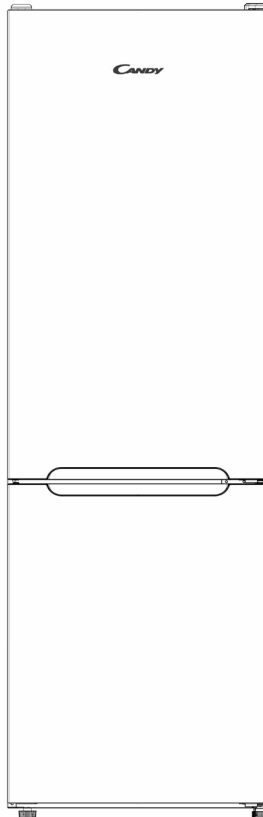


CANDY

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХОЛОДИЛЬНИК-МОРОЗИЛЬНИК

CCRN6200W
CCRN6180W
CCRN6180S



RUS

KZ

UA

UZ

СОДЕРЖАНИЕ

Упаковка и утилизация изделия.....	2
Предупреждение.....	2
Перед использованием.....	4
Функции.....	4
Обслуживание.....	6
Обнаружение и устранение неисправностей.....	7
Технические характеристики.....	8
Гарантийное и послегарантийное сервисное обслуживание.....	8
Перенавешивание дверей.....	30

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 энергоеффективности

1 × Лоток для льда

1 × Подставка для яиц

УПАКОВКА И УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

Утилизация

Если ваш старый холодильник больше нельзя использовать, и вы хотите его выбросить, то для того, чтобы не наносить вред окружающей среде, холодильник нужно правильно утилизировать. Обратитесь в местные коммунальные службы для получения дополнительной информации. Если холодильник предназначен для утилизации, то отрежьте шнур электропитания как можно ближе к корпусу, отсоедините двери холодильника, уплотнительную резину и полки, чтобы холодильник нельзя было больше использовать. Постарайтесь не повредить систему охлаждения холодильника. При утилизации руководствуйтесь общими правилами охраны труда и техники безопасности. Дополнительную информацию об утилизации данного изделия можно получить, связавшись с офисом компании в вашем городе, коммунальной службой, занимающейся удалением отходов, или магазином, в котором было приобретено изделие.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Перед использованием прибора в первый раз

Предполагаемое использование: Данный прибор сконструирован исключительно для использования внутри сухих помещений, не подвергающихся воздействию воды (дощечных 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 ...

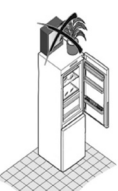
Холодильник работает от электрической сети 220–240 Вт переменного тока/50 Гц. При неправильном напряжении, холодильник может не запуститься, повредиться регулировка температуры, компрессор, возникнуть ненормальный шум при работе компрессора. При необходимости установите автоматический стабилизатор напряжения.

✗ Для холодильника необходимо обеспечить специальную розетку с надежным заземлением. Силовой кабель холодильника оснащен 3-жильной (с заземлением) штепсельной вилкой, которая подходит к стандартной 3-жильной (с заземлением) розетке. Никогда не срезайте и не демонтируйте 3-ий контакт (заземление). После установки холодильника вилка должна оставаться в доступности.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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, не ядовитые и нетоксичные.
- ⑭ Не загружайте чрезмерное количество свежих продуктов в морозильник.
- Советы по энергосбережению**
- ① Этот прибор предназначен для использования в бытовых и подобных 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

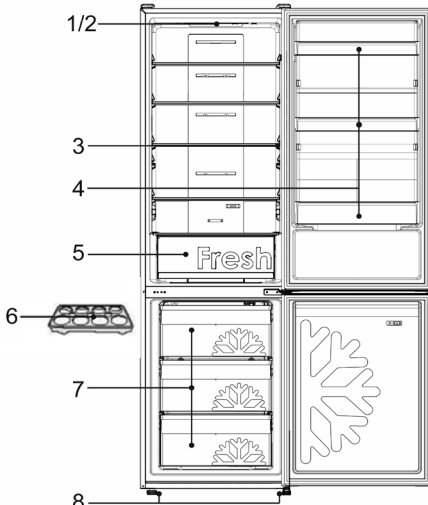
RUS

Описание

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

- 1) Панель управления (термостат)
- 2) Внутреннее освещение
- 3) Регулируемые полки
- 4) Полки под бутылки
- 5) Ящики для овощей/фруктов
- 6) Подставка для яиц
- 7) Ящики морозильной камеры
- 8) Регулируемые ножки

CCRN6200* / CCRN6180*



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, повернув их по часовой или против часовой стрелки.

③ Обратите внимание на размеры пространства для установки холодильника.

④ Для обеспечения правильного закрытия двери холодильник слегка наклонен назад - это является конструктивной особенностью.

Правила хранения и транспортировки:

① Упакованный холодильник должен храниться при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией в вертикальном положении.

② При отключенном холодильнике из сети на длительное время, следует вынуть все продукты, разморозить морозильную камеру и произвести уборку камер. Двери после уборки оставить немногим приоткрытыми, чтобы в камерах не появился неприятный запах.

③ Транспортировать холодильник необходимо в вертикальном положении, любым видом крытого транспорта, надежно закрепив его, чтобы исключить любые возможные удары, перемещения и падения внутри транспортного средства.

Реализация: Условия реализации производятся в соответствии с местным законодательством страны

Подготовка перед использованием

Удалите упаковку, основание из пенопласта и клейкую ленту, фиксирующую аксессуары. Проверьте сопроводительную документацию и аксессуары. В случае расхождения в комплектации обратитесь в магазин в течение 14 дней с момента покупки. Передвиньте холодильник в соответствующее место -смотрите раздел «Место размещения». Рекомендуется очистить 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. Загрузите холодильник продуктами питания после того как он некоторое время поработал и отсек холодильника достаточно охладился.

ФУНКЦИИ

Панель управления режимами работы холодильника

Управление дисплеем

- (A) Функциональная кнопка режима ожидания;
- (B) Индикатор 1
- (C) Индикатор 2
- (D) Индикатор 3
- (E) Индикатор 4
- (F) Индикатор функции быстрого охлаждения
- (G) Кнопка выбора режимов



Настройка температуры холодильника

При открытии дверцы холодильника включается подсветка панели управления. Нажмите кнопку «G», чтобы отрегулировать температуру холодильника. Каждый раз, при нажатии кнопки «G», загорается индикатор 2-3-4, затем индикатор быстрого охлаждения и повторно 1-2-3-4- по кругу. Без подтверждения выбора режима настройки положения будут выбраны автоматически.

ФУНКЦИИ

Настройка функции «Быстрое охлаждение»

Чтобы активировать функцию «быстрое охлаждение», нажмите кнопку «G», пока не загорится индикатор «G». Когда охлаждения на нужном индикаторе 1, 2, 3, 4, нажмите кнопку «G», чтобы выбрать функцию «быстро охлаждение». Нажмите кнопку «G» снова, чтобы перейти к следующему индикатору. После входа в функцию, индикатор «быстро охлаждение» будет всегда включен, пока холодильник не проработает 30 часов. Если вы выйдете из режима «быстро охлаждение» вручную индикатор не погаснет, поэтому после выхода из функции «быстро охлаждение» перейдите к режимам на панели управления.

Управление освещением

Когда дверца холодильника закрыты, освещение в холодильнике включается. Когда дверца холодильника закрыты, освещение в холодильнике гаснет. Панель управления гаснет с задержкой в 30 секунд. Когда дверца холодильника открываются более чем на 10 минут, подсветка холодильника и панель управления автоматически выключаются.

Предупреждающий сигнал от открытой двери

Если дверца холодильной камеры открываются более чем на 3 минуты и не закрываются, начинает звучать предупредительный сигнал от открытой двери.

Режим «Ожидания»

Нажмите и удерживайте кнопку «A» в течение 3 секунд, для выбора функции режима «Ожидания», чтобы остановить охлаждение холодильной камеры. Нажмите и удерживайте кнопку «A» еще 3 секунды, чтобы выйти из режима «Ожидания». После выхода из этого режима холодильная камера будет работать в обычном режиме.

Регулировка температуры с помощью «Freezer Easy Flow» (ручная задвижка)

△ Рекомендуется, чтобы ручная задвижка в холодильной камере была установлена в положение 2 или в положение 3.

△ Не рекомендуется устанавливать задвижку в самое сильное положение (1), при использовании в высоких температурных режимах (может привести к перерождению продуктов.).

○ Температура внутри холодильника может варьироваться в зависимости от открытия и закрытия двери холодильника, температуры окружающей среды и места, где он находится.

Регулировка температуры в морозильной камере

○ Если для параметра замораживания установлено значение 1 («B») или 2 («C»), а охлаждающий эффект все еще слабый или необходимо усилить охлаждение ручной задвижкой, можно отрегулировать температуру холодильника до положения 3 или 4.

Регулировка температуры в холодильной камере

○ Когда ручная задвижка установлена в положение 4, охлаждающий эффект слабый. Если необходимо усилить охлаждение, то можно отрегулировать ручную задвижку в положение 3, 2 или 1.

Замораживание в холодильной камере

○ Когда режим в холодильной камере установлен в положение 4, отрегулируйте ручную задвижку в положение 3 или 2.

○ Предпочтительнее размещать жидкости на внешней стороне полок, вдали от места с отверстием для воздуха.

△ Холодильник подходит для использования при температуре окружающей среды от 16 до 38 градусов, и склонен к слабому охлаждению при использовании при низких температурах.

Ящик для овощей и фруктов

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

Лампа в холодильной камере

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 холодильной камере

Для эффективного использования энергии как исключением нижнего ящика в холодильной камере или морозильной камере, другие ящики можно вынимать для хранения большого количества продуктов питания.

△ Не блокируйте место вентиляции воздуха в морозильной камере и обеспечьте свободную зону в 15 мм от него, а также не заслоняйте продуктами сенсор в морозильной камере и обеспечьте свободную зону от него в 15 мм.

△ Некоторые функции могут отличаться в зависимости от модели холодильника.

Рекомендованное хранение для разных продуктов

* Прохладная зона: это место для хранения продуктов, которые будут храниться дольше, если их хранить в прохладном месте.

Молоко, яйца, йогурт, фруктовые соки, твердые сыры. Открытые бутылки и банки с салатными заправками, соусами и джемами, сливочное масло, маргарин, нежирные сечушки, кулинарные жиры и сало.

** Самая холодная зона (от 0 ° С до 5 ° С): здесь должны храниться продукты, которые должны быть холодными для обеспечения их свежести:

• Сырые продукты всегда должны быть в упаковке.

• Предварительно приготовленные охлажденные продукты. Готовые блюда, мясные природы, мягкие сыры.

• Предварительно приготовленное мясо.

• Готовые салаты (включая фасованные, смешанные зеленые салаты, рис, картофельный салат и т. д.).

• Десерты, например, домашняя еда и остатки или пирожные с кремом.

ящик для овощей и фруктов - это самая влажная часть холодильника. Здесь можно хранить: овощи, фрукты, свежие салаты, например. Также здесь можно хранить немытый салат, помидоры, редис и т. д.

△ Рекомендуем, упаковывать все продукты, хранимые в ящике для овощей и фруктов.

△ Всегда оберачивайте и храните сырое мясо, птицу и рыбу на самой нижней полке в нижней части холодильника. Это предотвратит их капание или контакт с другими продуктами. Не храните легковоспламеняющиеся газы или жидкости в холодильнике.

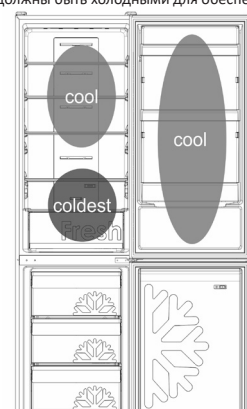
Хранение замороженных продуктов

Замороженные продукты в заводской упаковке следует хранить в соответствии с инструкциями по хранению от производителя замороженных продуктов.

Для обеспечения лучшей сохранности замороженных продуктов и продукции, следует помнить следующее:

1. Поставьте продукцию в морозильник как можно быстрее после покупки.

2. Не нарушайте сроки годности, указанные на упаковке продуктов.



* cool - прохладная зона

** coldest - самая холодная зона

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистка

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

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

△ Не обрызгивайте, не поливайте прибор водой, чтобы избежать отрицательного влияния на свойства электрической изоляции.

△ Не очищайте жесткой щеткой, проволочной щеткой, моющим порошком, бензином, амилацетатом, ацетоном и подобными органическими растворами, 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 ним.

Размораживание морозильной камеры

△ Морозильная камера размораживается автоматически. Ручное размораживание 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 в случае отключения 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 уточнить 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 дверцы 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 можетэкономить 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.
Холодильник запускает охлаждение часто или на слишком долгий период времени	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Температура снаружи или внутри слишком высокая. ✗ Холодильник был отключен от сети долгое время. ✗ Дверца 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 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		
Температура в морозильной камере слишком высокая, тогда как температура в холодильнике OK	✗ Выставлена слишком высокая температура в морозильной камере.	✓ Установите температуру морозильника на более низкую отметку. Достижение стабильности температуры холодильника занимает 24 часа.

ОБНАРУЖЕНИЕ И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Слишком высокая температура		
Слишком высокая температура в отсеке холодильной/морозильной камеры	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Дверца слишком часто открывается или остается открытой слишком надолго. ✗ Установлена слишком высокая температура. ✗ Дверца плотно не закрывается. Выставлена слишком высокая температура в морозильной камере. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Теплый воздух попадает в холодильной камере каждый раз когда дверца открывается. Попытайтесь открывать дверцу так редко, как это возможно. ✓ Перенастройте температуру. ✓ Смотрите "открытие/закрытие дверцы/ящика" в разделе «Предупреждения». ✓ Установите более низкую температуру в морозильной камере на более низкую отметку. Достижение стабильной температуры в холодильной камере а занимает 24 часа с момента запуска.
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	✗ Дверь холодильной камеры открыта.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Закройте дверцу или заглушите предупреждающий сигнал вручную.
Ненормальные звуки	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Холодильник расположен на не 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 от холодильной системы.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Это нормальная ситуация.
Нагревание корпуса	✗ Работает противоконденсатная система.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Эта система предотвращает образование конденсата и это нормально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CCRN6200*	CCRN6180*
Общий объем, л	370	333
Полезный объем холодильной/морозильной камеры, л	264/106	227/106
Полезный объем отделения скопоряджающихся продуктов	-	-
Характеристика морозильной камеры	*/**	*/**
Производительность морозильной камеры за сутки, кг	5	5
Класс энергопотребления	A	A
Потребление электроэнергии за год, кВтч	395	365

* = в зависимости от комплектации холодильника (цвет)

** = вес моделей со стеклянными дверьми

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

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

Модель	CCRN6200*	CCRN6180*
*** Корректированный уровень звуковой мощности, дБа	40	40
Климатический класс	ST	ST
Номинальная мощность системы оттайки, Вт	200	200
Управление	автоматическое	автоматическое
Тип хладагента	R600a	R600a
Габариты (Ш×В×Г), мм	595×2000×650	595×1950×650
Вес, кг	70	65
Габариты в упаковке (Ш×В×Г), мм	650×2080×703	650×1930×703
Вес в упаковке, кг	76	71

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 «Candy». До начала использования изделия внимательно ознакомьтесь с Инструкцией по эксплуатации. Удовлетворение требований потребителя по окончании гарантийного срока производится в соответствии с действующим законодательством. Сообщаем Вам, что наша продукция сертифицирована на соответствие российским требованиям безопасности согласно Закону РФ "О защите прав потребителей".

Информация по сертификации наших приборов, данные о номере сертификата и сроке его действия, Вы также можете получить в Службе поддержки клиентов (Обращайтесь в специализированный сервисный центр, см. «Гарантийный талон»). Обслуживанием бытовой техники занимаются авторизованные сервисные центры.

Список сервисных центров можно найти на сайте www.candy.ru в разделе «Поддержка» или уточнить по телефону горячей линии +7 800 7070 204 (звонок бесплатный из регионов)

МАЗМУНЫ

Бүйімді қаптау және кәдеге жарату	9
Ескерту	9
Пайдаланар алдында	11
Функциялары.....	11
Қызмет көрсету.....	13
Ақауларды табу және жою.....	14
Техникалық сипаттамалары	15
Кепілді және кепілдіктен кейінгі сервистік қызмет көрсету	15
Есіктеді қайта ілу.....	30

Шартты белгілер



Иә



Жоқ



Назар аударыны



Ескерту

Аксесуарлар

Тәмемде, көлтірілген тізімге сәйкес аксессуарлар мен әдебиеттің болуын тексерің:

1 × Пайдаланушының нұсқаулығы

1 × Есік ілмегінің қақлағы

1 × Кепілдік талоны

1 × Энергия тиімділігін танбалая

1 × Мұзсалғыш

1 × Жұмыртқа салыны

БҮЙІМДЫ ҚАПТАУ МЕН КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Кәдеге жарату

Егер сіздің есекі тона兹ықшының бұдан әрі пайдалану мүмкін болмаса, сіз қоршаган ортага зиян келтірмейтіндегі етіп тона兹ықшы тастағының келсе, тона兹ықшы дұрыс кәдеге жарату керек. Қосымша ақпарат алу үшін жергілікті коммуналдық қызметтерге жүгінің. Егер тона兹ықшы кәдеге жарату арналса, онда электр көрінігін бауын мүмкіндігінше корпустың жақын етіп кесіңіз, тона兹ықшының есігін, тона兹ықшының бағыт пайдалану мүмкін болмау үшін, нығызыдауын резекенін және серелерді алғы тастаңыз. Тона兹ықшының сұтын жүгісін закымдан алмауға тырысыңыз. Кәдеге жарату кезінде жалпы енбектің корыға ережелерін және қауіпсіздік техникасын басшылыққа алыңыз. Осы бүйімдің кәдеге жарату туралы қосымша ақпарат алу үшін, өз қалаңыздығы компанияның көңессімен, қалдықтарды жоюмен айналысадын коммуналдық қызметпен немесе бүйімдің сатып алған дүкенмен хабарласыңыз.



ЕСКЕРТУ

Аспапты бірінші рет пайдаланар алдында

Болжанды пайдалану: Осы аспап құрғак, жабық тұрмыстық жағдайларда ғана пайдалану үшін құрастырылған. Басқа түрде пайдалана туғызылады және көлемдегі болып табылады, жақақтақта ақелу мүмкін, бул арекеттер үшін өндіруші жауп бермейді.

Несістеу болады...

✓ Штепсельдік айырдын тона兹ықшының астындағы көніктікте шектелмейнін көз жеткізіңіз.
✓ Тона兹ықшының өшіру және қосу кезінде, кабельді емес, айырды үстен тұрының.

✓ Электркөрек бауын базын кетпедін және тона兹ықшының жылдымтықтан кезде, оны закымдан алмауды ойластырыңыз.

✓ Штепсельдік айырдын закымдаудың мүмкіндігінде, мүмкіндігінше, электрдің берілүүнән ажыратып, оны үкшепты түрде өшіріңіз, соңдай-ақ оны ауыстыру үшін авторланған сервистік орталықтың маманымен көңессініз.

✓ Тона兹ықшының жаңынан газ немесе басқа тұтандыратын газ жыныстарының болмауына көз жеткізіңіз. Жыныстау болған жағдайда, газдың жыныстауын тутандыратып, оның өшірілікке жеткізіңіз; есік пен тerezелерді ашыңыз, тона兹ықшының немесе кез келген басқа аспаптың электр көрек бауырын қоспаңыз және ажыратыңыз.

✓ Тазалау мен қызмет көрсету үшін тона兹ықшының жалделен ажыратыңыз.

✓ Есіктеді ұтқасынан үтеп ашыңыз, есіктедің арасындағы қашықтық етте тар болуы мүмкін екендігіне назар аударыңыз, сау-сақтаңыңдың күрьисінде жағын жөл бермейді.

✓ Тона兹ықшының өшірілікке жеткізіңіз; тона兹ықшының түрінен ажыратып, оның өшірілікке жеткізіңіз.

✓ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспаптың корпусында немесе орнатылған конструкцияда орналасқан желдету санылаударын бөгемеңіз.

✓ Тона兹ықшының кәдеге жарату кезінде, балалардың кездейсоқ камалып қалуын болдырымау үшін, тона兹ықшының есіктерін, есік нығызыдаударынан мен серелерді алғы тастаңыз, оларды түстің орнанаңыз.

✓ Осы аспаптың егер ересектер бағылтынын болса немесе аспаптың қауіпсіз пайдалануға қатысты нұсқаулық беретін және ілеспе қауіптерді түсініт болса, тәжірибесі мен білімінән жағдайда, 8 жастан асқан бауалар мен деңе, сенсорлық немесе ментальды бауалеттердің шектеген адамдар пайдалана алады. Бауалардың осы аспаптен өнайнаға болмайды. Ересектер тарарапынан бақылау болмаса, бауалардың тазалаудауын және пайдаланушылық қызметтің көрсетуге болмайды.

✓ Тона兹ықшының жақсы жағдайда, жаңа пайдаланушылық қызметтің көрсетуге болмайды.

✓ Аспап пен газ құбырлының ен аз рүкстің етілген қашақтырының 15 см, жұмысина жөл берілмейді.

✓ Аспап штепсельдік айыр қол жеткілімділікте тұраңтады етіп орналасуы тиіс.

Несістеу болмайды ...

✗ Тона兹ықшының 220–240 Вт айналымалы ток/50 Гц электр желісінде жұмыс істейді. Кернеу дұрыс болмағанда, тона兹ықшының іске косылуы, температуралын реттегіштік, компрессордың зақымдалуы, компрессор жұмысы істеп тұрған кезде қалыптасынан шұтындаудағы мүмкін. Қажет болған жағдайда, автоматтың тұраңтадырылышты орнатының.

✗ Тона兹ықшының сенімді етіп жерге тұрықталатын арнаны розеткамен жақындау жақет. Тона兹ықшының күш беретін кабелі стан-дарттың 3 тараңдық (жерге тұрықталған) розеткаға лайық келетін 3 тараңдық (жерге тұрықталған) штепсельдік айырмен жағбықталған. Ешшашан 3-ші түсініді (жерге тұрықтау) кесіспеніз немесе блештегімен. Тона兹ықшының орнатқан сон, айыр колжетімді жерде қалуын тиіс.

✗ Тона兹ықшының ішінде ешқашан оңай тұтандытын, жарыльска қауіпті немесе тоттану-блесенді материалдардың сактамаңыз.

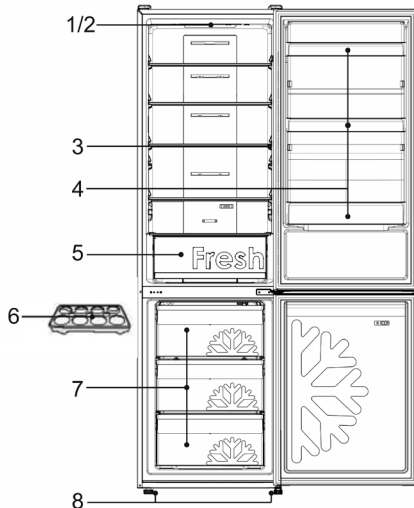
ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

Сипаты

Бұл схема сіз сатып алған тоңазытқыштың жинақтамасынан біршама ерекшелену мүмкін.

- 1) Басқару панелі (термостат)
- 2) Ішкі жарық
- 3) Реттелетін серөлер
- 4) Бетелеке арналған серөлер
- 5) Кекөніс-жемістерге арналған жашік
- 6) Жұмыртқа салатын орын
- 7) Мұздату камерасының жәшіктері
- 8) Реттелетін аяқтар

CCRN6200* / CCRN6180*



Орналастыру орны

Монтаждау ерекшелері мен шарттары:

① Тоңазытқыштың орнатудың ең жақсы жерін таңдаңыз: тікелей күн саулеесі түспейтін, теріс еден болатын жер. Тоңазытқыштың есіктің оңай арі ыңғайлы етіп ашуға болатын жерді таңдаңыз.

② Тоңазытқыш теріс жаңе қатты жерге орнатылуы тиіс. Егер тоңазытқыш еңіс қалыпта тұрса, ішкі суыту жүйелерінің жұмысында ақау болызы мүмкін. Егер тоңазытқыш теріс емес жерге орнатылса, астына қоятын зат ретіндегі теріс берік жаңе отқа тезімді материалдарды пайдалану керек. Егер тоңазытқыш аздал шайдалын тұратын бола, сіз тоңазытқыштың аяқтарын сағат тілімен немесе сағат тіліне қарсы бүркіткіштің бапталытын аяқтарын ұзарты немесе қысқарты аласыз. ③ Суретте тоңазытқышты орнатуға арналған кеңістік мөлшеріне көніл аударыңыз.

④ Есігінің дұрыс жабылуың қамтамасын ету үшін, тоңазытқыш аздал артқа еңкейіп тұрады – конструкциялық ерекшелігі.

Сактау ерекшелері және тасымалдау:

① Қапталған тоңазытқыш тік қалыпта 80%-дан аспалтын салыстырмалы ылғалдаудың, табиги желдетілетін жабық бөлмеде сақталуы тиіс.

② Тоңазытқыш үзак жағдайдағы ажыратулы тұрган кезде, ішіндегі азық-түлікті алып тастап, камеранды тазалаңыз. Камераларда жағымсыз иістің пайдада болмауы үшін, тазалап болған соң, есіктерін аздан ашиш қойыңыз.

③ Тоңазытқыштың көлік құралының ішінде ықтимал соқы алуын, жылдық мен құлап түсін болдырмай үшін, сенімді етіп бекітіп, кез келген аударыңыз.

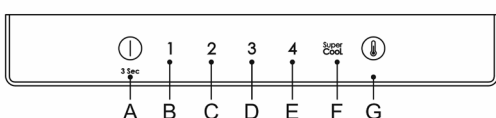
Өткізу: Өткізу шарттары едін жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізіледі.

Пайдалану алдындағы дайындық

① Қантаманы, көбілласт жегізді және аксессуарларды бекітітін жабысқа таспаны алып тастаңыз. Илеспе құжаттама мен аксессуарларды тексеріңіз. Жинақтамада алашқытың болған жағдайда, сатып алған сәттен бастап 14 күн ішінде дүкенге хабарласыңыз. Тоңазытқыштың тиисті орынға жылжытыңыз – «Орналастыру орны» тарауын қарастыңыз. Пайдалану алдында корпусты тазалап алыңыз. Ишіне азық-түлікті слалдан бұрын, ылғал жұмсақ шуберекпен тоңазытқыштың сыртында және ішкі бетін тазалаңыз. Тоңазытқыш біршама үзак жұмыс істеп, тоңазытқыштың белгілі жетекілікті шамада сұғын соң, тоңазытқышқа азық-түлікті салуға болады.

ФУНКЦИЯЛАРЫ

Тоңазытқыштың жұмыс режимдерін басқару панелі



Дисплейді басқару

- (A) Күті режимінің функционалдық батырмасы;
- (B) 1 индикатор
- (C) 2 индикатор
- (E) 4 индикатор
- (F) Жылдам сұту функциясының индикаторы
- (G) режимді таңдау түймесі

Тоңазыту температурасын баптау

Тоңазытқыштың есігі ашылып, дисплей тақтасы жанады. Тоңазытқыштың температурасын реттеу үшін «G» түймесін басыңыз. «G» түймесін басқан сайын, 2-3-4 индикаторы жанады, содан кейін жылдам салынудату индикаторы және қайтадан шенберге 1-2-3-4 - қосылады. Реттеу режимін таңдауды растамастан позиция автомотты түрде расталады.

ФУНКЦИЯЛАРЫ

«Жылдам салқындау» функциясын орнату

«Жылдам салқындау» функциясын «Іске косу» үшін «G» түймесін «F» индикаторы жанғанша басыңыз. 1, 2, 3, 4 жакетті индикаторда салқынданған кезде «G» түймесін басып, «жылдам салқындау» функциясын таңдаңыз. Келеси индикаторға ету үшін G түймесін жайтадан басыңыз. Келеси индикаторға ету үшін, «G» батырмасын таңы басыңыз. Функцияға кірген соң, тоңазықтыш 30 сағат жұмыс істегенде, «жылдам салқындау» индикаторы артшан косылу тұрады. Егер сіз «жылдам салқындау» режимінен колмен шықсаңыз, индикатор сөнбейді, сондықтан «жылдам салқындау» функциясынан шыққаннан кейін басқару тақтасындағы режимдерге етіңіз.

Жарықты басқару

Тоңазықтыштың есігі ашылған кезде, тоңазықтышта жарық жұмыс істеп тұрады. Тоңазықтыштың есігі жабық кезде, тоңазықтышты жарықты басқару панелі 30 секундік кіріп сенеді, тоңазықтыштың есігі 10 минутқа ашылғанды, сұту шамы мен басқару панелі автоматты түрде ёшеді.

Ашық есік тұралы ескертуші сигнал

Егер тоңазықтыштың есігі 3 минутқа ашылғып, жабылмаса, есік ашық тұрған кезде ескерту сигналы етіледі.

Құту режимі

Сүйгуды тоқтату үшін, «құту режимі» функциясын таңдау мақсатында, «A» батырмасын басып, 3 секунд үстап тұрыңыз. «Құту режимінен» шығу үшін, «A» батырмасын басып, тағы да 3 секунд үстап тұрыңыз. Режимнен шыққан соң, тоңазықтыш кәдімгі режимде жұмыс істейтін болады.

Температуралы реттеу Freezer Easy Flow (қолмен клапан)

△ Рекомендуется, чтобы ручная задвижка холодильной камеры была установлена в положение 2 или положение 3.

△ Не рекомендуется устанавливать задвижку в самое сильное положение (1), при использовании в высоких температуральных режимах (может привести к перегреванию продуктов.).

① Тоңазықтыштың ішіндегі температура тоңазықтыштың ашылатын және жабылатын есіктегіне, қоршаган орта температурасына және қай жерде орналасқаның бағындытын етегеру мүмкін.

Мұздатқыш температурасын реттеу

① Егер мұздаты параметрі 1 («В») немесе 2 («С») болса, салқындау асері әлсіз болса не- месе салқындауды қолмен ысырғы қажет болса, тоңазықтыштың температурасын 3 немесе 4 позицияға орнатуға болады.

Тоңазықтыш температурасын реттеу

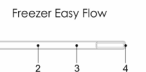
① Қолмен клапан 4 позицияға қойылған кезде салқындау асері әлсіз болады. Егер салқындауды артыру қажет болса, қолмен клапанды 3, 2 немесе 1 позицияны реттеуге болады.

Тоңазықтышта қату

① Тоңазықтыш режимі 4 позицияға қойылған кезде, қолмен ысырманы 3 немесе 2 позициясына орнатыңыз.

② Сүйкі тағамды серелдерден тыс жерде, ауа саңылаулары бар жерде орналастырын жән.

△ Тоңазықтыш 16-дан 38 градусқа дейінгі температурада қолдануға жарамды және төмөн температурада пайдаланылыған кезде салқындауға бейім.



Кекөністер мен жемістерге арналған жәшік

Тоңазықтышта кекөністер мен жемістерге арналған жәшік бар. Ол жемістерді, кекөністерді және т.б. сақтауға жарамды.

Тоңазықтыш белгіліндегі шырақ

Шырақтың параметрлері: 12 В маке 1.5 Вт. Жарық диодты шырақ энергияның аз тұтынылуын және ұзақ қызметтің атқаруын қамтама-сыз етеді. Егер ақауы болса, шүғыл жөл бойынша клиенттерді қолдау қызметтімен хабарласыңыз.

Үлкен сақтау көлемі

Тоңазықтыштың температурасын балтау

Тоңазықтыштың немесе мұздатыштың теменгі жәшікті қоспағанда, энергияны тиімді пайдалану үшін, басқа жәшіктердің азық-түлікін үлкен көлемін сақтау үшін шығарып тастау керек.

△ Мұздатыштың ауыншын жеделтептін жерде жаптапын және одан 15 мм бос аймақты қамтамасыз етпеніз, мұздатыштың датчиғын енімдермен жаптапын және одан 15 мм бос аймақ жасаңыз.

△ Кейбір функциялар тоңазықтыштың модельнен байланыстын етегеру мүмкін.

Түрлі азық-түліктердің сақтауға арналған ұсыныс

* Салқын аймақ: бұл салқын жерде сақталса үзақ сақталатын тағам. Сүт, жұмыртқа, йогурт, жеміс шырындары, қатты ірішшіктер. Ашық бөтөліктер мен құмыралар, салаттар, тұздаудар мен джемдер, май, маргарин, майы аз дәмде-шүштер, майлар мен майлардың пісірініз.

** Ең сүйкі аймақ (0 °C-ден 5 °C-кә дейін): мұнда су жаңа болуы керек, олардың балындырылып қамтамасыз ету үшін сақтау керек:

• Шикізат енімдері әркашан қамтамада болуы тиіс.

• Алдын ала дайындалған салындылатылған азық-түліктер. Мысалы, дайын тағамдар, ет, пирогтары, жұмсақ ірішшіктер.

• Алдын ала дайындалған ет, мысалы, Вечтина,

• Дайын салаттар (оран-түйілген араластырылған кек салаттар, күріш, картоп салаты және т.б.).

• Десерттер, мысалы, үй тағамдары мен қалдықтары немесе крем қосылған пирогтар.

Кекөніс-жемістерге арналған жәшік – бұл тоңазықтыштың ең ылғал белімі. Кекөністер, жемістер, балын салаттар. Мысалы, жұмылаған салатты, қызынаңты, шаламды және т.б. сақтауға болады.

△ Жеміс-кекөніс қорабында сақталған барлық өнімдерді жинауды үсінаныз.

△ Әркашан шинк ет, құс еті мен балыкты тоңазықтыштың түбіндеңін сереге қойыңыз. Бұл олардың тамызламауын немесе басқа өнімдермен жанаңсыз болдырымайды. Жаныңыз газдарады немесе сүйкіткіштерді тоңазықтышта қамтамасыз.

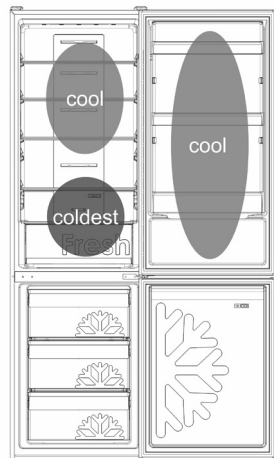
Мұздатылған азық-түліктерді сақтау

Алдан ала оралған сатып алғынған мұздатылған тағамдарды мұздатышка мұздатылған тағамдардың ендирушінің нұсқауларына сәйкес сақтау керек.

Мұздатылған азық-түліктердің ендирушінің және белшектердің бағадардің қол жіккеген жоғары саласын қамтамасыз ету үшін, келесілерді есте сақтау керек:

1. Сатып алған соң пакеттерді мүмкіндігінше тезірек мұздатышка салыңыз.

2. Қантамадағы «Пайдалану керек», «Жарамдылық мерзімі» күндерін өткізу алмаңыз.



* cool - салқын аймақ

** coldest- ең сүйкі аймақ

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Тазалуа

Δ Булған азық-түлік ісін болдырмау үшін, тоңазытқышты тұрақты тазалап отыру қажет. Караптасылғанда тоңазытқышты тазалу алдында, оны желіден ажыратыныз. Тоңазытқышты жұмысқа матамен немесе жылы суға малинған ысышпен тазаланыз (жұмысқа жуғыш заттың косуға болады). Жұмысқа күргәк матамен тоңазытқыштың бетіндегі су тамшыларын көнтіріңіз. Үнемі есік нығыздайшын таза установы.

Δ Тоңазытқыш ете ауыр. Тоңазытқышты тазалу немесе жондеу үшін жылжытқанда, еденді зақымдан алмаңыз. Еденді зақымдан алмау үшін, тоңазытқышты шайқап жылжытпаңыз.

Δ Электрлік оқшаулар касметтеріне теріс асерін болдырмау үшін, аспапка су шашыратпаңыз, су күймәңіз.

Δ Катты щетка, сым щетка, жуғыш үнтақ, бензин, амилацет, ацетон және басқа осыландай органикалық еріктіштермен, қышқыл немесе сілтімен тазаламаңыз. Зақымдан алмау үшін, тоңазытқышты жуға арналған арнайы құралмен және жұмысқа жуғыш заттен тазаланыз.

Δ Ішталап қолмен салқын металл есіктегерге қолыңдызы тигізбен, кері жағдайда сіздің теріңіз салқын металл белшектерге жабысын қалып мүмкін.

Мұздату камерасын еріту Тазалуа

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

Δ Тазалуа кезінде салқын әйнек серолерде жылы сунен тазаламаңыз. Кері жағдайда әйнек температуралыңың бірден ауысуынан шытынау және дене жарақатына немесе мұлтік жойылуына экелу мүмкін.

Электр қорегін тоқтату шаралары

Тілп, жаздырып электр қорегінің берули тоқтатылған соң бірнеше сағат болып азық-түлік тоңазытқышта сақтала береді. Егер электр қорегін беру тоқтатылған болса, қашақ үақытқа созылғандағы білүшін, электр энергетикалық компанияяға қоңырау шалығын. Электр қорегін шірілгенде, тоңазытқышка қосылыш азық-түліктірдегі салмаңыз, есікті мұмкіндігінше сирек ашуга тырысыңыз. Егер шірү туралы алдын ала ескертір берілсе немесе шірү 24 сағаттан астам үақытқа созылса, алдын ала біршама мұз дайындал, оны тоңазытқыш белігінің үстінде жағындағы контейнерге салып қойыңыз.

Δ Электрлік шірігендеге немесе басқа бір ақаулар жағдайында тоңазытқыштағы температура үлгіған сайын, азық-түліктірдің сақтау және жарадамдық мерзім қысқара туседі.

Барлық азық-түлікті алып тастаңыз

Егер тоңазытқыш үзак үақыт пайдаланылмайтын болса, оны желіден ажыратып, жоғарыда сипатталған тәсілде тазаланыз. Тоңазытқышта қалып қойған азық-түліктің жағымсыз ісін болдырмау үшін, тоңазытқыштың есігін азық қалдырыңыз.

Δ Тоңазытқыштың тиісті қызмет ету мерзімін қамтамасын ету үшін, тоңазытқышты қажет болғанда дейін шірімнен.

Демалуға немесе демалысқа кеткенге дейін

Үзак демалысқа көтеде, электр энергиясының берелінүү шірінің. Барлық азық-түлікті алып тастап, бүкіл қыраудың кеткенін күте тұрынды. Содан кейін тоңазытқышта қалып қойған азық-түліктің жағымсыз ісін болдырмау үшін, ішкі белгілі тазалан, көнтіріңіз.

Тоңазытқышты жылжыту

Тоңазытқышты желіден ажыратыныз. Барлық азық-түлікті шығарып тастаңыз. Тоңазытқыштағы жеміс пен көкөністерге арналған барлық серолер мен контейнерлерді, сондай-ақ тоңазыт камерасындағы жылжылмалы белшектерді жабысқақ, тасланың көмегімен бекітіңіз. Есікті жауып, оны жабысқақ таслапмен бекітіңіз. Суыту жүйесін зақымдан алмау үшін, тоңазытқышты 45 градустан асрып еңдейтінен (вертикаль бұрыш. Меншікті мұлкінізді зақымдан алмау үшін немесе дене зақымын алмау үшін, тоңазытқышты тұтқасынан тартып қозғалтпаңыз.

АҚАУЛАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Сервистік орталықта жүгінер алдында, алдымен ақауларды табу және жою кетесімен танысыңыз. Бұл сіздің үақытыңыз бен ақшаныңды үнемдей алды. Орындау сапасындағы немесе тоңазытқыштың материалдарындағы ақаулардан туындаған мәселелерді қослағанда, кесте жалпы мәселелерден тұрады.

Мәселе	Себеп	Шешім
Тоңазытқыштың жұмысы		
Компрессор жұмыс істемеліді	<ul style="list-style-type: none"> * Тоңазытқыш мұз еріту циклында жұмыс істеп түр. * Тоңазытқыш желіден тым үзак үақытта ажыратылған. * Тоңазытқыш ӨШІРУЛІ. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Автоматты түрде ерітін тоңазытқыш үшін бұл қалыпты жағдай. ✓ Айрындын розеткага мықты салынғанына көз жеткізіңіз. ✓ Тоңазытқыштың қайта қосу үшін құат түймесін 3 секунд немесе одан көп басып тұрыңыз.
Тым жағдайда тоңазытқыштың үзак үақыт жұмысы		
Тоңазытқыш сұтынды жиі қосады немесе тым үзак үақытқа қосады	<ul style="list-style-type: none"> * Сырттағы немесе іштегі температура тым жоғары. * Тоңазытқыш желіден тым үзак үақытта ажыратылған. * Есіктеді тым жиі немесе тым үзақуақтықта ашады. * Тоңазытқыш/мұздатқыш камераларының есіктегі нығыз жабылмайды. * Мұздатқыш және камерасының температурасы тым төмен етіп орнатылған. * Тоңазытқыштың/мұздатқыштың есік нығыздайшында лас, тоғзан, шытынған жемесе лайық емес. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Бұл жағдайда тоңазытқыштың үзак үақыт жұмыс істейі қалыпты жағдай. ✓ Тоңазытқыштың толық сууы үшін, едette, 8-12 сағат үақыт кетеді. ✓ Тоңазытқыш жылы ауа кіріп, оның жиі іске қосылуына мәжбүрледі. Есікті тым жиі ашаптасыңыз. ✓ Тоңазытқыштың тегіс аланда тұрганына және ешір азық-түлік пен контейнерлердін есікке соғылмаудың көз жеткізіңіз. «Есектердің жағашкіті/ашу/жабду» қарашасынан. ✓ Тоңазытқыш температурасын едәуір темен белгіле орнатыңыз. Тоңазытқыш температурасын тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатқа созылады. ✓ Есік нығыздайшында тазаланың немесе ауыстырыңыз. Есік нығыздайшында түмшаланудың болмауы тиісті температуралыңың үстен тұру үшін тоңазытқыштың едәуір үзак үақыт жұмыс істейінә экелу мүмкін.
Тым жоғары температура		
Мұздатқыштағы температура тым жоғары, ал мұздатқыштағы температура OK	* Мұздатқышта тым жоғары температура.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тоңазытқыш температурасын едәуір темен белгіле орнатыңыз. Тоңазытқыш температурасын тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатқа созылады.

АҚАУЛАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Тым жоғары температура		
Тоңазытқыш/мұздатылған камерасында тым жоғары температура		✗ Есіктегі тым жиі ашылады немесе тым үзақ ашық тұрады. ✗ Тым жоғары температура орнатылған. ✗ Есіктегі нығыз жабылмайды.
Тоңазытқыштың сыртынан жағынан жиналады		
Бұл тоңазытқыштың сыртынан жағынан жиналады		✗ Бұл тоңазытқыштың сыртынан жағынан жиналады.
Тоңазытқыштағы жағымсыз истер		
Тоңазытқыштың ішкі жағы лас		✗ Тоңазытқыштың ішкі бетін та- залау кажет. ✗ Тоңазытқышта ісің откір заттар сақталады.
Егер сіз есітсөнз		
Дыбыстық сигнал		✗ Тоңазытқыштың бөлігі ашық.
Қалыпты емес дыбыстар		✗ Тоңазытқыш тегіс емес жерге орналаскан. ✗ Тоңазытқыш ез жаңындағы кеібір обьектілермен жуысады.
Су ағысына үк- сас женіл шу		✗ Бұл тоңазыту жүйесінің ды- бысы.
Корпусты қыздыру		✗ Конденсаттың қарсы жүйе жу- мыс істейді.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Моделі	CCRN6200*	CCRN6180*
Жалғыз көлемі, л	370	333
Тоңазыту/мұздату камерасының пайдалы көлемі, л	264/106	227/106
Тез бүлінетін өнімдер белгілінің пайдалы көлемі	-	-
Мұздату камерасының сипаттамасы	*/**	*/**
Бір тауыл ішінде мұздату каме- расының өнімділігі, кг	5	5
Энергия тұтынуыныбы	A	A
Электр энергиясын бір жыл ішінде тұтынуы, кВт·сағ	395	365

* - жиһінтығына байланысты тоңазытқыш (түсі)

**=шынын есіктегі бар модельдердің салмағы

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

Тоңазытқыштың дайындалған айы мен жылын тоңазыту камерасының ішіндегі ақпараттық тақтاشадан қараңыз.

Моделі	CCRN6200*	CCRN6180*
***Түзөтілген дыбыстық құат деңгейі, дБА	40	40
Климаттық сыныбы	ST	ST
Оттайка жүйесінің номиналды құаты, Вт	200	200
Басқару	автомати- ческое	автомати- ческое
Хладагент түрі	R600a	R600a
Габариттері (Е×Б×Г), мм	595x2000x650	595x1850x650
Салмағы, кг	70	65
Қантамадады габариттері (Е×Б×Г), мм	650x2080x703	650x1930x703
Қантамадады салмағы, кг	76	71

КЕПІЛДІ ЖӘНЕ КЕПІЛДІКТЕН КЕЙІНГІ СЕРВИСТИК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Сервистик қызмет көрсетудің немесе қосымша керек-жарақтарды сатып алудың барлық мәселелері бойынша осы бүйімді сатып алған ез сатушының ала аласыз (Мамандыларданылған) қызмет көрсету орталықтарының хабарласының «Кепілдік талонын» дәйніп Пайдалану жөнінеге құсқаулықтан танылып шынызың. Кепілдік мәрзім аяқталған соң тұтынушының талаптарын қанағаттандыру қолданыстағы заңдағы сәйкес жүргізіледі. Біздін өнімінің «Тұтынушылардың құқыктарының қорғау туралы» РФ заңына сәйкес ресей болады (конырау аймактардан тегін).

Біздің асплаттарды сертификаттау туралы ақпаратты, сертификаттың нөмірі және оның қолданыс мерзімі туралы деректерді Сіз Клиенттеріңіздегі қызметтің ала аласыз (Мамандыларданылған) қызмет көрсету орталықтарының хабарласының «Кепілдік талонын» қаралып, Тұрмыстық құрылыштарға қызмет көрсету орталықтарының қызмет көрсетеді. Қызмет көрсету орталықтарының тізімін www.sandy.ru веб-сайтының «қолдана» белгілінен табуға болады немесе +7 800 7070 204 сенім телефонына қонырау шалу арқылы нақтылауға болады (конырау аймактардан тегін).

ЗМІСТ

Упаковка та утилізація виробу.....	16
Попередження.....	16
Перед використанням	18
Функції.....	18
Обслуговування.....	20
Виявлення та усунення несправностей.....	21
Технічні характеристики.....	22
Гарантійне і післягарантійне сервісне обслуговування.....	22
Перенавішування дверей.....	30

Умовні знаки



Так



Ні



Увага



Попередження

Аксесуари

Перевірте наявність аксесуарів та літератури відповідно до наведеної 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 навколошньому середовищу, холодильник потрібно правильно утилізувати. Зверніться до місцевої комунальної служби для отримання додаткової інформації. Якщо холодильник призначений для утилізації, необхідно відрізати шнур електро живлення 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 керуйтесь 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 придбаний виріб.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Перед використанням приладу в перший раз

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

Що слід робити ...

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

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

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

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

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

✓ 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 застягання 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 будований конструкції.

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

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

✓ Холодильник повинен бути розміщений в добре 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, стикання не допускається.

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

Що не слід робити ...

✗ Холодильник працює від електричної мережі 220-240 Вт змінного струму/50 Гц. При неправильній напрузі холодильник може не запуститися, пошкодитися регулювання температури, компресор, виникніти ненормальний шум при роботі компресора. При необхідності встановити 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-ий 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 примерзнути 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 немовілати 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 розпілійте 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 перевилювати лінію 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 в живу.

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

⑥ Не рекомендується перевантажувати холодильник надмірною кількістю продуктів харчування. Між продуктами має бути невелика відстань, також дозволить холодному повітря рівномірно обікати їх і забезпечити 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 бакалів, динь, папай, 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 замерзнуту швидше і їх буде легше розморозити і приготувати. Рекомендована вага кожної порції становить менше 2,5 кг.

⑬ Краще упаковувати продукти перед розміщенням їх в морозильній камері. Зовнішня сторона упаковки повинна бути сухою, також необхідно уникати прилягання упаковок одна до одної. Пакувальні матеріали повинні бути без запаху, без 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 сінданок»;

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

② Встановіть прилад в прохолодні, 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 який відкрите дверцята, тим менше льоду формується в морозильній камері.

⑤ Не встановлюйте температуру на позначку нижче необхідної.

⑥ Не встановлюйте наявність додаткового 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.



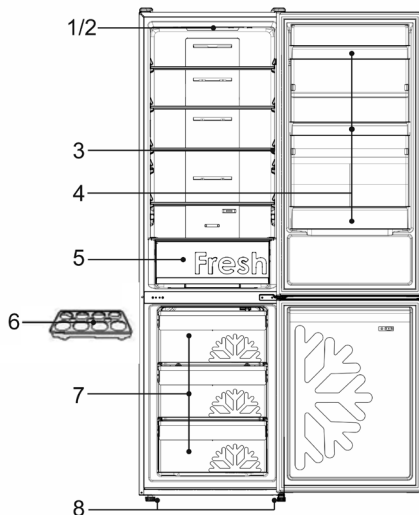
ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Опис

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

- 1) Панель управління (термостат)
- 2) Внутрішнє світло
- 3) Регульовані полиці
- 4) Полиці для пляшок
- 5) Ящик для овочів та фруктів
- 6) Полиця для яєць
- 7) Ящики морозильної камери
- 8) Регульовані ніжки

CCRN6200* / CCRN6180*



Місце розміщення

Правила та умови монтажу:

① Виберіть найкраще місце для установки холодильника: місце куди не падає пряме сонячне світло, де рівну підлогу. Виберіть місце, де можна легко і зручно відкривати дверцята холодильника.

② Холодильник повинен бути встановлений на рівній і твердій поверхні. Якщо холодильник знаходитьться в похилому положенні, можливі неполадки в роботі системи охолодження. Якщо холодильник встановлений на нерівній поверхні, в якості підставки необхідно використовувати рівні, міцні і вогнестійкі матеріали. Якщо холодильник злегка хиткий, можна подовжити або вкоротити ніжки холодильника, повертаючи їх за годинниковою або проти годинникової стрілки.

③ Зверніть увагу на вказані на малюнку розміри місця для встановлення холодильника.

④ Для забезпечення правильного закривання дверей холодильник повинен бути злегка нахилений назад – конструктивна особливість.

Правила зберігання і транспортування:

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

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

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

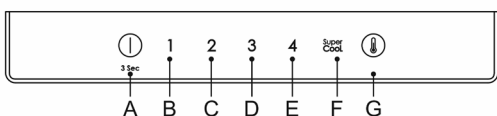
Реалізація: реалізація здійснюється згідно місцевого законодавства країни.

Підготовка до використання

Зниміть упаковку, підставку з пінопласту і клейку стрінку, 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 вологим м'якою ганчиркою перед розміщенням в ньому продуктів харчування. Після вирівнювання і очищення приладу, дайте йому постояти в неробочому стані не менше 6 годин перед включенням, щоб забезпечити його нормальну роботу. Завантажте холодильник продуктами харчування після того, як він деякий час пропрацював і відділення холодильника достатньо охолодилося.

ФУНКЦІЇ

Панель управління режимами роботи холодильника



Управління дисплеєм

- (A) Функціональна кнопка режиму очікування;
- (B) Індикатор 1
- (C) Індикатор 2
- (D) Індикатор 3
- (E) Індикатор 4
- (F) Індикатор функції швидкого охолодження
- (G) Кнопка вибору режимів

Налаштування температури холодильника

Дверцята холодильника відкриваються і спалахує панель дисплея. Натисніть кнопку «G», щоб відрегулювати температуру холодильника. Кожен раз, при натисканні кнопки «G», загориться індикатор 2-3-4, потім індикатор швидкого охолодження і повторно 1-2-3-4- по колу. Без підтвердження вибору режиму настройки положення автоматично буде підтверджено.

ФУНКЦІЇ

Налаштування функції «Швидке охолодження»

Щоб активувати функцію «швидке охолодження» натисніть кнопку «G», поки не загориться індикатор «G». Коли охолодження на потрібному індикаторі 1, 2, 3, 4, натисніть кнопку «G», щоб вибрати функцію «швидкого охолодження». Натисніть кнопку «G» знову, щоб перейти до наступного індикатора. Натисніть кнопку «G» знову, щоб перейти до наступного індикатора. Після входу в функцію, індикатор «швидкого охолодження» завжди буде включений, доки холодильник не пропрає 30 годин. Якщо ви вийдете з режиму «швидкого охолодження» передійдіть до режимів на панелі управління.

УПРАВЛІННЯ ОСВІТЛЕННЯМ

Коли дверцята холодильника відкриваються, в холодильнику вимикається освітлення. Коли дверцята холодильника закріті, освітлення в холодильнику вимикається. Панель управління гасне із затримкою в 30 секунд. Коли дверцята холодильника відкриваються на 10 хвилин, лампа охолодження і панель управління автоматично вимикаються.

Сигнал попередження про відкриті дверцята

Якщо дверцята холодильника відкриваються на 3 хвилини і не закриваються, починає звучати попереджувальний сигнал про відкриті двері.

Режим очікування

Натисніть і утримуйте кнопку «A» протягом 3 секунд, для вибору функції «режим очікування», щоб зупинити охолодження. Натисніть і утримуйте кнопку «A» ще 3 секунди, щоб вийти з «режиму очікування». Після виходу холодильник буде працювати в звичайному режимі.

Регулювання температури за допомогою «Freezer Easy Flow» (ручна засувка)

△ Рекомендується, щоб ручна засувка холодильної камери була встановлена в положення 2 або положення 3.

△ Не рекомендується встанововувати засувку в нахиленіше положення (1), при використанні у високих температурних режимах (може привести до переморожування продуктів).

① Температура всередині холодильника може варіюватися в залежності від відкривається і закривається двері холодильника, температура навколошнього середовища і місця, де він знаходиться.

Регулювання температури в морозильній камері

① Якщо для параметра заморожування встановлено значення 1 («B») або 2 («C»), а охолоджуючий ефект все ще слабкий або необхідно посилити охолодження ручної засувкою, можна відрегулювати температуру холодильника до положення 3 або 4.

Регулювання температури холодильника

① Коли ручна засувка встановлена в положення 4, охолоджуючий ефект слабкий. Якщо необхідно посилити охолодження, то можна відрегулювати ручну засувку в положення 3, 2 або 1.

Заморожування в холодильнику

① Коли режим холодильника встановлений на положення 4, відрегулюйте ручну засувку в положення 3 або 2.

② Переважно розміщувати рідку тіку на зовнішній стороні полиць, далі від місця з отвором для повітря.

△ Холодильник підходить для використання при температурі навколошнього середовища від 16 до 38 градусів, і скільки до слабкого охолодження при використанні при низьких температурах.

Freezer Easy Flow



Ящик 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

Параметри лампи: 12 В макс. 1.5 Вт. Лампа світлодіодна забезпечує мале споживання енергії і довгий термін служби. У разі несправності, з'являється по горячій лінії зі службою підтримки клієнтів.

Великий обсяг зберігання

Налаштування температури холодильника

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

△ Чи не блокуйте місце вентиляції повітря в морозильній камері і забезпечте вільну зону в 15 мм від нього, а також не застосовуйте продуктами сенсор морозильника і забезпечте вільну зону від нього в 15 мм.

△ Деякі функції можуть відрізнятися в залежності від моделі холодильника.

Рекомендоване зберігання різних продуктів

* Прохолодна зона: це місце для зберігання продуктів, які будуть зберігатися довше, якщо їх зберігати в прохолодному місці. Молоко, яйця, یогурт, фруктові соки, тверді сирі. Відкриті пляшки і банки з салатними заправками, соусами і джемами, вершкове масло, маргарин, нежирні спеції, кулинарні жири та сало.

** Найхолодніша зона (від 0 °C до 5 °C): тут повинні зберігатися продукти, які повинні бути холодними для забезпечення їх свіжісті:

- Сирі продукти завжди повинні бути в упаковці.
- Попередньо приготовані охолоджені продукти, наприклад, готові страви, м'ясні пироги, м'які сирі.
- Попередньо приготоване м'ясо, наприклад, шинка.
- Готові салати (включаючи фасовані смішані зелені салати, рис, картопляний салат і т.і.).
- Десерти, наприклад, домашня іжа і залишки або тістечка з кремом.

Ящик для овочів і фруктів - це сама волога частина холодильника. Тут можна зберігати овочі, фрукти, свіжі салати, наприклад, немітій салат, помідори, редис і т.і.

△ Рекомендуємо, упаковувати всі продукти, що зберігаються в ящику для овочів і фруктів.

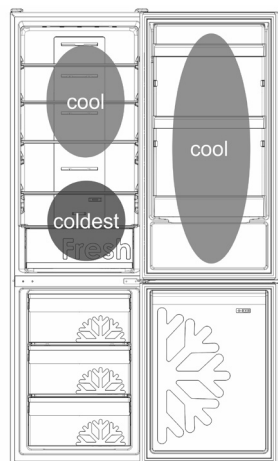
△ Завжди обертьте і зберігайте сире м'ясо, птицю та рибу на самій нижній полиці в нижній частині холодильника. Це запобіжить їх капання або контакт з іншими продуктами. Не зберігайте легкозаймисті гази або рідини в холодильнику.

Зберігання заморожених продуктів

Попередньо упаковані покупні заморожені продукти слід зберігати у відповідності з інструкціями виробника заморожених продуктів для морозильної камери.

Для забезпечення високої якості, досягнутого виробником заморожених продуктів і здрібним торговцем, слід пам'ятати наступне:

1. Покладіть пакети в морозильник якомога швидше після покупки.
2. Не перевищуйте дати «використати до», «термін придатності», вказані на упаковці.



* cool - прохолодна зона

** coldest - найхолодніша зона

UA

ОБСЛУГОВУВАННЯ

Очищення

Холодильник необхідно регулярно чистити для запобігання появі 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). Висуціть краплі води на поверхні холодильника за допомогою сухої м'якої тканини. Завжди утримуйте деревній ущільнювач в чистоті.

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

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

Не очищуйте жорсткою щіткою, дротяною щіткою, миючим порошком, бензином, амілацетатом, ацетоном та іншими органічними розчинами, кислотою або лугом. Очищуйте спеціальним засобом для миття холодильника, щоб уникнути пошкодження, або теплою водою і м'яким миючим засобом.

Не торкайтесь до холодних металевих деталей вологими руками, інакше ваша шкіра може прилипнути до холодних металевих деталей.

Розморожування морозильної камери

Морозильна камера розморожується автоматично. Ручне управління не потребується.

При очищенні, не чистіть холодні скляні полиці теплою водою, оскільки скло може триснути внаслідок різкої зміни температури і привести до тілесних травм або втрати майна.

Захід в разі переривання електро живлення

Навіть влітку продукти можуть зберігатися в холодильнику протягом декількох годин після припинення подачі електро живлення. Якщо тривалість припинення подачі електро живлення, зателефонуйте в електроенергетичну компанію, щоб заплатити про тривалість відключення. Не кладіть додаткові продукти харчування в холодильник при відключенії і намагайтесь відкривати дверцята якожма рідше. У разі отримання попереднього оповіщення про припинення подачі електро живлення протягом більше 24 годин, зараздягід підготуйте трохи люду та помістить його в контейнер у верхній частині відділення холодильника.

Вході зростання температури в холодильнику при відключенії електро живлення або в разі інших несправностей, термін зберігання та придатності до вживання продуктів харчування скорочуються.

Видаліть всі продукти

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

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

Перед від'їздом на вихідні або у відпустку

Перед від'їздом на вихідні або у відпустку вимкніть подачу електро живлення. Видаліть всі продукти і почекайте поки розстане весь інший. Після цього очистіть і висуціть внутрішню частину, залишите дверцята холодильника відкритими, щоб уникнути пошкодження неприємних запахів від продуктів, що залишилися в холодильнику.

Переміщення холодильника

Відключіть холодильник від мережі. Видаліть всі продукти. Закріпіть полиці і контейнер для фруктів і овочів в холодильнику, а також полиці та інші рухомі частини в морозильній камері, за допомогою клейкої стрічки. Закріпіть дверцята 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 усунення несправностей. Це може зекономити як ваш час, так і ваші гроші. Таблиця містить загальні проблеми, за винятком тих, які викликані дефектами в якості виконання, або в матеріалі холодильника.

Проблема	Причина	Рішення
Робота холодильника		
Компресор не працює	Холодильник працює в циклі розморожування. Холодильник не підключений до мережі електро живлення. Холодильник ВІДКЛЮЧЕНИЙ.	✓ Це нормально для холодильника з автоматичним розморожуванням. ✓ Переконайтесь в тому, що вилка щільно вставлена в розетку. ✓ Нажміть і утримуйте кнопку «Живлення» протягом 3 секунд або більше, щоб перезапустити холодильник.
Холодильник запускає охолодження часто або на дуже тривалий час	Температура ззовні або всередині дуже висока. Холодильник був відключений від мережі впродовж дового часу. Дверцята відкриваються дуже часто або на тривалий час. Дверцята відділення холодильника/морозильної камери закриваються нещільно. Температура морозильній камери настроена на занадто низьку. Дверний ущільнювач відділення холодильника/морозильної камери брудний, занесений, розтрісканий або невідповідний.	✓ В даному випадку для холодильника нормально працювати довше. ✓ Зазвичай потрібно від 8 до 12 годин, щоб холодильник повністю охолодився. ✓ Тепле повітря надходить до холодильника і змушує його частіше запускатися. Не відкривайте дверцята занадто часто. ✓ Переконайтесь в тому, що холодильник знаходиться на рівній поверхні і ніякі продукти або контейнери не торкаються дверцят. Дивіться «відкривання/закривання дверцят/ящика» в розділі «Попедження». ✓ Установіть температуру на більш високу відмітку, доки не буде досягнута задовільна температура холодильника. Досягнення стабільності температури холодильника займає 24 години. ✓ Почистіть або замініть дверний ущільнювач. Відсутність герметичності в дверному ущільнювачі може привести до більш тривалого часу роботи холодильника для підтримання бажаної температури.
Занадто висока температура		
Температура в морозильній камері занадто висока, тоді як температура в холодильнику нормальна	Встановлена занадто висока температура в морозильній камері.	✓ Встановіть температуру морозильної камери на більш низьку відмітку. Досягнення стабільності температури холодильника займає 24 години.

ВИЯВЛЕННЯ ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Занадто висока температура		
Занадто висока температура в відділені холодильника / морозильної камери	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Дверцята занадто часто відкриваються або залишаються відкритими занадто довго. ✗ Встановлена занадто висока температура. ✗ Дверцята не закриваються щільно. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тепле повітря потрапляє в холодильник кожній раз, коли дверцята відкриваються. Намагайтесь відкривати дверцята якомога рідше. ✓ Встановіть іншу температуру. ✓ Дивіться «відкривання/закривання дверцят/ящика» в розділі «Попередження».
Вода/влога/інші на зовнішній поверхні холодильника		
Влага накопичується на зовнішній поверхні холодильника або між двома дверцями	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Вологий клімат. ✗ Дверцята холодильника закріті нещільно. Це призводить до конденсації холодного повітря в холодильнику і теплого повітря ззовні. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Це нормальну у вологому кліматі. Кількість влаги 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"> ✗ Внутрішно 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. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Закрійте дверцята або заглушіть попереджуvalний сигнал вручну.
Ненормальний звуки	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Холодильник розташований не на рівній поверхні. ✗ Холодильник торкається деяких предметів поблизу нього. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Для налаштування рівня холодильника використовуйте ніжки. ✓ Приберіть предмети поблизу нього.
Легкий шум схожий з течією води	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Це звук холодильної системи. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Нормально.
Нагрівання корпусу	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Працює протиконденсатна система. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ця система попереджує утворення конденсату і це нормально.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CCRN6200*	CCRN6180*
Загальний об'єм, л	370	333
Корисний об'єм холодильної/морозильної камери, л	264/106	227/106
Корисний об'єм відділення для швидкопусчих продуктів	-	-
Характеристика морозильної камери	*/***	*/***
Продуктивність морозильної камери за сутки, кг	5	5
Клас енергоспоживання	A	A
Споживання електроенергії за рік, кВт/г	395	365

Модель	CCRN6200*	CCRN6180*
*** Коригованій рівень звукової потужності, дБа	40	40
Кліматичний клас	ST	ST
Номінальна потужність системи відтаювання, Вт	200	200
Управління	автоматическое	автоматическое
Тип холодаоагенту	R600a	R600a
Габарити (Ш×В×Г), мм	595×2000×650	595×1850×650
Вага, кг	70	65
Габарити в упаковці (Ш×В×Г), мм	650×2080×703	650×1930×703
Вага в упаковці, кг	76	71

* = в залежності від комплектації холодильника (колір)

** = вага моделей зі скляними дверима

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

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

ГАРАНТИЙНЕ І ПІСЛЯГАРАНТИЙНЕ СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

З усіх питань щодо сервісного обслуговування або придбання додаткових аксесуарів просимо звертатися до продавця, у якого ви придбали цей виріб, або в один з авторизованих сервісних центрів Candy. До початку використання виробу уважно ознайоміться 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 сертифікатів та строк його дії, Ви також можете отримати в Службі підтримки клієнтів (Звертайтеся в спеціалізованій сервісний центр, див. «Гарантійний талон»). Обслуговуванням побутової техніки займаються авторизовані сервісні центри. Список сервісних центрів можна знайти на сайті www.candy.ru в розділі «підтримка» або уточнити по телефону гарячої лінії +7 800 7070 204 (дзвінок безкоштовний з регіонів)

MUNDARIJA

Mahsulotning o'ralishi va utilizatsiya qilinishi.....	23
Ogohlantirish.....	23
Foydalanishdan oldin.....	25
Funksiyalari.....	25
Xizmatko'rsatish.....	27
Nosozliklarni aniqlash va bartaraf etish.....	28
Texnikko'rsatkichlari.....	29
Kafolatli va kafolatdan keyingi servis xizmat ko'rsatilishi.....	29
Eshiklarni qayta osish	30

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 shnurini imkon qadar korpusga yaqinroq joyidan kesib oling, sovtichching eshilklarini, zinchlashtiruvchi rezinalarini va tochkalarini ajratib oling. Sovtichching sovutish tizimiga zarar yetkazmaslikha harakat qiling. Utilizatsiya qilayotganda mehnat muhofazasi va xavfsizlik texnikasining umumiyyat qoldalariga riyo qiling. Ushbu mahsulotni utilizatsiya 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'ljalayotgan foydalanish: Ushbu uskuna faqatgina quruq, ubti yopiq maishiy sharoitlarda foydalanish uchungina loyihalangan. Boshqa turdag'i 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 kabelin emas, vilkani ushlang.
- ✓ Sovutkichni joydan-jorga suraytoga elektr ta'minot shnuri ustidan yurilmasligiga hamda unga zarar yetkazmasligiga ahamiyat bering.
- ✓ Shtespel vilkasi zarar yetkazmasligiga ishonch hosil qiling, agar shunday bo'lsa, imkon qadar elektr ta'minotini o'chirng shtespel vilkasin ehtiyojkorlik bilan uzb qo'ying, shuningdek uni almashtirish uchun avtorizatsiyalangan servis markazi mutaxassis bilan maslahatlashing.
- ✓ Sovutkich yon-atrofida gaz yoki boshqa yonuvchi gaz sizib chiqish manbalari yo'lligiga ishonch hochil qiling. Gaz sizib chiqishi mavjud bo'lsa, gaz chiqishini to'xtatish uchun klappanni o'chirng; eshik va oynalarinoching, lekin sovtichkich yoki boshqa har qanday uskunalarning elektr ta'minot shnurlarini yoqqung hamda o'chirng.
- ✓ 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'nq, uni takorran yoqish uchun kamida 5 daqqaq qoldiring, chunki tez-tez qayta o'chirib-yoqish kompressorga zarar yetkazishi mumkin.

✓ **DIQQAT!** Uskunanan korpusidagi yoki o'rnatalidigan konstruksiyalidagi ventilatlari teshiklarini to'sib qo'ymaning.

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

✓ Ushbu uskunadan 8 yosh va undan katta bolalar, jismoniy, sezish yoki aqil obyektalarini chelkhangan 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'rsatib 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 tok elektr tarmog'idan ishlaydi. Noto'g'ri kuchlanishga uolanganda sovtichich 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 ularniyan janjiriga ega bo'lgan maxsus rozetka zarur. Sovutichching kuchlarish kabeli 3 simli (yerga ularniyan) bilan shtespel vilkasi bilan jihzozagangan, 3 simli (yerga ularniyan bilan) standart rozetkaga mos keladi. Hyech qachon uchinchiki kontakt (yerga ularniyan) 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 sovtichich maishiy elektr uskunasi

OGOHLANTIRISH

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

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

✗ Yuqorida joylashgancha premetlarning qulashi natijasida tan jarohat yetkazilishining oldini olish maqsadida, nobarqaror predmetlarni (og'ir obyektlarni, suyuqlik solingen idishlarni) sovutkichning ustki qismiga qo'yamang.

✗ Sovutkich eshigini yoki butiklarni ushlab turgichiga osilmang. Eshik vertikal holatdan silib qolishi mumkin, butiklarni ushlab turgichi sug'urilib ketishi yoki sovutkich ag'darilishi ketishi mumkin.

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

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

✗ Sovutkichning elektr izolatsiyasi himoyalanganligini ta'minlash uchun sovutkichni tozalayotganda unga suv sepmang va suv bilan yuvmang, sovutkichni nam joyda yoki suv quylilish ketishi mumkin bo'lgan joyda saqlamang. Sachragan suvlarni va dog'larini toza yumsahoq 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 asboblarni mahsulotlarni saqlash bo'limalarda saqlamang, ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsya etilgan holatlar bundan mustasno.

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

✗ DIQQAT! Xladagent konturiga zarar yetkazilishiyo'l qo'yamang.

✗ Sovutkichning ichki qismisini turitish uchun sochini turitish uchun mo'ljallangan fenden foydalamaning. Hidlarni yo'qotish uchun sovutkich ichiga yonayotgan shamlarni joylashtirmag.

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

✗ Sovutkich eshiklarini faqatgina eshik harakatlantish radusida bolalar bo'lmagan vaqtida qiling.

✗ Ushbu uskundan jismoniy, sezish yoki aqliy qobiliyatlarini cheklangan odamlar (shu jumladan bolalar), yoki ularning tajribasi va bilimlari bo'lmaganligi sababli - ularni uskundan xavfsiz tarzda va uchrashi mumkin bo'lgan xavf-xatarlarni tushunish nuqtai-nazaridan norazat qilib yoki yo'rqi ko'satib turmaslar - foydalansilarni mumkin emas.

✗ Kompressoring haddan ortiq uzoq vaqt mobaynida ishlashini yoki mahsulotlarning tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatish kamerasida haddan ziyyod ko'p mahsulot saqlamang. Yashiklarni yuklash chiziq'dan oshirib yuborish tavisysi etilmaydi. Mahsulotlarning umumiy og'irligi 20 kg dan oshmasligi kerak. Mahsulotlarning polga tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatik kamerasini haddan tashqari kuchli tarzda yoki burchak ostida tashlasmaning.

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

✗ Sovutkich uskunasi ichida portlash xavfi bo'lgan obyektlarni, xususan ichida alanganuvchi moddasi bo'lgan aerosol 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 almashrisi ishlarni sochit qavishda amalga oshirilishiha yo'l qo'yilmaydi.

Mahsulotlarni sovutkichda saqlash bo'yicha maslahatlar

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

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

③ Sovutkichda saqlanadigan oziq-ovqat mahsulotlari germetik ravishda yopilgan bo'lishi kerak. Bu mahsulotlardan namlik bug'laniq chiqib ketishini va o'z o'rinda ularning aynishini oldin oladi.

④ Sovutqanadigan mahsulotlar turiba qarab arjatilishi lozim. Kundalik iste'mol qilinadigan mahsulotlar tokchalarining oldi qismida joylashtirilishi lozim. Bu holat sovutkich eshigini zaruriyat sizib turilishi holatlarini oldin oladi, shuningdek mahsulotlarni iste'mol qilishni yoddan chiqarib ularning yaroqilik muddat o'tib aynib qolishini oldini olishga yordam beradi.

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

⑥ Sovutkichda haddan ziyyod ko'p mahsulotlar bilan to'ldirib yuborish tavisya etilmaydi. Mahsulotlar orasida ozgina masofa bo'lishi lozim, bu sovuq havoning mahsulotlarni bel tekisida qamrab olishiga va saqlashda eng maqbul natijalariga erishishiga imkoniyat beradi.

⑦ Yuqori namlikka ega bo'lgan mahsulotlarning sovutkichning ichki devorlariga tegib turgan holatda saqlamang. Aks holda mahsulotlar sovutkich devariga muzlab yopishib qolishi mumkin. Mahsulotlarni sovutkichning ichki devoriga tegib turishidan saqlaning, chunki ayrim turdag'i yog'lar plastika zarar yetkazishi mumkin. Shuning uchun yog'simon iflosanishlar anqlianga, ularni tozalab tashlasan yaxshi.

⑧ Muzaglan mahsulotlarni sovutkichda bo'lmasida muzidan tushirish. Siz muzaglan 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 yang'i va boshqa lidzroyali sabzavotlar uzoq vaqt davomida oddiy haroratda saqlanishi mumkin. Ularni sovutkichda saqlash zaruriyoti yo'q.

⑩ Koboqchalar, qovun, papaya, banan, ananaslarning metabolizmi sovutkichda kuchayishi mumkin, shuning uchun ularni sovutkichda saqlashning tavisya etilmaydi. Yashil mahsulotlarning mal'um bir muddat sovutkichda saqlanishi ularning piishishini tezlashtirishi mumkin.

⑪ Chichik porsiyalarga kesilgan mahsulotlarning tezrog sovildi va ularni muzidan tushirish va tayorlash ham osonroq bo'ladi. Har bir porsiyaning tavisya etiladigan og'ril 2,5 kg dan kamroq bo'lishi tavisya etiladi.

⑫ Mahsulotlarning muzlatish kamerasiga joylashtirishdan oldin ularni o'rab olgani yaxshi. O'ramning tashqi tomoni quruq bo'lishi kerak, shuningdek o'ramlarining bir-biriga yopishib qolmasligiga harakat qiling. O'rash materiali hidsiz, havosiz, zaharli bo'limasligi va notoksiq bo'lishi lozim.

⑬ Haddan tashqari ko'p miqdorda shartli mahsulotlarni muzlatikchiga joylashtirmang.

Energiyanı tejash bo'yicha maslahatlar

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

- do'konlar, ofislar va boshqa ishlab chiqarish sharoitlari kodimlar uchun oshxonalar zonalardira;

- fermerlik inshoatlarida va mehnomonalarida, motellar va turar-joy turidagi boshqa infrastrukturalarda mijozlar uchun;

- "yashab turish va nonushta" rejimidagi pansionlar sharoitida:

- savdo bilan bog'liq bo'lmagan sharoitlardi umumiy ovqatishning va shunga ox'shash tarmoqlardara;

② Uskunani salqin, qurud, yetarlicha shamollatiladigan xonada joylashtiring. Ventiliatsiya teshiklarini yopib qo'yamang.

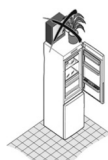
③ Uskunanining yechi gavsiy ventiliatsiya teshiklarini va panjaralarini yech qachon to'sib quyymang.

④ Uskun eshigini mahsulotlarni joylashtirishi yoki sovutkichdan chiqarish uchun duda uzoq muddatga olib turmang. Eshikni olib turish vaqtiga qanchalik qisqa bo'lsa, muzlatish kamerasida shunchalik kam muhiq bo'ladi.

⑤ Harorat ko'rsatkichini zaruriyisidan past bo'lgan holatiga o'rnatmang.

⑥ Sovutkichning asos qismida va uning yevorlarida havo tishi uchun yetarli joy bo'lishini ta'minlang.

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



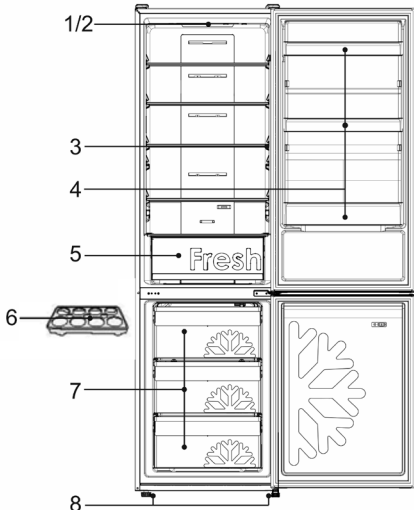
ISHLATISHDAN AVVAL

Tavsif

Bu sxema siz xarid qilgan muzlatgichdan ozgina farq qilishi mumkin.

- 1) Boshqarish paneli (termostat)
- 2) Ichki chiroq
- 3) Tartibga keltiriluvchi rafchalar
- 4) Shishalar qo'yildigan rafchalar
- 5) Meva va sabzavotlar uchun qutti
- 6) Tuxumdon
- 7) Muzlatgich kamerasi qutilari
- 8) Tartibga keltiriluvchi oyoqchalar

CCRN6200* / CCRN6180*



Joylashtirish o'rni

Montaj qoldalari va shartlari:

① Sovutkichni o'rnatish uchun eng yaxshi joyni tanlang: to'g'ridan-to'g'ri quyosh nuri tushmaydigan, tekis taxta bo'lgan joy Sovutkich eshlisini oson va qulay ochish mumkin bo'lgan joyni tanlang.

② Sovutkich teksis yuzaga qattiq yuzada joylashtirilishi lozim. Agar sovutkich qiya joyda joylashsa, sovutish tizimining ichki ishlashida nosozliklari yuzaga kelishi mumkin. Agar sovutkich notekis yuzaga joylashtirilsa, taglik sifatida mustahkam va olovga chidamli materiallardan foydalanilishi kerak. Agar sovutkich biroz nobarqaror bo'sa, siz sovutkichning rostlanadigan oyoqchalarini soat strelkasi yo'nalishida bo'yicha yoki teskari yo'nalishida aylantirgan holda uni uzyatirishingiz yoki qisqartirishingiz mumkin.

③ Sovutkichni o'rnatish uchun joyining rasmdagi o'chamlarga mos kelishiga ahamiyat bering.

④ Sovutkich eshigining to'g'ri yopillishini ta'minlash uchun u biroz orqaga egilgan bo'lishi lozim – bu konstruktiv o'ziga xos jihat.

Saqlash va tashish qoldalari

⑤ O'ralgan sovutkich nisbiy namligi 80% dan ortiq bo'lmagan sharoida, tabiiy shamollatishga ega bo'lgan yopiq xonalarda vertikal holatda saqlanishi lozim.

⑥ Uzoq muddatga elektr tarmog'indan uzilgan sovutkich ichidan barcha mahsulotlarni chiqarib tashlab, muzlatish kamerasini muzdan tushirish va kameralarni tozalash kerak. Tozalangandan keyin, kameralarni noxush hid paydo bo'ishini oldini olish uchun, sovutkichning eshlilarini biroz ochiq goldirish kerak.

⑦ Sovutkichni holatda istagan turdag'i usti yopiq transportda, sovutkichni har qanday ehtimoliy zarbar, surilib ketish va ag'darilib tushishning yuzaga kelishini oldini oлган holda ishonchli tarzda hamkamlab tashish mumkin.

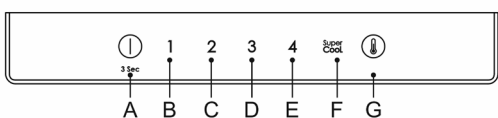
Sutuv: Sutish shartlari mamlakatning mahalliy qonunchilikliga muvofiq amalga oshiriladi.

Foydalananishdan oldin tayyorlab olish

O'ramimi, penoplasti asosini va yopishhqoq lentani, makhamlovchi aksesuarlarni olib tashlang. Illova qilingan hujjalarni va aksessuarlarni tekshiring. Komplektatsiyada tafovt bo'lsa, xarid qilingandan keyin 14 kun ichida magazining murojaat qiling. Sovutkichni tegishli joyga surib joylashtiring – «Joylashtirish o'rni» bo'limiga qarang. Foydalananishdan oldin korpusni tozalash tavsija qilinadi. Sovutkichiga oziq-ovqat mahsulotlarni ishlashidan oldin uning tashqi bo'limlarini namangan yumshtoq mato bilan tozalang. Uskunani tekis joylashtirib, tozalagandan so'ng, uni yopishdan oldin normal holatda ishlashini ta'minlash uchun, sovutkichni yoqilgagan holatda kamida 6 soatga qoldiring. Sovutkich ma'lum bir muddat ishlaganidan so'ng va sovutkich bo'lmasi yetarli darajada sovugandan keyin unga mahsulotlarni joylashtiring.

FUNKTSIYALAR

Sovutgichning ish rejimlarini boshqarish paneli



Displayni boshqarish

- (A) Kutish tartibining funksional tugmasi;
- (B) Indikator 1
- (C) Indikator 2
- (D) Indikator 3
- (E) Indikator 4
- (F) Tez sovutish funksiyasi indikatori
- (G) rejimi tanlash tugmasi

Muzlatgich haroratini sozlash

Sovutgich eshilgi ochiladi va display paneli yonadi. Sovutgichning haroratini sozlash uchun «G», tugmasini bosing. Har safar «G» tugmachaсини bosgанингизда 2-3-4 indikatori yonadi, songra tez sovutish indikatori va yana aylanla ichida 1-2-3-4 - yonadi. O'rnatish rejimini tanlashni tasdiqlamasdan, pozitsiya avtomatik ravishda tasdiqlanadi.

FUNKTSIYALAR

Funktsiyani sozlash «Tez sovutish»

«Tez sovutish» funktsiyasini yoqish uchun «G» tugmasini bosing. Istalgan indikator 1, 2, 3, 4 sovutganda «G» tugmasini bosib etzez sovutish» funktsiyasini tanlang. Keyingi ko'satikchiga o'tish uchun G tugmasini yana bir marta bosing. Keyning indikatoriga o'tish uchun «G» tugmasini yana bir marta bosing. Funksiyaga kirligandan so'ng muzlatgich 30 soat ishlamaganucha "tez sovutish" indikatori doim yoniq turadi. Agar siz «tez sovutish» rejimidan qo'ida chiqsangiz, indikator o'chmaydi, shuning uchun «tez sovutish» funktsiyasidan so'ng boshqarish panelidagi rejalarga o'ting.

Yoritish chiroqlarini boshqarish

Muzlatgich eshikchasi ochilganda muzlatgichning yoritish chiroqlari ishlaydi. Muzlatgich eshikchasi yopilganda yoritish chiroq o'chadi. Muzlatgich eshikchasi 10 daqiqaga ochilsa boshqarish paneli 30 soniyadan so'ng o'chadi, sovutish lampasi va boshqarish paneli avtomatik ravishda o'chadi.

Ochiq eshilchka haqidagi ogohlantiruvchi signal

Agar muzlatgich eshigi 3 minut ochilib, yopilmasa, eshik ochilganda ogohlantirish signali eshitiladi.

Kutish tartibi

Sovutishni o'txtab "kutish tartibi"ga o'tish uchun "A" tugmasini bosib 3 soniya tutib turing. "Kutish tartibi"dan chiqish uchun "A" bugmasini yana bir marta bosib 3 soniya tutib turing. Chiqqandani so'ng muzlatgich oddiy tartibda ishlaydi.

Freezer Easy Flow yordamida haroratni boshqarish (qo'lda o'chirish)

△ Sovutgich kamerasining qo'lib berkitilishini 2 yoki 3 holatiga o'rnatish tavsiya etiladi.

△ Yuqori harorat sharqida ishlatilganda valfni eng kuchli holatda (1) o'rnatish tavsiya etiladi (mahsul muzlashiga o'shl kelishi mumkin).

△ Sovutgich ichidagi harorat sovutgichning ochlidiqaniga va yopildigan eshilklariga, atrof-muhit haroratiga va joyloshgan joyga berar farq qilishi mumkin.

Muzlatgich haroratini sozlash

○ Agar muzlatgich parametri 1 («B») yoki 2 («C») ga o'rnatilgan bo'lsa ya sovutish effekti hali ham zaif bo'lsa yoki qo'lda o'chirib sovutishni ko'paytirish kerak bo'lsa, siz muzlatgichning haroratini 3 yoki 4 holatiga qo'yishingiz mumkin.

Sovutgich haroratini sozlash

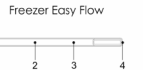
○ Qo'lib vanqa 4 holatiga o'rnatilganda, sovutish ta'siri zaif bo'ladi. Agar sovutishni ko'paytirish kerak bo'lsa, siz qo'lda o'rnatilgan valfni 3, 2 yoki 1 vanqa o'rnatishingiz mumkin.

Sovutgichda muzlash

○ Sovutgich rejimi 4 pozitsiyasiga o'rnatilganda, qo'lda o'chirish moslamasini 3 yoki 2 holatiga o'rnatning.

○ Suyuq ovqat javonning tashqi tomoniga, havo teshigi bo'lgan joydan uzoqda joylashtirish afzal.

△ Sovutgich atrof-muhit haroratida 16 dan 38 darajagacha foydalanish uchun javob beradi va past haroratlarda ishlatilganda yomon sovutishga moyil.



Sabzavotlar va mevalar uchun quti

Sovutkicha meva va sabzavotlar uchun yashik bor. U meva, sabzavotlar va x.k.larni saqlash uchun mos keladi.

Sovutkich bo'limasidagi lampochka

Lampa parametrlari: 12 V maks. 1.5 VT. Lampa yorug'iuk diodidan yasalgan bo'lib, energiyani kam sarflaydi va uzoq muddat xizmat qiladi. Agar nosozliklilar mavjud bo'lsa, tezkor bog'lanish liniysi orqali mijozlarni qo'llab-quvvatlash xizmati bilan bog'laning.

Katta hajmga ega bo'lgan saqlash joyi

Sovutkich haroratini sozlash

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

△ Sovutgichda havo shamallotish joyiniga berkitib qo'yman va undan 15 mm masofada erkin zonani ta'minlang va muzlatish datchigini mahsulotlar bilan yopmang va undan 15 mm bo'sh joyini ta'minlang.

△ Sovutgich modeliga qarab ba'zi xususiyatlar farq qilishi mumkin.

Turli mahsulotlar uchun tavsiya etilgan saqlash usullari

* Salqin joy: bu salqin joyda saqlansa, uzoqroq davom etadigan ovqatni saqlash Sut, taxum, yogurt, meva sharbatlari, qattiq pishloqlar. Salat qoplamasi, sos va murabbo, sariyog', marginar, kam yog'ilri ziravorlar, yog' va cho'chqa yog'i solingan idishlar va bankalarini oching.

** Eng sovuq hujud (0 °C dan 5 °C gacha): bu erda yangi, toza bo'lishi uchun sovuq bo'liski kerak bo'lgan mahsulotlar saqlanishini kerak:

• Xom mahsulotlar doim qadoqda bo'lishi lozim.

• Avval pishirilib sovitilgan mahsulotlar, masalan. Tayyor taomlar, go'shtli piroqlar, yumshoq pishloqlar.

• Avval pishirilgan go'sht, masalan. Vetchina,

• tayyor salatlar (jumladan qadoqlangan aralashma yashil salatlar, guruch, kartoshkali salat va hokazo).

• Desertlar, masalan, xonaki taomlar va uning qoldiqlari yoki kremlı pirojoniylar.

Meva va sabzavotlar uchun quti – bu muzlatgichning eng nam qismidir. Sabzavotlar, mevalar, yangi tayyorlangan salatlar, masalan. Bu yerda yuvilimgan kohu, pomidor, rediska va hokazolarni saqlash mumkin.

△ Meva-sabzavot qutisida saqlanadigan barcha mahsulotlarni qadoqlashingizni tavsiya qilamiz.

△ Sovutgichning pastki qismidagi har doim xom go'shti, parranda go'shti va balqin o'rab oling va saqlang. Bu ularning tomonib ketishiga yoki boshqa mahsulotlar bilan aloqa qiliishiha so'nqin qiladi. Yonuvchan gazlarni yoki suyuqliklarni muzlatgichda saqlamang.

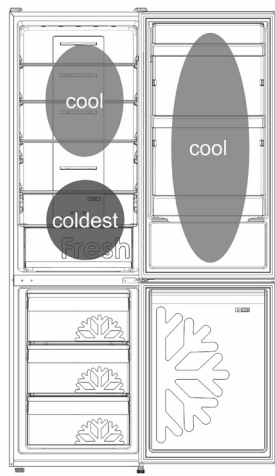
Muzlatilgan mahsulotlarni saqlash

Oldindan qadoqlangan sobib olinqan muzlatilgan ovqatlar muzlatgich uchun muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlarini ishlab chiqaruvchining ko'satmalariga muvofiq saqlanishi kerak.

Muzlatilgan mahsulotlarni ishlab chiqaruvchisi va sovutchi tomonidan erishilgan yuqori sifatni ta'minlash uchun quyidagilarni esda tutish lozim:

1. Muzlatilgan mahsulotlarni xaltalarini xarid qilganidan so'ng iloji boricha tezroq muzlatgich kamerasiga qo'ying.

2. Qadoqdag'i "... gacha ishlatsilsin", "Yaroqlik muddati" sanalaridan o'tkazib yubormang.



* cool - salqin zona
** coldest - eng sovuq zona

XIZMAT KO'RSATISH

Tozalash

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

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

△ Elektr izolatsiyasiga salbiy ta'sir qilmasligi uchun, uskunaga suv sepmang va quymang.

△ Sovutkichni qattiq cho'tka, simli cho'tka, kir yuvish kukuni, 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 muzidan tushirish

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

△ Tozalaytogganda sovuq shishishi tokchalarini iliq suv bilan yuvvlang. Aks holda shisha haroratning keskin o'garishi natijasida yorilishi va tan jarohati yetishiga yoki mulknig yo'qotilishiiga olib kelishi mumkin.

Elektro tarmog'i uzhilishi bo'yicha choralar

Hattoki yozda ham elektr ta'minoti uzilgandan so'ng sovutkichdagi mahsulotlari bir necha saat davomida saqlab turilishi mumkin. Agar elektr quvvatida uzhilish ro'y bersa, uzhilish davomiyligi haqida so'rash uchun elektroenergiya kompaniyasiga qo'ng'iroq qiling. Elektr ta'minoti o'chirilganda sovutkichiga qo'shimcha mahsulotlarni qo'ymaning va imkon darad sovutkich eshigini kamroq ochishga karrash 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 biraq mizorda muz tayyorlal oling va uni konteyneriga solib, muzlatikchining yuqorigi bo'lmasisiga joylashtirib qo'ying.

△ Elektr ta'minoti o'chirilganda keyin yoki boshqa nosozliklar holatida harorat osghan sari, mahsulotlarni saqlash muddati va yeyishiga yaroqlik muddati qisqarib boradi.

Barcha mahsulotlarni olib tashlang

Agar sovutkichdan uzoq vaqt davomida foydalanimaydigan bo'lsa, uni elektr tarmog'i dan uzib qo'ying va yuqorida bayon etilgan uslub bilan tozalang. Sovutkichda qolgan mahsulotlarni noxush hid paydo bo'lishini oldini olish maqsadida sovutkich eshigini ochiq qoldiring.

△ Sovutkich belgiligining muddat ishlash berishini ta'minlash uchun, zaruriyat tug'ilmagunchaga sovutkichni o'chirmaslik taysiya etiladi.

Dam olishga chiqish yoki ta'tilga ketishdash oldin

Uzoq davom etadigan ta'tilga ketayotganda elektr ta'minoti uzib qo'ying. Barcha mahsulotlarni chiqarib tashlang va barcha qirov erib ketguncha kuting. Shundan so'ng sovutkichning ichki qismi tozalang va quriting, sovutkichda qolgan mahsulotlardan noxush hid paydo bo'lishini oldini olish maqsadida sovutkich eshigini ochiq qoldiring. Mulkka zarar yetishini hamda tan jarohati yetishini oldini olish maqsadida sovutkichni eshidigidagi dastasidan tutgan xolda harakatlantirmang.

Sovutkichni joydan-joya ko'chirish

Sovutkichni elektr tarmog'i da uzing. Barcha mahsulotlarni chiqaring. Tokchalarini va meva-sabzavot uchun konteynerni, shuningdek boshqa harkatlanuvchi qismrlarini muzlatikchining yopishqoq lenta yordamida makhamlabiloq o'nating. Sovutkich eshigini yoping va uni yopishqoq lenta yordamida mahkamlang. Sovutkich tizimiga zarar yetkazmaslik uchun uni 45 gradusdan ortiq burchakha og'dirmang. Mulkka zarar yetishini hamda tan jarohati yetishini oldini olish maqsadida sovutkichni eshidigidagi dastasidan 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'sha, pelingizni ham xuddi shunday tejashta yordam beradi. Jadval umumiy muammolarga ega, bajarilish safati yoki muzlatgich materialidagi nuqsonlar bilan chaqirilgan muammolardan tashqari.

Muammo	Sabab	Hal etish
Muzlatgichning ishi		
Kompressor ishlamayapti	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Sovutkich muzdan tushirish siklida ishlamoqda. ✖ Sovutkich elektr ta'minot tarmog'iغا ularmagan. ✖ 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 yopish uchun Quvvat tugmasini 3 soniya yoki undan ko'proq bosib ushlab turing.
Sovutkich sovitish jarayonini tez-tez ishga tushiriyoti yoki uzoq vaqt davomida ishlayapti	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Tashqaridagi yoki ichkaridagi harorat o'ta baland. ✖ Sovutkich elektr tarmog'i dan uzoq muddatda uzib qo'yilgan. ✖ Eshikcha tez-tez ochilmoqda yoki uzoq vaqt davomida ochiq qoldirilmogda. ✖ Sovutkich / muzlatkich eshikchasi zich yopilishmayapti. ✖ Muzlatkich kamerasi harorati juda past darajaga o'rnatilgan. ✖ Sovutkich/muzlatkich eshikchasingin zichlashtirgichi 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 sovush uchun odatda 8 – 12 soat ketadi. ✖ Iliq hava sovutkichga kirib keladi va uni tez-tez ishlashiga majbur qiladi. Eshikchan ni tez-tez ochmang. ✓ Sovutkich tekish yuzda joylashganligiga hamda hyech qanday mahsulotlari yoki idishlar eshikchaga tegib turmayotganligiga ishonch hosil qiling. «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashnikni o'chish/yopish» mazusini ko'ring. ✓ Sovutkichda qoniqarli harorat o'rnatilgunga qadar balandroq harorat darajasini o'rnatting. Sovutkich haroratining mo'tadillashishiha 24 saat vaqt ketadi. ✓ Eshikcha zichlashtirgichini tozalang yoki almashtiring. Eshik zichlashtirgichidagi germetiklikning yo'qotilishi sovutkichdagi zarur harorator ushlab turish uchun uning uzoqroq vaqt davomida ishlashiga olib keladi.
Muzlatkichdagi harorat juda baland, lekin bu vaqtga sovutkichdagi harorat me'yorda	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Muzlatkichda juda yuqori harorat o'rnatilgan. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Muzlatkich haroratini pastroq darajaga o'rnatting. Sovutkich haroratining mo'tadillashishiha 24 saat vaqt ketadi.

NOSOZLIKLARNI ANIQLASH VA BARTARAF ETISH

Haddan tashqari yuqori harorat		
Sovutkich/muzlatkich bo'limasida 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 yopilmayapti. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sovutkich eshigi har gal ochilganda uning ichiga issiq havo kiradi. Eshikchan imkon qadar kamroq ochishga harakat qiling. ✓ Harorati qayta sozlang. ✓ «Ogohlantririshlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring.
Sovutkichning tashqi yuzasidagi suv/namlik/qirov		
Sovutkichning tashqi yuzasida yoki ikkita eshikcha orasida namlik yig'ilishi	<ul style="list-style-type: none"> * Nam iqilm. * Sovutkich eshikchasi zinch yopilmagan. Bu holat sovutkichdagi sovuq havoning hamda tashqaridagi iliq havoning kondensatsiyasiga olib keladi. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Nam iqilm sharoitida bu me'yoriy holat hisoblanadi. Namlik yig'ilishi namgarchilik kamaygan sari yo'qoladi. ✓ «Ogohlantririshlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring.
Sovutkichdagi noxush hidlar		
Sovutkichning ichki toromoni ifloslangan	<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 quydagilarni eshitsangiz		
Tovushli signal	* Sovutkich bo'limasi ochiq holatda.	✓ Sovutkich eshigini yoping yoki ogohlantiruvchi signalni qo'lida o'chiring.
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 oyoqchalardan foydalaning. ✓ Uning yaqinidagi obyektlarni olib tashlang.
Suv oqishiga o'xshash yengil shovqin	* Bu muzlatgich tizimining ovozi.	✓ Me'yorda.
Korpusning qizishi	* Kondensatga qarshi tizim ishlamoqda.	✓ Bu tizim kondensat hosil bo'lishini oldini oladi va bu me'yordagi holat hisoblanadi.

TEXNIK XARAKTERISTIKALAR

Rusumi	CCRN6200*	CCRN6180*
Umumiy hajmi, l	370	333
Sovutish/muzlatish kamerasining foydali hajmi, l	264/106	227/106
Tez buziluvchi mahsulotlar bo'limasining foydali hajmi	-	-
Muzlatish kamerasining xarakteristikasi	*/**	*/**
Muzlatish kamerasining bir sutkalik ishlab chiqarish quvвати, kg	5	5
Elektr iste'moli toifasi	A	A
Bir yil davomidagi elektr iste'moli, kVt/soat	395	365

*= muzlatgich jamlanmasiga bog'iqli holda (rangi)

** = shisha eshilklari bo'lgan modelarning vazni

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

Sovutkich ishlab chiqarish oy va yil sovutish kamerasining ichidagi axborot plitasiga qarang.

Rusumi	CCRN6200*	CCRN6180*
*** To'g'ri ishlangan ovoz darajasi, dBa	40	40
Iqlimiň toifasi	ST	ST
Erishit tizimining nominal quvvati, Vt	200	200
Boshqaruv	автоматическое	автоматическое
Sovutuvchi agent turi	R600a	R600a
Gabarit o'chamlari (Kenligi)x(B alandligi)x(Chuqurligi), mm	595x2000x650	595x1850x650
Og'irligi, kg	70	65
O'ramdagi gabarit o'chamlari (Ken ligligi)x(Balandligi)x(Chuqurligi), mm	650x2080x703	650x1930x703
O'ramdagi og'irligi, kg	76	71

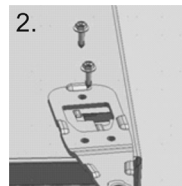
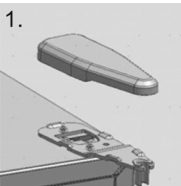
KAFOLATLI VA KAFOLATDAN KEYINGI SERVIS XIZMAT KO'RSATISH

Servis xizmati ko'rsatilishi yoki qo'shimcha ashyolarni xarid qilish bo'yicha barcha masalalar yuzasidan ushudagi mahsulotni sizga sotgan tashkilotga yoki «Candy»ning avtorizatsiyalangan servis markazlaridan biriga murojati qilishningini so'raymiz. Mahsulotdan foydalansidan oldi Foydalanshan bo'yicha yo'riq Mahsulotdan foydalansidan oldi Foydalanshan bo'yicha yo'riqnomaga bilan yaxshilab tanishib chiqishqishingini so'raymiz. Kafolat muddati tugagandan so'ng iste'molching talablarini qanoatlantirish amaldagi qonunchilikka binoan amalga oshiriladi. Sizga shuni ma'lum qilamizki, bizning mahsulotlarimiz Rossiya Federasiyasining iste'molchilarning huquqlarini himoya qilish to'g'risidagi! Qo'nunga binoan Rossiyaning xavfsizliqlarini muvofiqlik yuzasidan sertifikatlangan.

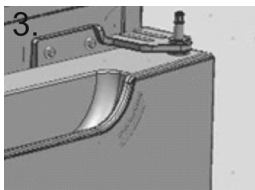
Bizning uskunalarimizning sertifikatlanishi, sertifikat raqami va uning amal qilish muddati to'g'risidagi ma'lumotlarni Siz Mijozlarni qo'llab-quvvatlash xizmatidan ham olishingiz mumkin (Maxsus xizmat ko'rsatish markaziga murojati qiling. «Kafolat taloniiga qarang.». Maisiy texnika vakolati xizmat ko'rsatish markazlarini tomonidan xizmat ko'rsatiladi. Xizmat ko'rsatish markazlari ro'yxatini www.candy.ru web-saytida «qo'llab-quvvatlash» bo'limida topish yoki +7 800 7070 204 ishonch telefoniga qo'ng'iroq qilish orgali aniqlashtirish munkin (qo'ng'iroqlar mintaqalardan bepul).

UZ

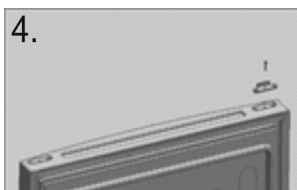
ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ЕСІК / ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ / ESHIKLARNI BOSHQA JOYGА OSISH



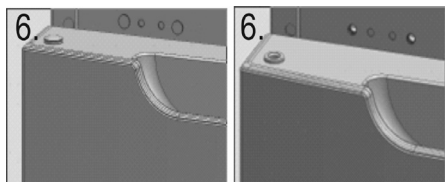
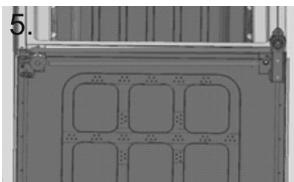
- 1) Слева имеется винт, снимите левую и правую крышки петли.
- 1) Соң жақта бұранда бар, соң және он жақ топсаның қақпақтарын алыңыз.
- 1) Злеві е гвінт, зніміть ліві і праву кришки петлі.
- 1) Chapda vint bor, chap va o'ng menteşe qorqoqlarını echib oling.



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



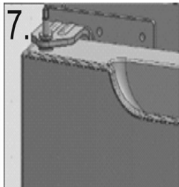
- 4) Снимите корпус морозильной двери и отрегулируйте левое и правое положения фиксаторов открытия морозильной и холодильной двери.
- 4) Мұздатқыштың есігі корпусын шешіп алыңыз да, мұздатқыштың және тоңазытқыштың есіктерін ашатын ысыр-малардың соң және он жақтарын реттенж.
- 4) Зніміть корпус морозильної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



- 5) Поменяйте местами нижнюю правую петлю и левую ножку холодильника.
- 5) Төменгі оң топсаны және тоңазытқыштың соң аяғын ауыстырыңыз.
- 5) Поміняйте місцями нижню право петлю і ліву ніжку хол-дильника.
- 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), ортандың панельдегі тесікшінен ашасын (2 дана) және орталық саулелік бұранданың қақпақын (1 дана) мұздатқыш есігінің соң жағында және он жағына орнатыңыз, сонымен қатар есіктік корпусын орнатыңыз.
- 6) Виймітте 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'rta paneldagi teshik vilkasini (2 dona) va markaziy nurlu vintti qorqog'ini (1 dona) echib oling va o'ng tomoniga o'rnatning, shuningdek muzlatgich eshigi korpusini o'rnatning.

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

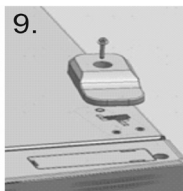
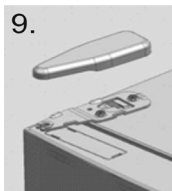
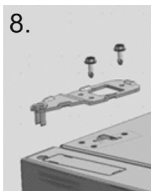


7) Снимите вал средней петли, поверните среднюю петлю на 180 градусов, закрутите вал, затем установите морозильную дверь и установите среднюю петлю влево (вертикальное направление вала петли после замены двери такое же, как и раньше.).

7) Органғы топсаның білігін алсыңыз, ортанғы топсаны 180 градусқа бураңыз, білікті бураңыз, содан кейін мұздатқыштың есігін орнатыңыз және ортанғы топсаны согла орнатыңыз (есікте ауыстырылғаннан кейін топсаның білігінде тік бағыты бурындыай болады.).

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

7) O'rta menteşe milini echib oling, o'rta menteşeyi 180 daraja aylantiring, milni bükünüz, keyin muzdatish kamerasining eshigini o'rnating va o'rta menteşəni 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 бурышындағы жғерләп топсаны бекітіңіз.

8) Встановіть холодильну двері, потім закріпітте 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 menteşe qopqoqlarini joylashtiring.



БЕСПЛАТНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ

+7 800 7070 204

Торговая марка:

Candy

Тип продукции:

Холодильник- морозильник компрессионный

Торговая компания:

«Канди Хувер Груп С.р.л.», Via Комолли 16,
20861 Бругерио (Монца э Брианца), Италия

Представитель производителя на

территории Евразийского Союза

уполномоченный на принятие претензий

Юр. адрес: ООО «Канди СНГ»; 115419;
Москва, 2-й Рощинский пр-д, д.8;

Факт. адрес:

125167, Москва, Ленинградский проспект, д.37

Tel: +7 499.110.22.11; candymow@

candy.ru; www.candy.ru

Производитель:

ООО «Хайер Фридж РУС», 423800, Россий-
ская Федерация, Республика Татарстан,

Набережные Челны, Автосборочный проезд, 46

Это изделие соответствует
техническим регламентам
Таможенного Союза:



- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
- ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Изделие сертифицировано в органе по
сертификации продукции и услуг «РО-
СТЕСТ-МОСКВА», г. Москва. Получить
копию сертификата соответствия Вы
можете в магазине, где приобретался
товар или, написав запрос на элек-
тронную почту candymow@candy.ru

0060523451C

V800013343

V2