживание морозильной камеры

△ Морозильная камера размораживается автоматически. Ручное управление не требуется.

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

Меры по прекращению 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 дверцы как можно реже. Если предоставлено предварительное уведомление об отключении и отключение длится более 24 часов, заранее подготовьте немного льда и поместите его в контейнер в верхней части отсека холодильника.

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

Удалите все продукты

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

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

До отъезда на выходные или в отпуск

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

Перемещение холодильника

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

ОБНАРУЖЕНИЕ И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

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

Проблема	Причина	Решение
Работа холодильника		
Компрессор не работает	<ul style="list-style-type: none">✗ Холодильник работает в цикле размораживания.✗ Холодильник не подключен к сети электропитания.✗ Холодильник ВЫКЛЮЧЕН.	<ul style="list-style-type: none">✓ Это нормально для холодильника с автоматическим размораживанием.✓ Убедитесь в том, что вилка крепко вставлена в розетку.✓ Нажмите и удерживайте кнопку «Питание» в течение 3 секунд или более, чтобы перезапустить холодильник или поверните ручку из положения ВЫКЛ в положение выбора температуры.
Холодильник запускает охлаждение часто или на слишком долгий период времени	<ul style="list-style-type: none">✗ Температура снаружи или внутри слишком 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 дверцы 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 она не будет достигнута удовлетворительная температура холодильника. Достижение стабильности температуры холодильника занимает 24 часа.✓ Почистите или замените дверной уплотнитель. Отсутствие герметичности в дверном уплотнителе может привести к более длительному времени работы холодильника для поддержания желаемой температуры.
Слишком высокая температура		
Слишком высокая температура в отсеке холодильника/морозильника	<ul style="list-style-type: none">✗ Дверца слишком часто открывается или остается открытой слишком долго.✗ Установлена слишком высокая температура.✗ Дверца плотно не закрываются. Выставлена слишком высокая температура в морозильнике.	<ul style="list-style-type: none">✓ Теплый воздух попадает в холодильник каждый раз когда дверца открывается. Попытайтесь открывать дверцу так редко, как это возможно.✓ Перенастройте температуру.✓ Смотрите «открытие/закрытие дверцы/ящика» в разделе «Предупреждение».✓ Установите температуру морозильника на более низкую отметку. Достижение стабильности температуры холодильника занимает 24 часа.
Температура в морозильнике слишком высокая, тогда как температура в холодильнике ОК	✗ Выставлена слишком высокая температура в морозильнике.	✓ Установите температуру морозильника на более низкую отметку. Достижение стабильности температуры холодильника занимает 24 часа.

ОБНАРУЖЕНИЕ И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

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	✗ Это звук холодильной системы.	✓ Нормально.
Нагревание корпуса	✗ Работает противоконденсатная система.	✓ 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 скопороящихся продуктов	—
Характеристика морозильной камеры	*/**
Производительность морозильной камеры за сутки, кг	12
Класс энергопотребления	A
Потребление электроэнергии за год, кВт·ч	380
*** Корректированный уровень звуковой мощности, дБа	39
Климатический класс	ST
Номинальная мощность системы оттайки, Вт	20
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

* = 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).

ЕСКЕРТУ

• Тоңазытқышта дәрі-дәрмектерді, бактериологиялық немесе химиялық заттарды сақтамаңыз. Осы тоңазытқыш түрмистық аспап болып табылады. Оның ішінде қатаң температуралық жағдайда сақтауда қажет етептін материалдарды салуға болмайды.

• Әртөр болмауы үшін, тоңазытқышқа тікелей жақын жерде бензинді немесе оңай тұттанатын басқа заттарды сақтамаңыз және пайдаланбандыз.

• Устін заттардың құлап тусынден дәне зақымдарын алмау үшін, тұрақтыз заттарды (ауыр обьектілер, ішінде суықтықтың бар контейнерлер) тоңазытқыштың устінгі белгінін салмаңыз.

• Есікке немесе бөтелеke ұстағышка асылып тұрмады. Есік тік қалыптаң жылжып кету мүмкін, бөтелеke ұстағыш жұмынын тусуі немесе тоңазытқыштың аударылып кету мүмкін.

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

• Мұздату камерасы жұмысы істеп турған кезде, оның ішкі бетіне ылғал қонысызды тигізбеніз, өйткени сіздің қолдарыңыз берінің жабысы қалуы мүмкін.

• Тоңазытқыштың электрлік өкшемдердің сақтауды қамтамасыз ету үшін, тоңазытқышқа шашпаңын және сұмен жұмызды, тоңазытқыштың ылғал жегеремесе үстінне төгелтін жерге орналастырымады. Су шашырандары мен дәктарды жұмысқа, таза матамен тазаланаңы және кептіріл алыңыз.

• Тоңазытқышқа жәндеу жүргізуді, бөлшектен мен өзгерістер енгизуді мамандандырылған сервистік орталықтың маманы жүргізуі тиіс.

• Тоңазытқыштың кез келген бірден немесе өрекслегендегі қозғалуы сүйту құбырларын зақымдауда мүмкін. Нәтижесі меншік мүлкін жогалуға немесе дәне жақараптасу алуға әкелу мүмкін.

• Сабірледін болалардың мұздату камерасының жаһшіктеріне кіріп қонысын жол берменіз.

• **НАЗАР АУДАРЫНЫҢІЗ!** Өндіруші үсінінган аспаттарды қослағанда, азық-түлік сақтауға арналған белімдердің ішінде электр аспаттары мен пайдалануға болмайды.

• **НАЗАР АУДАРЫНЫҢІЗ!** Жүйе құрамында жогары қысымды хладагент бар. Жүйені ашпаңыз. Қызмет көрсетуді мамандандырылған сервистік орталықтың мамандарды ғана жүргізеді.

• **НАЗАР АУДАРЫНЫҢІЗ!** Хладагент сұлбысын зақымдауда жол берменіз.

• Тоңазытқыштың ішкі белгін кептіріп алуш ушин, шаш кептірге арналған фенди пайдаланбаңыз. Иісті көтіру үшін тоңазытқыш ішінде жағыланған шамды орналастырымады.

• Аспаттың ешір бетіне инсектицидтер сияқты ұшатын субстанцияларды тозандатпаңыз.

• Есіктің жылжу радиусы шегінде балалар жоқ, кезде ғана тоңазытқыштың есіктерін ашыңыз немесе жабыңыз.

• Егер қауіпсіздік үшін жауапты тұлаға аспатты пайдалануда бакыламаса және ол тұралы нұсқаулық бермесе, осы аспатты дene, сенсорлық немесе менталдық мүмкіндіктер шектеліп немесе тақжіберіп мен білім жоқ адамдардың (балалардың коса алғанда) пайдалануын арналмаған.

• Компрессордың едәуір үзақ жұмыс істейтін немесе азық-түліктердің құлап тусын болдырмау үшін, тоңазытқыш камерасында тым кеп азық-түліктиң сақтамасыз. Жаһшіктердің жүктеу желісінен асқыру болмайды. Азық-түліктиң жалалық салмағы 30 кг аспауы тиіс. Азық-түліктиң едегінде түспін калыпты болдырмау үшін, мұздатылған жаһшіктың қатты қатты немесе қиялатылған ашынаныз.

• **НАЗАР АУДАРЫНЫҢІЗ!** Өндіруші үсінінган едістердің қослағанда, механикалық аспаттарды немесе ерітуді жеделдетудің басқа әдістерін пайдалануға болмайды.

• Аспаттың ішінде жауылыш қаупі бар обектілерді, әсіресе, тұттанатын толтырышы бар аэрозольды баллондарды жинаамаңыз.

• Тоңазытқыштың ішінде жауытқаннан байланысты алебір мәселел тұндаған жағдайда, мәселеңі жоқ үшін ғана тоңазытқыш ішінде жағыланған шамды орналастырымады.

Тоңазытқыштың азық-түліктиң сақтау тұралық көңестер

① Тоңазытқышқа салғанға дәйен ыстық, тамақ, өнімдерде болып температурасына дәйен сүйтүлүсү тиіс.

② Тоңазытқышқа салғанға дәйен азық-түліктиң жауын, тазаланаңы немесе барлыққұсса тамшыларын кептіріп алыңыз.

③ Тоңазытқышта сақталатын азық-түлік тұмшалынан жабылған тоңазытқышта сақтауға тиіс. Бул азық-түлікten ылғалданың сонын салдарынан олардың бүлінген болдырылмайды.

④ Сақталатын азық-түлік санаторияда сүрьткілік түсі. Күн сайын пайдаланылатын азық-түлік серенін алдырыңы жағында орналастыруы тиіс. Бул есікті ашы кезінде жағдай жақеңістіктердің болдырмауға комекстеседі, сондай-ақ егер сіз оларды тамақта пайдалануды ұмытып кетсін, жарымдағы мерзімінің бітін болдырмауға мүмкіндік береді.

⑤ Ішкі пластиктің закындалат алуш үшін, мүмкіндігінше азық-түлік тоңазытқыш пен мұздатылған ішкі қабырғаларынан біршама альстай орналастырыңыз.

⑥ Тоңазытқышқа шектен тыс азық-түлік салуға болмайды. Азық-түлік арасында кішігірім қашақтық болуы тиіс, мұның өзі салынған біртеге айналынан және жақсы сақтау натижелерін алуға комекстеседі.

⑦ Үлгіл құрамы жогары азық-түлік ішкі қабырғалардан біршама альстай орналастырыңыз. Кері жағдайда азық-түлік қабырғага жабысын қатып қалуы мүмкін. Азық-түліктиң ішкі қабырғалардан біршама альстай орналастырыңыз.

⑧ Азық-түліктердің (әсіресе, құрамында майы бар өнімдердің) тікелей ішкі пластиктен жысып тұруына жол берменіз, өйткені майдан кейір түрлерде пластиктің закындалат алушынан мүмкін. Сондықтан майлы лас заттар табылын жағдайда, оларды тазалап алған жон.

⑨ Тоңазытқыштың белгінде мұзатылған азық-түліктер ерітіліп. Сіз тоңазытқышта температурасын темендетуде үшін мұздатылған азық-түлік тайпаланыла аласыз, энергияның имендеуге ықпал ете аласыз.

⑩ Кейібін заттар, мысалы, пияза, сарымасқ, зімбр, со жағары және тамырлы кекеністердің басқа түрлері қалыпты температурада үзақ үзүн сақталуы мүмкін. Оларды тоңазытқышта сақтауда қажетті жоқ.

⑪ Тоңазытқышта кеді, қауын, папай, банан мен ананастардың метаболизмын жеделдеү мүмкін, сондықтан оларды ол жерде сақтаудың жақеті жоқ. Тоңазытқышта белгілі бір үзілдік жасыл жемістердің сақтау олардың пісін жеделдейту мүмкін.

⑫ Ҳасқ үлестерге кесілген азық-түліктер тез мұздайды, оларды еріту мен дайындау оңайға согады. Әр үлестің үсінілған салмағы 2,5 кг дан кем.

⑬ Мұздату камерасы орналастырудың алдында, азық-түлік жақсыладын салынады. Қаптаманың сыртқы жағы құрғақ болуы тиіс, сондай-ақ қаптамалардың бір-біріне жынысы тұруы болдырылған. Қаптама материалдар місіз, ауасыз, үзіс және үтісіз болуы тиіс.

⑭ Тоңазытқышқа шектен тыс балын азық-түліктиң салмағы.

Энергияның сақтау тұралық көңестер

① Осы аспап тұрмыстық және соган үкас жағдайларда пайдалануға арналған:

- Дүкен, кеше және басқа өндірістік жағдайларда ас үй аймақтарында;

- Фермерлік ғимараттарда жаңе қонақ үйлерде, шағын қонақ үйлерде және үтісінде.

Фрактурылымда клиенттердің пайдалануға үшін:

- Пансиондо құтру және таныға ас режимі жағдайда;

- Қогамдық тамақтандыру орындарында және саудамен байланысты жоқ осындауда жағдайларда.

② Аспаттың салынған, күрғақ, жақсы жаңелділітін белгіле отарнаныз. Желдету салынауарларын жаптаңыз.

③ Ешкашан аспатта ешір жеделту салынауарларын бергенесін.

④ Тоңазытқышқа азық-түлік салғанда немесе оларды алғанда, аспаттың есігін тым үзақ ашип тұрмады. Есік ашынан үзілдік үзілдік жағынан, мұздату камерасындағы сорғулым муз аз қалыптасады.

⑤ Температурасын жақетті белгіден темен етіп орнатыңыз.

Тоңазытқыштың негізгі және үзілдік жағынан үзілдік жағынан, бүрлюнуына жеткілікті орында қамтамасыз етіңіз.

⑥ Орнату жаңе, оның жағынан, сол жағынан, артынан және үстінен көңестік қалдырылған. Бул энергияның тұтылуының қысқартуға және электр есебінен сіздің шотынандағы азық-түліктердің орнадынан шамадан тыс сақтаманыз. Азық-түліктердің арасында кішігірім қашақтық болуы тиіс. Бул салынған ауынан ғарнитуралардың жағынан, мұздату камерасындағы сорғулым муз аз қалыптасады.

ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

Сипаты

Бұл схема сіз сатып алған тоқауытқыштың жинақтамасынан біршама ерекшеленуі 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

*CEF537AWG / CEF537ASG / CEF537AGG / CEF537ACG /

CEF537AWD / CEF537ASD

Орналастыру орны

Монтаждау ережелері мен шарттары:

① Тоңазытқышты орнатуға ыңғайлы орынды таңдаپ ызыз: су күбірінә қол жеткізуге ыңғайлы, тікелей күн аүлесі түспейтін, едени тегіс (немесе тегіс дерлік) жер. Тоңазытқыштың есіктерін оңай ері ыңғайлы етіп ашуға болын жерді таңдаңыз.

① Тоназылтыш тегіс жаңы катты жеңре орнатылған тиесінде тоназылтыш есім қалыпта тұраса, ішкі сұйыту жүйесіндең көзіндең күштіліктерін жүргізу мүмкін. Егер тоназылтыш тегіс емес жеңре орнатылса, астынан қоятын зат ретіндең көзіндең күштіліктерін жүргізу мүмкін. Егер тоназылтыш тегіс емес жеңре орнатылса, астынан қоятын зат ретіндең көзіндең күштіліктерін жүргізу мүмкін. Егер тоназылтыш тегіс емес жеңре орнатылса, астынан қоятын зат ретіндең көзіндең күштіліктерін жүргізу мүмкін.

① Суретте тоңазытқышты орнатуға арналған кеңістік мөлшеріне көзіл аударыңыз.

① Есігінің дұрыс жабылуын қамтамасыз ету үшін, тоңазыттыш аздап артқа енкейіп тұрады – конструкциялық ерекшелік.

Сақтау ережелері және тасымалдау:

① Қапталған тоқаңытыш тік қалпында 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылықта, табиғи жедетілітін жабық бөлмеге шалуы тиіс.

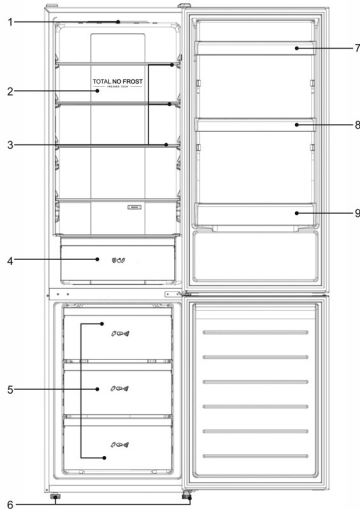
^① Тоңазытқыш үзак үақыт желіден ажыратулы тұрган кезде, ішіндегі азық-түлікті алып тастап, камераны тазалаңыз. Камераларда ғымсыз істің пайда болмауы үшін, тазалап болған соң, есіктерін аздап ашып қойыңыз.

① Тоңазытқышты көлік құралының ішінде ықтимал соққы алуын, жылжуы мен құлап түсін boldырмай үшін, сенімді етіп бекітіп, кез ғлен жабық көлік түрінде тік қуйінде тасымалдау керек.

Өткізу: Өткізу шарттары елдің жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізіледі.

Пайдалану алдындағы даиындық

⑤ Қантапалы, көнекпелдегиздік және аксессуарларды бекітіп жабысқа таспана алып тастаңыз. Илесе құжаттамен мем аксессуарлар тексеріңіз. Жынкатауда алساңтың болған жағдайда, сатып алған сатын бастал 14 күн шінде дүнгеше хабарласыңыз. Тоңақтышты тиісті орында жыныстыңыз – «Орналастыру орыны» тарауын қарашаң. Пайдаланар алдында корпусты тазалап алышың. Шінде тоңақтыштың түлікті салдан бұрын, ылғал жұмысқа шуберекеп тоңақтыштың сыртын және ішкі бетін тазалаңыз. Аспалты тенестердің және алғаннан кейін, онның калыпты жұмыс істеуін қамтамасын ету шійн, тоңақтыштың көсіндін бұрын, ол кемінде 5 сағат жұмыс Емейт ретте түріп. Тоңақтыштың электр көргөнде косан, тоңақтың және мұздату камераларының температурасы автоматтама түрде көмек ретте 5 °С және -18 °С етіп белгиленеді. Мы Zone белгіли тоңақтың құрылышы рәжимінде жұмыс істейді. Режимді қолмен баптаңыз: «Температуралы бараптау» батырмасын басу арқылы температуралың беруге болады (осы нұсқаулықтың «Функциялар» тарауында). Тоңақтыштың біршама үақыт жұмыс істеп, тоңақтыштың белгілі жеткілікті шамада сүйгән соң, тоңақтышқа азық-түліктік түрде болады.



ФУНКЦИЯЛАРЫ

Басқару панелі

Дисплейді басқару және бұғаттау функциясы

Жұмыс аяқтаптандырылғаннан кейін дисплей экраны өшіп, құлыштылады (F индикаторы жанады). Тонаңызтыштық есегін ашқан кезде немесе кез келген түмени басқан кезде жанады. (Дәбай көзіндегі екінші экраны жанайды). Құлыштық функциясы: А индикаторы жанады, дисплей экраны құлыштаптандыра А4 түмінен 3 секунда, басып түрьшызы. Құлышты ашу функциясы: F индикаторы сенгенеше, дисплей экраны құлыштаптандыра А4 түмінен 3 секунда, басып түрьшызы.

Тоназытқыштың температурасын баптау (Super-Cool)

Жәккет температураның таңдау ушін, А1 байтырысын басының. Бул кезде температура С индикаторында Мін-Макс деінгі циклдік өзгеріске шырайды, өзін-жеке жәккет температуралар таңдан алыны. Тонаштықтың температуралар диапазоны 2°C минималламен 8°C максималламен мәнге дейін құбылып отырады.

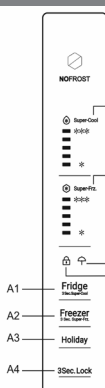
Мұздату камерасының температураларын бараптап (Super-Frz)

Қажетті температуралы таңдау үрнен Max-ке лейін шиктік өзг.

Минималдан Мах-2 деңгей циклоджүйегінде ұшырайтында, вазиғе қажетті температураны тағдап алышы. Тондай шыбыншылдық температуралар диапазоны -24°C минималда маннен -16°C максималда мәнге дейін күбіліп отырады.

Қатты сұтуы (Super-Cool)

Функцияны белсендіруді үшін, С индикаторы жаңғанға дейін A1 батырмасын 3 секунд үстап тұрыңыз. Қатты сұту режимінен шыншын үшін, С индикаторы ақырынталыған дейін A1 батырмасын үстап тұрыңыз. Бұл функция температуралардың ономастың деңгейсінде температураларды автоматтың үзінші сөзде.



ФУНКЦИЯЛАРЫ

Қатты мұздату (Super-Frz)

Функцияны белсендіру үшін, D индикаторы жанғанға дейін A2 батырмасын 3 секунд ұстап тұрыңыз. Қатты мұздату режимінен шығу үшін, D индикаторы акыратылғанға дейін A2 батырмасын ұстап тұрыңыз. Бул функция 56 сағат еткен соң автоматты түрде өшеді. Егер сіз мұздату камерасында азық-түліктік көл мөлшерін мұздататын болсаңыз, мұздату камерасында азық-түліктік салғанда дейін 24 сағат бүрнің қатты мұздату функциясын қосыңыз.

Демалыс функциясы

Г индикаторы жанғанға дейін A3 батырмасын басыңыз. Осы функция қолмен белсендіру үдерісін қайталау арқылы өшірілу мүмкін. Демалыс режимінде тоңазыту камерасы автоматты түрде 17 °C температурада жұмыс істейді, ал мұздату камерасы белгіленген температурада жұмыс істейді.

Азық-түліктік тоңазыту камера

Тоңазытқыштың есірі ашылғанда, тоңазытқыштың ішіндегі жарық пен басқару панелін жанады. Егер есік 3-4 минут ішінде жабыл-маса, ескертүс сигналы беріледі. Есікті жауып немесе басқару панеліне қол тигізіп, ескертүс сигналды тоқтатуға болады. Егер тоңазытқыштың есірі 7 минуттан кейін жабылмас, тоңазытқыштағы жарық және бақылау панелінің жарыбы автоматты түрде сөнеді.

Электр құаты акыратылған кезде жада

Тоңазытқыш өшірілгенде, акыратылған құаттың бірден жұмыс күйі есіне түседі, ал қуат қайтадан қосылған кезде, тоңазытқыш қуат өшірілгенге дейін берілген беру және жұмыс күйіне сәйкес жұмыс істей береді.

Шакыру.

Күльшітпуда күйі есінде жок, тоңазытқыш қайта қосылғаннан кейін дисплей тақтасы өздігінен жанады, құльшітпуда белгілесі сөнеді, дисплей тақтасы ашылады.

Серелердің біліктігін баптау

. Серенің қайтада орналастыруға болады, серенің қажетті орынға орнату үшін, серенің екі жағындағы құлақтарын балыттаушыға орналастырып, оны төрелептегі дейін жылжытыңыз.

Кекеністер мен жемістерге арналған жәшік

Тоңазытқыштаға кекеністер мен жемістерге арналған жәшік бар. Ол жемістерді, көкөністерді және т.б. сақтауға жарамды.

Тоңазытқыш белгіліндегі шырақ

Шамының параметрлері: максимум 12 В, 1,5 ватт жарықидотты шам аз қуат тұтынуды және ұзақ қызмет етеді. Егер ақау пайдада болса, тұтынушыларға қызмет көрсету жөлсінін хабарласыңыз.

Үлкен сақтау көлемі

Тоңазытқыштың температурасын баптау

Тоңазытқыштың немесе мұздатқыштағы теменің жаһікті қоспағанда, энергияны тиімді пайдалану үшін, басқа жаһіктердің азық-түліктік үлкен көлемін сақтау үшін шығарылған тастау көрек.

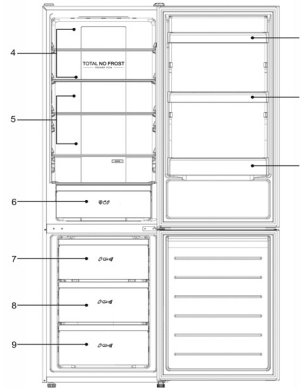
△ Мұздатқыштың камерада ауа желдептілетіп орнандығындағы, одан 15 мм қашықтықты ұстаныңыз, сондай-ақ мұздатқыштың сенсорын азық-түліктен бөгеменің, одан 15 мм қашықтықты ұстаныңыз (сенсор мұздату камерасында оң жақтаға айнек серенің үстінде орналасқан).

△ Кейбір функциялары тоңазытқыштың моделіне қарай ерекшелену мүмкін.

Түрлі азық-түліктердің сақтауға арналған ұсыныс

Салыңын ауа тоңазытқыш ішіндегі айналатындықтан, сақтау белгілінде температуралық айырмашылық байқалуы мүмкін. Түрлі азық-түліктік 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. Шарал, шампан және т.б.
6. Сут, ірімшік және т.б.
7. 0 °C айналында балын балық, ет немесе дайындалған тамақ және т.б. 1-2 қун бойы немесе 8 тармақта көрсетілгендей.
8. Дайындалған ет, балын балық пен ет және т.б.
9. Мөлшерін кішігірім мұздатылған азық-түліктік немесе қапталған азық-түліктік.
10. Мұздатылған азық-түліктік, балмұздақ және т.б.



ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУЕ

Тазалуа

△ Бұлғынға азық-түлік ісін boldырмай үшін, тоңазытқышты тұрақты тазалап отыры қажет. Қауіпсіздік мақсатында тоңазытқышты тазалауда алдында, оны желіден акыратыңыз. Тоңазытқышты жұмысқа, матамен немесе жылдың сүға мағынған ықсышпен тазаланың (жұмысқа жұғыш затты қосуға болады). Жұмысқа құрғақ матамен тоңазытқыштың бетіндегі су тамышларын көптіріңіз. Үнемі есік нығызыдауышын таза ұстаныңыз.

△ Тоңазытқыштың ете ауыр. Тоңазытқышты тазалауда немесе жөндеу үшін жылжытқанда, едендің зақымданалмау үшін, тоңазытқышты шайқаң қылымытаптыңыз.

△ Электрлік қошшаулаға қасиеттеріне теріс аспаптар болып табылады.

△ Қатты щетка, сым щетка, жұғыш үнтақ, бензин, амилацетат, азотен және басқа осындағы органикалық еріткіштермен, қышқыл немесе сілтімен тазаламаңыз. Зақымданалмау үшін, тоңазытқышты жуға арналған арнайы құралмен және жұмысқа жұғыш заттен тазаланыңыз.

△ Ылғал колмэн салыңын металл есіктегерге қолыңызды тигізбеніз, кері жағдайда сіздің терінің салыңын металл бөлшектерге жабысып қалып мүмкін.

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Мұздату камерасын еріту Тазалау

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

△ Тазалау кезінде салың әйнек сөрелерді жылы сүмен тазаламаңыз. Кері жағдайда әйнек температуралың, бірден ауысынан шытынау және дене жаракатына немесе мұлтқын жойылуына әкелуі мүмкін.

Электр қорегін тоқтау шаралары

Тілті, жаздыруған электр қорегін беруді тоқтатылған соң бірнеше сағат бойы азық-түлік тоңазытқышта сақталада береді. Егер электр қорегін беруді тоқтатылған болса, қаша үақытқа созылғанын білу үшін, электр энергетикалық компанияя қоңырау шалығызы. Электр қорегін еширілгенде, тоңазытқышка косымша азық-түліктерді салмаңыз, есікті мүмкіндігінше сирек ашыға тырысының. Егер еширір туралы алдын ала ескерту берілсе немесе еширу 24 сағаттан астам үақытқа созылса, алдын ала біршама мұз дайындал, оны тоңазытқыш белгінін үстінгі жағындағы контейнерге салып қойының.

△ Электрді еширігенде немесе басқа бір ақаулар жағдайында тоңазытқыштағы температура үлгіған сайын, азық-түліктерді сақтау және жаракатын мәрзімін қысқара тусеті.

Барлық азық-түлікітің алып тастағыз

Егер тоңазытқыш узак үақыт пайдаланылғанын болса, оны желіден ажыратып, жоғарыда сипатталған тәсілде тазаланың. Тоңазытқышта қалыптоған азық-түлікітің жағынсыз ісін boldırma үшін, тоңазытқыштың есігін ашық қалдырының.

△ Тоңазытқыштың тиісті қызмет ету мерзімін қамтамасыз ету үшін, тоңазытқыштың жақет болғанға дейін еширімнен.

Демалуға немесе демалысқа кеткенге дейін

Узак демалысқа кетерде, электр энергиясынан берілген еширін. Барлық азық-түлікітің жағынсыз ісін boldırma үшін, ішкі белгін тазалап, кептірің. Содан кейн тоңазытқышта қалыптоған азық-түлікітің жағынсыз ісін boldırma үшін, ішкі белгін тазалап, кептірің.

Тоңазытқыштың жылжытуы

Тоңазытқышты желіден ажыратыңыз. Барлық азық-түлікітің шығарып тастаңыз. Тоңазытқыштагы жемис пін кеконистерге арналған барлық сөрелер мен контейнерлерді, сондай-ақ тоңазыту камераасындағы жылжылма болшектерді жабысқақ таспаның көмегімен бекітіңіз. Есікті жауып, оны жабысқақ таспасмен бекітіңіз. Суыту жүйесін зақындалады алмау үшін, тоңазытқышты 45 градустан асрып еңбектепен (вертикаль бұрыш. Меншікті мұлкіншіздә зақындалады алмау үшін немесе дене зақымын алмау үшін, тоңазытқышты тұтқасынан тартып қозғалтпаңыз.

АҚАУЛАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Сервистік орталыққа жүгінер алдында, алдымен ақауларды табу және жою кетесімен танысының. Бұл сіздің үақытыңыз бен акшаңызы үнемдей алады. Орындау сапасындағы немесе тоңазытқыштың материалдындағы ақаулардан тұндаған маселелерді қослағанда, кесте жалпы маселелерден тұрады.

Меселе	Себеп	Шешім
Тоңазытқыштың жұмысы		
Компрессор жұмыс істемейді	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоңазытқыш мұз еріту циклинда жұмыс істеп тұр. ✗ Тоңазытқыштың электркорек желісіне қосылмаған. ✗ Тоңазытқыш ӨШІРУЛІ. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Автоматты түрде ерітін тоңазытқыш үшін бұл қалыпты жағдай. ✓ Айырдың розеткага мықты салынғанына көз жеткізіңіз. ✓ Тоңазытқыштың қайта іске косу үшін «Көрек» батырмасын басып, З секунд бойын үстен тұртыңын немесе тұтқаны ШІШІРУ қалпынан температуралың таңдау қалыптаңа қарай бұрын.
Тоңазытқыштың сұбытуды жиі қосады немесе тым үзәк үақытқа қосады	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Сұрттағы немесе іштегі температура тым жоғары. ✗ Тоңазытқыш желіден тым үзәк үақытқа ажыратылған. ✗ Есіктердің тым жиі немесе тым үзәккесінде ашады. ✗ Тоңазытқыш/мұздатқыш кәмеларлының есіктері нығызы жайлайды. ✗ Мұздатқыш жамерасының температурасы тым төмөн етіп орнатылған. ✗ Тоңазытқыштың/мұздатқыштың есік нығызыдаудың лас, тозған, шытынған жемесе лайық емес. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Бұл жағдайда тоңазытқыштың үзәк үақыт жұмыс істеуі қалыпты жағдай. ✓ Тоңазытқыштың толық сууы үшін, адette, 8-12 сағат үақыт кетеді. ✓ Тоңазытқышта жылы ауа кіріп, оның жиі іске қосылуына мәжбурлайды. Есікті тым жиі ашпаңыз. ✓ Тоңазытқыштың тегісінде тұрғанына жаңе ешір азық-түлік пен контейнерлердін есікке соғылмауына көз жеткізіңіз. «Ескерту» тарауындағы «есіктерді/жасақті/ашу/жабуды» қаралып. ✓ Тоңазытқыш температурасын едәүір төмөн белгіле орнатыңыз. Тоңазытқыш температурасын тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағаттағы созылады. ✓ Есіктің нығызаудаудың тазалаңыз немесе ауыстырыңыз. Есік нығызаудаудыңда тұмшаланудың болмауы едәүір үзәк үақыт жұмыс істеуіне әкелуі мүмкін.
Тым жоғары температура		
Тоңазытқыш/мұздатқыш камерасында тым жоғары температура	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Есіктердің тым жиі ашылады немесе тым үзәк ашық тұрады. ✗ Тым жоғары температура орнатылған. ✗ Есіктері нығызы жайлайды. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Есігін әр ақшан сайын тоңазытқыша жылы ауа кіреді. Мүмкіндігінде есігін сирек ашыға тырысының ✓ Температуралың қайта балтанды. ✓ «Ескерту» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қаралып.
Мұздатқыштағы температура тым жоғары, ал мұздатқыштағы температура ОК	✗ Мұздатқышта тым жоғары температура.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тоңазытқыш температурасын едәүір төмөн белгіле орнатыңыз. Тоңазытқыш температурасын тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағаттағы созылады.
Тоңазытқыштың сыртындағы жыныс		
Ылғал тоңазытқыштың сыртындағы жыныс	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Ылғал климат. ✗ Тоңазытқыштың есіктері нығызы жайлайды. Бул тоңазытқыштағы салыңын ауаның және сыртындағы жылы ауаның конденсациясына әкеледі. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Бұл ылғал климатта қалыпты жағдай. Ылғал мөлшері ылғал азай-ғанда кемиді. ✓ «Ескерту» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қаралып.

АҚАУЛАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Тоңазытқыштагы жабыныз істер		
Тоңазытқыштың ішкі жағы лас	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоңазытқыштың ішкі бетін тазалау кажет. ✗ Тоңазытқышта ісің еткір заттар сақталады. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тоңазытқыштың ішкі бетін тазалаңыз. ✓ Азық-түлікті нығыздада ораңыз.
Егер сіз есітсөніз		
Дыбыстық сигнал	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоңазытқыштың бөлігі ашық. ✗ Мұздатыш ішіндегі температура тым жоғары. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Есікті жабыныз немесе ескертүші сигналды қолмен өшіріңіз. ✓ Салыстырмалы жоғары температураға орай аспалты бірінші рет іске қосқанда ескертүші сигналдың пайда болуы қалыпты жағдай болып табылады.
Қалыпты емес дыбыстыр	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоңазытқыш тегіс емес жерге орналаскан. ✗ Тоңазытқыш өз жаңындағы кейір объектілермен жуысады. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тоңазытқыштың орналасу деңгейін балтау үшін аяқтарды пайдаланыңыз. ✓ Оның жаңындағы обектілерді алып тастаңыз.
Су ағысына үк-сас жәнең шу	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Бұл тоңазыту жүйесінің дыбысы. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Қалыпты жағдай.
Корпусты қыздыру	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Конденсатқа қарсы жүйе жұмыс істейді. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Бұл жүйе конденсаттың пайда болуының алдын алады, бұл қалыпты жағдай.

KZ

АҚАУЛАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Моделі	CEF537A*
Жалпы көлемі, л	368
Тоңазыту/мұздату камерасының пайдалы көлемі, л	263/105
Тез буланетін өнімдер бөлімнің пайдалы көлемі	—
Мұздату камерасының сипаттамасы	*/**
Бір таулік ішінде мұздату камерасының өнімділігі, кг	12
Энергия тұтыну сыйныбы	A
Электр энергиясын бір жыл ішінде тұтынуы, кВт·аф	380
***Тұаетілген дыбыстық құат деңгейі, дБА	39
Климаттық сыйныбы	ST
Оттапка жүйесінің номиналды құаты, Вт	20
Қыздыру жүйелерінің тұтыну құаттылығы, Вт	200
Басқару	электронное
Хладагент түрі	R600a
Габариттері (ExBxG), мм	595x2000x650
Салмағы, кг	70
Қантамадағы габариттері (ExBxG), мм	650x2080x703
Қантамадағы салмағы, кг	76

* = жиынтығына байланысты тоңазытқыш (түсі)

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

Тоңазытқыштың дайындалған айы мен жылын тоңазыту камерасының ішіндегі ақпараттық тақтаждадан қаранды.

ГКЕПІЛДІ ЖӘНЕ КЕПІЛДІКТЕН КЕЙІНГІ СЕРВИСТИК ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ

Сервистік қызмет көрсетудің немесе қосымша керек-жарақтарды сатып алудың барлық мәселелері бойынша осы бүйімді сатып алған өз сатушысызга немесе Хайр авторланған сервистік орталықтарының біріне жүгінуді етінеміз. Бүйімді пайдалана бастағанда дейін Пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен танысып шыныңыз. Кепілдік мерзім ақтаптап соң тұтынуышының талаптарын қанағаттандыру қолданыстағы заңға сәйкес жүргізіледі.

Біздің еніміңі «Тұтынуыштардың құқықтарын қорғау туралы» РФ заңына сәйкес ресей қауіпсіздік талаптары бойынша сәйкестікке сертификаттапланған хабарлаймыз.

Біздің асплаттарды сертификаттау туралы ақпаратты, сертификаттың нөмірі және оның қолданыс мерзімі туралы деректерді Cis Клиенттері қолдау қызметінен ала аласыз («Кепілдік талонын» қарасты). Тегін шұғыл жөні: Ресей 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 наведеноного 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 відірвати 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, зв'язавшись з офісом компанії у вашому місті, комунальною службою, що займається видаленням відходів, або магазином, в якому був придбаній виріб.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Перед використанням приладу в перший раз

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

Що слід робити ...

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

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

✓ Подайте про те, щоб не перешкодити його при переміщенні холодильника.

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

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

✓ Відключайте холодильник від мережі для його очищення і обслуговування.

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

✓ Після відключення холодильника, 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 вбудованій конструкції.

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

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

✓ Холодильник повинен використовуватися в добрі провітрюваному приміщенні. Переконайтесь в наявності простору не менше 20 см над і 15 см навколо холодильника.

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

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

Що не слід робити ...

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

✗ Для холодильника необхідно забезпечити спеціальну розетку з надійним заземленням. Напруговий кабель холодильника оснащений 3-жильною (із заземленням) штепсельною вилкою, яка підходить до стандартної 3-жильної (із заземленням) розетки. Ніколи не зрізаїть і не демонтуйте 3-й контакт (заземлення). Після установки холодильника 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 нестікі предмети (важкі об'єкти, контейнери з рідинами) у верхній частині холодильника, щоб уникнути тілесних ушкоджень, спричинених падінням предметів зверху.

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

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

✗ Не торкайтесь внутрішньої поверхні морозильної камери коли вона працює, особливо вологими руками, оскільки ваші руки можуть 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 облитий водою. Очистіть і висушіть бризки води і плями м'якою чисткою тканиною.

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

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

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

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

✗ **УВАГА!** Система містить 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 сушення запахів.

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

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

✗ Даний прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або ментальними можливостями або при відсутності досвіду і знань, якщо тільки їх на контролю і не дає їх інструкцію по використанню приладу особа, відповідально за їхню безпеку.

✗ Не зберігайте занадто багато продуктів в морозильній камері, щоб уникнути більш тривалого часу роботи компресора або випадання продуктів. Рекомендується не перевищувати лінійне завантаження ящиць. 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 складайте в приладі вибухонебезпечні предмети, зокрема аерозольні балони з горючим наповнювачем.

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

Поради по зберіганню продуктів у холодильнику

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

② Помійтіте 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 випаруванню 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 полиць. Це допоможе уникнути тривалого відкриття дверцят, а також закінчення їх терміну придатності, в разі якщо ви забули вживти їх вже.

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

⑥ Не рекомендується перевантажувати холодильник надмірно кількістю продуктів харчування. Між продуктами має бути невелика відстань, так що дозволить холодному повітря рівномірно обійтися і зі збереженням найкращі результати зберігання.

⑦ Не зберігайте продукти з високим вмістом вологи біля внутрішніх стінок, оскільки вони можуть primerznyti do stinok. Kladit' produkti v vodistani v bii vnutrishnih stinok.

⑧ Уникайте безпосереднього контакту продуктів (особливо продуктів, що містять масло, олію) з внутрішнім пластиком, оскільки вони можуть пошкодити його. Тому краще зицьти маслини забруднення в разі їх виявлення.

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

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

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

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

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

⑭ Не завантажуйте надмірну кількість своїх продуктів в морозильнику.

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;

- в умовах режиму пансіону «проживання плюс сініданос»;

- у громадському харчуванні і подібних умовах, не пов'язаних з торгівлєю.

② Встановіть прилад в прохолодній, сухій кімнаті з достатньою вентиляцією. Не накривайте вентиляційні отвори.

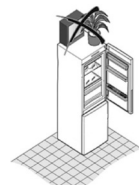
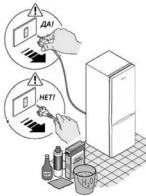
③ Ніколи не загороджуйте ніякі вентиляційні отвори і решітки на приладі.

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

⑤ Не встановлюйте температуру на позначку нижче необхідної.

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.



ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Опис

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

- 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

*CEF537AWG / CEF537ASG / CEF537AGG / CEF537ACG /
CEF537AWD / CEF537ASD

Місце розміщення

Правила та умови монтажу:

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

◎ Холодильник повинен бути встановлений на рівній і твердій поверхні. Якщо холодильник знаходиться в похиленому положенні, можливі неполадки в роботі системи охолодження. Якщо холодильник встановлений на нерівній поверхні, в якості підставки необхідно використовувати рівні, міцні і вогнестійкі матеріали. Якщо холодильник злегка хиткий, можна подовжити або вкоротити нижні ходильника, повертаючи їх за годинниковою або проти годинниковою стрілки.

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

◎ Для забезпечення правильного закривання дверей холодильник повинен бути злегка нахилений назад – конструктивна особливість.

Правила зберігання і транспортування:

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

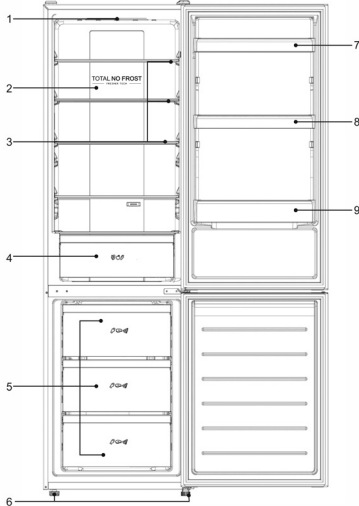
◎ Якщо холодильник відключений від мережі на тривалий час, необхідно вийняти всі продукти, розморозити морозильну камеру і зробити прибирання камер. Дверцята після прибирання залишити трохи відкритими, щоб в камерах не з'явився непримінний запах.

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

Реалізація: реалізація здійснюється згідно місцевого законодавства країни.

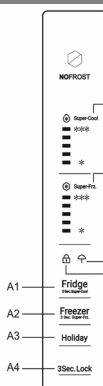
Підготовка до використання:

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 вологою м'якою ганчиркою перед розміщенням в ньому продуктів харчування. Після вирівнювання і очищення приладу, дайте йому постояти на неробочому стані не менше 6 годин перед включенням, щоб забезпечити його нормальну роботу. Після підключення холодильника до електромережі, температура холодильної та морозильної камер автоматично встановлюється на 5°C і -18°C відповідно. Відділення My Zone працює в режимі холодильного пристрію. Ручна настройка режиму: можна задати температуру натисканням кнопки «налаштування температури» (дівіться розділ «Функції» цього керівництва). Завантажте холодильник продуктами харчування після того, як він деякий час попрацював і відділення холодильника достатньо охолодилося.



ФУНКЦІЇ

Панель управління



Управління дисплеєм і функція блокування

Дисплей вимикається і блокується (загоряється індикатор F) автоматично через 30 секунд після закінчення операції. Він загоряється при відкритті дверць холодильника або при натисканні будь-якої кнопки. (При попе-редкувальному сигналі дисплей не спалахує). Функція блокування: натисніть і утримуйте кнопку A4 протягом 3 секунд, поки не загориться індикатор F, дисплей заблокується. 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 A2 при цьому температура буде циклічно змінюватися від Min до Max на індикаторі C, виберіть необхідну вам температуру. Діапазон температур холодильника варіюється від мінімального значення 2°C до максимального значення 8°C.

Налаштування температури морозильної камери (Super-Frz)

Для вибору необхідної температури, натисніть кнопку A3 при цьому температура буде циклічно змінюватися від Min до Max на індикаторі D, виберіть необхідну вам температуру. Діапазон температур морозильної камери варіюється від мінімального значення -24°C до максимального значення -16°C.

Сильне охолодження (Super-Cool)

Для активізації функції утримуйте кнопку A1 протягом 3 секунд, поки не загориться індикатор C. Для виходу з режиму «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 активування 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 активування 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 підсвічування контрольної панелі автоматично згаснуть.

Пам'ятка разів відключення електроенергії

При відключенні холодильника затягнеться миттєвий робочий стан відключеної 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.

Ящики для овочів і фруктів

В холодильнику є ящик 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'язжайся з гарячої лінії зі службовою підтримкою 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 великого кількості продуктів харчування.

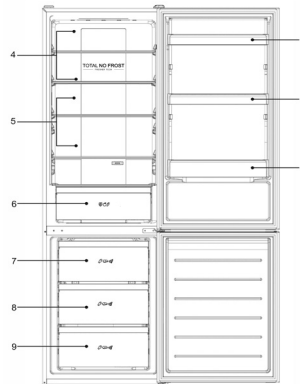
△ Не блокуйте місце циркуляції повітря в морозильній камері і дотримуйтесь відстані 15 мм від нього, а також не затуляйте продуктами сенсор морозильної камери, дотримуйтесь відстані 15 мм від нього (сенсор розташований у морозильній камері над скляною панеллю з правого боку).

△ 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 в залежності від їх властивостей.

1. Яйця, масло, сир і т. ін.
2. Напої, консервовані продукти і т. ін.
3. Масло, косметика і т. ін.
4. Напої, 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). Висуши́ть краплі води на поверхні холодильника за допомогою сухої м'якої тканини. Завжди утримуйте дверній ущільнювач в чистоті.

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

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

△ Не очищайте жорсткою щіткою, доагтою щіткою, миючим порошком, бензином, амілатетатом, 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 теплою водою, оскільки скло може тріснути внаслідок різкої зміни температури і привести до тілесних травм або втрати майна.

Заходи в разі переривання електро живлення

Навіть влітку продукти можуть зберігатися в холодильнику протягом декількох годин після припинення подачі електро живлення. Якщо тривається припинення подачі електро живлення, залійте телефоніт в електроенергетичну компанію, щоб заплатити про тривалість відключення. Не кладіть додаткові продукти харчування в холодильник при відключенні і намагайтесь відкривати дверця якомога рідше. У разі отримання попереднього оповіщення про припинення подачі електро живлення протягом більше 24 годин, зараздегдь підготуйте трохи льоду та помістить його в контейнер у верхній частині відділення холодильника.

△ В ході зростання температури в холодильнику при відключенні електро живлення або в разі інших несправностей, термін зберігання та придатності до вживання продуктів харчування скорочується.

Видаліть всі продукти

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

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

Перед від'їздом на вихідні або у відпустку

Перед від'їздом на вихідні або у відпустку вимкніть подачу електро живлення. Видаліть всі продукти і почекайте поки розстане весь інший. Після цього очистіть і висушить внутрішню частину, залишите дверця якомога рідше відкритими, щоб запобігти виникненню неприємних запахів від продуктів, що залишилися в холодильнику.

Переміщення холодильника

Відключіть холодильник від мережі. Видаліть всі продукти. Закріпіть полиці і контейнери для фруктів і овочів в холодильнику, а також полиці та інші рухомі частини в морозильній камері, за допомогою клейкої стрічки. Закріпіть дверця якомога рідше відкритими і закріпіть їх клейкою стрічкою. Не нахилайте 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 усушення несправностей. Це може зекономити як ваш час, так і ваші гроші. Таблиця містить загальні проблеми, за винятком тих, які викликані дефектами в якості виконання, або в матеріалі холодильника.

Проблема	Причина	Рішення
Робота холодильника		
Компресор не працює	<ul style="list-style-type: none">✗ Холодильник працює в циклі розморожування.✗ Холодильник не підключений до мережі електро живлення.✗ Холодильник ВІДКЛЮЧЕНИЙ.	<ul style="list-style-type: none">✓ Це нормально для холодильника с автоматичним розморожуванням.✓ Переонакрайтеся в тому, що вилка щільно вставлена в розетку.✓ Нажмітте і утримуйте кнопку «Живлення» протягом 3 секунд або більше, щоб перезапустити холодильник або поверніть ручку з положення ВІМК в положення вибору температури.
Холодильник запускає охолодження часто або на дуже тривалий час	<ul style="list-style-type: none">✗ Температура ззовні або всередині дуже висока.✗ Холодильник був відключений від мережі впродовж дового часу.✗ Дверця відкриваються дуже часто або на тривалий час.✗ Дверця відділення холодильника/морозильної камери закриваються нещільно .✗ Температура морозильної камери настроена на занадто низьку.✗ Дверні ущільнювачі відділення холодильника/морозильної камери брудний, зношений, розтрісканий 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 дверця якомога рідше.✓ Переонакрайтеся в тому, що холодильник знаходиться на рівній поверхні і ніякі продукти або контейнери не торкаються дверця. 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.✓ Понікість або замініть дверні ущільнювачі. 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 відділені морозильної камери / морозильної камери	<ul style="list-style-type: none">✗ Дверця занадто часто відкриваються або залишаються відкритими занадто довго.✗ Встановлена занадто висока температура.✗ Дверця не закриваються щільно.	<ul style="list-style-type: none">✓ Тепле повітря потрапляє в холодильник кожний раз, коли дверця відкриваються. Намагайтесь відкривати дверця 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		
Волога накопичується на зовнішній поверхні холодильника або між двома дверцями	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Вологий клімат. ✗ Дверцята холодильника закріти нещільно. Це приводить 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».
Непріємні запахи в холодильнику		
Внутрішня сторона холодильника брудна	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Внутрішню поверхню холодильника необхідно почистити. ✗ В холодильнику зберігаються продукти з різким 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"> ✓ Закрийте дверцята або заглушіть попереджуvalний сигнал вручну. ✓ Попереджуvalний 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 с течією води	✗ Це звук холодильної системи.	✓ Нормально.
Нагрівання корпусу	✗ Працює противонаддувна система.	✓ Ця система попереджує утворення конденсату і це нормально.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CEF537A*
Загальний об'єм, л	368
Корисний об'єм холодильної/морозильної камери, л	263/105
Корисний об'єм відділення для швидкопусивих продуктів	—
Характеристика морозильної камери	*/**
Продуктивність морозильної камери за сутки, кг	12
Клас енергопотрошування	A
Споживання електроенергії за рік, кВт/г	380
*** Коригованій рівень звукової потужності, дБа	39
Кліматичний клас	ST
Номінальна потужність системи відтачування, Вт	20
Споживана потужність нагрівальних систем, Вт	200
Управління	електронное
Тип холодаагенту	R600a
Габарити (ШxВxГ), мм	595x2000x650
Вага, кг	70
Габарити в упаковці (ШxВxГ), мм	650x2080x703
Вага в упаковці, кг	76

* = в залежності від комплектації холодильника (колір)

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

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

ГАРАНТІЙНЕ І ПІСЛЯГАРАНТІЙНЕ СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

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

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

Інформацію по сертифікації наших приладів, дані про номер сертифікату та строк його дії, Ви також можете отримати в Службі підтримки клієнтів (див. «Гарантійний талон». Безкоштовна гаряча лінія: Росія 8-800-200-17-06, 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'rsatish.....	23
Nosozliklarni aniqlash va bartaraf etish.....	24
Texnikko'rsatkichlari.....	25
Kafolatli va kafolatdan keyingi servis xizmat ko'rsatilishi.....	25
Eshiklarni qayta osish	26

Shartli 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'ining qopqog'i
 - 1 x Kafolat taloni
 - 1 x Energiya samaradorligi belgisi
 - 1 x Muzdon
 - 1 x Tuxumlar uchun taglik

MAHSULOTNI O'RASH VA UTILIZATSİYA QILISH

Utilizatsiya qilish

Agar sizning sovtichingizni boshqa ishlash mumkin bo'lmasa, va siz uni tashlab yubormoqchi bo'sangiz, atrof-muhitiga zarar yetkazmaslik uchun, sovtichini to'g'ri utilizatsiya qilish kerak. Qo'shimcha ma'lumot olish uchun mahalliy kommunal xizmatlarga murojaat qiling. Agar sovtichkich utilizatsiyaga mo'ljalangan bo'lsa, undan boshqa foydalanish mumkin bo'lmagan uchun, elektr ta'minot shururini imkon qadar korpusga yaqinroq joyidan kesib oling, sovtichching eshilklarini, zinchlashtiruvchi rezinalarini va tokchalarini ajratib oling. Sovtichching sovutish tizimiga zarar yetkazmaslikha harakat qiling. Utilizatsiya qilayotganda mehnat muhofazasi va xavfsizlik texnikasining umumiyyat qoldalariga riyo qiling. Ushbu mahsulotni utilizatsiya qilish bo'yicha qo'shimcha mal'umotlari kompaniyaning sizning shahringizdagi ofislari, chiqindirlarini bartaraf etish bilan shug'ullanadigan communal xizmatlar bilan yoki ushbu mahsulot xarid qilingan magazin bilan bog'langan holda olishingiz mumkin.



OGOHLANTIRISH

Uskunadan birinchi bor foydalanishdan oldin

Mo'llallayotgan foydalanish: Ushbu uskuna faqatgina quruq, ubti yopiq maishiy sharoitlarda foydalanish uchungina loyihalangan. Boshqa turdaggi foydalanish ko'zda tutilmagan foydalanish deb hisoblanadi va u jarohatlanisha olib kelishi mumkin, bu esa ishlab chiqaruvchini javobgarlikdan ozod etadi.

Nima qilish lozim ...

- ✓ Shtespel vilkasi sovtichkich ostidagi joyda chegaralarin qolmaganligiga ishonch hosil qiling.
- ✓ Sovutkichni o'chirayotganda yoqaytgancha kabelini emas, vilkanli ushlang.
- ✓ Sovutkichni joydan-jorga suraytoga elektr ta'minot shururi ustidan yurilmasligiga hamda unga zarar yetkazmasligiga ahamiyat bering.
- ✓ Shtespel vilkasi zaraar yetkazmasligiga ishonch hosil qiling, agar shunday bo'lsa, imkon qadar elektr ta'minotini o'chirin shtespel vilkasinib ehtiyojkorlik bilan uzb qo'ying, shuningdek uni almashtirish uchun avtorizatsiyalangan servis markazi mutaxassisini bilan maslahatlashing.
- ✓ Sovutkich yon-atrofida gaz yoki boshqa yonuvchi gaz sizib chiqish manbalari yo'ligiga ishonch hochil qiling. Gaz sizib chiqishi mavjud bo'lsa, gaz chiqishini to'xtatish uchun klappanni o'chirin; eshik va oynalarinoching, lekin sovtichkich yoki boshqa har qanday uskunalarning elektr ta'minot shururini yoqqung hamda o'chirang.

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

✓ Sovutkich eshilchikasini dastasidan ushlab oching, eshilchilar orasidagi masoфа juda tor bo'lismiga ahamiyat bering, shuning uchun barmoqlar tiqilib qolishidan ehtiyoj bo'ling.

✓ Sovutkichni o'chirgandan so'ng, uni takorran yoqish uchun kamida 5 daqqaq qoldiring, chunki tez-tez qayta o'chirib-yoqish kompressorga zarar yetkaishi mumkin.

DIQQAT! Uskunanan korpusidagi yoki o'rnatalidagan konstruksiyalidagi ventilatlari teshiklarini to'sib qo'ymaning.

✓ Sovutkichni utilizatsiya qilishda, bolalarning tasodifin uning ichiga qamalib qolishini oldini olish maqsadida, sovtichching eshilklarini yechib qo'ying, eshilchikning zinchlashtiruvchilari, tokchalarini olib tashlang, ularning kerakli joyga joylashtirin.

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

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

✓ Sovutkich va gaz trubasi orasidagi minimal masoфа 15 sm, ular bir-biriga tegib turishiga yo'l qo'yilmaydi.

✓ Sovutkich qurilmasi shunday joylashtirilishi kerakki, shtespel rozetkasiga qo'l yetishi mumkin bo'lsin.

Nima qilish lozim emas ...

✓ Sovutkich 220–240 V kuchlanishli 50 Gs chastotali o'zgaruvchi tol elektr tarmog'idan ishlaydi. Noto'g'ri kuchlanishga uolanganda sovtich ishga tushmasligi, harorat rostlagichi, kompressorza zarar yetishi, kompressor ishlashida norma'yoriy shovqin paydo bo'lishi mumkin. Zaruriyat bo'lsa avtomatik kuchlanishlari stopchatorini o'rnatning.

✓ Sovutkich uchun ishonchli yerga ularni sanjariga ega bo'lgan maxsus rozetka zarur. Sovutichching kuchlarish kabeli 3 simli (yerga ularni bilan) shtespel vilkasi bilan jizholangan, 2 simli (yerga ularni bilan) standart rozetkaga mos keladi. Hyech qachon uchinchiki kontakt (yerga ularni) simini kesib tashlamang yoki ajratib olmang. Sovutkich o'rnatilgandan keyin vilka qo'l yetadigan joyda bo'lishi kerak.

✓ Hyech qachon sovtichkich ichida oson alanganuvchi, portlash xavfiga ega bo'lgan yoki korroziya jihatdan faol bo'lgan moddalarini saqlamang.

✓ Sovutkich ichida tibbiy dari vositalarini, bakteriologik yoki kimyoviy moddalarini saqlamang. Ushbu sovtichkich maishiy elektr uskunasi

OGOHLANTIRISH

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

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

✗ Yugorida joylashgan predmetlarning qulashi natijasida tan jarohat yetkazilishining oldini olish maqsadida, nobarqaroq predmetlarni (og'ir obyektlarni, suyuglik solingan idishlarni) sovutkichning ustki qismiga qo'yamang.

✗ Sovutkich eshitiga yoki butiklar uishlab turgichiga osilmang. Eshik vertikal holatdan sijib qolishi mumkin, butiklar uishlab turgichi sug'urilib ketishi yoki sovutkichga darilibr ketishi mumkin.

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

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

✗ Sovutkichning elektr izolatsiyasi himoyalanganligini ta'minlash uchun sovutkichni tozalayotganda unga suv sepmang va suv bilan yuvmang, sovutkichni nam joyda yoki suv quyilish ketishi mumkin bo'lgan joyda saqlamang. Sachragan suvlarni va dog'larini toza yumschoq mat bilan tozalab tashlang va quriting.

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

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

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

✗ **DIQQAT!** Elektr asboblarini mahsulotlarni saqlash bo'limalarda saqlamang, ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsija etilgan holatlar bundan mustasno.

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

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

✗ Sovutkichning ichki qismalarni joylashtirish uchun sochni quritish uchun mo'ljallangan fenden foydalamaning. Hidlarni yo'qotish uchun sovutkich ichiga yonayotgan shamlarini joylashtirang.

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

✗ Sovutkich eshilarni faqatqina eshik harakatalnidan radusida bolar bo'lmagan vaqtida oching yoki yoping.

✗ Ushbu uskunadan jismoniy, sezish yoki aqliy qobiliyatlarini cheklangan odamlar (shu jumladan bolar), yoki ularning tajribasi va bilimlari bo'lmaganligi sababli - ularni uskunadan xavfsiz tarzda va uchrashi mumkin bo'lgan xavf-kataralarini tushunish nuqtai-nazaridan norozat qilib yoki yo'riq ko'satib turilmaslar - foydalaniшlari mumkin emas.

✗ Kompressoring haddan ortiq uzoq vaqt mobaynida ishlashini yoki mahsulotlarning tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatish kameralasida haddan ziyyod ko'p mahsulotlar saqlamang. Yashiklarni yuklash chiziq "idan oshirib yuborish tarzida etilmaydi. Mahsulotlarning umumiy og'irligi 30 kg dan osmasligi kerak. Mahsulotlarning polga tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatikch kamerasini haddan tashqari kuchi tarzda yoki burchak ostida ochmang.

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

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

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

Mahsulotlarni sovutkichda saqlash bo'yicha maslahatlar

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

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

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

④ Sovutkidanan mahsulotlar turiba qarab ajaratilishi lozim. Kundalik iste'mol qilinadigan mahsulotlar tokchalarining oldi qismida joylashtirilishi lozim. Bu holat sovutkich eshitigini zaruriyatish olib turilishi holatlarini oldini oladi, shuningdek mahsulotlarni iste'mol qilishni yoddan chiqarib ularning yaroqligi muddat o'tib aynib qolishini oldini olishta yordam beradi.

⑤ Sovutkichning ichki plastigiga zarar yetishining oldini olish maqsadida, mahsulotlarni imkon qadar sovutkichning ichki devorlaridan biroz uzroq masofa tashiring.

⑥ Sovutkichni haddan ziyyod ko'p mahsulotlar bilan to'ldirib yuborish tavsija etilmaydi. Mahsulotlar orasida ozgina masofa bo'lishi lozim, bu sovuq havoning mahsulotlarni tekisida qamrab olishiha va saqlashga eng magbul natijalariga erishishiga imkoniyat beradi.

⑦ Yuqori namlikka ega bo'lgan mahsulotlarning sovutkichning ichki devorlariga tegib turgan holatda saqlamang. Aks holda mahsulotlar sovutkich devoriga mulab yopishib qolishi mumkin. Mahsulotlarni sovutkichning ichki devororiga tegib turishidan saqlanlang, chunki ayrim turdag'i yog'lar plastika zarar yetkazishi mumkin. Shuning uchun yog'simon ifolislanshanlar anjalanga, ularni tozalab tashlagan yaxshi.

⑧ Muylagzan mahsulotlarni sovutkichga bo'lmasida muylagzan tushirishing. Siz muylagzan mahsulotlarni sovutkichning haroratini pasaytirish uchun sovutkichda saqlashning mumkin va bu bilan energiya tejalishiga yordam berishingiz mumkin.

⑨ Ayrim sabzavotlar, masalan, pioyz, sarimsiq, zanjabil (imbir) suv yong'og'i va boshqa ildizpoyali sabzavotlar uzoq vaqt davomida oddiy harorata saqlanishi mumkin. Ularni sovutkichda saqlash zaruriyoti yo'q.

⑩ Koboqchalar, qovun, papaya, banan, ananaslarning metabolizmi sovutkichda kuchayishi mumkin, shuning uchun ularni sovutkichda saqlash tavsija etilmaydi. Yashil mahsulotlarning mal lum bir muiddat sovutkichda saqlanishi ularning pishishini tezlashtirishi mumkin.

⑪ Chichik porsiyalariga kesilgan mahsulotlarni tezroq soviidi va ularni muizidan tushirish va tayyorlash ham osonroq bo'ladi. Har bir porsiyaning tavsijasi etiladigan og'rilig 2,5 kg dan kamroq bo'lishi tavsiva etiladi.

⑫ Mahsulotlarni muzlatish kamerasini joylashtirishdan oldin ularni o'rabi olgan yaxshi. O'ramning tashqi tomoni quruq bo'lishi kerak, shuningdek o'ramlarning bir-biriga yopishib qolmasligiga harakat qiling. O'rash materiali hidsiz, havosiz, zaharli bo'imasligi va notoksox bo'lishi lozim.

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

Energiyaning tejahsh bo'yicha maslahatlar

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

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

- fermerlik inshootlarida va mehmoxonalarda, motellar va turar-joy turidagi boshqa infrastrukturallarda mijozlar uchun;

- «yashab turish va nonushta» rejimida pansionlar sharoitida:

- savdo bilan bog'liq bo'lmagan sharoitlarda umumiy ovqatlanish va shunga o'xshash tarmoqlarda.

② Uskunani salqin, qurug', yetarlicha shamolatlitoligidan xonada joylashtirish. Ventilatsiya teshiklarini yopib qo'yamang.

③ Uskunanining hечкагина qavilishiga teshiklarini va panjalarini hечch qachon to'sib qiyungangan.

④ Uskuna eshitiga mahsulotlarni joylashtirish yoki sovutkichning chiqarish uchun juda uzoq muddatga olib turmang.

Eshikni olib turish vaqtiga qanchalik qisqa bo'sa, muzlatish kamerasida shunchalik kam muz hosil bo'ladi.

⑤ Harorat ko'rsatkichini zaruriyidan past bo'lgan holatga o'rnatmang.

⑥ Sovutkichning asos qismida va uning yetoralariga havoz o'tishi uchun yetarli joy bo'lishini ta'minlang.

⑦ O'rnatayotganda sovutkichning o'ng, chap, orqa va yugoriga qismida masofa qoldirning. Bu energiya surfini kamaytiradi va sizning elektr quvutini uchun xarajatlarining 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

*CEF537AWG / CEF537ASG / CEF537AGG / CEF537ACG /

CEF537AWD / CEF537ASD

Joylashtirish o'rni

Montaj qoidalari va shartlari:

Ø Sovutkichni joylashtirish uchun eng yaxshi joyini tanlang; suv ta'minoti tizimiga qulay yaqinlikda joylashuv, quyosh nuri tushmaydigan, pol teklis (yoki deyarli tekis) joy. Sovutkich eshigini oson va qulay ochish mumkin bo'lgan joyini tanlang.

Ø Sovutkichgi qiy'sha qattiq yuzada joylashtirilishi lozim. Agar sovtukich qiy'sha joyda joylashsa, sovtukich tizimining ichki ishlashtida nosozliklari yuzaga kelishi mumkin. Agar sovtukich noteklis yuzaga joylashtirilsa, taglibi sifatida mustahkam va olovg'a chidamli materiallardan foydalananishi kerak. Agar sovtukich biroz nobargoror bo'lsa, siz sovtukichning rostlanadigan oyoqchalarni saat strelkasi yo'nalişishda bo'yicha yoki teskarri yo'nalişishda aylantrigan holda uni uzaytirishingiz yoki qisqartirishingiz mumkin. Alonsoyu rozemira misca dla vstavneniya holodilnika.

Ø Sovutkichni o'rnatish uchun joyning rasmdagi o'lchamlarga mos kelishiga ahamiyat bering.

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

Saqlash va tashish qoidalari

Ø O'ralgan sovtukich nijsib namligi 80% dan ortiq bo'lmagan sharoitda, tabiiy shamollatishga ega bo'lgan yopiq xonalarda vertikal holatda saqlanishi lozim.

Ø Uzoq muddatga elektr tarmog'dan uzilgan sovtukich ichidan barcha mahsulotlarni chiqarib tashlab, muzlatish kamerasini muzdan tushirish va kameralarini tozalash kerak. Tozalanganдан keyin, kameralarda noxush hid paydo bo'lishini oldini olish uchun, sovtukichning eshilkarlari biroz ochiq goldirish kerak.

Ø Sovutkichni vertikal holatda istalgan turdashagi ustti yopiq transportda, sovtukichni har qanday ehtiromli zarbarlar, surilib ketish va ag'darilib tushishing yuzaga kelishini oldini olgan holda ishchonchi tarzda mahsulat lab tashish mumkin.

Sotish: Sotish shartlari mamlakatning mahalliy qonunchiligiga muvofiq amalga oshiriladi.

Foydalananishdan oldin tayyorlab olish

O'ramini, penoplasti asosini va yopishsoq lentani, mahkamlovchi aksessuarlarni olib tashlang. Ilova qilingan hujjalarni va aksessuarlarni tekshiring. Komplektasiyada tafovat bo'lsa, xarid qilingandan keyin 14 kun ichida magazining murojaat qiling. Sovutkichni tegishli joyga surib joylashtiriting – «Joylashtirish o'rni» bo'limiga qarang. Foydalananishdan oldin korpusni tozalash taysiva qilinadi. Sovutkichiga oziq-ovqat mahsulotlarni ichishishdan oldin uning tasjhi va ichki qismalarni namangan yumshoq mato bilan tozalang. Usunkuni teksil joylashtirib, tozalanganidan so'ng, uni yosqidishni oldin normal holatda ishshashni ta'minlash uchun, sovtukichni yoqilmagan holatda kamida 6 soatga qoldiring.

Sovutkich elektr ta'minot tarmog'i ulangandan so'ng sovtish va muzlatish kameralarini avtomatik tarzda mos ravishda 5 °C va -18 °C haroratga o'rnatiladi. MyZone bo'limasi sovtish qurilmasini rejimida ishlайди. Rejimi qol'da sozlash: «haroratni sozlash» tugmasini bosib haroratni o'rnatish mumkin (ushbu qol'lanmaning «Funksiyalar» bo'limiga qarang). Sovutkich ma'lum bir muddat ishlagandan so'ng va sovtukich bo'limasi yetarli darajada sovugandan keyin una mahsulotlarni joylashtiring.

FUNKTSIYALAR

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 yonmadi). U sovtukich eshigi oshilganda yoki har qanday tugma bosilganda ham yonadi (Oshilantirish signalida display ekran yonmadi). Bloklash funksiyasi: A4 tugmasini bosing va 3 soniya davomida F indikatori yongunga qadar ushlab turing, display ekran bloklanadi. Blokdan chiqarish funksiyasi: A4 tugmasini bosing va 3 soniya davomida H indikatori o'chunga qadar ushlab turing, display ekran blokdan chiqariladi.

Sovutkich haroratini sozlash (Super-Cool)

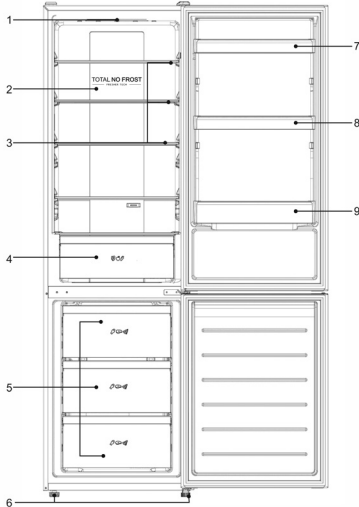
Zarur haroratni tanlash uchun A1 tugmasini bosing, bunda harorat C indikatorida siklik ravishda Min dan Max gacha o'zgara boshlaydi, sizga ziaror bo'lgan haroratni tanlang. Sovutkich harorati diapazoni minimal -24 °C dan maksimal -8 °C gacha o'zgaradi.

Muzlatish kamerasi haroratini sozlash (Super-Frz)

Zarur haroratni tanlash uchun A2 tugmasini bosing, bunda harorat D indikatorida siklik ravishda Min dan Max gacha o'zgara boshlaydi, sizga ziaror bo'lgan haroratni tanlang. Sovutkich harorati diapazoni minimal -24 °C dan maksimal -16 °C gacha o'zgaradi.

Kuchi sovtish (Super-Cool)

Funksiyani faoliyatishirish uchun A1 tugmasini C indikatori yongunga qadar 3 soniya davomida bosib turing. Kuchi sovtish rejimidan chiqish uchun A1 tugmasini C indikatori o'chunga 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 rejimindan chiqish uchun A2 tugmasini D indikatori o'chunguga qadar bosib turish kerak. Ushbu funksiya harorat minimal darajaga tushgandan so'ng avtomatik ravishda o'chiriladi. Ushbu funksiya 56 soat o'tgandan so'ng avtomatik ravishda o'chiriladi. Agar siz ko'p miqdordagi mahsulotlarni muzlatish kamerasida muzlatayotgan bo'sangiz, oziq-ovqat mahsulotlarini muzlatish kamerasiga joylashtirishdan 24 soat oldin Kuchli muzlatish funksiyasini yoqib qo'ying.

Dam olish kunlari funksiysi

G indikatorini yongunga qadar A3 tugmasini bosing. Ushbu funksiya uni faollashtirish jarayonini takrorlash yo'li bilan go'da o'chirilishi mumkin. Dam olish kunlari funksiyasida sovutkich kamerasi muzlatish kamerasiga joylashtirishda 17 °C haroratda ishlay boshlaydi, muzlatish kamerasi esa o'rnatilgan haroratda ishlayeradi.

Eshik ochiq holatda ekanligi to'g'risidagi ogohlantiruvchi signal

Sovutkich eshibi ochilayotganda sovutkich ichidagi chiroq va boshqaruv paneli yonadi. Agar eshibi 3-4 daqiqa davomida yopilmasa, ogohlantiruvchi signal beriladi. Ogohlantiruvchi signali eshibi yopish yoki boshqaruv panelidagi biror-bir tugmani bosish yo'li bilan o'chirish mumkin. Agar sovutkich eshibi 7 daqiqaдан ortiq vaqt yopilmasa, sovutkich ichidagi chiroq va boshqaruv paneli yoritilishi avtomatik tarzda o'chadi.

Elektr uzilib qolgan taqdirda xotira

Sovutgich o'chirilganida, uzilib qolgan quvvatning bir zumda ishlash holati esga olinadi va quvvat yana yoqilganda, quvvat o'chirilgunga qadar sovutgich o'rnatilgan uzatish va ish holatiga muvofiq ishlaydi.

Ittimos

Qulf holati esga olinmaydi, muzlatgich yana yoqilganidan so'ng, displeyning o'zini sinov paneli yonadi, qufflash belgisi o'chadi, displey paneli quldan chiqariladi.

Tokchalar balandligini rostlash

Tokchalarни olib boshqa joyga o'rnatish mumkin, tokchani kerakli joyga o'rnatish uchun tokchaning ikkala tarafidagi maxsus teshikni yo'nalishiruvchi joyga joylashtiriring va oxirigacha kirkaging. 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'limasidagi lampochka

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

Katta hajmga ega bo'lgan saqlash joyi

Sovutkich haroratini sozlash

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

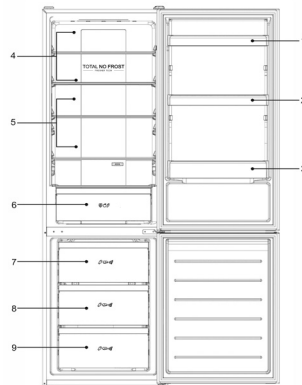
△ Sovutish kamerasida havo ventylatsiyasi joylarini to'sib qo'yamang va undan 15 mm masofa saglang, shuningdek muzlatkichning sensorlarini mahsulotlar bilan to'sib qo'yamang va undan 15 mm masofa saqlan (sensor muzlatish kamerasida o'ng tomonda shishali tokcha ustida joylashgan.)

△ Ayrim funksiyalar sovutkichning rusumiga qarab farq qilishi mumkin.

Turli mahsulotlar uchun tavsiya etilgan saqlash usullari

Sovuq havo sovutkich ichida sirkulatsiya qilganligi sababli, saqlash bo'lmasisda harorat farqi kuzatilishi mumkin. Turli mahsulotlar o'z xususiyatlari qaraq, bo'lmagan turli joylarida joylashtirilishi lozim.

1. Tuxumlar, sariyog', pishloq va x.k.
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 kabibi.
8. Pishirilgan go'sht, yangi baliq va go'sht va xk.
9. Unchaliq katta bo'limagan muzlatilgan mahsulotlar yoki qadoqlangan mahsulotlar.
10. Muzlatilgan mahsulotlar, muzqaymoq va xk.



XIZMAT KO'RSATISH

Tozalash

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

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

△ Elektr izolatsiyasiga salbiy ta'sir qilmasligi uchun, uskunaga suv sepmaniga va quymgang.

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

△ Sovuq metalli detallarga nam qo'llaringiz bilan tegmang, aks holda teringiz sovuq metalli detallarga muzlab yopishib qolishi mumkin

Muzlatish kamerasini muzdatish tushirish

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

UZ

XIZMAT KO'RSATISH

▲ Tozalayotganda souv qishishi tokchalarini iliq suv bilan yuvmang. Aks holda shisha haroratning keskin o'zgarishi natijasida yorilishi va tan jarohati yetishiga yoki mulknig yo'qotilishiga olib kelishi mumkin.

Elektr tarmog'i uzilishi bo'yicha choralar

Hattoki yozda haq elektr ta'minot uzilgandan so'n sovutkichagi mahsulotlar bir necha soat davomida saqlab turilishi mumkin. Agar elektr quvvatida uzilish ro'b bersa, uzilish davomiyligi haqidagi so'rash uchun elektroenergiya kompaniyasiga qo'ng'iroq qiling. Elektr ta'minoti o'chirilganda sovutkichaga qo'shimcha mahsulotlarni qo'ymaning va imkon qadar sovutkich eshigini kamroq ochishiga harakat qiling. Agar elektr ta'minoti o'chirilishi to'g'risida avvaldan xabar berilgan bo'lsa va o'chirish 24 soatdan ortiq davom etadigan bo'lsa, oldindan biroz miqdorda muz tayyorlab oling va uni konteynerga solib, muzlatikchining yuqorigi bo'limasiga joylashtirib qo'ying.

▲ Elektr ta'minoti o'chirilganda keyin yoki bosqha nosozliklar holatida sovutkichida harorat oshgan sari, mahsulotlarni saqlash muddati va yevishga yaroqligi muddati qisqarib boradi.

Barcha mahsulotlarni olib tashlang

Agar sovutkichidan uzoq vaqt davomida foydalanyilmaydigan bo'lsa, uni elektr tarmog'idan uzb qo'ying va yuqorida bayon etilgan uslub bilan tozalang. Sovutkichda qolgan mahsulotlardan noxush hid paydo bo'lishini olish maqsadida sovutkich eshigini ochiq qoldiring.

Sovutkichda belgilangan muddat ishlab berishini ta'minlash uchun, zaruriyat tug'ilmaguncha sovutkichni o'chirmsilik tavsija etiladi.

Dam olisliga chiqish yoki ta'tilga ketishdan oldin

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

Sovutkichni joydon-joyga ko'chirish

Sovutkichni elektr tarmog'ida uzing. Barcha mahsulotlarni chiqaring. Tokchalarini va meva-sabzavot uchun konteynerni, shuningdek bosqha harkatlanuvchi qismalarni muzlatikchichiga yopishqoq lenta yordamida mahkamlab o'rnatning. Sovutkich eshigini yoping va uni yopishqoq lenta yordamida mahkamlang. Sovutikh tizimiga zarar yetkazmaslik uchun uni 45 gradusdan ortiq burchakka og'dirmang. Mulkka zarar yetishini hamda tan jarohati yetishini olish maqsadida sovutkichni eshigidagi dastasididan tutgan xolda harakatlantirmang.

NOSOZLIKLARNI ANIQLASH VA BARTARAF ETISH

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

Muammo	Sabab	Hal etish
Muzlatgichning ishi		
Kompressor ishlamayapti	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Sovutkich muzdan tushirish siklida ishlamoqda. ✖ Sovutkich elektr ta'minot 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 holatidan haroratni tanlash holatiga o'tkazing.
Sovutkich sovutish jarayonini tez-tez ishga tushirayotdi yoki uzoq vaqt davomida ishlayapti	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Tashqaridagi yoki ichkaridagi harorat o'ta baland. ✖ Sovutkich elektr tarmog'idan uzoq muddatga uzb qo'yilgan. ✖ Eshikcha tez-tez ochilmoqda yoki uzoq vaqt davomida ochiq qoldirilmoqda. ✖ Sovutkich / muzlatikch eshikchasi zinch yopilma yapti. ✖ Muzlatikchik kamerasi harorati juda past darajaga o'rnatilgan. ✖ Sovutkich/muzlatikch eshikchasingiz zichlashtirigchi 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 sovushti uchun odatda 8 – 12 soat ketadi. ✓ Iliq havo sovutkichiga kirib keladi va uni tez-tez ishlashtiga majbur qiladi. Eshikchan ni tez-tez ochmang. ✓ Sovutkich tekchi yuzada joylashtirilganligiga hamda hech qanday mahsulotlar yoki idishlar eshikchaga tegib turmayotganligiga ishonch qiling. «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring. ✓ Sovutkichda qonigalar harorat o'rnatilgunga qadar balandroq harorat darajasini o'rnatning. Sovutkich haroratinining mo"tadillashishiga 24 soat vaqt ketadi. ✓ Eshikcha zichlashtirigchini tozalang yoki almashtiring. Eshik zichlashtirigchidagi germetiklining yo'qotilishi sovutkichagi ziaror harorat ushlab turish uchun uning uzoqroq vaqt davomida ishlashtiga olib keladi.
Haddan tashqari yuqori harorat		
Sovutkich/muzlatikch bo'lmasida haddan tashqari baland harorat	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Sovutkich eshikchasi tez-tez ochiladi yoki haddan ortiq uzoq vaqt davomida ochiq holatda qoladi. ✖ Haddan ortiq yuqori harorat o'rnatilgan. ✖ Eshikcha zinch yopilma yapti. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sovutkich eshigi har gal ochilganda uning ichiga issiq havo kiradi. Eshikchan imkon qadar kamroq ochishga harakat qiling. ✓ Haroratni qayta sozlang. ✓ «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring.
Muzlatkichdagi harorat juda baland, lekin bu vaqtda sovutkichdagi harorat me'yorda	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Muzlatkichdagi juda yuqori harorat o'rnatilgan. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Muzlatkich haroratini pastroq darajaga o'rnatning. Sovutkich haroratinining mo"tadillashishiga 24 soat vaqt ketadi.
Sovutkichning tashqi yuzasidagi suv/namlik/qirov		
Sovutkichning tashqi yuzasida yoki ikkitka eshikcha orasida namlik yig'ilishi	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Nam iqlim. ✖ Sovutkich eshikchasi zinch yopilma yapti. Bu holat sovutkichdagi 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 namgarlichik kamaygan sari yo'qoladi. ✓ «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring.

NOSOZLIKLARNI ANIQLASH VA BARTARAF ETISH

Sovutkichdag'i noxush hidar		
Sovutkichning ichki tomoni ifoslangan	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Sovutkichning ichki yuzasini tozalash lozim. ✗ Sovutkichda kuchli hidga ega bo'lgan mahsulotlar saqlanmoqda. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sovutkichning ichki yuzasini tozalang. ✓ Mahsulotlarni zichroq qilib o'rang.
Agar siz quyidagi larni eshitsangiz		
Tovushli signal	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Sovutkich bo'lmasi ochiq holatda. ✗ Sovutkichdag'i harorat o'ta baland. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sovutkich eshgini yoping yoki ogohlantiruvchi signalni qo'lda o'chiring. ✓ Uskuna birinchi bor ishga tushirilganda nisbatan baland harorat sababli bunday ogohlantiruvchi signal chiqarilishi me'yoriy holat hisoblanadi.
Me'yordan tashqari tovushlar	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Sovutkich notejis yuzada joylashgan. ✗ Sovutkich uning yaqinida joylashgan ayrim obyektlarga tegib turibdi. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sovutkichning joylashish darajasini sozlash uchun oyoqchaldandan foydalaning. ✓ Uning yaqinidagi obyektlarni olib tashlang.
Suv oqishiga o'xhash 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.

ТЕХНИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Rusumi	CEF537A*
Umumiy hajmi, l	368
Sovutish/muzlatish kamerasining foydali hajmi, l	263/105
Tez buziluvchi mahsulotlar bo'lmasining foydali hajmi	—
Muzlatish kamerasining karakteristikasi	*/**
Muzlatish kamerasining bir sutkalik ishlab chiqarish quvvati, kg	12
Elektr iste'moli toifasi	A
Bir yil davomidagi elektr iste'moli, kVt/soat	380
***To'g'ri ishlangan ovoz darajasi, dBa	39
Iqlimiyoj toifasi	ST
Erishish tizimining nominal quvvati, Vt	20
Isituvchi tizimlarining iste'mol quvvati, Vt	200
Boshqaruv	электронное
Sovutuvchi agent turi	R600a
Gabarit o'chamlari (KengligixBalandligixCchuqurligi), mm	595x2000x650
Og'irligi, kg	70
O'rindagi gabarit o'chamlari (KengligixBalandligixCchuqurligi), mm	650x2080x703
O'rindagi 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

Sovutgich ishlab chiqarish oy va yil sovutish kamerasining ichidagi axborot plitisiga qarang.

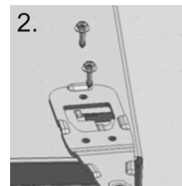
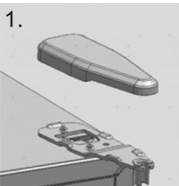
KAFOLATLI VA KAFOLATDAN KEYINGI SERVIS XIZMAT KO'RSATISH

Servis xizmati ko'rsatilishi yoki qo'shimcha ashyolarни xarid qilish bo'yicha barcha masalalar yuzasidan ushu mahsulotni sizga sotgan taskilotga yoki «Xayer»ning avtorizatsiyalangan servis markazlaridan biriga murojaat qilishingizni so'raymiz. Mahsulotdan foydalanishdan oldi Foydalanish bo'yicha yo'riqMahsulotdan foydalanishdan oldi Foydalanish bo'yicha yo'riqnomaga bilan yaxshilab tanishib chiqishingizni so'raymiz. Kafolat muddati tugagandan so'ng iste'molchining tablalarini qanoatlantrirish amalda qonunchilikka binoan amalga oshiriladi.

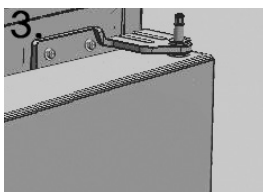
Sizga shuni ma'lum qilamizki, bizning mahsulotlarimiz Rossiya Federatsiyasining «Iste'molchilarining huquqlarini himoya qilish to'g'risidagi» Qonuno binoan Rossiyaning xavfsizlik tabalabriga muvofiqlik yuzasidan sertifikatlantagan.

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

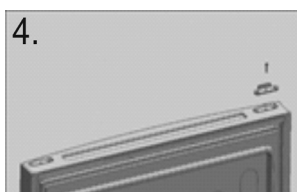
ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ЕСІК / ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ / ESHIKLARNI BOSHQA JOYGA OSISH



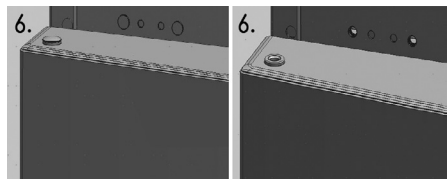
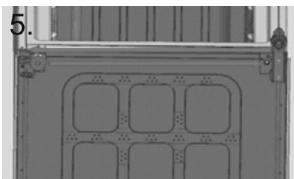
- 1) Слева имеется винт, снимите левую и правую крышки петли.
- 1) Сол жақта бұранда бар, сол және он жақ топсаның қақпақтарын алыңыз.
- 1) Злеві е гвінт, зніміть ліві і праву кришки петлі.
- 1) Chapda vint bor, chap va o'ng menteşe qorqoqlarını echip oling.



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



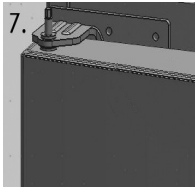
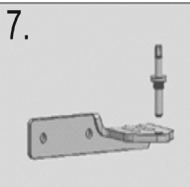
- 4) Снимите корпус морозильной двери и отрегулируйте левое и правое положения фиксаторов открытия морозильной и холодильной двери.
- 4) Мұздатқыштың есігі корпусын шешіп алыңыз да, мұздатқыштың және тоңазытқыштың есіктерін ашатын ысырмалардың сол және он жақтарын реттеніз.
- 4) Зніміть корпус морозильної двері і відрегулюйте ліве і праве положення фіксаторів відкриття морозильної і холодильної двері.
- 4) Sovutgich eshigi korpusini echip oling va muzlatgich va muzlatgich eshiklarini ochish uchun quflarning chap va o'ng holatini o'rnatiting.



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

- 6) Выньте 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 панельдердегі тесікшінен ашасын (2 дана) және орталық саулелік бұранданың қақпағын (1 дана) мұздатқыш есігінің сол жағында және он жағына орнатыңыз, сонымен қатар есіктік корпусын орнатыңыз.
- 6) Вийміт заглушку отвори (1 шт.), заглушку отвори середньої панелі (2 шт.) і кришку гвинта центральної балки (1 шт.) з лівого боку морозильної двері і встановіть на праву сторону, а також встановіть корпус морозильної двері.
- 6) Sovutgich eshigining chap tomonida teshik vilkasini (1 dona), o'tta paneldegi teshik vilkasini (2 dona) va markaziy nurlu vintti dorraq'ini (1 dona) echip oling va o'ng tomoniga o'rnatiting, shuningdek muzlatgich eshigi korpusini o'rnatiting.

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

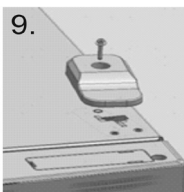
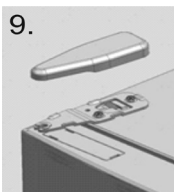
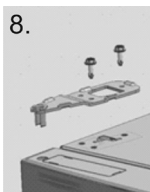


7) Снимите вал средней петли, поверните среднюю петлю на 180 градусов, закрутите вал, затем установите морозильную дверь и установите среднюю петлю влево (вертикальное направление вала петли после замены двери такое же, как и раньше).

7) Ортанғы топсаның білігін алыңыз, ортанғы топсаны 180 градусқа бұраныз, білікті бұраныз, содан кейін мұздатқыштың есігін орнатыңыз және ортанғы топсаны солға орнатыңыз (есікте ауыстырылғаннан кейін топсаның білігінің тік бағыты бұрынныңдай болады).

7) Зниміть 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 milini echib oling, o'rta menteşeyi 180 daraja aylantiring, milni bükünüz, keyin muzlatish kamerasining eshigini o'rnating va o'rta menteşanı chapga qo'ying (eshikni almashtirganingizdan keyin menteše vertikal yo'nalishi 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 жғерләп 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.



Головной офис:

«Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd»

Хайер Оверсиз Электрик Апплаенсиз Корп. Лтд

Адрес:

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

БЕСПЛАТНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ

8-800-200-17-06

бесплатный звонок из регионов России

8-800-2000-17-06

Қазақстаннан қоңырау шалу тегін

8-10-800-2000-17-06

бясплатны званок з Беларусі

00-800-2000-17-06

O'zbekiston Free qo'ng'iroq

Производитель:

ООО «Хайер Фридж РУС»

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

Претензии и предложения направлять:

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

0060530185

V80060528056

V1

