

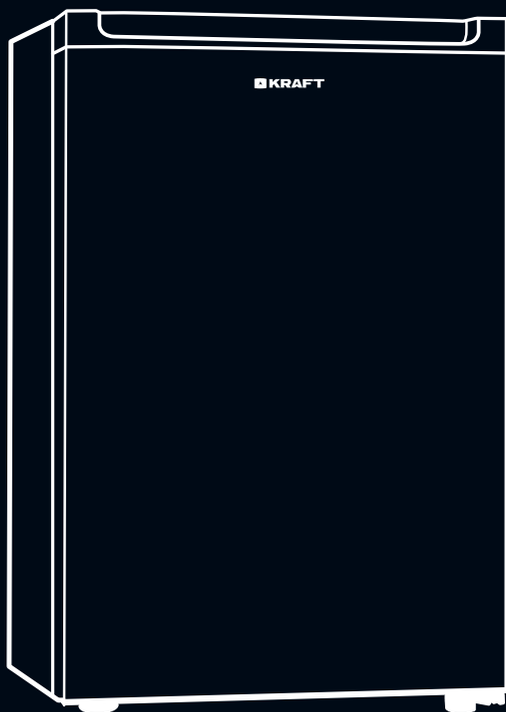


ВЕРТИКАЛЬНАЯ

МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА

UPRIGHT FREEZER

МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРА



KF-HS65W

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • USER GUIDE • ҚОЛДАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Поздравляем Вас с приобретением вертикальной морозильной камеры KRAFT. Уверены, что она станет вашим надежным помощником в заморозке и сохранении продуктов. Перед началом эксплуатации морозильной камеры внимательно изучите данную инструкцию. Если Вы столкнетесь с проблемами в процессе использования морозильной камеры, пожалуйста свяжитесь с нами.

Спасибо за покупку!

Не подвергайте устройство резким перепадам температур. Резкая смена температуры (например, внесение устройства с мороза в теплое помещение) может вызвать конденсацию влаги внутри устройства и нарушить его работоспособность при включении. После хранения морозильной камеры, при низких температурах или после транспортирования в зимних условиях включать его можно не раньше, чем через 6 часов пребывания при комнатной температуре в распакованном виде.

Содержание

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА.....	6
УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ	6
ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	8
ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРИ	8
РАЗМОРАЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА.....	12
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	13
ТРАНСПОРТИРОВКА.....	15
УТИЛИЗАЦИЯ.....	15
СПЕЦИФИКАЦИЯ / КОМПЛЕКТАЦИЯ	16
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	17



Внимательно изучите данную инструкцию!

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

В целях Вашей безопасности и корректного использования морозильной камеры внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией, а также сохраните ее для повторного прочтения после транспортировки или продажи прибора. Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке, нанести материальный ущерб или причинить вред здоровью пользователя.

Морозильная камера предназначена исключительно для охлаждения и замораживания пищевых продуктов в бытовых условиях или условиях, приближенных к бытовым, таких, как:

- места общественного питания;
- обеспечение готовыми продуктами питания;
- аналогичные услуги оптовой и розничной торговли.

⚠ ВНИМАНИЕ! Морозильную камеру запрещается использовать для охлаждения помещений!

Использование морозильной камеры не по назначению, нарушение правил установки, эксплуатации, очистки и мер безопасности, а также несоблюдение температурных условий лишает вас права на гарантийное обслуживание.

⚠ ВНИМАНИЕ! Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.

- Извлекая прибор из упаковки, убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений. Уберите упаковочные материалы подальше от детей. Утилизируйте упаковку правильно.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами с ограниченными физическими или умственными возможностями (в том числе детьми до 8 лет), а также лицами, не имеющими достаточных знаний и опыта по его использованию, если не находятся под наблюдением человека, ответственного за их безопасность. Дети не должны играть с элементами прибора. Обслуживание и чистка прибора не может осуществляться детьми без присмотра взрослых людей.
- Использование морозильной камеры детьми возможно только под наблюдением взрослых. Когда морозильная камера не используется, следите за тем, чтобы дети не забрались внутрь и не заперли себя изнутри, захлопнув дверцу.
- Перед первым (и каждым последующим) включением проверьте прибор на отсутствие повреждений и соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии, параметрам электросети.
- При наличии каких-либо повреждений прибора или шнура электропитания ни в коем случае не подключайте его к электросети. Сообщите о повреждениях в магазин, в котором был приобретен товар, обратитесь в сервисный центр

для экспертизы и ремонта. Не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно. В данном случае не выбрасывайте упаковку.

- Разбирать, ремонтировать морозильную камеру или вносить какие-либо изменения в ее конструкцию небезопасно. Любое повреждение электропроводки прибора может вызвать удар током, пожар или замыкание. В случае возникновения неисправностей следует сразу обратиться в авторизованный сервисный центр, указав тип проблемы и модель вашей морозильной камеры. Для ремонта могут быть использованы только оригинальные запасные детали. Неквалифицированный ремонт снимает прибор с гарантийного обслуживания.
- Если вы планируете уехать куда-либо на длительный период времени, отключите морозильную камеру от электросети, выньте продукты и хорошо вымойте ее изнутри. Оставьте дверцу открытой для предотвращения появления неприятного запаха.



ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ

- Морозильная камера должна быть подключена к электросети 220-240 В / 50 Гц через розетку с заземлением и силой тока не менее 10А. Неправильно выполненное заземление или отклонение параметров напряжения более чем на 10% могут повлечь нестабильную работу прибора или поражение электрическим током.
- Вставляйте вилку шнура электропитания в розетку только после установки прибора. Убедитесь, что к вилке электропитания имеется свободный доступ. При этом не следует касаться вилки кабеля электропитания влажными руками. Вытрите насухо вилку, очистите ее от пыли и аккуратно вставьте в розетку. Пыль, вода или слабый контакт могут стать причиной пожара или поражения электрическим током.
- При перемещении, обслуживании или ремонте морозильной камеры должна быть отключена от электросети. Для отключения держитесь за вилку, не тяните и не дергайте за шнур электропитания.
- Не пользуйтесь прибором с поврежденным шнуром электропитания или розеткой. Не следует перекручивать, перегибать или наращивать шнур электропитания. Не ставьте на него тяжелые предметы. Убедитесь, что шнур не касается острых кромок и нагреваемых поверхностей.
- Не используйте морозильную камеру на улице, не подвергайте его воздействию дождя, влаги, прямых солнечных лучей и других атмосферных явлений, а также в помещениях с повышенной влажностью воздуха при температуре окружающей среды ниже 0°C. Не устанавливайте прибор на влажной поверхности, а также в местах задымления, запыления и пылеобразования.
- Не погружайте прибор в воду, предотвращайте попадание воды и каких-либо жидкостей на любую часть прибора. Ни в коем случае не притрагивайтесь к нему мокрыми руками.

ПОЖАРООПАСНОСТЬ

- Следует использовать отдельную розетку для подключения морозильной камеры. Использование одной розетки для нескольких приборов может привести к возгоранию.
- Убедитесь, что вилка шнура электропитания не повреждена и не деформирована. Неисправная вилка может перегреваться и стать причиной возникновения пожара. Не используйте адаптеры, удлинители и «тройники» для подключения прибора. Если Вы почувствовали запах загоревшейся проводки, отключите электропитание на распределительном щитке, выньте вилку из розетки и обратитесь в сервисный центр.
- Остерегайтесь прикосновения руками и предметами к нагревающимся частям морозильной камеры (компрессор, конденсатор) во избежание возможных ожогов и возгораний.
- Устанавливать морозильную камеру следует вдали от источников тепла и нагревательных приборов, остерегайтесь источников воспламенения.
- Хорошо проветривайте помещение, где установлена морозильная камера, т.к. недостаток циркуляции воздуха вокруг прибора может привести к его перегреванию.

ВЗРЫВООПАСНОСТЬ

- Не используйте рядом с морозильной камерой и не храните в ней горючие материалы, такие как эфир, бензин, спирт, сжиженный нефтяной газ (пропан-бутан), распылители, лекарственные препараты или косметику. Это может привести к взрыву, пожару, порче хранящихся продуктов или химической реакции.
- Хладагент, содержащийся в системе морозильной камеры, натуральный газ под высоким давлением, наиболее совместимый с окружающей средой и безопасный, тем не менее, горючий.

ОПАСНОСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ

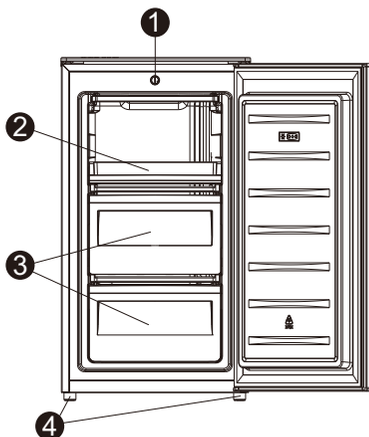
- Устанавливать морозильную камеру следует на ровную твердую сухую поверхность, чтобы предотвратить ее падение и избежать ранений или гибели людей.
- Во время транспортировки и установки морозильной камеры убедитесь, что система охлаждения не повреждена.
- При перемещении морозильной камеры должны соблюдаться меры безопасности. Перемещать ее должны не менее 2-х человек и ни в коем случае не за дверцу, петли не рассчитаны на вес морозильной камеры и могут сломаться. Не следует ставить тяжелые предметы на морозильную камеру. Не используйте ее в качестве столешницы для чего-либо.
- Не помещайте внутрь морозильной камеры детей, домашних животных и электрические приборы. Следите, чтобы они не повредили морозильную камеру или шнур электропитания.

- Не кладите бутылки с газированными напитками в морозильную камеру, т.к. при заморозке жидкости давление в емкости увеличивается, что может привести к взрыву и повреждению морозильной камеры.
- После отключения морозильной камеры от сети повторно включать ее следует не раньше, чем через 5 минут, чтобы избежать повреждения компрессора.
- Не прикасайтесь к продуктам из морозильной камеры влажными или мокрыми руками, это может привести к обморожениям и повреждениям кожи.
- Лед может причинить повреждения и обморожение кожи, если употреблять его прямо из морозильной камеры.
- Не используйте механические приспособления для откалывания льда от внутренних стенок морозильной камеры или другие способы ускорения процесса размораживания.
- Не допускайте попадания жиров и масел (в том числе растительных) на корпус и пластиковые детали прибора во избежание их порчи. Не нагревайте пластиковые детали.
- Следите за чистотой морозильной камеры и уплотнителя дверцы. Не используйте острые металлические скребки, едкие и абразивные чистящие средства, так как они могут поцарапать поверхности прибора.

⚠ ВНИМАНИЕ! Во избежание перегрузки сети, не используйте другие приборы высокой мощности в той же цепи.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Регулятор температуры/термостат
2. Полка
3. Выдвижные ящики
4. Ножки



ВАЖНО! Изображения и рисунки в данной инструкции носят ознакомительный характер. Приобретенное изделие может отличаться от показанного на изображениях/схемах.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Морозильная камера не является встраиваемой. Вентиляционные отверстия на корпусе морозильной камеры должны быть открытыми, рекомендуемое

расстояние от них до другого оборудования или стен помещения: не менее 90 см сверху, по 20 см с задней и боковых сторон. Хорошо проветривайте помещение, в котором находится прибор.

- Убедитесь, что прибор находится в устойчивом положении и установлен на твёрдом и ровном полу.
- Не устанавливайте морозильную камеру вблизи источников тепла, в зоне действия прямых солнечных лучей, повышенной влажности, а также задымления и пылеобразования.
- Убедитесь, что напряжение электрического тока, указанное в инструкции, соответствует параметрам Вашей электросети. Не используйте адаптеры, удлинители и «тройники» для подключения прибора.
- При необходимости заменить шнур электропитания, убедитесь, что он соответствует действующим стандартам и подходит по техническим характеристикам изделия.
- Перед использованием тщательно вымойте морозильную камеру раствором соды и насухо протрите мягкой тканью. Установите съёмные корзины на соответствующие места.

УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ

Установите прибор в помещении, где температура окружающей среды соответствует маркировке о климатическом классе морозильной камеры.

Климатический класс		Температура окружающей среды	Характеристики помещения
SN	Субнормальный	от +10°C до +32°C	Подходит для большинства территорий. Но если в Вашей местности летом температура поднимается выше +32°C, то эксплуатировать холодильный прибор можно только в кондиционируемом помещении. Зимой помещение должно отапливаться.
N	Нормальный	от +16°C до +32°C	Подходит для плохо отапливаемых помещений: холодных коридоров, подвалов.
ST	Субтропический	от +16°C до +38°C	Подходит для южных регионов, где температура воздуха летом превышает +32°C.
T	Тропический	от +16°C до +43°C	Подходит для жаркого климата, или при эксплуатации холодильного прибора в маленьком помещении на солнечной стороне.

ЗАЗЕМЛЕНИЕ

Данный бытовой прибор оснащен заземленной вилкой, установленной на шнуре электропитания. Поэтому, он должен подключаться к соответствующей электрической розетке для защиты от коротких замыканий.

Установка, подсоединение и заземление электрической системы должны соответствовать положениям европейских стандартов, а также действующим местным нормативам. Кабель заземления не должен прерываться выключателем. Если в вашей квартире не предусмотрено заземление, обратитесь к квалифицированному электрику для его установки.

⚠ ВНИМАНИЕ! Перед техническим обслуживанием изделия следует пол-

ностью отключить электрическое питание.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Рекомендуется подождать минимум 6 часов перед подключением морозильной камеры к электросети для того, чтобы масло распределилось в компрессоре после транспортировки.
- После подключения прибор должен сначала проработать 2-4 часа до загрузки в него свежих или замороженных продуктов.
- В случае неожиданного отключения электроэнергии в условиях высокой температуры окружающей среды морозильная камера обеспечивает сохранность продуктов в течение нескольких часов. Для увеличения данного времени рекомендуется как можно меньше открывать дверь и не класть в камеру новые продукты.

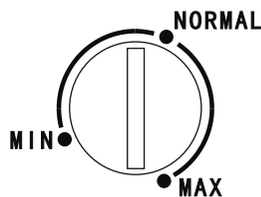
⚠ ВНИМАНИЕ! Розетка электросети должна быть в свободном доступе, прибор должен легко подключаться к сети электроэнергии.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ

Регулировка температуры осуществляется с помощью поворотного переключателя (термостата). Термостат находится в верхней части морозильной камеры.

Поверните ручку термостата, чтобы отрегулировать температуру внутри морозильной камеры. Маркировка на ручке управления содержит обозначения «MIN-NORMAL-MAX» для разных температурных градаций. Температура в положении «MIN» будет равно -14°C , в положении «NORMAL» -18°C ., а в положении «MAX» -22°C .



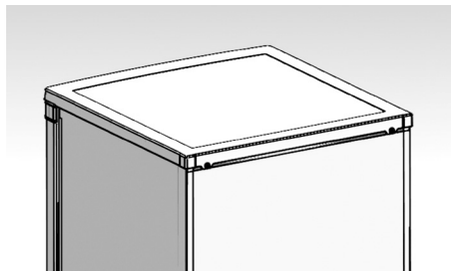
ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРИ

⚠ ВНИМАНИЕ! Чтобы снять дверцу, необходимо наклонить прибор назад.

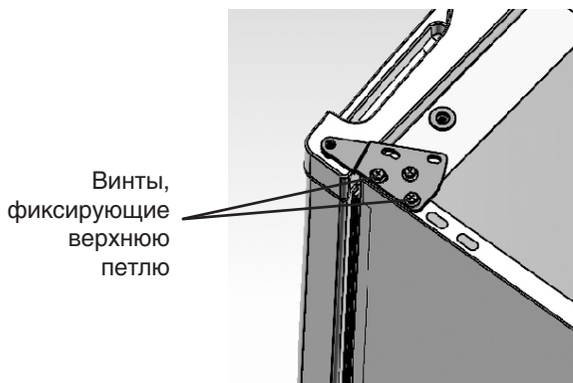
- Вы должны облокотить прибор на что-то твердое, например, на стол.
- Не кладите морозильную камеру полностью горизонтально, так как это может привести к повреждению системы охлаждения.

Разберите винты за фиксированной крышкой с помощью крестообразной отвертки и снимите крышку с морозильника.

1. Удалите два винта с верхней крышки.

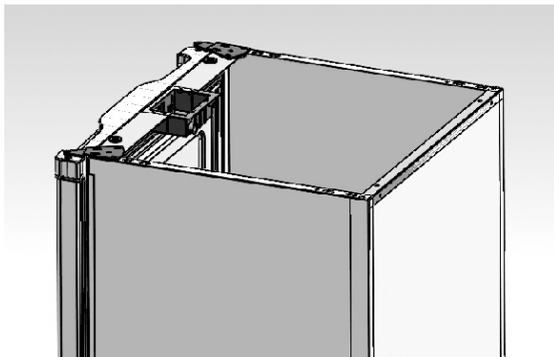


2. Снимите пластиковую крышку с дверных петель, затем открутите два винта с верхнего крепления.

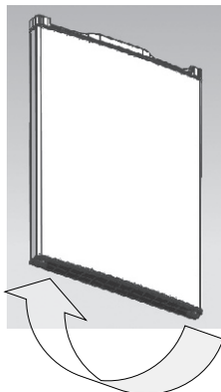


3. Снимите верхнюю петлю.

4. Снимите верхнюю крышку.

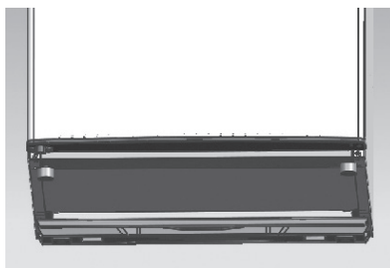
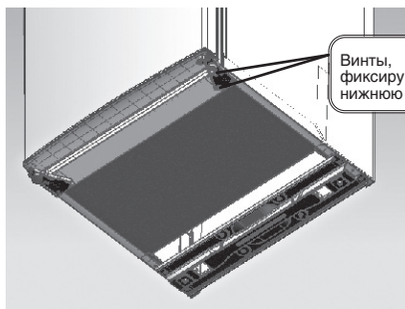


5. Используя крестовую отвертку, открутите шурупы, фиксирующие нижнюю дверную петлю.

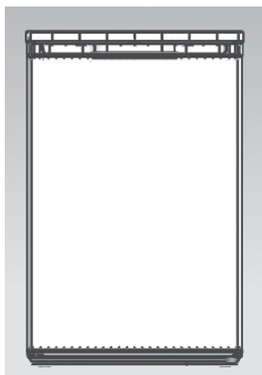


Внимание: не наклоняйте морозильник более чем на 45°.

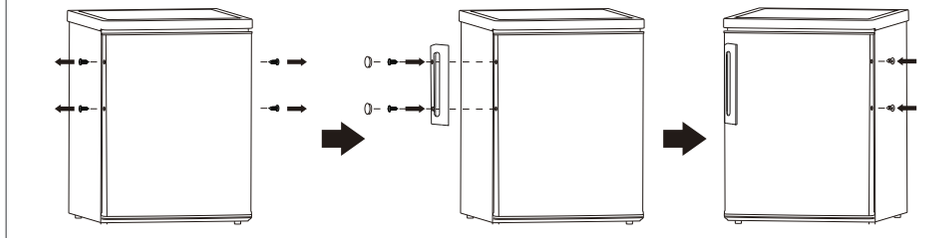
6. Поставьте на другую сторону нижнюю петлю и зафиксируйте ее.



7. Установите дверь в правильное положение, закрепите верхнюю петлю, а затем крышку.



8. Установка ручки

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ И ЗАМОРОЗКЕ ПРОДУКТОВ**

Свежие продукты и рыба, которые планируется хранить в течение длительного времени, рекомендуется замораживать при самых низких температурах. Быстрое замораживание препятствует образованию мелких кристаллов льда внутри пищевых продуктов, не нарушая их вкусовых качеств. При этом сохраняется исходная свежесть и качество продуктов после разморозки.

Для быстрого замораживания установите самую низкую температуру и подождите 5-6 часов перед помещением продуктов в морозильную камеру. Скорость заморозки продуктов зависит от массы разовой загрузки: чем больше масса, одновременно положенных продуктов, тем дольше время заморозки. После быстрого замораживания установите температуру в исходное положение (рекомендуется использовать режим быстрой заморозки не более 24-х часов).

- Не рекомендуется хранить в морозильной камере скоропортящиеся продукты при низкой температуре, такие как бананы и дыни.
- Не замораживайте ранее оттаявшие продукты. Это приведет к потере их вкусовых качеств и полезных веществ.
- Не допускается помещать в морозильную камеру горячие, теплые продукты и напитки. Перед тем, как поместить в морозильную камеру, их следует охладить до комнатной температуры.
- Храните продукты в герметичной упаковке (полиэтиленовой пленке, алюминиевой фольге и т.п.), чтобы не дать им испортиться из-за испарения влаги.
- Не кладите продукты слишком близко к внутренним стенкам морозильной камеры, т.к. они могут примерзнуть. Расстояние от загружаемых продуктов до внутренних стенок морозильной камеры должно составлять не менее 10 см.
- Не помещайте в морозильную камеру жидкие продукты в стеклянной таре, газированные напитки и другие жидкости в пластиковых бутылках и металлических банках, т.к. при замерзании емкости могут лопнуть из-за увеличения давления.
- Не следует часто открывать дверцу, чтобы избежать попадания теплого воздуха внутрь морозильной камеры для экономии электроэнергии. Если произошло внеплановое отключение электроэнергии, не открывайте дверь морозильной камеры, чтобы холод внутри него сохранялся как можно дольше.

- Не храните в морозильной камере фармацевтическую продукцию или другие продукты, требующие строгого соблюдения температурного режима.

ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ

Не перемещайте и не наклоняйте морозильную камеру во время работы. В компрессоре может возникнуть шум. Данная особенность не влияет на работоспособность компрессора.

Хладагент, циркулирующий внутри системы охлаждения, может негромко булькать, даже если компрессор не работает. В процессе работы морозильной камеры также могут быть слышны: шелест крыльчаток вентиляторов; щелчки срабатывания датчика-реле температуры; жужжание привода воздушных заслонок; журчание хладагента, циркулирующего по трубкам холодильной системы; легкие потрескивания при температурных деформациях материалов. Не беспокойтесь, данные звуки не связаны с каким-либо дефектом и несут функциональный характер.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА

В процессе эксплуатации происходит образование инея на внутренних стенках морозильной камеры. Поэтому рекомендуется проводить полное размораживание 2-3 раза в год или, когда толщина слоя инея более 5 мм.

**Если вы планируете уехать куда-либо на длительный период времени, отключите прибор от электросети, выньте продукты, разморозьте и хорошо вымойте его изнутри. Оставьте дверцу открытой, чтоб исключить появление неприятного запаха.*

⚠ ВНИМАНИЕ! *Перед размораживанием и мытьем морозильной камеры убедитесь, что она отключена от электросети, а вилка шнура электропитания вынута из розетки.*

Выберите время, когда запас замороженных продуктов будет небольшим, и действуйте следующим образом:

1. Отключите морозильную камеру от электросети.
2. Выньте продукты из морозильной камеры и переложите их в другую морозилку или холодильник. Если такой возможности нет, то оберните продукты сначала в несколько листов бумаги или полотенце, а затем в толстое одеяло и положите в прохладное место.
3. Выньте все корзины из морозильной камеры, дверцу оставьте открытой. Откройте пробку дренажной системы, находящуюся снизу на дне морозильной камеры, и установите ёмкость для сбора талой воды.
4. Счистите как можно больше инея с внутренних стенок морозильной камеры, используя пластиковый скребок. Не используйте металлические или острые предметы для откалывания льда!
5. Для ускорения процесса оттаивания, поместите чашу с горячей водой в морозильную камеру. По мере таяния льда удаляйте его пластиковым скребком. Соберите остатки талой воды сухой тканью.

6. После завершения разморозки вымойте и протрите прибор насухо мягкими тканевыми салфетками. .

⚠ ВНИМАНИЕ! *Запрещается использовать:*

- *электронагревательные приборы для ускорения процесса оттаивания;*
- *металлические скребки и острые предметы для удаления льда и инея;*
- *хлорсодержащие средства и кислоты при очистке морозильной камеры.*

ОЧИСТКА

Следите за чистотой морозильной камеры и уплотнителя дверцы. Перед мытьем отключите ее от электросети!

1. Вымойте морозильную камеру снаружи и внутри чистой салфеткой, смоченной в тёплой воде с жидким моющим средством. Затем насухо вытрите сухой салфеткой.
2. Не используйте острые металлические скребки, едкие и абразивные чистящие средства, так как они могут поцарапать поверхности морозильной камеры.
3. Не используйте очиститель высокого давления или пароструйные очистители, так как проникающая влага может привести к поражению электрическим током.
4. После уборки проверьте, что шнур электропитания не повреждён. Затем плотно вставьте вилку в розетку.

⚠ ВНИМАНИЕ! *Для очистки запрещается использовать абразивные вещества, бензин, бензол, растворители, горячую воду, металлические или грубые щетки и т.д., так как они могут повредить поверхности морозильной камеры.*

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

⚠ ВНИМАНИЕ! *Перед устранением неисправностей необходимо отключить изделие от сети. Устранение неисправностей, не представленных в настоящей инструкции, должно осуществляться только квалифицированным электриком или компетентным специалистом.*

В процессе эксплуатации при обнаружении неисправностей, которые потребитель не может устранить своими силами, необходимо обратиться в сервисную мастерскую по ремонту холодильной техники.

Но прежде, чем обращаться в ремонтную службу, прочитайте этот раздел. Данный список включает в себя наиболее распространенные случаи, которые не являются результатом плохого качества сборки или некачественных материалов, использованных в данном приборе.

Неисправность	Возможная причина	Решение
Морозильная камера не работает.	Вилка не включена в розетку или подключена не полностью.	Подключите вилку в розетку.
	Предохранитель перегорел или неисправен.	Проверьте предохранитель, замените, если необходимо.
	Вилка неисправна.	Неисправность устраняется электриком.
Неисправность	Возможная причина	Решение
Морозильная камера слишком сильно замораживает.	Температура установлена слишком низкая или прибор работает на режиме MAX.	Отрегулируйте температуру до более высоких значений.
Продукты не замораживаются полностью.	Температура установлена неправильно.	Установите требуемую температуру.
	Дверь была открыта слишком долго.	Не оставляйте дверь открытой дольше, чем это требуется.
	Большое количество теплых продуктов было помещено в морозильник за последние 24 часа.	Установите более низкую температуру.
	Морозильник находится рядом с источником тепла.	Пожалуйста, еще раз ознакомьтесь с инструкцией по установке и размещению морозильника.
Неприятный запах из морозильной камеры	Продукты неправильно упакованы или испортились. В течение года не проводилось полное размораживание.	Проверьте правильность упаковки продуктов и их срок годности. Уберите из камеры испортившиеся продукты. Проведите размораживание.
Наросты льда на уплотнительной ленте.	Уплотнительная лента не герметична.	Разогрейте уплотнительную ленту теплым воздухом, используя фен для сушки волос. Одновременно распрямите ленту руками, придавая ей необходимую для обеспечения герметичности форму.
Нехарактерные звуки.	Морозильник установлен по высоте неправильно.	Отрегулируйте ножки.
	Морозильник вплотную стоит к стене или другим объектам.	Аккуратно отодвиньте морозильную камеру.
	Часть морозильника, например, трубка, касается стены или других частей морозильника.	Если необходимо, аккуратно отогните мешающую часть, соблюдая все необходимые меры безопасности.

⚠ ВНИМАНИЕ! Поиск и устранение неисправностей, которые не прописаны в данной инструкции, может проводить только квалифицированный специалист.

В случае возникновения неисправностей, которые не прописаны в данной инструкции следует сразу обратиться в авторизованный сервисный центр, указав тип проблемы и модель вашей морозильной камеры. Для ремонта могут быть использованы только оригинальные запасные детали. Неквалифицированный ремонт снимает прибор с гарантийного обслуживания.

⚠ ВАЖНО! Во время работы морозильной камеры могут появляться ха-

рактерные звуки (компрессор, циркуляции хладагента). Это нормально и не является неисправностью.

ТРАНСПОРТИРОВКА

- Не подвергайте прибор резким перепадам температур. Резкая смена температуры (например, внесение с мороза в теплое помещение) может вызвать конденсацию влаги внутри прибора и нарушить его работоспособность при включении. Прибор должен постоять в теплом помещении не менее 6 часов перед эксплуатацией.
- При транспортировке угол наклона морозильной камеры не должны превышать 45 градусов от вертикали.
- Запрещается переворачивать, класть горизонтально или трясти морозильную камеру. При перемещении ее следует держать за боковые стенки или за низ, придерживая дверцу.
- Перед началом эксплуатации морозильной камеры, уберите и правильно утилизируйте все упаковочные материалы.

 **ВНИМАНИЕ!** Не разрешайте детям играть с упаковочным материалом и пленкой, чтобы избежать удушья!

УТИЛИЗАЦИЯ

 Данная морозильная камера спроектирована и изготовлена из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно. Этот морозильный прибор  содержит компоненты из горючего материала и не может быть утилизирован вместе с обычными бытовыми отходами. Чтобы предотвратить возможную угрозу здоровью и окружающей среде, прибор должен быть утилизирован в рамках утвержденного процесса утилизации электрического оборудования. Процедура утилизации продукта должна осуществляться в соответствии с местными экологическими нормами. Вы можете получить более подробную информацию об утилизации, повторном использовании и утилизации продукта от уполномоченных подразделений.

Основные этапы утилизации:

1. Выньте вилку шнура электропитания из розетки.
2. Отрежьте кабель электропитания настолько близко к стенке прибора, насколько это возможно и утилизируйте его отдельно.
3. Снимите дверцу у морозильной камеры, сломав петли, чтобы дети, играя, не заперли себя или не получили удар током.

СПЕЦИФИКАЦИЯ / КОМПЛЕКТАЦИЯ

Модель	KF-HS65W
Общий / полезный объем морозильной камеры (л)	65 / 60
Класс энергоэффективности	A
Годовое энергопотребление (кВт*ч/год)	161
Климатический класс	SN/N/ST/T
Хладагент	R600a
Напряжение (В) / Частота тока(Гц)	220-240 / 50
Мощность заморозки (кг/сутки)	2,8
Температура в морозильной камере (°C)	до -22
Поддержание низкой температуры при отключении электроэнергии (час)*	7,5
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Тип управления и регулировки температуры	механический
Система разморозки	ручная
Кол-во выдвижных ящиков / материал	2 / пластик
Ручка	встроенная
Перенавешиваемые двери	да
Уровень шума (дБ)	41
Цвет	белый
Габаритные размеры	
Вес нетто / брутто (кг)	23 / 25
Габаритные размеры без упаковки (ШхГхВ) (мм)	480x450x850
Габаритные размеры в упаковке (ШхГхВ) (мм)	496x462x885
Комплектация	
Морозильная камера (шт.)	1
Инструкция по эксплуатации с гарантийным талоном (шт.)	1
Упаковка (шт.)	1

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи

« ____ » _____ 20__ г.

Штамп магазина

При продаже продавец обязан заполнить гарантийные талоны. Дата изготовления и серийный номер находятся на упаковке и на задней стенке товара.

Гарантийные обязательства изготовителя действительны только для морозильной камеры марки KRAFT. **Срок гарантии составляет 2 года с даты приобретения. Срок службы изделия — 5 лет.**

Информация об авторизованных сервисных центрах доступна на сайте <http://kraftltd.com> или по бесплатному телефону службы поддержки +7(800)200-79-97. В случае возникновения вопросов или проблем, связанных с продукцией KRAFT, просим Вас обращаться в письменном виде по адресу: ЗАО «ЛЕБЕДИНСКИЙ ТОРГОВЫЙ ДОМ», ул. Днепропетровская, 50 В, г. Ростов-на-Дону, 344093, Россия, либо по электронной почте: service@lbtld.ru.

- Изготовитель гарантирует бесплатное устранение заводских дефектов или технических неисправностей в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем правил и условий гарантийного обслуживания. Все претензии по внешнему виду предъявляйте продавцу при покупке товара. После покупки товара ответственность за все внешние повреждения возлагается на потребителя.
- Гарантия распространяется только на изделия, используемые в некоммерческих личных, семейных или домашних целях. В противном случае гарантийный срок составляет 3 месяца с момента приобретения.
- Продавец оставляет за собой право проведения технической экспертизы качества изделия в установленные законодательством сроки.
- Гарантийный ремонт не производится в следующих случаях:
 - недействительность гарантийного талона;
 - наличие повреждений и неисправностей, возникших в результате неправильного использования техники с нарушением правил эксплуатации, установки или транспортировки техники пользователем или торгующей организацией;
 - наличие повреждений и неисправностей, возникших в результате действия третьих лиц или непреодолимой силы, попадания внутрь посторонних предметов и насекомых, поврежденных животными;
 - установление факта отклонения от Государственных технических стандартов, питающих электрических и кабельных сетей, подачи большей мощности, чем предусмотрено изготовителем;
 - установление факта ремонта (попытки ремонта) техники самостоятельно или посторонними лицами;
 - использование изделия в промышленных или коммерческих целях.
- Гарантийный талон является недействительным в следующих случаях:
 - неправильное или неполное заполнение талона магазином и мастером;
 - отсутствие даты продажи и штампа магазина.
- Изготовитель не несет ответственности за ущерб, причиненный людям, животным и помещениям по причине нарушения правил техники безопасности, транспортировки и эксплуатации прибора.
- Гарантийное обслуживание не распространяется на установку, чистку и уход за прибором.

<p style="text-align: center;">КОРЕШОК талона №1 на гарантийный ремонт морозильной камеры KRAFT модель _____ серийный № _____</p> <p>Изъят « _____ » 20 _____ г.</p> <p>Исполнитель _____ подпись _____ Ф.И.О.</p> <p>Вид и содержание выполненных работ _____</p> <p>Наименование сервисной службы _____ Линия отреза</p>	<p style="text-align: center;">ТАЛОН №1 НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ морозильной камеры KRAFT</p> <p>модель _____ серийный № _____</p> <p>Продана _____ (наименование и адрес торгового предприятия)</p> <p>_____ тел: _____</p> <p>Дата продажи « _____ » _____ г.</p> <p>Штамп магазина _____ (личная подпись продавца)</p> <p>Наименование и адрес сервисной службы *</p> <p>_____ (* заполняется торговым предприятием)</p>
<p style="text-align: center;">КОРЕШОК талона №2 на гарантийный ремонт морозильной камеры KRAFT модель _____ серийный № _____</p> <p>Изъят « _____ » 20 _____ г.</p> <p>Исполнитель _____ подпись _____ Ф.И.О.</p> <p>Вид и содержание выполненных работ _____</p> <p>Наименование сервисной службы _____ Линия отреза</p>	<p style="text-align: center;">ТАЛОН №2 НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ морозильной камеры KRAFT</p> <p>модель _____ серийный № _____</p> <p>Продана _____ (наименование и адрес торгового предприятия)</p> <p>_____ тел: _____</p> <p>Дата продажи « _____ » _____ г.</p> <p>Штамп магазина _____ (личная подпись продавца)</p> <p>Наименование и адрес сервисной службы *</p> <p>_____ (* заполняется торговым предприятием)</p>

<p style="text-align: center;">КОРЕШОК талона №3 на гарантийный ремонт морозильной камеры KRAFT модель _____ серийный № _____</p> <p>Изъят « _____ » 20 _____ г.</p> <p>Исполнитель _____ ф.и.о. _____ подпись _____</p> <p>Вид и содержание выполненных работ _____</p> <p>Наименование сервисной службы _____ Линия отреза</p>	<p style="text-align: center;">ТАЛОН №3 НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ морозильной камеры KRAFT</p> <p>модель _____ серийный № _____</p> <p>Продана _____ (наименование и адрес торгового предприятия)</p> <p>_____ тел: _____</p> <p>Дата продажи « _____ » _____ г.</p> <p>Штамп магазина _____ (личная подпись продавца)</p> <p>Наименование и адрес сервисной службы *</p> <p>_____ (* заполняется торговым предприятием)</p>
<p style="text-align: center;">КОРЕШОК талона №4 на гарантийный ремонт морозильной камеры KRAFT модель _____ серийный № _____</p> <p>Изъят « _____ » 20 _____ г.</p> <p>Исполнитель _____ ф.и.о. _____ подпись _____</p> <p>Вид и содержание выполненных работ _____</p> <p>Наименование сервисной службы _____ Линия отреза</p>	<p style="text-align: center;">ТАЛОН №4 НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ морозильной камеры KRAFT</p> <p>модель _____ серийный № _____</p> <p>Продана _____ (наименование и адрес торгового предприятия)</p> <p>_____ тел: _____</p> <p>Дата продажи « _____ » _____ г.</p> <p>Штамп магазина _____ (личная подпись продавца)</p> <p>Наименование и адрес сервисной службы *</p> <p>_____ (* заполняется торговым предприятием)</p>

DEAR BUYER!

Congratulations on your purchase of the KRAFT upright freezer.

We are sure that it will become your reliable assistant in freezing and preserving food. If you encounter any problems while using this chest freezer, please contact us.

Thank you for your purchase!

Avoid extreme temperature changes. Rapid temperature change (e.g. when the unit is moved from freezing temperature to a warm room) may cause condensation inside the unit and a malfunction when it is switched on. In this case leave the unit at room temperature for at least 6 hours before switching it on. If the unit has been in transit, leave it indoors for at least 2 hours before starting operation. After storing the upright freezer at low temperatures or after transporting it in winter conditions, it can be turned on no earlier than after 6 hours of staying at room temperature in unpacked form.

CONTENTS

SAFETY INFORMATION 24

DEVICE DESCRIPTION 27

INSTALLATION AND CONNECTION 27

OPERATION..... 28

REVERSE DOOR 28

DEFROSTING AND CLEANING 32

TROUBLESHOOTING..... 33

TRANSPORTATION 34

DISPOSAL 34

SPECIFICATION / EQUIPMENT 35

WARRANTY CARD 36



Please read this manual carefully before using the uprght freezer!

SAFETY INFORMATION

For your safety and proper use of the upright freezer, please read these instructions carefully before using them, and save them for rereading after transporting or selling the appliance. Improper handling of the device may cause damage to the device, cause material damage, or cause damage to the user's health.

The upright freezer is designed exclusively for cooling and freezing food products in domestic conditions or conditions close to domestic ones, such as:

- places of public catering;
- provision of ready-made food;
- similar wholesale and retail services.

The use of the upright freezer for other purposes, violation of the rules of installation, operation, cleaning and safety measures, as well as noncompliance with temperature conditions, deprives you of the right to warranty service.

⚠ ATTENTION! The manufacturer is not responsible for any damage caused by improper use of the device or noncompliance with safety and safety measures.

- When removing the device from its packaging, make sure that it is intact and not damaged. Keep the packaging materials away from children. Dispose of the packaging properly.
- This appliance is not intended for use by persons with reduced physical or mental capabilities (including children under 8 years of age), or by persons who do not have sufficient knowledge and experience in its use, unless they are under the supervision of a person responsible for their safety. Children should not play with the elements of the device. The appliance must not be serviced or cleaned by children without adult supervision.
- The use of the upright freezer by children is possible only under the supervision of an adult. When the chest is not in use, make sure that children do not climb inside and do not lock themselves from the inside by slamming the door.
- Before the first (and each subsequent) switch-on, check the device for damage and whether the technical specifications indicated on the product correspond to the power supply parameters.
- If the appliance or the power cord is damaged in any way, do not connect it to the mains. Report the damage to the store where the product was purchased, contact the service center for examination and repair. Do not attempt to repair it yourself. In this case, do not throw away the packaging.
- It is not safe to disassemble, repair, or make any changes to the upright freezer. Any damage to the electrical wiring of the appliance can cause an electric shock, fire, or short circuit. In the event of a malfunction, you should immediately contact an authorized service center, specifying the type of problem and the model of your upright freezer. Only original spare parts can be used for repairs. Unqualified repair removes the device from warranty service.
- If you plan to go somewhere for an extended period of time, disconnect the chest

freezer from the power supply, remove the food and wash it well from the inside. Leave the door open to prevent the appearance of an unpleasant smell

RISK OF ELECTRIC SHOCK

- The upright freezer must be connected to the 220-240 V / 50 Hz power supply via a grounded outlet with a current of at least 10A. Incorrect grounding or a deviation of the voltage parameters by more than 10% can cause unstable operation of the device or electric shock.
- Do not plug the power cord into the wall outlet until the appliance has been installed. Make sure that the power plug is easily accessible. Do not touch the power cable plug with wet hands. Wipe the plug dry, clean it from dust and carefully insert it into the outlet. Dust, water, or weak contact can cause fire or electric shock.
- The upright freezer must be disconnected from the power supply when moving, servicing, or repairing. To disconnect, hold on to the power plug, and do not pull the power cord.
- Do not use the appliance with a damaged power cord or outlet.
- Do not twist, bend, or extend the power cord. Do not place heavy objects on it. Make sure that the cord does not touch sharp edges or hot surfaces.
- Do not use the upright freezer outdoors, do not expose it to rain, moisture, direct sunlight, or other atmospheric phenomena, as well as in rooms with high air humidity at an air temperature below 0°C. Do not place the appliance on a wet surface, as well as in places of smoke and dust.
- Do not immerse the appliance in water, and do not allow water or any liquids to enter any part of the appliance. Never touch it with wet hands.

FIRE HAZARD

- Use a separate outlet to connect the upright freezer. Using the same outlet for multiple appliances may cause a fire.
- Make sure that the power cord plug is not damaged or deformed. A faulty plug can overheat and cause a fire. Do not use adapters, extension cords, or «T-pieces» to connect the appliance.
- If you smell a smoke of a wire, turn off the power supply at the distribution board, unplug the plug and contact the service center.
- Avoid touching the heated parts of the upright freezer (compressor, condenser) with your hands and objects to avoid possible burns and fires.
- Install the upright freezer away from heat sources and heating devices, beware of sources of ignition.
- Ventilate the room where the upright freezer is installed well, as a lack of air circulation around the appliance may cause it to overheat.

**DANGER OF EXPLOSION**

- Do not use or store flammable materials such as ether, gasoline, alcohol, liquefied petroleum gas (propane-butane), sprayers, medicines, or cosmetics in the upright freezer. This can lead to an explosion, fire, damage to stored products, or a chemical reaction.
- The refrigerant contained in the upright freezer system, is a natural gas under high pressure, the most compatible with the environment and safe, yet combustible.

**RISK OF DAMAGE**

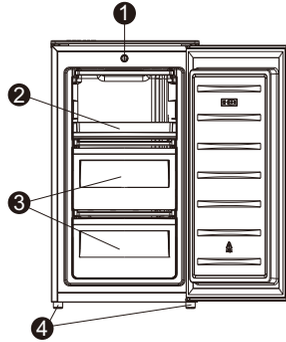
- Install the upright freezer on a flat, hard, dry surface to prevent it from falling and to avoid injury or death.
- During transportation and installation of the upright freezer, make sure that the cooling system is not damaged.
- Safety precautions must be observed when moving the upright freezer. It must be moved by at least 2 people and in no case behind the door, the hinges are not designed for the weight of the upright freezer and may break. Do not place heavy objects on the upright freezer. Do not use it as a countertop for anything.
- Do not place children, pets, or electrical appliances inside the upright freezer. Make sure that they do not damage the upright freezer or the power cord.
- Do not put bottles of carbonated drinks in the upright freezer, as when the liquid is frozen, the pressure in the container increases, which can lead to an explosion and damage to the upright freezer.
- After disconnecting the upright freezer from the mains, turn it on again no earlier than 5 minutes to avoid damage to the compressor.
- Do not touch food from the upright freezer with wet or wet hands, as this may cause frostbite and skin damage.
- Ice can cause skin damage and frostbite if consumed directly from the freezer chamber.
- Do not use mechanical devices to break the ice from the inner walls of the freezer or other ways to speed up the defrosting process.
- Do not allow fats and oils (including vegetable oils) to get on the body and plastic parts of the device to avoid their damage. Do not heat the plastic parts.
- Keep the upright freezer and the door seal clean. Do not use sharp metal scrapers, caustic and abrasive cleaning products, as they can scratch the surfaces of the upright freezer.



ATTENTION! To avoid overloading the network, do not use other high-power appliances in the same circuit.

DEVICE DESCRIPTION

1. Temperature controller (Thermostat)
2. Shelf
3. Pull out drawers
4. Leveling feet



* The images and drawings in this manual are for informational purposes only. The purchased product may differ from the one shown in the images / diagrams.

INSTALLATION AND CONNECTION

SPACE REQUIREMENTS

- The upright freezer is not built-in. Ventilation openings on the chest must be open, the recommended distance from them to other equipment or walls of the room: at least 90 cm from above, 20 cm from the back and sides. Well ventilate the room in which the upright freezer is located.
- Make sure that the appliance is in a stable position and is installed on a solid and level floor.
- Do not install the upright freezer near heat sources, direct sunlight, or high humidity, as well as smoke and dust formation.
- Make sure that the voltage of the electric current specified in the instructions corresponds to the parameters of your power supply. Do not use adapters, extension cords, or «T-pieces» to connect the appliance.
- If necessary, replace the power cord, make sure that it meets the applicable standards and meets the product specifications.
- Before use, wash the upright freezer thoroughly with a soda solution and wipe dry with a soft cloth. Install the removable baskets in the appropriate places.

THE CONDITIONS OF ACCOMMODATION

Install the appliance in a room where the ambient temperature corresponds to the label on the climate class of the upright freezer.

Climate class		Ambient temperature	Room characteristics
SN	Subnormal	+10°C to +32°C	If in your area in the summer the temperature rises above +32°C, then you can only use the freezer chest in an air-conditioned room. In winter, the room should be heated.
N	Normal	+16°C to +32°C	Suitable for poorly heated rooms: cold corridors, basements.
ST	Subtropical	+16°C to +38°C	Suitable for southern regions where the air temperature in summer exceeds +32°C.
T	Tropical	+16°C to +43°C	Suitable for hot climates, or if the refrigerator is operated in a small room on the sunny side.

GROUNDING

This appliance is equipped with a grounded plug installed on the power cord. Therefore, it must be connected to an appropriate electrical outlet to protect against short circuits.

The installation, connection and grounding of the electrical system must comply with the provisions of European standards, as well as applicable local regulations. The ground cable must not be interrupted by the switch. If your apartment does not have a ground connection, contact a qualified electrician to install it.

⚠ ATTENTION! *Before servicing the product, turn off the electrical power completely.*

CONNECTION

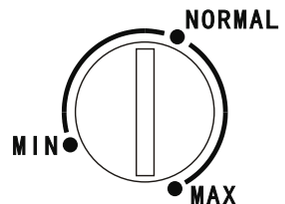
- Recommended to wait at least 6 hours before connecting the upright freezer to the power supply for the oil to be distributed in the compressor after transport.
- After connecting, the upright freezer must first work for 2-4 hours before loading fresh or frozen food into it.
- In case of an unexpected power outage in a high-temperature environment, the upright freezer ensures that the food remains safe for several hours. To increase this time, it is recommended to open the door as little as possible and not to put new products in the chamber.

⚠ ATTENTION! *The power outlet should be freely accessible, and the upright freezer should be easily connected to the power grid.*

OPERATION

TEMPERATURE CONTROL

Plug on your appliance. The internal temperature is controlled by a thermostat. There are 3 settings MIN, NORMAL, MAX. The temperature in the “MIN” position will be -14 °C, in the “NORMAL” position -18 °C, and in the “MAX” position -22 °C.

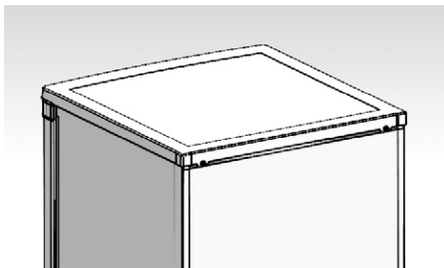


REVERSE DOOR

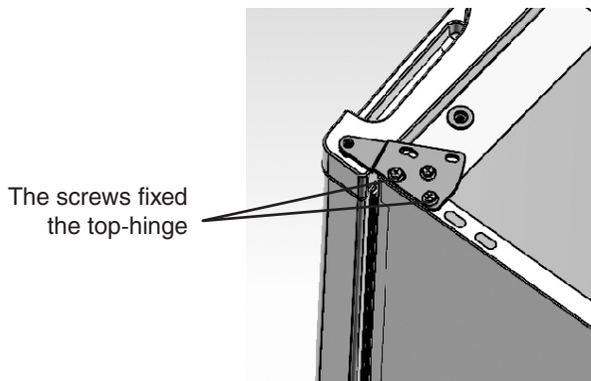
⚠ IMPORTANT! *To take the door off it is necessary to tilt the Appliance backward.*

- You should rest the Appliance on something solid e.g. a chair just below the top panel.
- Do not lay the Appliance completely flat as this may damage the coolant system.

1. Disassemble the screws behind the fixed roof with cross-slot screwdriver and remove the cover from the refrigerator.

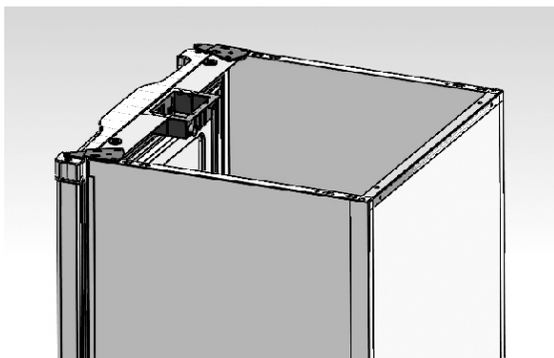


2. Remove the screws fixed the top-hinge with cross-slot screwdriver.

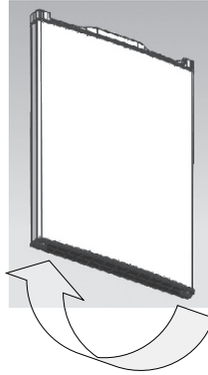


3. Replace the top-hinge and the door limit block and the door bearing bush to the other side.

4. Replace the top-hinge. Replace the door bearing bush and the limit block.

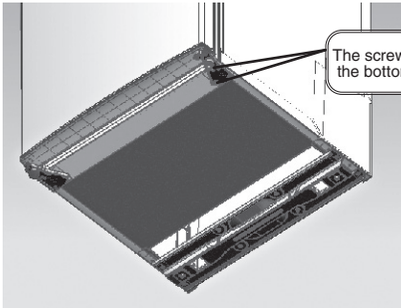


5. Disassemble the screws fixed the bottom-hinge with cross-slot screwdriver and replace the hinge to the other side then fix it with screws.

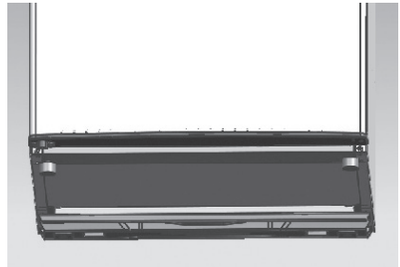


Note: the refrigerator incline angle less 45°.

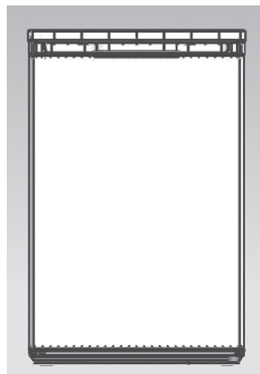
6. Replace the leveler to the other side and adjust it to make sure the cabinet level.



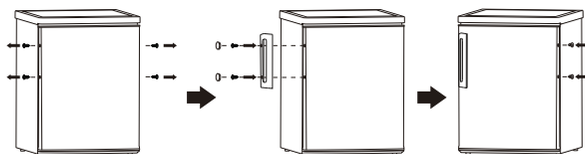
The screws fixed the bottom-hinge



7. Set the door right position, fix the top-hinge and then the roof cover.



8. Install handles



RECOMMENDATIONS FOR STORING AND FREEZING FOOD

Fresh food and fish that are planned to be stored for a long time; it is recommended to freeze at the lowest temperatures. Fast freezing prevents the formation of small ice crystals inside food products, without disturbing their taste qualities. At the same time, the original freshness and quality of the products after defrosting is preserved.

For quick freezing, set the lowest temperature and wait 5-6 hours before placing food in the freezer. The speed of freezing of products depends on the mass of a single load: the greater the mass of simultaneously placed products, the longer the freezing time. After the quick freeze, set temperature to its original position (it is recommended to use the quick freeze mode for no more than 24 hours).

- It is not recommended to store perishable foods in the upright freezer at low temperatures, such as bananas and melons.
- Do not freeze previously thawed food. This will lead to the loss of their taste qualities and useful substances.
- It is not allowed to put hot, warm food and drinks in the upright freezer. Before placing in the upright freezer, they should be cooled to room temperature.
- Store food in sealed packaging (plastic wrap, aluminum foil, etc.) to prevent it from spoiling due to moisture evaporation.
- Do not place food too close to the inside of the freezer compartment, as they can freeze. The distance from the loaded products to the inner walls of the chest should be at least 10 cm.
- Do not place liquid food in glass containers, carbonated drinks and other liquids in plastic bottles and metal cans in the upright freezer, as the containers may burst due to increased pressure when frozen.
- Do not open the door frequently to avoid warm air entering the upright freezer to save energy. If there is an unscheduled power outage, do not open the upright freezer door to keep the cold inside as long as possible.
- Do not store pharmaceutical products or other products that require strict temperature control in the upright freezer.

FEATURES OF THE WORK

Do not move or tilt the upright freezer during operation. Noise may occur in the compressor. This feature does not affect the performance of the compressor.

The refrigerant circulating inside the cooling system may gurgle softly even when the

compressor is not running. During the operation of the upright freezer, you can also hear: the rustle of the fan impellers; the clicks of the temperature sensor-relay; the buzzing of the air damper drive; the murmur of the refrigerant circulating through the pipes of the refrigeration system; light crackling during temperature deformations of materials. Don't worry, these sounds are not associated with any defect and are of a functional nature.

DEFROSTING AND CLEANING

During operation, frost forms on the inner walls of the chest freezer. Therefore, it is recommended to carry out full defrosting 2-3 times a year or when the thickness of the frost layer is more than 5 mm.

** If you plan to go somewhere for an extended period, disconnect the appliance from the power supply, remove the food, defrost and wash it well from the inside. Leave the door open to prevent the appearance of an unpleasant smell.*

⚠ ATTENTION! Before defrosting and washing the upright freezer, make sure that it is disconnected from the power supply, and the plug of the power cord is removed from the outlet.

Choose a time when the stock of frozen food will be small, and proceed as follows:

1. Disconnect the upright freezer from the power supply.
2. Remove the food from the upright freezer and transfer it to another freezer or refrigerator. If this is not possible, wrap the food first in a few sheets of paper or towels, and then in a thick blanket and put it in a cool place.
3. Remove all baskets from upright freezer and leave the door open. Open the drain plug located at the bottom of the chest and install a container to collect the defrost water.
4. Clean as much frost as possible from the inner walls of the freezer using a plastic scraper. Do not use metal or sharp objects to break the ice!
5. To speed up the thawing process, place a bowl of hot water in the upright freezer. As the ice melts, remove it with a plastic scraper. Collect the remaining meltwater with a dry cloth.
6. After defrosting is complete, wash and wipe the upright freezer dry with soft cloth cloths.

⚠ ATTENTION! Do not use:

- **electric heating devices to accelerate the thawing process;**
- **metal scrapers and sharp objects to remove ice and frost;**
- **chlorine-containing agents and acids when cleaning the freezer.**

CLEARING

Keep the upright freezer and the door seal clean. Before washing, disconnect it from the power supply!

1. Wash the upright freezer outside and inside with a clean cloth soaked in warm water

with liquid detergent. Then wipe dry with a dry cloth.

2. Do not use sharp metal scrapers, caustic and abrasive cleaners, as they can scratch the surfaces of the upright freezer.
3. Do not use a high-pressure cleaner or steam jet cleaners, as penetrating moisture can cause electric shock.
4. After cleaning, check that the power cord is not damaged. Then insert the plug firmly into the wall outlet.

⚠ ATTENTION! Do not use abrasive substances, gasoline, benzene, solvents, hot water, metal, or coarse brushes, etc. for cleaning, as they can damage the surface of the freezer.

TROUBLESHOOTING

⚠ ATTENTION! Before troubleshooting, you must disconnect the product from the mains. Troubleshooting that is not described in this manual should only be carried out by a qualified electrician or a competent technician.

During operation, if any malfunctions are detected that the consumer cannot eliminate on their own, it is necessary to contact the service workshop for the repair of freezer equipment.

But before contacting the repair service, read this section. This list includes the most common cases that are not the result of poor assembly quality or poor-quality materials used in this device.

Problem	Possible cause	Solution
Appliance does not work.	Mains plug is not plugged in or is loose.	Insert mains plug.
	Fuse has blown or is defective.	Check the fuse, replace it if necessary.
	Socket is defective.	Mains malfunctions are to be corrected by an electrician.
Appliance freezes too much.	Temperature is set too cold or the appliance runs at MAX setting.	Turn the temperature regulator to a warmer setting temporarily.
The food is not frozen enough.	Temperature is not properly adjusted.	Please look in the initial Temperature Setting section.
	Door was open for an extended period.	Open the door only as long as necessary.
	A large quantity of warm food was placed in the appliance within the last 24 hours.	Turn the temperature regulation to a colder setting temporarily.
	The appliance is near a heat source.	Please look in the installation location section.
Heavy build-up of frost on the door seal.	Door seal is not air-tight.	Carefully warm the leaking sections of the door seal with a hairdryer (on a cool setting). At the same time shape the warmed door seal by hand such that it sits correctly.

Unusual noises.	Appliance is not level.	Re-adjust the feet.
	The appliance is touching the wall or other objects.	Move the appliance slightly.
	A component, e.g. a pipe, on the rear of the appliance is touching another part of the appliance or the wall.	If necessary, carefully bend the component out of the way.

! ATTENTION! *Troubleshooting that is not spelled out in this manual can only be carried out by a qualified specialist.*

In case of malfunctions that are not specified in this manual, you should immediately contact an authorized service center, specifying the type of problem and the model of your chest freezer. Only original spare parts can be used for repairs. Unqualified repair removes the device from warranty service.

! IMPORTANT! *During the operation of the upright freezer, characteristic sounds may appear (compressor, refrigerant circulation). This is normal and is not a malfunction.*

TRANSPORTATION

Do not expose the device to sudden temperature changes. A sudden change in temperature (for example, entering a warm room from the cold) can cause moisture to condense inside the device and disrupt its operation when turned on. The device must stand in a warm room for at least 6 hours before use.

- During transport, the angle of inclination of the upright freezer should not exceed 45 degrees from the vertical.
- Do not turn the upright freezer over, place it horizontally, or shake it. When moving the upright freezer, it should be held by the side walls or by the bottom, holding the door.
- Before operating the upright freezer, remove and properly dispose of all packaging materials.

! ATTENTION! *Do not allow children to play with the packaging material to avoid suffocation!*

DISPOSAL



This freezer is designed and manufactured from high-quality materials and components that can be recycled and reused. This upright freezer contains components made of combustible material and cannot be disposed of with normal household waste. To prevent possible health and environmental hazards, the appliance must be disposed of as part of an approved electrical equipment disposal process. The product disposal procedure must be carried out in accordance with local environmental regulations. You can get more detailed information about the disposal, reuse, and disposal of the product from the authorized departments.

The main stages of recycling:

1. Unplug the power cord from the wall outlet.
2. Cut the power cable as close to the wall of the device as possible and utilize it separately.
3. Remove the lid of the upright freezer by breaking the hinges so that children do not lock themselves or get electrocuted while playing.

SPECIFICATION / EQUIPMENT

Model	KF-HS65W
Total volume / Storage volume (L)	65 / 60
Energy Efficiency Class	A
Energy Consumption(annual)	161
Climate Class	SN/N/ST/T
Refrigerant	R600a
Rated Voltage(V) / Frequency (Hz)	220-240 / 50
Freezing Capacity(kg/24h)	2,8
Freezer temperature (°C)	— 22
Maintaining a low temperature during a power outage (hour)*	7,5
Electric Shock Protection Class	I
Temperature control and regulation way	mechanical
Defrosting system	defrost
Number of drawers / material	2 / plastic
Handle type	recessed
Reverse door	yes
Noise level dB(A)	41
Color	white
Dimensions	
Net / gross weight (kg)	23 / 25
Product Dimensions(mm)(WxDxH)	480x450x850
Packing Dimensions(mm)(WxDxH)	496x462x885
Equipment	
Chest freezer (pcs.)	1
Manual with warranty card (pcs.)	1
Packing (pcs.)	1

WARRANTY CARD

Date of sale

« ____ » _____ 20__ y.

Store stamp

When selling, the seller is obligated to fill out the warranty coupons. The date of manufacturing and serial number can be found on the packaging and on the back side of the product.

The manufacturer's warranty obligations are valid only for the KRAFT freezer. **The warranty period is 2 years from the date of purchase. The service life of the product conducted 5 years.**

Information about authorized service centers is available on the website <http://kraftltd.com> or by calling the support service toll-free +7(800)200-79-97. If you have any questions or problems related to KRAFT products, please contact in writing to the address: ZAO "LEBEDINSKIY TORGOVIY DOM", str. Dnepropetrovskaya, 50 V, Rostov-on-Don, 344093, Russia, or by e-mail service@lbtld.ru.

1. The manufacturer guarantees free elimination of factory defects or technical faults during the warranty period if the Buyer complies with the terms and conditions of warranty service. All claims in appearance should be presented to the seller when purchasing the product. After purchasing the product, the consumer is responsible for all external damage.
2. The warranty applies only to products used for non-commercial personal, family or household purposes. Otherwise, the warranty period is 3 months from the date of purchase.
3. The seller reserves the right to conduct a technical examination of the product quality within the time frame established by law.
4. Warranty repairs are not performed in the following cases:
 - invalidity of the warranty card;
 - the presence of damage and malfunctions resulting from improper use of equipment in violation of the rules of operation, installation or transportation of equipment by the user or a trading organization;
 - the presence of damage and malfunctions resulting from the action of third parties or force majeure, ingress of foreign objects and insects, damage caused by animals;
 - establishment of the fact of deviation from the State technical standards, supplying electrical and cable networks, supplying more power than provided by the manufacturer;
 - establishment of the fact of repair (attempt to repair) equipment independently or by unauthorized persons;
 - using of the product for industrial or commercial purposes.
5. The warranty card is invalid in the following cases:
 - incorrect or incomplete filling of the card by the store and the master;
 - absence of the sale date and the store stamp.
6. The manufacturer is not responsible for damage caused to people, animals and premises due to violation of safety regulations, transportation and operation of the device.
7. The warranty service does not cover installation, cleaning and maintenance of the device.

<p style="text-align: center;">Tear-off coupon №1 for warranty repair freezer KRAFT model _____ serial № _____</p> <p>Withdrawn « _____ » 20 _____ y. Executant _____ signature _____ Full name _____ Type and content of the work performed _____ Service department's name _____ Cutting line _____</p>	<p style="text-align: center;">COUPON №1 for warranty repair freezer KRAFT</p> <p>model _____ serial № _____ Sold by _____ (name and address of the commercial enterprise) _____ _____ tel: _____ Date of sale « _____ » _____ y. Store stamp _____ (personal seller's signature) Service department's name and address _____ (* to be filled in by the commercial enterprise) _____ _____</p>
<p style="text-align: center;">Tear-off coupon №2 for warranty repair freezer KRAFT model _____ serial № _____</p> <p>Withdrawn « _____ » 20 _____ y. Executant _____ signature _____ Full name _____ Type and content of the work performed _____ Service department's name _____ Cutting line _____</p>	<p style="text-align: center;">COUPON №2 for warranty repair freezer KRAFT</p> <p>model _____ serial № _____ Sold by _____ (name and address of the commercial enterprise) _____ _____ tel: _____ Date of sale « _____ » _____ y. Store stamp _____ (personal seller's signature) Service department's name and address* _____ (* to be filled in by the commercial enterprise) _____ _____</p>

Freezer KRAFT
model _____ **serial №** _____
 Owner, his address _____

 signature
 Owner's phone _____
 Reason for failure (malfunction) _____

 Owner: _____
 signature
 Mechanic: _____
 Full name
 Completed works: _____

 Date « _____ » _____ y.
 Mechanic: _____ Owner: _____
 signature signature
 Approve _____
 service company name and address

 the position of the head of the company, Stamp signature
 that performed the service

Freezer KRAFT
model _____ **serial №** _____
 Owner, his address _____

 signature
 Owner's phone _____
 Reason for failure (malfunction) _____

 Owner: _____
 signature
 Mechanic: _____
 Full name
 Completed works: _____

 Date « _____ » _____ y.
 Mechanic: _____ Owner: _____
 signature signature
 Approve _____
 service company name and address

 the position of the head of the company, Stamp signature
 that performed the service

ҚҰРМЕТТІ САТЫП АЛУШЫ!

Сізді KRAFT мұздатқыш камера сатып алуыңызбен құттықтаймыз. Ол азық-түліктерді мұздатып, сақтауда сенімді көмекшіңіз болатындығына сенімдіміз. Мұздатқыш камераді пайдаланар алдында, осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы мұздатқыш камераді пайдалану барысында қандай да бір мәселелерге тап болсаңыз, бізге хабарласуыңызды өтінеміз.

Сатып алғаныңыз үшін алғыс білдіреміз!

Құрылғының температураның күрт өзгеру жағдайына тап болуына жол бермеңіз. Температураның тез өзгеруі (мысалы, аяздан жылы орынжайға кіргізу) құрылғы ішіндегі ылғал конденсациясын туғызуы және оны қосқан кезде жұмыс істеу жарамдылығын бұзуы мүмкін. Мұздатқыш камераді төмен температурада сақтаған кезде немесе қысқы мезгілде тасымалдағаннан кейін, оны қаптамадан шығарылған күйде бөлме температурасында кемінде 6 сағат тұрғаннан кейін ғана қосу керек.

МАЗМҰНЫ

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	40
АСПАПТЫҢ СИПАТЫ	43
ОРНАТУ ЖӘНЕ ҚОСУ	43
ПАЙДАЛАНУ	45
ҚАЙТА ОРНАТЫЛАТЫН ЕСІКТЕР	45
ЕРІТУ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ	49
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ	50
ТАСЫМАЛДАУ	51
КӘДЕГЕ ЖАРАТУ	52
ЕРЕКШЕЛІГІ / ЖИЫНТЫҚТАМАСЫ	53
КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ	54



Осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз!

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

Сіздің қауіпсіздігіңіз және мұздатқыш камераді дұрыс пайдалану мақсатында, қолданар алдында берілген нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз, сондай-ақ аспапты тасымалдағаннан соң немесе сатқаннан кейін алушы оқу үшін оны сақтап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдаланбау оның бұзылуына алып келуі, пайдаланушыға материалдық залал немесе денсаулығына зиян келтіруі мүмкін.

Мұздатқыш камера тек тұрмыстық жағдайларда немесе төменде көрсетілген тұрмыстық жағдайларға жақын жағдайларда тамақ өнімдерін салқындатуға және мұздатуға ғана арналған:

- қоғамдық тамақтану орны;
- дайын тамақ өнімдерімен қамтамасыз ету;
- көтерме және бөлшек саудаға ұқсас жағдайлар.

БАРЛЫҚ МОДЕЛЬДЕГІ МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРАЛЕРДІ ОРЫНЖАЙДЫ САЛҚЫНДАТУ ҮШІН ПАЙДАЛАНУҒА ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

Мұздатқыш камераді арналуына сай пайдаланбау, орнату, пайдалану, тазалау қағидаларын және қауіпсіздік шараларын бұзу, сондай-ақ температуралық шарттарды сақтамау сізді кепілдіктік қызмет көрсету құқығынан айырады.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты дұрыс пайдаланбау немесе сақтық және қауіпсіздік шараларын сақтамау салдарынан орын алған қандай да бір бұзылушылықтар үшін шығарушы жауапкершілік алмайды.

- Аспапты қаптамадан шығара отырып, оның бүтіндігіне және бұлінулердің жоқтығына көз жеткізіңіз. Қаптама материалдарын балалардан алысқа қойыңыз. Қаптаманы кәдеге дұрыс жаратыңыз.
- Аталған аспап дене немесе ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі адамдардың (соның ішінде 8 жасқа дейінгі балалардың) пайдалануына, сондай-ақ қауіпсіздігіне жауапты адамның бақылауынсыз аспапты қолдануға байланысты білімдері мен тәжірибесі жеткіліксіз адамдардың пайдалануына арналмаған. Балалар аспаптың бөлшектерімен ойнамау керек. Балалар аспапты күту және тазалауды ересек адамдардың қадағалауынан тыс орындамау қажет.
- Балалардың мұздатқыш камераді пайдалануы тек ересектердің қадағалауымен ғана мүмкін болады. Камера пайдаланылмай тұрған кезде, балалардың оның ішіне кіріп, есігін тарс жауып, ішінен кілттеніп қалмауын қадағалаңыз.
- Аспапты алғаш рет (және одан соң) қосар алдында, бұзылулардың жоқтығын және бұйымда көрсетілген техникалық сипаттамалардың электр желісінің параметрлеріне сәйкес келетін-келмейтіндігін тексеріп шығыңыз.
- Аспаптың немесе электр қуат беру баусымының қандай да бір бұзылулары болған кезде, оны электр желісіне қоспаңыз. Тауарды сатып алған дүкенге бұзылулар туралы хабарлаңыз, сараптама және жөндеу үшін сервистік орталыққа жүгініңіз. Оны өз бетіңізбен жөндеуге тырыспаңыз. Бұл жағдайда қаптаманы лақтырып тастамаңыз.

- Мұздатқыш камераді бөлшектеу, жөндеу немесе оның құрылысына қандай да бір өзгертулер енгізу қауіпсіз емес. Аспаптың электр сымдары жүйесінің кез келген бұлінулері ток соғуға, өрттің шығуына немесе тұйықталуға әкелуі мүмкін. Ақаулықтар туындаған кезде, туындаған мәселелердің типін және сіздің мұздату лариңіздің үлгісін көрсете отырып, авторландырылған сервистік орталыққа жолығу керек. Жөндеуге тек түпнұсқалық қосалқы бөлшектер ғана қолданылатын болады. Біліктілігі жоқ адам жөндеген кезде, аспап кепілдіктік қызмет көрсетуден алып тасталады.
- Егер сіз ұзақ уақытқа бір жерге кетуді жоспарласаңыз, мұздатқыш камераді электр желісінен ажыратыңыз, азық-түліктерді ішінен шығарыңыз және ішін жақсылап жуыңыз. Жағымсыз иістің пайда болуына жол бермеу үшін есігін ашық қалдырыңыз.

ЭЛЕКТР ТОГЫНАН ЗАҚЫМДАНУ ҚАУПІ

- Мұздатқыш камера жерге тұйықталған және ток күші 10 А-ден кем емес розетка арқылы 220-240В/50Гц электр желісіне қосылу керек. Дұрыс орындалмаған жерге тұйықталу немесе кернеу параметрлерінің 10%-дан астам ауытқуы аспаптың тұрақты жұмыс істемеуіне немесе электр тогынан зақымдануға әкелуі мүмкін.
- Электрлік қуат беру баусымының ашасын аспапты орнатқаннан кейін ғана розеткаға қосыңыз. Электрлік қуат беру ашасына еркін қол жетімділік бар екендігіне көз жеткізіңіз. Бұл ретте электрлік қуат беру кабелінің ашасын дымқыл қолмен ұстамау керек. Ашаны құрғақ болғанға дейін сүртіңіз, оны шаңнан тазартыңыз және розеткаға ұқыппен орнатыңыз. Шаң, су немесе әлсіз байланыс өрттің немесе электр тогынан зақымдану себебі болуы мүмкін.
- Орнын ауыстыру, қызмет көрсету немесе жөндеу кезінде мұздату камера электр желісінен ажыратулы болу керек. Айыру кезінде ашадан ұстаңыз, электрлік қуат беру баусымынан тартпаңыз және жұлқымаңыз.
- Электрлік қуат беру баусымы немесе розеткасы бұзылған аспапты пайдаланбаңыз. Электрлік қуат беру баусымын ширатпау, майыстырмау немесе ұзартпау керек. Оның үстіне ауыр нәрселер қоймаңыз. Баусымның өткір жиектерге немесе қыздыратын беттерге тимей тұрғандығына көз жеткізіңіз.
- Мұздатқыш камераді сыртта пайдаланбаңыз, оның жаңбырдың, ылғалдың, тікелей күн сәулелерінің және басқа да атмосфералық құбылыстардың әсерінде болуына, сонымен қатар 0°C-ден төмен қоршаған орта температурасында ауа ылғалдылығы жоғары орынжайларда болуына жол бермеңіз. Аспапты ылғал беттерге, түтіндейтін, тозаңданатын және шаң басатын жерлерге орнатпаңыз.
- Аспапты суға салмаңыз, оның кез келген бөлігіне судың және қандай да бір сұйықтықтың тиюіне жол бермеңіз. Қандай жағдайда болсын, оны дымқыл қолмен ұстамаңыз.

ӨРТ ҚАУІПТІЛІГІ

- Мұздатқыш камера қосу үшін бөлек розетканы қолданған жөн. Бірнеше аспаптар үшін бір розетканы пайдалану өрттің шығуына әкелуі мүмкін.
- Электрлік қуат беру баусымының ашасының бүлінбегеніне және майысқанына көз жеткізіңіз. Ақаулы аша қызуы және өрттің шығуының себебі болуы мүмкін. Аспапты қосу үшін адаптерлерді, ұзартқыштарды және үш тармақты

пайдаланбаңыз. Егер сіз қызған сымды сезсеңіз, бөліп таратқыш қалқанда электрлік қуат беруді ажыратыңыз, ашаны розеткадан суырып алыңыз және сервистік орталыққа хабарласыңыз.

- Күйіп қалу және өрт шығу мүмкіндігін болдырмау үшін, мұздатқыш камерадің қызған бөліктерін (компрессор, конденсатор) қолмен және заттармен ұстаудан сақтаныңыз.
- Мұздатқыш камераді жылу көздерінен және қыздыру аспаптарынан алыс орнатыңыз, жану көздерінен сақтаныңыз.
- Мұздатқыш камера орнатылған орынжайды жақсылап желдетіңіз, өйткені аспал айналасындағы ауа айналымының жеткіліксіздігі оның қызуына әкелуі мүмкін.



ЖАРЫЛУ ҚАУІПТІЛІГІ

- Мұздатқыш камерадің қасында эфир, бензин, спирт, сұйытылған мұнай газын, бүріккіштерді, дәрі-дәрмек препараттары немесе косметика сияқты жанғыш материалдарды пайдаланбаңыз және сақтамаңыз. Бұл жарылысқа, өрттің шығуына, сақталып тұрған азық-түліктердің бұзылуына немесе химиялық реакцияға әкелуі мүмкін.
- Мұздатқыш камера жүйесінің ішіндегі хладагент (R600, изобутан) қоршаған ортамен анағұрлым үйлесімді және қауіпсіз, дегенмен, жанғыш, жоғары қысымдағы табиғи газ.



БҮЛІНУ ҚАУІПТІЛІГІ

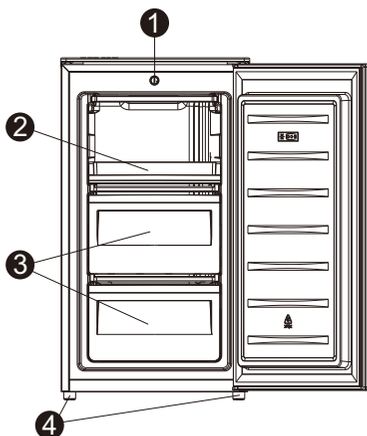
- Мұздатқыш камерадің құлауының алдын алу және адамдардың жаралануына немесе өліміне жол бермеу үшін, оны тегіс құрғақ бетке орнатқан жөн. Мұздатқыш камераді тасымалдау және орнату кезінде салқындату жүйесінің бұзылмағандығына көз жеткізіңіз.
- Мұздатқыш камераді жылжитқан кезде, қауіпсіздік шараларын сақтау керек. Оны кемінде екі адам жылжитыу керек және бұл ретте оны есігінен көтермеу керек, себебі ілмектері мұздатқыш камерадің салмағына есептелмеген және олар сынып қалуы мүмкін. Мұздатқыш камерадің үстіне ауыр заттарды қоймаған жөн. Оны бір нәрселер үшін үстелшелер ретінде қолданбаңыз.
- Мұзтақыш камера ішіне балаларды, үй жануарларын және электр аспаптарын салмаңыз. Олардың мұздатқыш камераді немесе электрлік қуат беру баусымын бүлдірмейтіндігін қадағалаңыз.
- Газды сусындары бар бөтелкелерді мұздатқыш камераға салмаңыз, себебі сұйықтықтың мұздауы кезінде ыдыстағы қысым көтеріледі, бұл жарылуға және мұздатқыш камерадің бүлінуіне әкелуі мүмкін.
- Мұздатқыш камераді электр желісінен ажыратқаннан кейін, компрессордың бұзылуына жол бермеу үшін, оны қайтадан 5 минуттан кейін ғана қосу керек.
- Мұздатқыш камера ішіндегі азық-түліктерді дымқыл немесе сулы қолмен ұстамаңыз, мұзды мұздатқыш камерадің ішінен тікелей қолданбаңыз, бұл терінің үсуіне және зақымдануына әкелуі мүмкін.
- Мұздатқыш камерадің ішкі қабырғаларынан мұзды сындырып алу үшін, механикалық аспаптарды немесе еріту үдерісін тездететін басқа да әдістерді пайдаланбаңыз.

- Аспаптың бүлінуінің алдын алу үшін, оның корпусына және пластикалық бөлшектеріне майдың (соның ішінде өсімдік майлары) тиюіне жол бермеңіз.
- Мұздатқыш камерадің және есік тығыздағышының тазалығын сақтаңыз. Өткір металл қырғыштарды, күйдіргіш және абразивті тазартқыш құралдарды пайдаланбаңыз, себебі олар аспаптың бетін сызып тастауы мүмкін.

! *НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Желінің шамадан тыс жүктелуіне жол бермеу үшін, сол тізбекте жоғары қуаттағы аспапты пайдаланбаңыз.*

АСПАПТЫҢ СИПАТЫ

1. Термостат тұтқасы
2. Сөре
3. Жәшіктер
4. Нивелирлеу аяғы



МАҢЫЗДЫ! Осы нұсқаулықтағы бейнелеулер мен суреттер таныстыру сипатына ие. Сатып алынған бұйым суреттерде/сызбаларда көрсетілгендерден өзгеше болуы мүмкін.

ОРНАТУ ЖӘНЕ ҚОСУ

- Мұздатқыш камера кіріктірілген емес. Ларьдің корпусындағы желдеткіш саңылаулар ашық болу керек, басқа жабдықтан немесе орынжай қабырғасынан ұсынылатын арақашықтық: жоғары жағынан 90 см-ден кем емес, артқы және бүйірлік жақтарынан 20 см-ден қалдыру керек. Аспап тұрған орынжайды жақсылап желдетіп отырыңыз.
- Аспаптың нық күйде тұрғандығына және қатты және тегіс еденде орнатылғандығына көз жеткізіңіз.
- Мұздатқыш камераді жылу көздеріне жақын, тікелей күн сәулелерінің әсері бар немесе ылғалдылығы жоғары, сондай-ақ түтінденетін, тозаңданатын және шаң түзілетін аймақтарда орнатпаңыз.
- Нұсқаулықта көрсетілген электр тогының кернеуі сіздің электр желіңіздің параметрлеріне сәйкес келетіндігіне көз жеткізіңіз. Аспапты қосу үшін адаптерлерді, ұзартқыштарды және үш тармақтарды пайдаланбаңыз.
- Электрлік қуат беру баусымын ауыстыру қажет болған кезде, оның қолданыстағы стандарттарға сәйкес келетіндігіне және бұйымның техникалық сипаттамалары-

на сай келетіндігіне көз жеткізіңіз.

- Пайдаланар алдында мұздату камера сода ерітіндісімен мұқият жуыңыз және жұмсақ матамен құрғағанша сүртіңіз. Алынбалы себеттерді сәйкес орындарға орнатыңыз.

ОРНАЛАСТЫРУ ЖАҒДАЙЛАРЫ

Құрылғыны қоршаған ортаның температурасы мұздатқыш камераның климаттық класына сәйкес келетін бөлмеде орнатыңыз.

Климаттық класс		Қоршаған ортаның температурасы	Орынжайдың сипаттамалары
SN	Субқалыпты	+10°C-ден +32°C-ге дейін	Көптеген аумақтар үшін келеді. Бірақ сіздің елді-мекеніңізде жазда температура +32°C-ден жоғары көтерілсе, салқындатқыш аспапты тек желдетілетін орынжайда пайдалануға болады. Қыста орынжай жылытылуы керек.
N	Қалыпты	+16°C-ден +32°C-ге дейін	Нашар жылытылатын орынжайлар үшін келеді: салқын дәліздер, жертөлелер.
ST	Субтропикалық	+16°C-ден +38°C-ге дейін	Жазда ауа температурасы +32°C-ден жоғары болатын оңтүстік аймақтар үшін келеді.
T	Тропикалық	+16°C-ден +43°C-ге дейін	Ыстық климатқа және салқындатқыш аспап күн жақтағы шағын орынжайларда пайдаланылған жағдайда келеді.

ЖЕРГЕ ТҰЙЫҚТАУ

Аталған тұрмыстық аспап электрлік қуат беру баусымына орнатылған жерге тұйықтау ашасымен жабдықталған. Сондықтан қысқаша тұйықталулардан қорғау үшін оны сәйкес электрлік розеткаға қосу керек.

Электр жүйесін орнату, жалғау және жерге тұйықтау еуропалық стандарттардың ережелеріне, сондай-ақ қолданыстағы жергілікті нормативтерге сәйкес келуі тиіс. Жерге тұйықтау кабелі ажыратқышпен айырылмау керек. Егер сіздің пәтеріңізде жерге тұйықтау қарастырылмаған болса, оны орнату үшін білікті электрикке жолығыңыз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұйымға техникалық қызмет көрсетер алдында электрлік қуат беру көзін толықтай айырған жөн.

ҚОСУ

- Тасымалдағаннан кейін май компрессорда таралу үшін, мұздатқыш камерада электр желісіне кемінде 6 сағат өткеннен соң қосу ұсынылады.
- Қосқаннан соң мұздатқыш камера жаңа немесе мұздатылған азық-түліктерді салғанға дейін алдымен 2-4 сағат жұмыс істеу керек.
- Электр энергиясы кеңеттен сөніп қалған кезде, қоршаған ортаның жоғары температурасы жағдайларында мұздатқыш камера бірнеше сағат бойы азық-түліктердің сақталуын қамтамасыз етеді. Осы уақытты көбейту үшін, есікті баяу ашу және камераға жаңадан тамақтар салмау ұсынылады.

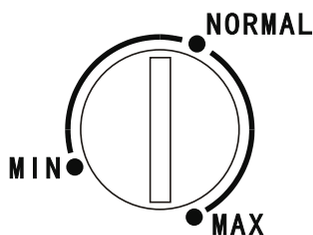
⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Электр желісінің розеткасы еркін қол жетімділікте болу қажет, мұздатқыш камера электр энергиясының желісіне оңай қосылу керек.

ПАЙДАЛАНУ

ТЕМПЕРАТУРАНЫ РЕТТЕУ

Температураны реттеу айналмалы қосқыштың (термостаттың) көмегімен жүзеге асырылады. Термостат мұздатқыштың жоғарғы жағында орналасқан.

Мұздатқыштың ішіндегі температураны реттеу үшін термостаттың тұтқасын жоғары немесе төмен бұраңыз. Таңбалау басқару тұтқасында әртүрлі температура градациялары үшін «MIN-NORMAL-MAX» белгілері бар. «MIN» күйінде температура -14 °С, «NORMAL» күйде -18 °С, «MAX» күйінде -22 °С болады.



**Жоғарыда келтірілген температуралық көрсеткіштер бұйымның орнатылу жеріне, пайдалану түріне және басқа да сыртқы әсер ету факторларына байланысты нақты көрсеткіштерден өрекшеленуі мүмкін.*

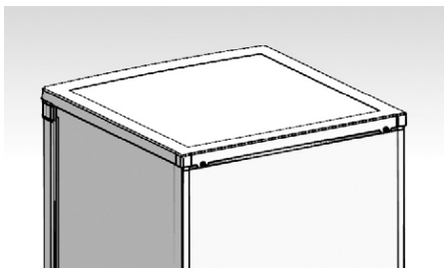
⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Мұздатқыш камерадің желдеткіш саңылауларын көлегейлемеңіз және олардың бітеліп қалуына жол бермеңіз. Салқын ауаның үздіксіз айналуы камера ішіндегі тұрақты температураны сақтауға мүмкіндік береді

ҚАЙТА ОРНАТЫЛАТЫН ЕСІКТЕР

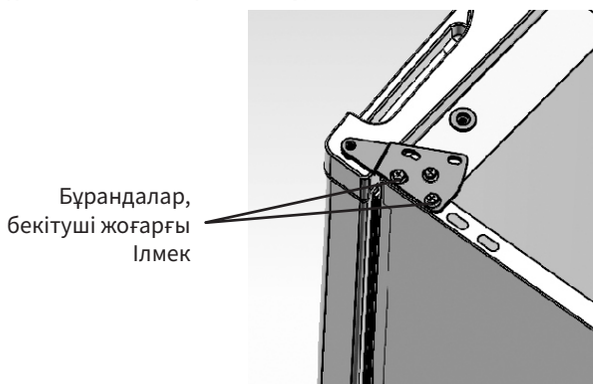
⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Есікті алып тастау үшін құрылғыны артқа еңкейту керек.

- Сіз құрылғыны үстел сияқты қатты нәрсеге сүйенуіңіз керек.
- Мұздатқышты толығымен көлденең қоймаңыз, себебі олсалқындату жүйесіне зақым келтіру.
- Бұрандаларды бекітілген қақпақпен крест тәрізді бұрағышпен бөлшектеңіз және мұздатқыштан қақпақты алыңыз.

1. Жоғарғы қақпақтан екі бұранданы алыңыз.

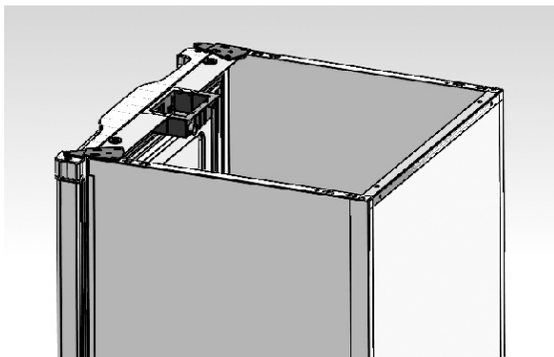


2. Есіктің ілмектерінен пластикалық қақпақты алыңыз, содан кейін екі бұранданы бұрап алыңыз жоғарғы бекітуден.

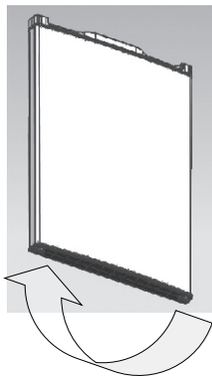


3. Жоғарғы ілмекті алыңыз.

4. Жоғарғы қақпақты алыңыз

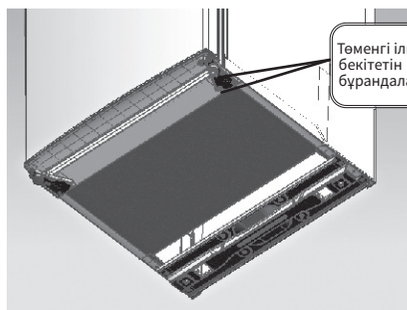


5. Пайдалана отырып крестовую отвертку, открутите шурупы, бекітуші төменгі есіктің ілмегі.

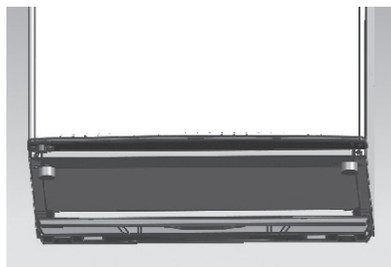


Назар аударыңыз! Мұздатқышты 45° артық еңкейтпеңіз.

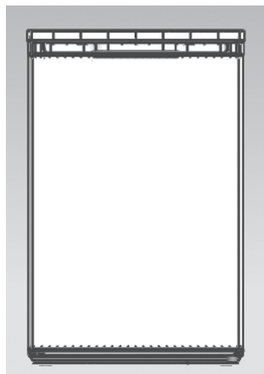
6. Төменгі ілмекті екінші жағына қойып, оны бекітіңіз



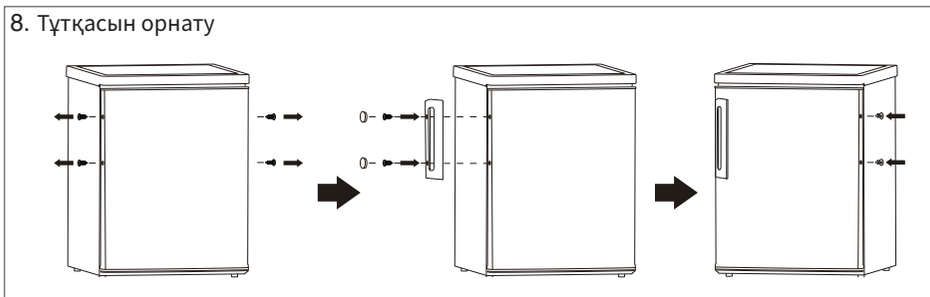
Төменгі ілмекті бекітетін бұрандалар



7. Есіктің дұрыс орналасуын орнатыңыз, жоғарғы топсаны, содан кейін төбенің қақпағын бекітіңіз.



8. Тұтқасын орнату



АЗЫҚ-ТҮЛІКТЕРДІ САҚТАУ ЖӘНЕ МҰЗДАТУ БОЙЫНША ҰСЫНЫМДАР

Ұзақ уақыт сақталуы жоспарланған жаңа өнімдер мен балықты ең төменгі температурада мұздату ұсынылады. Тез мұздату тағам өнімдері ішінде ұсақ мұз кристалдарының пайда болуына жол бермейді, олардың дәмдік сапасын бұзбайды. Бұл ретте ерігеннен кейін азық-түліктердің бастапқы балғындығы мен сапасы сақталады.

Тез мұздату үшін ең төменгі температураны орнатыңыз және азық-түліктерді мұздатқыш камераға салмас бұрын, 5-6 сағат күтіңіз. Өнімдерді мұздату жылдамдығы бір реттік жүктеме массасына байланысты: бір уақытта салынған азық-түліктердің массасы неғұрлым көп болса, мұздату уақыты соғұрлым ұзақ болады. Тез мұздағаннан кейін температураны бастапқы күйіне қойыңыз. 24 сағаттан аспайтын жылдам мұздату режимін пайдалану ұсынылады. Электронды басқарылатын модельдер 52 сағаттан кейін автоматты түрде бұрын қолданылған жұмыс режиміне оралады.

- Банан мен қауын сияқты тез бұзылатын тағамдарды мұздатқыш камерада төмен температурада сақтау ұсынылмайды.
- Бұрын еріген тағамдарды қатырмаңыз. Бұл олардың дәмдік және пайдалы қоректік заттарының жоғалуына әкеледі.
- Ыстық немесе жылы тағамдар мен сусындарды камера салмаңыз, алдымен оларды бөлме температурасына дейін салқындату керек.
- Ылғалдың булануына байланысты азық-түліктердің бұзылуына жол бермеу үшін өнімдерді ауа өткізбейтін қаптамада (полиэтилен пленкасында, алюминий фольгасында және т.б.) сақтаңыз.
- Азық-түліктерді мұздатқыш камерасының ішкі қабырғаларына тым жақын қоймаңыз, өйткені олар қатып қалуы мүмкін. Салынатын азық-түліктердің камера ішкі қабырғаларына дейінгі арақашықтығы кемінде 10 см болуы тиіс.
- Шыны ыдыстағы сұйық өнімдерді, пластикалық бөтелкелер мен металл банкалардағы газдалған сусындарды және басқа сұйықтықтарды мұздатқыш камераға салмаңыз, өйткені мұздату кезінде ыдыстар қысымның жоғарылауына байланысты жарылып кетуі мүмкін.
- Электр қуатын үнемдеу үшін, мұздатқыш камера ішіне жылы ауа кірмес үшін камера қақпағын жиі ашуға болмайды. Егер электр энергиясы жоспардан тыс ажыратылса, ішіндегі суық мүмкіндігінше ұзақ сақталуы үшін, мұздатқыш камерадің

қақпағын ашпаңыз.

- Фармацевтикалық өнімдерді немесе температуралық режимді қатаң сақтауды талап ететін басқа да өнімдерді мұздатқышта сақтамаңыз.

ЖҰМЫС ІСТЕУ ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

Жұмыс істеп тұрған кезінде мұздатқыш камераді жылжитпаңыз немесе еңкейтпеңіз. Компрессорда шу пайда болуы мүмкін, бұл ерекшелік оның жұмысына әсер етпейді.

Салқындату жүйесінің ішінде айналатын салқындатқыш агент компрессор жұмыс істемесе де, бәсең бүлкілдеуі мүмкін. Мұздатқыштың жұмысы кезінде мыналар да естілуі мүмкін: желдеткіштердің қалақшаларының шуылы; температура хабаршысы-релесінің іске қосылу шертпелері; ауа қалқалағыштары жетегінің дыбысы; тоңазытқыш жүйесінің түтіктері арқылы айналатын салқындатқыш агенттің шуылы; материалдардың температуралық деформациясы кезіндегі болмашы жарылулар. Уайымдамаңыз, бұл дыбыстар ешқандай ақаумен байланысты емес және функционалды сипатқа ие.

ЕРІТУ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ

Жұмыс кезінде мұздатқыш камерадің ішкі қабырғаларында қырау пайда болады. Сондықтан жылына 2-3 рет немесе қырау қабатының қалыңдығы 5 мм-ден асқан кезде, толық еріту ұсынылады.

** Егер сіз ұзақ уақытқа бір жерге кетуді жоспарласаңыз, мұздатқыш камераді электр желісінен ажыратыңыз, азық-түліктерді алыңыз, ерітіңіз және ішін жақсылап жуыңыз. Жағымсыз иістің пайда болуын болдырмау үшін, есікті ашық қалдырыңыз.*

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Мұздатқыш камераді ерітер және жуар алдында, оның электр желісінен ажыратылғанына және электрлік қуат беру баусымының ашасы розеткадан шығарылғанына көз жеткізіңіз.

Мұздатылған тағам қоры аз болатын уақытты таңдаңыз және келесі әрекеттерді орындаңыз:

1. Мұздатқыш камераді электр көзінен ажыратыңыз.
2. Азық-түліктерді мұздатқыш камераден шығарып, оларды басқа мұздатқышқа немесе тоңазытқышқа салыңыз. Егер бұл мүмкін болмаса, алдымен өнімдерді бірнеше қағазға немесе сүлгілерге орап, содан кейін қалың көрпеге орап, салқын жерге қойыңыз.
3. Барлық себеттерді мұздатқыш камераден алыңыз, есікті ашық қалдырыңыз. Камера астында орналасқан дренаж жүйесінің тығынын ашып, еріген суды жинайтын контейнер орнатыңыз.
4. Пластикалық қырғышты пайдалана отырып, мұздатқыш камерасының ішкі қабырғаларынан қырауды мүмкіндігінше тазалаңыз. Мұзды сындыру үшін металл немесе өткір заттарды пайдаланбаңыз!
5. Еріту процесін тездету үшін ыстық су құйылған тостағанды мұздатқышқа салыңыз. Мұз еріген кезде, оны пластикалық қырғышпен алыңыз. Еріген судың

қалдықтарын құрғақ шүберекпен жинаңыз.

- Еріту аяқталғаннан кейін, мұздатқыш камераді жуып, жұмсақ шүберекпен құрғағанша сүртіңіз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Келесілерді пайдалануға тыйым салынады:

- еріту процесін жылдамдатуға арналған электр қыздырғыш аспаптар;
- металл қырғыштар және мұз бен қырауды жоюға арналған өткір заттар;
- мұздатқыш камерасын тазалау кезінде құрамында хлор бар заттар мен қышқылдар.

ТАЗАЛАУ

Мұздатқыш камерадің және есіктің тығыздағышының тазалығын қадағалаңыз. Жуар алдында оны электр желісінен ажыратыңыз!

- Мұздатқыш камераді сыртынан және ішінен сұйық жуғыш затпен жылы суға малынған таза шүберекпен жуыңыз. Содан кейін құрғақ шүберекпен құрғатып сүртіңіз.
- Өткір металл қырғыштарды, күйдіргіш және абразивті тазартқыштарды пайдаланбаңыз, өйткені олар мұздатқыш камерадің беттерін сызып тастайды.
- Жоғары қысымды тазартқышты немесе бу ағынды тазартқыштарды пайдаланбаңыз, өйткені кіретін ылғал электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Тазалағаннан кейін электрлік қуат беру баусымының бұзылмағандығын тексеріңіз. Содан кейін ашаны розеткаға мықтап орнатыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тазалау үшін абразивті заттарды, бензинді, бензолды, еріткіштерді, ыстық суды, металл немесе қатты щеткаларды және т.б. қолдануға тыйым салынады, өйткені олар мұздатқыш камераның бетін бүлдіруі мүмкін.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ

Пайдалану процесінде тұтынушы өз күшімен жоя алмайтын ақаулықтар анықталған кезде, тоңазытқыш техникасын жөндеу жөніндегі сервистік шеберханаға жүгіну қажет.

Бірақ жөндеу қызметіне хабарласпас бұрын осы бөлімді оқып шығыңыз. Бұл тізімге сапасыз құрастыру немесе осы құрылғыда пайдаланылған сапасыз материалдардың нәтижесі болып табылмайтын ең көп таралған жағдайлар кіреді.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Ақаулықтарды жояр алдында бұйымды желіден ажырату керек. Осы Нұсқаулықта берілмеген ақауларды жоюды тек білікті электрик немесе білікті маман жүзеге асыруы керек.

Ақаулық	Мүмкін болатын себеп	Шешім
Мұздатқыш камера жұмыс істемейді	Аша розеткаға қосылмаған немесе толық қосылмаған.	Электрлік қуат беру бауысының ашасын розеткаға қосыңыз.
	Сақтандырғыш жанып кеткен немесе ақаулы.	Сақтандырғышты тексеріңіз, қажет болса ауыстырыңыз.
	Аша ақаулы.	Ақаулықты электрик жояды.
Мұздатқыш камера тым қатты мұздатады	Жұмыс камерасында өте төмен температура орнатылған.	Температураны жоғары мәндерге реттеңіз.
Тиімсіз салқындату	Температура дұрыс орнатылмаған.	Қажетті температураны орнатыңыз.
	Камера қақпағы тым ұзақ уақыт ашық болған.	Камера қақпағын қажеттен тыс ұзақ уақыт ашық қалдырмаңыз.
	Соңғы 24 сағатта мұздатқыш камераға жылы тағамдардың көп мөлшері салынған.	Төменгі температураны орнатыңыз. Камера сақталатын тағамдардың тым көп емес екеніне көз жеткізіңіз. Тағамдар арасында жеткілікті орын болуы керек.
	Мұздатқыш камера жылыту көзіне жақын орналасқан.	Мұздатқыш камераді орнату және орналастыру туралы нұсқаулықпен тағы бір рет танысыңыз. Камера жылыту құрылғыларынан жеткілікті қашықтықта екенін және оған күн сәулесінің тікелей түспейтіндігін тексеріңіз.
Тығыздағыш таспаны мұз қаптаған	Тығыздағыш таспа бітеу емес.	Шаш кептіргішті пайдаланып, тығыздағыш таспаны жылы ауамен жылытыңыз. Сонымен қатар таспаны тығыздықты қамтамасыз ету үшін қажетті пішінді беретіндей етіп, қолыңызбен түзетіңіз.
Тән емес дыбыс	Мұздатқыш камера биіктігі бойынша дұрыс орнатылмаған.	Мұздатқыш ларінің аяқтарының биіктігін реттеңіз.
	Мұздатқыш камера қабырғаға немесе басқа заттарға тығыз орналастырылған.	Мұздатқыш камераді абайлап итеріңіз.
	Мұздатқыш камерадің бөлігі, мәселен, түтікше қабырғаға немесе ларьдің басқа бөлшектеріне тиіп тұр.	Қажет болса, барлық қажетті қауіпсіздік шараларын сақтай отырып, кедергі жасайтын бөлікті мұқият бүгіңіз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Осы нұсқаулықта жазылмаған ақаулықтарды іздеу және жоюды тек білікті маман орындау керек.

Осы нұсқаулықта жазылмаған ақаулықтар туындаған кезде, мәселе типін және сіздің тоңазытқыш ларіңіздің моделін көрсете отырып, авторландырылған сервистік орталыққа дереу хабарласу керек. Жөндеу үшін тек түпнұсқалық қосалқы бөлшектер пайдаланылуы керек. Біліктілігі жоқ адам жөндеген кезде, аспап кепілдікті қызмет көрсетуден алып тасталады.

⚠ МАҢЫЗДЫ! Мұздатқыш камера жұмыс істеп тұрған кезде, өзіне тән дыбыстар пайда болуы мүмкін (компрессор, салқындатқыш агенттің айналымы). Бұл қалыпты және ақаулық болып саналмайды.

ТАСЫМАЛДАУ

- Құрылғының температураның күрт өзгеру жағдайына тап болуына жол бермеңіз. Температураның тез өзгеруі (мысалы, аяздан жылы орынжайға кіргізу) құрылғы ішіндегі ылғал конденсациясын туғызуы және оны қосқан кезде жұмыс істеу жарамдылығын бұзуы мүмкін. Қолданар алдында, аспап жылы орынжайда кемінде 6 сағат тұру керек.
- Тасымалдау кезінде мұздатқыш камерадің еңкею бұрышы тік сызықтан 45 градустан аспау керек.
- Мұздатқышты бұруға, көлденең қоюға немесе шайқауға тыйым салынады. Мұздатқышты жылжитқан кезде, есікті ұстап тұрып, оны бүйір қабырғаларынан немесе түбінен ұстау керек.
- Мұздатқышты қолданар алдында барлық қаптама материалдарды алып тастаңыз және дұрыс жойыңыз. .

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тұншығып қалуға жол бермеу үшін, балалардың қаптама материалымен және пленкамен ойнауларына рұқсат етпеңіз!

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ



Берілген мұздатқыш камера кәдеге жаратуға және қайтадан пайдалануға болатын жоғары сапалы материалдар мен компоненттерден жобаланған және шығарылған. Бұл мұздатқыш аспаптың құрамында жанғыш материалдардан жасалған компоненттер бар және қарапайым тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратылуы керек. Денсаулыққа және қоршаған ортаға мүмкін болатын қауіптің алдын алу үшін, аспап электр жабдығын кәдеге жаратудың бекітілген үдерісі шеңберінде кәдеге жаратылуы қажет. Өнімді кәдеге жарату процедурасы жергілікті экологиялық нормаларға сәйкес жүзеге асырылуы керек. Сіз өнімді кәдеге жарату, қайта пайдалану және жою туралы толығырақ ақпаратты уәкілетті бөлімшелерден ала аласыз.

Кәдеге жаратудың негізгі кезеңдері:

1. Электрлік қуат беру баусымының ашасын розеткадан суырып алыңыз.
2. Электрлік қуат беру кабелін мүмкіндігінше аспаптың қабырғасына барынша жақын кесіп алып, оны бөлек жойыңыз.
3. Балалар ойнап жүріп, кілттеніп қалмауы немесе токқа соғылып қалмауы үшін, ілмектерді сындыра отырып, камера қақпағын ағытып алыңыз.

ЕРЕКШЕЛІГІ / ЖИЫНТЫҚТАМАСЫ

Моделі	KF-HS65W
Жалпы көлемі / Пайдалы көлемі (л) 96 / 88	65 / 60
Энергия тиімділік класы	A
Жылдық электр тұтынуы (кВт*сағ / жыл)	161
Климаттық класы	SN/N/ST/T
Салқындатқыш агент	R600a
Кернеуі (В) / Ток жиілігі (Гц)	220-240 / 50
Мұздату қуаты (кг/тәул.)	2,8
Мұздату камерасындағы температура (°C)	до -22
Жылдам мұздату режимі	7,5
Электр тогының соғуынан қорғау класы	I
Басқару типі және температураны реттеу	механикалық
Еріту жүйесі	жібіту
Тартпалардың саны / материал	2 / plastic
Қалам түрі	утопленный
Артқы есік	иә
Шуыл деңгейі (дБ)	41
Корпус	түсі
Габариттері	
Таза салмағы / ыдыспен бірге салмағы (кг)	23 / 25
Қаптамамыз габариттері (ені / тереңдігі / биіктігі) (мм)	480x450x850
Қаптамадағы габариттері (ені / тереңдігі / биіктігі) (мм)	496x462x885
Жиынтықтылығы	
Мұздатқыш камера (дана)	1
Пайдалану жөніндегі Нұсқаулық кепілдік талонмен (дана)	1
Қаптама (дана)	1

КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Сату күні

« _____ » _____ 20 _____ жыл

Сату кезінде сатушы кепілдік талондарын толтыруға міндетті. Шығарылған күні мен сериялық нөмірі қаптамада және тауардың артқы жағында көрсетілген.

Дүкеннің мөртаңбасы

Шығарушының кепілдік міндеттемелері KRAFT сауда маркасындағы мұздатқыш камера үшін ғана қолданылады. **Кепілдік мерзімі: сатып алу күнінен бастап 2 жыл. Бұйымның қызмет ету мерзімі: 5 жыл.**

Авторландырылған сервис орталықтары турал ақпарат <http://kraftltd.com> сайтында немесе +7(800)200-79-97 қолдау қызметінің тегін телефон байланысы арқылы қолжетімді. KRAFT өніміне қатысты сұрақтар немесе мәселелер туындаған жағдайда, келесі мекенжай бойынша жазбаша хабарласуыңызды сұраймыз: «ЛЕБЕДИНСКИЙ ТОРГОВЫЙ ДОМ» ЖАҚ, Днепропетровская к-сі, 50В, Ростов-на-Дону қ., 344093, Ресей, немесе электрондық пошта: service@lbtd.ru.

1. Сатып алушы кепілдік қызмет көрсету қағидалары мен шарттарын сақтаған кезде, шығарушы зауыттық ақаулықтарды немесе техникалық ақаулықтарды пайдаланудың кепілдіктік мерзімі ішінде тегін жоюға кепілдік береді. Сыртқы түріне байанысты барлық кінәрат-талаптарды тауарды сатып алу кезінде сатушыға қойыңыз. Тауарды сатып алғаннан кейін, барлық сыртқы бұзылулар үшін жауапкершілік тұтынушыға жүктеледі.
2. Кепілдік коммерциялық емес жеке, отбасылық мақсаттарда немесе үйде пайдаланылатын бұйымдарға ғана қолданылады. Өйтпеген жағдайда, кепілдік мерзімі сатып алған сәттен бастап 3 айды құрайды.
3. Сатып алушы заңнамамен белгіленген мерзімде бұйым сапасына техникалық сараптама жүргізу құқығын өзіне қалдырады.
4. Кепілдік жөндеу келесі жағдайларда жүргізілмейді:
 - кепілдік талонының жарамсыздығы;
 - пайдаланушының немесе сатушы ұйымның бұйымды пайдалану, орнату және тасымалдау қағидаларын бұза отырып, техниканы дұрыс пайдаланбауы нәтижесінде пайда болған бұзылулар мен ақаулықтар болуы;
 - үшінші тұлғалардың немесе бой бермейтін күштің әсері, ішіне бөгде заттардың және шыбын-шіркейлердің кіруі, жануарлардың аспапты бүлдіруі нәтижесінде бұзылулар мен ақаулықтардың болуы;
 - қуат беруші электрлік және кабельдік желілердің Мемлекеттік техникалық стандарттардан ауытқу фактісін анықтау, шығарушы қарастырғаннан көп қуатты беру;
 - техникалық тұрғыда өз бетімен немесе бөгде адамдардың жөндеу жүргізу (жөндеуге тырысу) фактісінің анықталуы;
 - өнеркәсіптік немесе коммерциялық мақсаттарда бұйымды пайдалану.
5. Кепілдік талоны келесі жағдайларда жарамсыз:
 - дүкеннің және шебердің талонды дұрыс немесе толық толтырмауы;
 - сатылған күнінің және дүкен мөртаңбасының болмауы.
6. Шығарушы қауіпсіздік техникасы, аспапты тасымалдау және пайдалану қағидаларын сақтамау себебінен адамдар мен жануарларға және орынжайларға келтірілген залал үшін жауапкершілік алмайды.
7. Кепілдік қызмет көрсету аспапты орнатуға, тазалауға және оны күтуге қолданылмайды.

<p>KRAFT мұздатқыш камераны кепілдік жөндеуге арналған №1 талон ТҮБІРТЕГІ моделі _____ сериялық № _____</p> <p>Алынды _____ 20 _____ жыл</p> <p>Орындаушы _____ қолы</p> <p>Орындалған жұмыстардың түрі мен мазмұны _____</p> <p>Т.А.Ә.</p> <p>Сервистік қызмет атауы _____</p> <p>Кесу сызығы</p>	<p>KRAFT мұздатқыш камераны кепілдік жөндеуге арналған №1 талон ТҮБІРТЕГІ</p> <p>моделі _____</p> <p>сериялық № _____</p> <p>Сатылды _____</p> <p>(сауда кәсіпорнының атауы мен мекенжайы)</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____ тел: _____</p> <p>Сатылған күні « _____ » _____ жыл.</p> <p>Дүкен мөртабаны _____</p> <p>(сатушының өз қолы)</p> <p>Сервистік кәсіпорынның атауы және мекенжайы*</p> <p>_____</p> <p>(* сауда кәсіпорны толтырады)</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>KRAFT мұздатқыш камераны кепілдік жөндеуге арналған №2 талон ТҮБІРТЕГІ моделі _____ сериялық № _____</p> <p>Алынды _____ 20 _____ жыл</p> <p>Орындаушы _____ қолы</p> <p>Орындалған жұмыстардың түрі мен мазмұны _____</p> <p>Т.А.Ә.</p> <p>Сервистік қызмет атауы _____</p> <p>Кесу сызығы</p>	<p>KRAFT мұздатқыш камераны кепілдік жөндеуге арналған №2 талон ТҮБІРТЕГІ</p> <p>моделі _____</p> <p>сериялық № _____</p> <p>Сатылды _____</p> <p>(сауда кәсіпорнының атауы мен мекенжайы)</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____ тел: _____</p> <p>Сатылған күні « _____ » _____ жыл.</p> <p>Дүкен мөртабаны _____</p> <p>(сатушының өз қолы)</p> <p>Сервистік кәсіпорынның атауы және мекенжайы*</p> <p>_____</p> <p>(* сауда кәсіпорны толтырады)</p> <p>_____</p> <p>_____</p>

<p>Мұздатқыш камера KRAFT моделі _____ сериялық № _____ Иесі, оның мекенжайы _____ _____ _____ _____ қолы _____ Иесінің телефоны _____ Істен шығу (ақаулық) себебі _____ _____ _____ Иесі: _____ _____ қолы _____ Механик: _____ _____ Т.А.Ә. Орындалған жұмыстар: _____ _____ Күні « _____ » _____ жыл Механик: _____ қолы _____ Иесі: _____ қолы _____ Бекітемін _____ _____ сервистік кәсіпорынның атауы және мекенжайы _____ _____ _____ қызмет көрсеткен кәсіпорын, Мөр орны (МО) _____ қолы _____ _____ басшысының лауазымы _____</p>		
<p>Мұздатқыш камера KRAFT моделі _____ сериялық № _____ Иесі, оның мекенжайы _____ _____ _____ _____ қолы _____ Иесінің телефоны _____ Істен шығу (ақаулық) себебі _____ _____ _____ Иесі: _____ _____ қолы _____ Механик: _____ _____ Т.А.Ә. Орындалған жұмыстар: _____ _____ Күні « _____ » _____ жыл Механик: _____ қолы _____ Иесі: _____ қолы _____ Бекітемін _____ _____ сервистік кәсіпорынның атауы және мекенжайы _____ _____ _____ қызмет көрсеткен кәсіпорын, Мөр орны (МО) _____ қолы _____ _____ басшысының лауазымы _____</p>		

**Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения конструкций, технических характеристик, внешнего вида, комплектации товара, не ухудшающие его потребительских качеств, без предварительного уведомления потребителя.*

Вся представленная в руководстве информация, касающаяся комплектации, технических характеристик, функций и цветовых решений, носит сугубо информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой.

**The manufacturer reserves the right to change designs, specifications, appearance, configuration of the product without impairing its consumer qualities, without prior notice to the customer.*

All information provided in the manual concerning the configuration, technical characteristics, functions, and colors is purely informational in nature and under no circumstances is a public offer.

* Шығарушы мен импорттаушы тауардың құрылысына, техникалық сипаттарына, функцияларына, сыртқы түріне және жиынтықталуына аспаптың тұтынушылық сапаларын нашарлатпайтын өзгертулерді алдын ала хабарламай енгізу құқығын өзіне қалдырады.

Жиынтықтылыққа, техникалық сипаттамаларға, функцияларына және түсіне қатысты нұсқаулықта көрсетілген барлық ақпарат тек ақпараттық сипатқа ие және ешбір жағдайда жария оферт болып табылмайды.

Производитель:

ХОМА ЭПЛАЭНСИЗ КО., ЛТД,
Адрес: Норс Шэнхуэй Индастри Зон,
Наньтоу, Чжуншань, Гуандун, Китай.

Manufacturer:

HOMA APPLIANCES CO., LTD
Address: North Shenghui Industry Zone, Nantou,
Zhongshan, Guangdong, China.

Өндіруші:

ХОМА ЭППЛАЙЭНСИЗ КО., ЛТД
Мекенжайы: Солтүстік Шенхуэй Өнеркәсіптік
Аймақ, Наньтоу, Чжуншань, Гуандун, Қытай.

Импортер:

ЗАО «Лебединский торговый дом»
Адрес: ул. Днепропетровская, 50 В,
г. Ростов-на-Дону, 344093, Россия.
Тел.: +7 (800) 200-79-97

Importer:

ZAO LEBEDINSKIY TORGOVIY DOM.
Address: No. 50 V, Dnepropetrovskaya Str.,
Rostov-on-Don, PC 344093, Russia.
Tel.: + 7 (800) 200-79-97

Импорттаушы:

«ЛЕБЕДИНСКИЙ ТОРГОВЫЙ ДОМ» ЖАҚ
Мекенжайы: Днепропетровская көшесі, 50 В,
Ростов-на-Дону қ., 344093, Ресей.
Тел.: +7 (800) 200-79-97

Сделано в Китае / Made in China / Қытайда жасалған



WWW.KRAFTLTD.COM



Телефон службы поддержки клиентов

Phone customer service

Клиенттерге қызмет көрсету телефоны

+7(800) 200-79-97

EAC