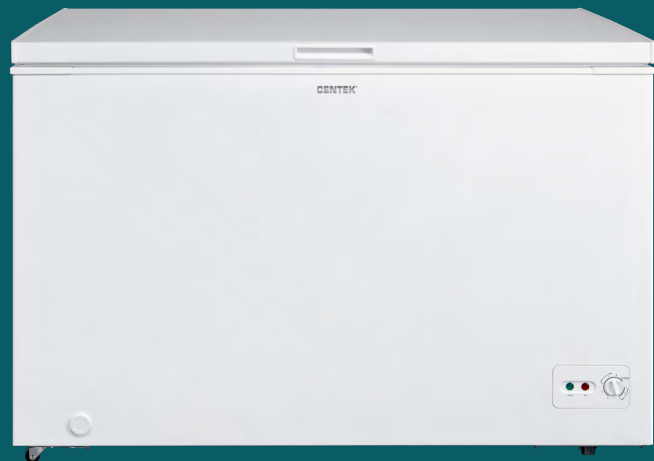


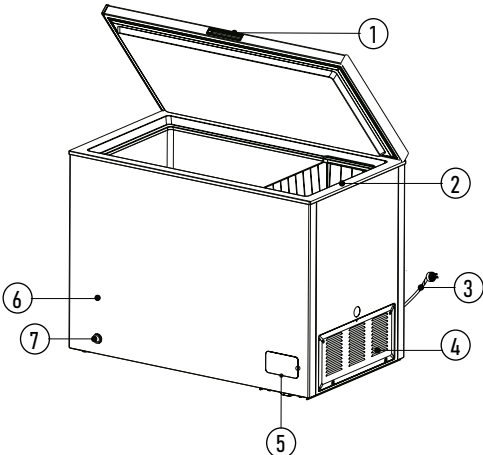
CENTEK[®]

СТ-1766, 1767

МОРОЗИЛЬНЫЙ ЛАРЬ
ЛАРЬ ТИПТІ МҰЗДАТҚЫШ
CHEST FREEZER
ЦЛЗАКІЗЫЧ
ТОҢДУРГУЧ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
ҚОЛДАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ
INSTRUCTION MANUAL
ОФТАКАЛҒЫСТАРЫ
ӘҮЛІСІРГІС
КОЛДОНУУЧУН ЖЕТЕКЧИЛИГИ





РУССКИЙ

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ CENTEK. Мы гарантируем безупречное функционирование данного изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

Пожалуйста, перед началом эксплуатации внимательно изучите данную инструкцию, которая содержит важную информацию о правильной и безопасной эксплуатации прибора. Позаботьтесь о сохранности данной инструкции. Изготовитель не несет ответственности в случае использования прибора не по прямому назначению и при несоблюдении правил и условий, указанных в настоящей инструкции, а также в случае попыток неквалифицированного ремонта прибора. Если Вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

Морозильный ларь является бытовым прибором и не предназначен для использования в промышленных целях!

Данный прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных условиях, в частности:

- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
- на сельскохозяйственных фермах;
- клиентами в гостиницах, мотелях и прочей инфраструктуре жилого типа;
- в частных пансионатах.

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

Для охлаждения (и (или) заморозки) и хранения продуктов в теплоизолированной камере при низкой температуре.

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Приобретенный Вами прибор соответствует всем официальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Во избежание возникновения ситуаций, опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода прибора из строя необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия:

- **ВНИМАНИЕ!** Несоблюдение данных мер безопасности может привести к несчастным случаям.
- Используйте только источник питания 220-240 В переменного тока, 50 Гц.
- При подключении старайтесь не использовать переходники и удлинители.
- Не храните в морозильной камере вещества, такие как эфир, этанол, бензин и т.д., которые легко испаряются, воспламеняются или взрываются.
- Не ставьте тяжелые предметы на морозильную камеру и не проливайте на нее воду.
- Если вы заметили необычный шум, запах или дым при эксплуатации прибора, либо иные дефекты, необходимо отключить питание и связаться с представителями сервисной службы.
- Избегайте повреждения кабеля питания.
- Запрещается замена кабеля питания.
- Не ставьте на кабель питания тяжелые предметы.
- Держите кабель питания на расстоянии от источников тепла.
- При отключении прибора от сети тяните за вилку, а не за шнур питания.

- Не подключайте слишком много приборов к одной цепи питания, так как это может вызвать возгорание.
- Протрите внутреннюю поверхность прибора мягкой тканью, смоченной в теплой воде.
- Не прикасайтесь влажными руками к внутренним стенкам прибора или к продуктам, лежащим в приборе.
- Необходимо сохранять циркуляцию воздуха рядом с прибором во время его работы. Расстояние между прибором и стенами должно составлять минимум 10 см.
- Перед подключением прибора к источнику питания дайте ему постоять в вертикальном положении в течение 2 часов. Это позволит снизить вероятность возникновения неисправности в системе охлаждения из-за транспортировки.
- Охлаждение в приборе обеспечивает хладагент, который направляют в него с использованием специального оборудования. Не допускайте повреждения трубы циркуляции хладагента.
- Выйдя из трубок, хладагент может воспламениться или нанести вред вашему здоровью. Если повреждение контура хладагента все же произошло, избегайте любых видов открытого огня или потенциальных источников воспламенения, а также проветрите комнату, где стоит морозильная камера, в течение нескольких минут.
- Этот прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, если только они не находятся под контролем или инструктированием по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
- Когда температура окружающей среды и влажность очень высокие, может появиться иней или конденсация на стенах прибора, вытрите их сухой тряпкой.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, сервисным агентом или квалифицированными лицами, чтобы избежать опасности.
- Никогда не включайте прибор с признаками повреждения. Если у вас возникли сомнения в исправности прибора, обратитесь в сервисную службу.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	СТ-1766	СТ-1767
Климатический класс	SN/N/ST/T	
Максимальная мощность, Вт	255	250
Объем морозильной камеры, л	368	418
Температура в режиме морозильника	-12 ... -24 °C	
Температура в режиме холодильника	0 ... 10 °C	
Ном. напряжение	220-240 В -50 Гц	
Ток, А	1,13	1,5
Уровень шума, дБ	44	
Потребление электроэнергии, кВт/24 ч	0,832	0,912
Класс энергопотребления	A+	
Хладагент	R600 (80 г)	R600 (90 г)
Вес нетто, кг	50	54,5
Габариты (ш/г/в), мм	1255 745 825	1416 750 825

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Морозильный ларь - 1 шт.
- Корзина для хранения продуктов - 4 шт.
- Скребок для льда - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.

4. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Дверная ручка
2. Корзина для хранения продуктов
3. Шнур питания
4. Решетка

5. Панель управления
6. Корпус ларя
7. Дренажное отверстие

5. УСТАНОВКА ПРИБОРА

- Необходимо обеспечить ровное положение прибора при транспортировке. Не переворачивайте прибор. Не допускается наклон прибора более чем на 45°.
- Данный прибор нельзя встраивать или устанавливать в нишах.
- Не устанавливайте прибор в помещениях с очень высокой температурой и влажностью.
- Оставьте пространство минимум 10 см между задней и боковой сторонами морозильной камеры, что позволит воздуху правильно циркулировать.
- Устанавливайте прибор в месте, защищенном от прямых солнечных лучей и источников тепла. Прямые солнечные лучи могут повлиять на акриловое покрытие, а от источников тепла может увеличиться потребление электроэнергии. Очень низкая температура окружающей среды также может привести к тому, что прибор не будет работать должным образом.
- После включения прибора в розетку дайте ему достаточно охладиться в течение 2-3 часов перед размещением продуктов.

ВНИМАНИЕ! Прибор может использоваться в неотапливаемом помещении при температуре -15 °C.

6. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ

- Температура в приборе регулируется при помощи панели управления (5), которая расположена в правом нижнем углу.
- Панель управления представлена двумя индикаторами зеленого и красного цветов. Индикатор POWER (зеленого цвета) означает, что прибор включен в сеть. Индикатор RUN (красного цвета) указывает на работу компрессора.
- Заданная температура регулируется ручкой терmostата. Цифры 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 не означают конкретные температуры, чем ниже число, тем выше будет температура и наоборот.
- Диапазон 1-2-3 обозначает охлаждение (температура 0 °C - 10 °C). Прибор работает как холодильник.
- Диапазон 4-5-6-7-8 (SUPER) обозначает замораживание (температура -12 °C - (-24 °C)). Прибор работает как морозильный ларь.

- При повороте в положение SUPER прибор переходит в режим быстрой заморозки, и компрессор не остановится, пока вы не повернете ручку в другое положение.

ВНИМАНИЕ!

- Для отключения ларя от сети выньте штепсельную вилку из розетки.
- Если прибор был выключен, вам следует подождать 3-5 минут, перед тем как включить его повторно. Если попытаться включить прибор раньше указанного интервала времени, может произойти повреждение элементов питания и компрессора.
- Если прибор перегружен продуктами - охлаждение не будет достаточно интенсивным.

ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ

- За 2-3 часа до укладки продуктов в морозильный ларь установите ручку терmostата в максимальное положение. Таким образом в камере ларя будет установлена самая низкая температура для замораживания.
- По прошествии этого времени переключатель из максимального положения следует перевести в среднее положение.
- Не рекомендуется часто открывать крышку ларя, а также оставлять крышку ларя открытой на длительное время.
- Отсек морозильной камеры предназначен для длительного хранения замороженных продуктов. Срок хранения продуктов до трех месяцев.
- У всех продуктов срок хранения разный и не рекомендуется его превышать. Следует соблюдать рекомендации по хранению замороженных продуктов при размораживании морозильной камеры.
- Коммерческие упакованные замороженные продукты должны храниться в соответствии с инструкциями производителя.
- Поместите замороженные продукты в морозильную камеру сразу же после их покупки. Следуйте инструкциям по хранению, которые указаны на упаковке производителем.
- Корзина для хранения продуктов предназначена для хранения продуктов нестандартной формы. Чтобы добраться к другим продуктам в морозильной камере, сдвиньте корзину в сторону или поднимите ее.

- Не допускается помещать в ларь горячие и теплые продукты, а также жидкые продукты в стеклянной таре, прохладительные напитки и углеводородные жидкости в бутылках и банках.

РАЗМОРОЗКА

Для более эффективной работы и более низкого потребления энергии размораживайте ларь каждый раз, когда толщина льда достигает 5-10 мм. Выбирайте время для разморозки при небольшом запасе замороженных продуктов.

ВНИМАНИЕ!

Не используйте кипяток для удаления намерзаний, это может повредить пластиковые детали.

Не используйте острые предметы для устранения льда, так как они могут повредить прибор.

Не используйте хлорсодержащие средства и кислоты в процессе очистки.

- Отключите ларь от электросети.
- Выньте все продукты из ларя.
- Откройте пробку дренажной системы, находящуюся на дне внутренней поверхности корпуса.
- Установите емкость для сбора талой воды под сливным отверстием.
- Оставьте крышку ларя открытой.
- Удалите слой льда, когда он начнет таять. Это сократит время размораживания.
- После оттаивания промойте внутреннюю поверхность ларя тканью, смоченной теплым раствором мыльной воды, после чего насыщо протрите мягкой тканью.

Примечание: обычно разморозка занимает несколько часов. Попейте чай теплой (не горячей!) водой лед, это поможет ему быстрее оттаять.

7. ОЧИСТКА ПРИБОРА

- Рекомендуем тщательно очистить прибор сразу после установки.
- Отключите прибор от сети, извлеките все продукты и корзину.
- Протрите внутреннюю поверхность тканью, смоченной теплым раствором воды и соды. Придерживаясь пропорций: 2 ст. л. соды на 1 л воды.

- Промойте корзину для продуктов, используя мягкое моющее средство.
- Содержите прокладки (уплотнители) дверцы в чистоте для эффективной работы прибора.
- Корпус прибора должен быть очищен мягким моющим средством и теплой водой.
- Протрите насухо прибор с помощью мягкой ткани.
- Теплообменник конденсатора следует пропылесосить, если он пыльный или грязный.
- Рекомендуем производить очистку во время разморозки прибора. Это позволит избежать появление неприятного запаха и сделает работу прибора более эффективной.

ПРИОСТАНОВКА РАБОТЫ ПРИБОРА

- Выньте все замороженные продукты из прибора.
- Отключите прибор.
- Проведите очистку прибора.
- Оставьте дверцу приоткрытой, чтобы избежать возможного образования конденсата, плесени или неприятных запахов.
- Не оставляйте детей без присмотра. Прибор должен находиться вне досягаемости детей.
- Если вы планируете приостановить работу прибора на период менее трех недель, то его можно оставить включенным.

ТРАНСПОРТИРОВКА ПРИБОРА

- Производите транспортировку прибора в упаковке в вертикальном рабочем положении любым видом крытого транспорта. Надежно закрепите прибор, чтобы исключить возможные удары и перемещение его внутри транспортных средств.
- При погрузочно-разгрузочных работах не допускается наклонять морозильный ларь на угол выше 45° во избежание повреждения компрессора или всей системы.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ

Проблема	Причина
Ларь не работает	Прибор не включен. Сработал автоматический выключатель или предохранитель. Терmostat находится в положении «0»
Булькающие звуки, похожие на кипение воды	Хладагент (используется для охлаждения морозильной камеры) циркулирует по всей системе. Это нормально

Компрессор часто выключается и включается	Слишком высокая комнатная температура. Ларь перегружен продуктами. Слишком частично открывается дверца. Дверца не полностью закрыта. Неправильно установлен режим температуры. Не полностью герметизирован уплотнитель двери. Ларь установлен близко к стене. Ларь отключали на длительный период, ему необходимо 2-3 часа для полного охлаждения
---	---

Температура в морозильной камере недостаточно низкая	Установлена высокая температура. Установите более низкую температуру. Через несколько часов температура стабилизируется. Дверца ларя остается открытой слишком долго или открывается слишком часто. Дверь не закрыта полностью. Плохая герметизация уплотнителя дверцы. В ларе хранилось большое количество теплой или горячей пищи. Подождите, пока ларь достигнет своей выбранной температуры. Ларь отключали на длительный период, ему необходимо 2-3 часа для полного охлаждения
--	--

Температура в морозильной камере очень низкая	Установлена слишком низкая температура. Установите температуру выше. Через несколько часов температура стабилизируется
---	--

Во время работы компрессора слышен звук потрескивания	Металлические части подвергаются расширению и сжатию, как в трубах с горячей водой. Это нормально. Звук будет появляться или исчезать, пока морозильная камера продолжает работать
---	--

Булькающие звуки, похожие на кипение воды	Хладагент (используется для охлаждения морозильной камеры) циркулирует по всей системе. Это нормально
---	---

Ларь выбирает	Проверьте, ровно ли установлен ларь. Пол неровный или прогибается. Морозильная камера установлена на пол, который не значительно движется. Убедитесь, что пол полностью выдерживает камеру. Выройте морозильную камеру, поставив деревянные или металлические прокладки под ее угловые части. Камера касается стены. Переустановите морозильную камеру или переместите ее от стены
Дверца неправильно закрывается	Камера стоит неровно. Прокладка дверцы грязная. Неправильно установлена корзина для продуктов
Поверхность компрессора становится горячей	Это нормально. Не дотрагивайтесь до компрессора

8. УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку.

9. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 10 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки - год, 4 и 5 знаки - месяц производства). При возникновении вопросов по обслуживанию прибора или в случае его неисправности обратитесь в авторизованный сервисный

центр ТМ CENTEK. Адрес центра можно найти на сайте <https://centek.ru/servis>. Способы связи с сервисной поддержкой: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. Генеральный сервисный центр ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Название организации, принимающей претензии в Казахстане: ТОО «Молеутор», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльцо 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия:
№ ЕАЭС RU C-RUL.A46.B.24760/22 от 08.04.2022 г.



10. ИНФОРМАЦИЯ О ИМПОРТЕРЕ

Произведено по заказу: ООО «Ларина-Электроникс». Адрес: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Срок гарантии на все приборы 36 месяцев с даты реализации конечному потребителю. Данным гарантийным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

- Правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготавителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.

Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- соблюдение правил и требований безопасности.

3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.

4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:

- механические повреждения;
 - естественный износ прибора;
 - несоблюдение условий эксплуатации или ошибочных действия владельца;
 - неправильная установка, транспортировка;
 - стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также другие причины, находящиеся вне контроля продавца и изготовителя;
 - попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
 - использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питающим телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным техническим стандартам;
 - выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:
 - а) пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства;
 - б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха);
 - для приборов, работающих от батареек, - работа с неподходящими или источниками батарейками;
 - для приборов, работающих от аккумуляторов, - любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.
5. Настоящая гарантия предоставляется изготавителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.
6. Производитель несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ Centek людям, домашним

животным, имуществу потребителя и (или) иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и (или) неосторожных действий (бездействий) потребителя и (или) иных третьих лиц, действия обстоятельств непреодолимой силы.

7. При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляется только в чистом виде (на приборе не должно быть остатков продуктов питания, пыли и других загрязнений).

Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и характеристики прибора без предварительного уведомления.

ҚАЗАҚ

ҚУРМЕТТІ ТҮТҮНШҮШІ

Дайындауыш аспалты тікелей мақсаты бойынша пайдаланған жағдайда және осы нұсқаулықта көрсетілген ережелер мен шарттар сақталаған жағдайда, сондай-ақ аспалты білікті емес жөндеуге әрекет жасаған жағдайда жауапты болмайды. Егер сіз құралда пайдалану үшін басқа түлғага тапсырығызың келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

Мұздатқыш типті лар түрмистық құрал болып табылады және енергесітік мақсаттарда пайдалануға арналмаған!

Бұл құрылғы түрмистық және үқсас жағдайларда қолдануға арналған, атап айтқанда:

- дүкендерде, көңсегерде және басқа да өндірістік жағдайларда персоналға арналған ас үй аймақтарында;
- ауыл шаруашылығы фермаларында;
- қоңақ үйлердегі, мотельдердегі және басқа да түрғын типті инфрақұрылымдардағы клиенттермен;
- жеке пансионаттарда.

АСПАЛТЫҚ АРНАЛАУЫ

Өнімдерді жылу оқшаулағыш камерада төмен температурамен салқындауға (және (немесе) мұздатуға) және сақтауға арналған.

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Әмір мен денсаулыққа қауіпті жағдайлардың пайда болуын, сондай-ақ, құрылғының мерзімін бұрын істен шығуын болдырмау үшін төменде көрсетілген шарттарды қатаң сақтау қажет:

- НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Осы қауіпсіздік шараларын сақтамау жазатайым жағдайларға алып келу мүмкін.
- 220-240 В айнымалы ток, 50 Гц қуат беру көзін ғана пайдаланыңыз.
- Қосу кезінде ауыстырыштар мен ұзартқыштарды пайдаланбағаныңыз жән.
- Мұздатқыш камерада тез буланып, тұтанып немесе жарылуы мүмкін эфир, этанол, бензин сияқты заттарды сақтамаңыз
- Мұздатқыш камераның үстінен ауыр заттарды қоймаңыз және оған су текпейіз
- Егер құралда пайдалану кезінде ерекше шуыл, иіс немесе тутін-ді немесе басқа да ақауларын байқасаңыз, қуат көзінен ажыратылып, сервистік қызмет екілдеріне хабарласыңыз.
- Қуат беру кабелін бүлінуден сақтаңыз.
- Қуат беру кабелін ауыстыруға тыйым салынады.
- Кабель үстінен ауыр заттарды қоймаңыз.
- Қуат беру кабелін жылу көздерінен аулақта ұстаңыз.
- Құралда жептің ажыратқан кезде бауынан емес, ашасынан үстап сұрыныңыз.
- Бір қуат көзін тым көп құралды жалғамаңыз, ейткені жанып кету мүмкін.
- Құралдың ішкі бетін тазалау үшін таза суға батырылған жұмысқа шуберекті пайдаланыңыз.
- Құралдың ішкі жақтауларына немесе құралда жатқан өнімдерге су қолыңызбен жақындаамаңыз.
- Құрал жұмыс істеп түрған кезде оның қасындағы аяу циркуляциясын сақтау керек. Құрал мен жақтаулары арасындағы қашықтық кем деңгеле 10 см.қурауы тиіс.
- Құралда қуат көзін жалғамас бұрын, он тік күйінде 2 сағаттай тұруы тиіс Бұл тасымалдау салдарынан салқындау жүйесінде туындағын ақаулардың ықтималдығын төмөндегу мүмкіндік береді.
- Құралдың ішіндегі салқындау процесі салқындақшы агентке байланысты, оны құралға арнайы жабдық қөмегімен құяды. Салқындақшы агент циркуляциясы тұрбасының бүлінүіне жол бермензі.

- Тұтіктен шыққан салқындақшы агент тұтануы немесе денсаулығызыға нұқсан көліріу мүмкін. Егер салқындақшы агент контуры булінсе, кез-келген түрдегі ашық от немесе ықтимал тұтану көздеріне сақ болыңыз, сонымен бірге мұздатқыш камера түрған болмені бірнеше минуттада жедетіп алыңыз.

- Егер қауіпсіздігі үшін жауапты түлғаның қадағалауында болма-са немесе құралды пайдалану жөніндегі нұсқауын алмаса, бул құрал физикалық, ақыл-тәсілдегі созын аттаса, әртүрлі мүмкіншіліктерінен пайдалану тәжірибелесі мен білім жеткілікісін адамдардың (соның ішінде балалардың) пайдалануына арналған.
- Қоршаған орта температурасы және ылғалдылық жогары болған жағдайда, құралдың жақтауында қырау немесе конденсат пайда болады, құрғак шуберекен сүртіп алыңыз.
- Егер қуат беру бауы бүлінген болса, қауіп-қатерге үрінбас үшін, оны өндірүши, сервистік агент немесе білікті адамдар ғана ауыстыра алады.
- Бүлінүі белгілері байқалған құралды ешқашан қоспаңыз. Егер құралдың жарамдылығына күмәнің туындаса, сервистік қызметке жүгініңіз.

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТАМАЛАРЫ

МОДЕЛЬ	СТ-1766	СТ-1767
Климаттық класс	SN/N/ST/T	
Максималды қуаты, Вт	255	250
Мұздатқыш камерасының көлемі, л	368	418
Мұздатқыш режимінде температуrasesы	-12 ... -24 °C	
Тоқазықтық режимінде температуrasesы	0 ... 10 °C	
Номиналды қуаты	220-240 В -50 Гц	
Ток, А	1,13	1,5
Шу деңгейі, дБ		44

Электр энергиясын тұтынуы, кВт/24 с	0,832	0,912
Энергия тұтыну класы	A+	
Сүйкіш агент	R600 (80 г)	R600 (90 г)
Таза салмағы, кг	50	54,5
Өтшемі (е/т/б), мм	1255 745 825	1416 750 825

3. ЖИЫНТЫҚТАЛУЫ

- Ларь түтіп мұздатқы - 1 дана
- Азық-түлік сақтауға арналған себет - 4 дана
- Мұз қырнауыш - 1 дана
- Пайдаланушыға арналған нұсқаулық - 1 дана

4. ҚҰРАЛДЫҚ СИПАТТАМАСЫ

1. Есік тұтқасы
2. Азық-түлік сақтауға арналған себет
3. Қуат беру сымы
4. Тор
5. Басқару панелі
6. Лардың сырты
7. Дренажды саңылау

5. ҚҰРАЛДЫ ОРНАТУ

- Тасымалдау кезінде құралдың тегіс жерге қойылуы қамтамасыз етілуі тиіс. Құралды аудармаңыз. Құрал 45° бұрышынан артық еңейтілмей тиіс.
- Бұл құралды құбыстарға кіргізуге немесе орнатуға болмайды.
- Құралды температурасы мен ылғалдылығы тым жоғары бөлмелерге орнатпаңыз.
- Мұздатқыш камераның артқы және бүйірлік жақтарының ара-лығына кем дегенде 10 см сақылау қалдырының, бұл ауаңың циркуляциясына мүмкіндік береді.
- Құралды тіке түсетін күн көзінен және жылу көздерінен қорғалған орынға орнатыңыз. Тіке түсетін күн көздері оның акрил қабығы бузады, ал жылу салдарынан электр энергиге-

ясын көп тұтына бастайды. Қоршаған орта температурасының, ете төмен болуы да құралдың дұрыс жұмыс жасамауына алып келеді.

- Құралды розеткаға қосқаннан кейін азық-түлікті орналастырмас бұрын, он 2-3 сағаттай салқындан тұруы тиіс.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғыны жылтырылған бөлмеде -15 °C температурада пайдалануға болады.

6. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

ТЕМПЕРАТУРАНЫ ОРНАТУ

- Аспаптағы температура оң жақтағы төмөнгі бұрышта орналасқан басқару панелінің (5) көмегімен реттеледі.
- Басқару панелі жасыл және қызыл түсті екі индикатор түрінде жасалған. POWER индикаторы (жасыл түсті) аспаптың желіге қосуын екенин білдіреді. RUN индикаторы (қызыл түсті) компрессордың жұмысын көрсетеді.
- Белгіленген температура термостаттың тұтқасымен реттеледі. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 сандары нақты температуралың білдірмейді, сандар қаншалықты төмөн болса, температура соншалықты жоғары болады және көрініше.
- 1-2-3 арапалығы салқындаудың білдіріледі (температура 0 °C - 10 °C). Аспап тоңазыттың секілді жұмыс жасайды.
- 4-5-6-7-8 арапалығы (SUPER) мұздатудың білдіріледі (температура -12 °C - (-24 °C)). Аспап мұздатқыш ларь секілді жұмыс жасайды.
- SUPER қаптыва бұры кезінде аспап тез мұздату режиміне көшеді және сіз тұтқаны басқа қалыпта бұрганға дейін компрессор тоқтамайды.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Егер құрал айырулы болса, қайта қоспастан бұрын 3-5 минуттайды күту қажет.
- Егер құралды атапған интервалды сақтамай қосатын болсаның, қуаттандыру элементтері мен компрессоры бұзылуы мүмкін.
- Мұздатқышқа шамадан тыс көп тамақ салынғанда, дұрыс салқындаудауы мүмкін.

АЗЫҚ-ТҮЛІК ӨНІМДЕРІН САҚТАУ

- Тамақты мұздатқан кезде термостат тұтқасы мұздатқышта тамақ салынғанда ларь камерасында ең кіши температуралың орнықтыру үшін 2-3 сағаттай ең жоғары күйіне келтіріледі.

- Осы үақыт өткеннен кейін ауыстырыш ең жоғары күйінен ортағы қалыпта келтіріледі.

- Ларь қақлағын жиі аша беруге, сондай-ақ ларь есігін үзақ үақытқа ашық, қалдыруға болмайды.

- Мұздату камерасының, белгілі қатырылған тамақ өнімдерін үзақ үақыт сақтауға арналған Өнімдерді сақтау мерзімі үш айға дейін

- Барлық өнімдердің сақтау мерзімі ертүрлі, оларды мерзімінен асыра сақтауға болмайды. Мұздатқыш камераны ерткен кезде қатырылған өнімдерді сақтау жәніндеғі ұсынбаларды сақтау керек.

- Коммерциялық қантамасы бар қатырылған өнімдер өндірушінің нұсқаулықтарына сәйкес сақталуы тиіс.

- Қатырылған өнімдерді мұздатқыш камераға сатып алынғаннан кейін дереу орналастырылғы Өндірушінің қантамасында көрсегілген сақтау нұсқаулықын ұстанызы.

- Тамақ өнімдерін сақтау себети стандартты емес пішінді тамақ өнімдерін сақтауға арналған Мұздатқыш камерарадағы взғе өнімдерді алу үшін себети жаңға қарай ысырыңыз немесе көтеріңіз.

- Ларьға ыстық және жылы, шыны ыдыстағы сыйық, тамақты, шөлмектер мен банкапардағы салқын сусындар мен сүй-қытықтарды сақтауға болмайды.

ЕРІТУ

Тиймді жұмыс іsteуі және энергияны аз тұтынуы үшін мұз қалыңдықты 5-10 мм жеткендеп ларьді ерітіп тұру керек Қатырылған өнімдер азайған кезде еріту үақытын таңдаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Еріту үшін қайнап тұрган суды пайдаланбаңыз, бұл пластик тетіктерді бүлдірүү мүмкін.

Мұзды еріту үшін үшкір заттарды пайдаланбаңыз, ейткені олар құралды бүлдірүү мүмкін.

Тазалау процесінде құрамында хлоры және қышқылы бар құралдарды пайдаланбаңыз.

- Ларьді электр желісінен ажыратыңыз

- Ларьдағы бүкіл тамақты шығарыңыз.

- Корпусының ішкі болгіндеге түбінде орналасқан дренаж жүйесінің тығызын ашыңыз.

- Ағызу тесігінің астына еріген суды жинау үшін ыдыс қойыңыз.
- Ларь есігін ашық қалдышыңыз.
- Ери бастиғанда мұз қабатын алып тастаңыз Бұл еріту уақытын қысқартады.
- Ерігеннен кейін ларьдің ішкі белгін сабынды судан тұратын жылы ерітіндіге батырылған шуберекпен жуып, сосын құрғатып сұртіңіз.

Ескертпе: адette еріту бірнеше сағатқа созылады.

Жылы, ыстық емес суды мұз үстіне құйып жіберсөңіз, тез ериді.

7. ҚУРАЛДЫ ТАЗАЛАУ

- Құралды орнатылғаннан кейін дереу тазалап шығу керек.
- Құралды желіден ажыратып, барлық, өнімдер мен себеттерді сұртына шығарыңыз.
- Су мен соданың жылы ерітіндісіне батырылған шуберекпен ішкі белгін сұртіңіз 2 ас қасық, суды 1 л сұға езу қажет.
- Жұмсақ жуышқұралдар пайдалана отырын, өнімдерге арналған себетті жүйіңіз.
- Құралдың тиімді жұмысы үшін есіктік төсемдерін (тығыздағыштарын) таза ұстаңыз.
- Құрал корпусы жұмсақ жуышқұрал және жылы сүмен тазартылу тиіс.
- Жұмсақ шуберектік көмегімен құралды құрғатып шығыңыз.
- Шаң немесе лас болса, конденсатордың жылу алмастырышын шансорғышпен тазалау керек.
- Құралды еріту кезінде тазартуды ұсынамыз Бұл жағымсыз иістен күткәріп, құралдың жұмысын жақсарты түседі.

ҚУРАЛДЫҢ ЖҰМЫСЫН ТОҚТАТА ТҮРУ

- Құралдағы бүкіл қатырылған тамакты шығарыңыз.
- Құралды айрыңыз.
- Құралды тазалап шығыңыз.
- Конденсат, когіс немесе жағымсыз істен арылту үшін, есігін сәл ашыңырап қойыңыз.
- Балаларды қараусыз қалдышыңыз Құралға балалардың қолы жетпей тиіс.
- Егер құралдың жұмысын кем дегендеге үш алтага тоқтатыңыз келсе, оны қосулы қалдышуға болады.

ҚҰРАЛДЫ ТАСЫМАЛДАУ

- Құралды кез-келген үсті жабық көлікпен тігінен орналастырып, тасымалдау керек ықтимал соққылардан және көлік құралдарының ішінде сырғып кетуден қорғау үшін құралды сенімді түрде бекіту қажет.
- Тиу-түсіру жұмыстары кезінде компрессордың, немесе бүкіл жұмесінің зақындалуына жол бермеу үшін ларь типті мұздатқышты 45° астам бұрышқа еңгілтеге болмайды.

АҚАУЛАРДЫ ТҮЗЕТУ

Мәселе	Себебі	Мұздатқыш камерадағы температура ете тәмен	Вте тәмен температура орнатылған. Температурасын жағары көтеріңіз. Бірнеше сағаттан соң температура қалпына келеді
Ларь жұмыс істемейді	Құрал қосылмаған. Автоматты түрде айрышты немесе сактандырығыш іске қосылды. Термостат «0» қалпында тұр	Судың қайнап турған дыбысына үксайтын бұрқ-сарқ, еткен дыбыстар	Салынадатқы агент (мұздатқыш камераны салынадат үшін лайдаланылады) бүкіл жүйедегі циркуляцияны қозғайды. Бұл қалыпты нарсе
Компрессор жиі айрылып, қосылады	Болаша температурасы тым жоғары. Ларь тамақта лық, толып тұр. Есік тым жиі ашылады. Есірі дұрыс жабылмаған. Температура режимі дұрыс орнатылмаған. Есік тығыздығышы дұрыс бітепменеген. Ларь қабыргаға тым жақын орнатылған. Ларь ұзақ уақытқа айрылып қалады, оған толық салындуат үшін 2-3 сағат уақыт керек	Ларь дірілдейді	Ларьқың тегіс орнатылуын тексеріңіз. Еден тегіс емес немесе майысады. Мұздатқыш камера аздал қозғалып тұратын едениге орнатылған. Еден камераның салмағын көтере алатыннын тексеріңіз. Бұрыштарына аған немесе метал тесемдерін орнатып, мұздатқыш камераның астын текестіңіз. Камера қабыргаға тиіп тұр. Мұздатқыш камераны қайта орнатып немесе оны қабыргадан арі қарай жиілшітіңіз
Мұздатқыш камерадағы температураның төмөндігі жеткіліксіз	Жағары температура орнатылған. Температурасын төмөндерек түсіріңіз. Бірнеше сағаттан соң температура қалпына келеді. Ларь есігі тым ұзақ немесе тым жиі ашық қалады. Есік дұрыс жабылмайды. Есіктік тығыздығыш дұрыс қабылспай тұр. Ларьда жыло немесе ыстық тамак көп мөшерде сакталған. Ларь таңдаған температуралар жеткенше күте тұрының. Ларь ұзақ уақытқа айрылып қалады, оған толық салындуат үшін 2-3 сағат уақыт керек	Есік дұрыс жабылмайды	Камера орнықты түрган жоқ. Есік тесемі пас. Тамақ салатын себет дұрыс орнатылмаған
		Компрессор беті қызып тұр	Бұл қалыпты нарсе. Компрессорға қол тигізбейціз

8. ҚУРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

Аспал қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін адette тұрмыстық қокыстардан белек қадеге жаратылуға мүмкін. Оны Электрондық аспалтар мен электр құралдарын қайта өңдеуге арнағы қабылдау пунктіне тапсыруға болады.

9. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІКТІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет мерзімі бўйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта және қолданылатын техникалық стандарттарға қатып, сәйкестікте пайдаланылған жағдайда, соңғы тұтынуыша сату күнінен бастап 10 жылды құрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспалты одаға ері пайдалану бойынша ұсыныстар алу үшін жақын мандағы авторландырылған сервис оргалығына хабарласыңыз. Бўйымның шығарылған күни сериялық номірде көрсетілген (2 және 3 белгілер - жылы, 4 және 5 белгілер - Өндіріс айы). Аспалқа қызмет көрсету бойынша маселепер туындағанда немесе аспал бузылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис оргалығымен хабарласыңыз. Оргалықтың мекенжайын <https://centek.ru/servis> сайтынан табуға болады. Сервистік қолдау көрсету оргалығымен байланыс жасау жолдары: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. «Ларина-Сервис» ЖШҚ бас сервис оргалығы, Краснодар қ. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдау үйімдік атаптымы: "Monegot" ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-йү, 5-қанат. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Өнімнің төмөнделгідегі сәйкестік сертификаты бар:

№ ЕАЭС RU C-RU.AЯ46.B.24760/22 - 08.04.2022 ж. бастап.



10. ИМПОРТТАШУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Мына тапсырыс бойынша өндірілді: 000 «Ларина-Электроникс». Мекенжайы: Ресей, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

ҚУРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

Барлық, аспалтарға кепілдік мерзімі соңғы тұтынуыша сату күнінен бастап 36 ай. Осы кепілдік талонымен өндіруші осы құралдың жарапылдығын растайды және өндірушінің кінәсінен туындаған барлық, қауаларды тегін жою бойынша міндеттемені візіне алады.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі реңсімде шарттары сакталған жағдайда жарамды: - үлгінің атасы, оның сериялық номірі, сату күні көрсетілген дайындаушының тұлпнақтық кепілдік талонын дұрыс және нақты тоptыру, сатушы фирмамың мөрі және кепілдік талондағы са-

туши фирмасының өкілінің қолы, әрбір жыртылмалы купондағы мөрлер, сатып алушының қолы болған жағдайда.

Жоғарыда көрсетілген құжаттар ұсынылмаған жағдайда немесе олардағы ақпарат Толық емес, анық емес, қарама-қайшы болса, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту қызығын візіне қалдырады.

2. Кепілдік келесі пайдалану шарттары сакталған кезде жарамды:

- пайдалану нұсқаулығына қатып сәйкес құралды пайдалану, қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.

3. Кепілдік іесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды балтауды қамтыймайды.

4. Кепілдік қолданылмайтын жағдайлар:

- механикалық зақым;
- құрлығының табиги тозуы;
- пайдалану шарттарын сақтамау немесе іесінің қате әрекеттері;
- дұрыс орнату, тасымалдау,
- табиги алаттар (наизағай, ерт, су тасқыны және т. б.), сондай-ак сатушы мен дайындаушыға тауелсіз басқа да себептер;
- аспалтық ішіне бөгде заттардың, сыйықтықтардың, жәндіктедірдің түсүі;
- өкілдіт емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жедеуі немесе інгізуі;
- аспалты қәсіби мақсатта пайдалану (жүктеме тұрмыстық қолдану деңгейленен асып түседі), аспалты мемлекеттік техникалық стандарттарға сәйкес келмелітін қоректендіруші телекоммуникациялық және кабельдік жөлдерге қосу;

бўйымның төмөнде санамаланған керек-жарақтарының істен шығуы, егер оларды ауыстыру конструкциямен кездесе және бўйымда болшектеумен байланысты болмаса:

- а) қашақтан басқару пульттері, аккумуляторлық батареялар, құат беру элементтері (батареялар), сыртқы құат беру блоктары және зарядтау құрлығылары;
- б) шығыс материалдар мен аксессуарлары (буып-тую, қантар, белдіктер, сәмекелер, торлар, пышақтар, колбалар, тәрелкелер, тұғырлар, торлар, вертелалар, шлангілер, тұтіктер, щеткалар, саптамалар, шақ жинағыштар, сүзгілер, иіс сіңіргіштер);
- батареялардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-жарамсыз немесе сарылған батареялармен жұмыс істейту.

- аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-аккумуляторларды зарядтау және зарядтау ережелерін бұзудан туындаған кез келген зақынданулар.

5. Осы кепілдік өндіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушының құбықтарына қосымша береді және оларды ешбір дарежеде шектемейді.

6. Өндіруші, егер бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарын сақтамау нағтисінде болған жағдайда, адамдарға, Үй жануарларына, тұтынушының және/немесе взғе үшінші тұлғалардың мүлкіне тікеңіл немесе жанана көліктігөн зиян үшін тұтынушының және/немесе взғе үшінші тұлғалардың еңсерімейтін күш жағдайларының қасақана және/немесе айбасызыда әрекеттері (әрекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.

7. Сервистік оргалыққа жүгінген кезде бўйымды қабылдау тек таза күйінде ұсынылады (аспалта азық-түлік, шақ және басқа да ластанулар болмайтын тиіс).

Өндіруші алдын ала ескертүсіз аспалтық дизайны мен сипаттамаларын өзгертуге құқылы.

ENGLISH

DEAR CUSTOMER!

Prior to operating the appliance, please carefully read the present manual which contains important information regarding its proper and safe operation. Take care not to lose the present manual. The manufacturer will not be responsible for any damage resulting from improper use of the appliance or from non-observance of the instructions and provisions of the present manual, as well as from attempts by unskilled persons at repairing the appliance. Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

The chest freezer is a home appliance and is not designed for industrial applications!

PURPOSE OF THE APPLIANCE

For food cooling and/or freezing in a heat-insulated chamber at low temperature.

1. SECURITY MEASURES

In order to avoid situations that are dangerous to life and health, as well as premature failure of the device, it is necessary to strictly observe the following conditions:

- ATTENTION! Non-observance of the following safety instructions can cause accidents.
- Use only 220-240V, 50Hz power supply systems.
- Avoid using socket adapters and extension cables for power connection.
- Do not store volatile, flammable or explosive substances, such as ether, ethanol, gasoline, etc. in the freezer.
- Do not place heavy objects or spill water on the freezer.
- If you notice any unusual noise, smell, smoke or any signs of damage during operation, immediately disconnect the appliance from power supply and contact a maintenance service.
- Avoid damaging the power cable:
- No power cable replacement is allowed.
- Do not place heavy objects on the power cable.
- Keep the power cable at a safe distance from heat sources.
- Disconnect the appliance from power supply by pulling the plug and not the cable.
- Do not connect too many appliances to the same power supply circuit as this can become the cause of a fire.
- Wipe the internal surface of the appliance with a soft cloth dampened with warm water.
- Do not touch the internal walls of the appliance and the foods stored inside with wet hands.
- It is necessary to maintain air circulation around the appliance during its operation. The minimum distance between the appliance and adjacent walls should be 10 cm.
- Before connecting the appliance to power supply let it stand upright for 2 hours. This will reduce the probability of cooling system malfunctions caused by improper transportation.
- The refrigerant used in the appliance is charged into it at the factory using special equipment. Do not allow refrigerant circulation piping to get damaged.
- The refrigerant escaping from the piping can ignite or harm your health. If the refrigerant circuit is damaged, avoid using open flames or any other sources of ignition and ventilate the room where the freezer is installed for several minutes.

- The appliance should not be used by physically, sensory or mentally handicapped persons (including children) or by persons without sufficient experience or knowledge, unless such persons are under supervision, or have been instructed on the use of the appliance, by the persons responsible for their safety.
- Hoarfrost or condensation may appear on the appliance's walls when the ambient temperature and humidity is very high; wipe them with a dry cloth.
- In case of power cable damage it should be replaced, to avoid dangerous situations, by the Manufacturer, a service centre or similar skilled personnel.
- Never turn the appliance on if it shows any signs of damage. If you are in doubt about the functionality of the appliance, contact a maintenance service.

2. TECHNICAL SPECIFICATION

Model	CT-1766	CT-1767
Climate zone	SN/N/ST/T	
Max. power rating, W	255	250
Freezer chamber capacity, l	368	418
Freezer chamber temperature in freezing mode	-12 ... -24 °C	
Freezer chamber temperature in refrigerator mode	0 ... 10 °C	
Rated voltage	220-240 V -50 Hz	
Current, A	1,13	1,5
Noise level, dB	44	
Power consumption, kW/24 h	0,832	0,912
Power consumption class	A+	
Refrigerant	R600 (80 g)	R600 (90 g)
Net weight, kg	50	54,5

Size (w/d/h), mm	1255 745 825	1416 750 825
------------------	--------------------	--------------------

3. SCOPE OF SUPPLY

- Chest freezer - 1 pc.
- Food storage bin - 4 pcs.
- Ice scraper - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.

4. APPLIANCE DESCRIPTION

1. Lid handle
2. Food storage bin
3. Power cable
4. Grille
5. Control panel
6. Freezer housing
7. Drainage opening

5. APPLIANCE INSTALLATION

- The appliance should be transported in an upright position. Do not turn the appliance over. Tilting the appliance by more than 45° is not allowed.
- This appliance should not be built into furniture or operated in niches.
- Do not install the appliance in facilities with very high temperature and humidity.
- A minimum space of 10 cm shall be left between the rear and side walls of the freezer and adjacent walls to provide for proper air circulation.
- Install the appliance in a place protected from direct sunlight and heat sources. Direct sunlight can impact the acrylic coating and heat sources cause increase power consumption. Very low ambient temperatures can also cause improper operation of the appliance.
- After connecting the appliance to power supply, it should operate empty for 2 to 3 hours to cool down sufficiently before placing food in it.

ATTENTION! The device can be used in an unheated room at a temperature of -15 °C.

6. OPERATING PROCEDURE

SETTING THE TEMPERATURE

- The temperature inside the appliance is adjusted with the help of the control panel (5) located in the lower right corner.
- The control panel features two indicator lights: green and red. The POWER light (green) lights up when the chest freezer is connected to power supply. The RUN light (red) indicates that the compressor is running.
- The desired temperature is set by the thermostat knob. The numbers 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 do not correspond to specific temperature values; the lower the number the higher the temperature will be, and vice versa.
- The 1-2-3 range (COOLING) means cooling (temperatures of 0 °C to 10 °C). The appliance works as a refrigerator.
- The 4-5-6-7-8 range (FREEZING) means freezing (temperatures of -12 °C to -24 °C). The appliance works as a chest freezer.
- If the knob is turned to the SUPER position the appliance switches to the fast freezing mode and the compressor will run continuously until you turn the knob to a different position.

ATTENTION!

- Pull the plug from the electric socket to disconnect the freezer from power supply.
- If the appliance has been turned off, You should wait for 3 to 5 minutes before turning it on again. Attempts to turn the appliance on before the abovementioned time elapses may result in damage to the electrical components and the compressor.
- If the freezer is overloaded with food the cooling may not be sufficient.

STORING FOODS

- Operate the freezer with the thermostat control knob set to the maximum position for 2 to 3 hours before placing food into the freezer to obtain the lowest possible temperature in the freezer chamber.
- After that time the thermostat control knob should be set to the medium position.
- It is not recommended to open the lid of the freezer too often or to leave it open for a prolonged time.
- The freezer chamber is designed for long-term storage of frozen foods. Foods can be stored for up to three months.

- Different foods have different storage lives which should not be exceeded. Follow the frozen food storage guidelines when defrosting the freezer chamber.
- Commercially packed frozen food should be stored in accordance with the manufacturer's instructions provided on the packaging.
- Frozen foods should be placed in the freezer chamber immediately after buying. Follow the manufacturer's storage instructions provided on the packaging.
- The storage bin is designed for storing foods of irregular shape. In order to reach the other foods in the chamber the bin can be slid aside or lifted off.
- It is not allowed to place warm or hot foods, as well as liquids in glass containers and carbonated beverages and liquids in bottles and cans in the freezer.

DEFROSTING

For the most efficient operation and lower power consumption it is recommended to defrost the freezer every time the thickness of the ice coat reaches 5 to 10 mm. Choose the time for defrosting when the stock of food in the freezer is not large.

Do not use hot water to remove the ice as this can damage the plastic parts.

Do not use sharp objects to remove the ice as this can damage the appliance.

Do not use chlorine chemicals or acids during the cleaning process.

- Disconnect the freezer from power supply.
- Remove all foods from the freezer.
- Remove the drain plug located at the bottom of the freezer chamber.
- Place a suitable container for collecting the thawed water under the drain opening.
- Leave the freezer lid open.
- Remove the coat of ice when it starts to melt. This will reduce the defrosting time
- After defrosting wipe the internal surfaces of the freezer with a cloth damped in warm soapy water, then wipe with a dry cloth.

NOTE: Usually the defrosting takes several hours.

Pour slightly warm (not hot!) water on the ice so that it melts faster.

7. CLEANING

- It is recommended to clean the appliance immediately after installation.
- Disconnect the appliance from power supply, remove all foods and the storage bin.
- Wipe the internal surfaces with a cloth moistened with a warm baking soda solution. Use a ratio of 2 tablespoons of baking soda per 1 l of water.
- Wash the storage bin with a mild detergent.
- Keep the lid seals (rubber gaskets) clean for efficient operation.
- Clean the housing of the freezer with a mild detergent and warm water.
- Wipe the appliance dry with a soft cloth.
- Clean the condenser heat exchanger using a vacuum cleaner if it is contaminated with dust or dirt.
- It is recommended to clean the freezer during defrosting. This will allow to prevent the development of unpleasant odors and make operation of the appliance more efficient.

SUSPENDING APPLIANCE OPERATION

- Remove the frozen foods from the appliance.
- Disconnect the appliance from power supply.
- Perform appliance cleaning as described above.
- Leave the lid slightly open to prevent the possible development of condensate, mold or unpleasant odors.
- Do not leave children without supervision. The appliance should be kept out of reach of children.
- If you intend to suspend operation of the appliance for less than three months, you may leave it connected to power supply.

TRANSPORTATION

- The appliance should be transported in its packaging in a normal upright position by any type of enclosed vehicle. Securely fasten the appliance to prevent shocks and displacement inside the vehicle.
- It is not allowed to tilt the freezer by more than 45° during handling operations, as this can cause damage to the compressor and refrigerant system.

TROUBLESHOOTING

Problem	Cause
The freezer will not operate	The freezer is not connected to power supply. The automatic circuit breaker or safety device has tripped. The thermostat is in the OFF position
The freezer turns on and off too often	Room temperature is too high. The freezer is overloaded with food. The lid is being opened too often. The lid is not fully closed. Wrong temperature setting. Lid seals are untight. The freezer is installed too close to a wall. The freezer has been turned off for a prolonged time and requires 2-3 hours to fully cool down
The temperature in the freezer chamber is not low enough	Temperature setting is too high. Set a lower temperature. The temperature will stabilize within a few hours. The lid is being opened too often or for too long. The lid is not fully closed. Lid seals are untight. A large quantity of hot or warm food has been stored in the freezer. Wait for the freezer to reach the set temperature. The freezer has been turned off for a prolonged time and requires 2-3 hours to fully cool down
The temperature in the freezer chamber is too low	Temperature setting is too low. Set a higher temperature. The temperature will stabilize within a few hours
Crackling sounds during freezer operation	Metal parts are expanding or contracting like in heating piping. This is normal. The sound appear and disappear as long as the freezer continues operating

Bubbling sounds like boiling water during operation	Refrigerant (used for cooling the freezer chamber) is circulating in the system. This is normal
The freezer is vibrating	Check if the freezer is installed level. Warped or saggy floor. The freezer is installed on a floor that is unstable or moving. Ensure that the floor can support the weight of the freezer. Level out the freezer using wooden or metal shims under the corner supports. The freezer is touching a wall. Reinstall the freezer or move it away from the wall
The freezer lid will not close properly	The freezer is not level. The lid gasket is contaminated. Storage bin installed improperly
Compressor surface becomes hot	This is normal. Do not touch the compressor

The product has the Certificate of Conformity No EA3C RU C-RU.AR46.B.24760/22 of 08.04.2022.



10. INFORMATION ABOUT THE IMPORTER

Made to order of: 000 «Larina-Elektroniks». Address: Russia, 350080 Krasnodar, ul. Demusa, 14. Phone: +7 (861) 2-600-900.

DEAR CONSUMER!

The guarantee period for all appliances amounts to 36 months from the date of sale to the end consumer. With this Warranty Card the Manufacturer confirms the proper condition of the appliance and undertakes to repair, free of charge, all defects caused by the Manufacturer's default.

GUARANTEE MAINTENANCE TERMS

1. The guarantee shall be valid if the following documentation conditions are observed:

- The original Warranty Card shall be filled out correctly and clearly, indicating the of appliance model, serial number and sale date, the stamp of the seller company and signature of its representative shall be available, as well as the stamps on each coupon and the buyer's signature in the Warranty Card.

The Manufacturer reserves the right to reject guarantee maintenance if the buyer fails to provide the abovementioned documents or if the information contained therein is incomplete, illegible or ambiguous.

2. The guarantee shall be valid if the following operation conditions are observed:

- the appliance is used in strict accordance with the present manual;
- the safety rules and requirements are observed.

3. The guarantee does not apply to regular maintenance, cleaning, installation and setup of the appliance at the owner's location.

4. The guarantee does not apply in the following cases:

- mechanical damage;
- normal wear of the appliance;
- non-observance of operation requirements or erroneous actions on the part of the user;

8. DISPOSAL

Upon expiry of its service life the appliance can be disposed of separately from ordinary domestic waste. You can turn it over to a specialized electric and electronic appliance disposal and recycling centre.

9. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

The service life of this item is 10 years since the date of sale to the end user, provided the item will be used in strict accordance with the present manual and the applicable technical standards. Upon expiry of the service life please contact the nearest authorized service centre for suggestions as to further operation of the appliance. The manufacturing date of the appliance is integrated into the serial number (digits 2 and 3 - year, digits 4 and 5 - month of manufacture). If any questions related to appliance maintenance should arise, or if the appliance has malfunctions, apply to the CENTEK TM Authorized Service Center. The address of the service center can be found on the website <https://centek.ru/servis>. Service support contacts: Phone: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. General Service Center: 000 "Larina-Servis", Krasnodar, Phone: +7 (861) 991-05-42.

- improper installation or transportation;
- natural disasters (lightning, fire, flood, etc.), as well as any other causes beyond the Manufacturer's or Seller's control;
- ingress of foreign objects, liquids or insects into the inside of the appliance;
- repairs or modifications to the appliance by unauthorized persons;
- use of the appliance for commercial purposes (loads exceeding normal domestic application), connection of the appliance to utility and telecommunication networks incompliant with national technical standards;
- failure of the following accessories, if replacement of these is allowed by design and does not involve disassembly of the appliance:
 - a) remote control units, rechargeable batteries, replaceable batteries (power cells), external power supply units and chargers;
 - b) consumables and accessories (packaging, covers, slings, carry bags, mesh screens, blades, flasks, plates, supports, grilles, spits, hoses, tubes, brushes, nozzles, dust collectors, filters, smell absorbers);
- for battery-powered appliances – operation with inappropriate or depleted batteries;
- for rechargeable battery-powered appliances – any damage caused by improper battery charging and recharging.

5. The present guarantee is provided by the Manufacturer in addition to the consumer rights determined by the applicable legislation and does not limit these rights in any way.

6. The Manufacturer shall not be made liable for possible damage, directly or indirectly inflicted by CENTEK brand products on people, domestic animals, the consumer's or third persons' property if such damage is inflicted as the result of non-observance of appliance installation and operation requirements, deliberate or negligent actions (omission) by the consumer or third persons, as well as of force majeure circumstances.

7. Service centers will only accept appliances in a clean state (there should be no food residues, dust and other contamination on the appliance).

The Manufacturer reserves the right to change the design and specifications of the appliance without prior notice.

ՀԱՅԵՐԵՆ

ՀԱՐԳԵԼԻ ՄՊԱՌՈՂԻ

Արտադրողը պատասխանառվություն չի կրում սարքը և այսպիսի համարեսվածից այլ նպատակով օգտագործելու և սոյս ձեռնարկում Նշանված կամունելերու ու պայմաններու չպահպանելու, ինչպահ և այլ առջև ոչ դրական վերանդրություն դեպքում: Եթե ցանկանում եք սարքը փոխանցել մեր այլ անձի օգտագործություն համար, ապա փոխանցել այս տվյալ ճշնաբարի հետ միանի: Մասնաւոր կենսագործի տեխնիկա է և նախատեսված չէ արդյունաբերական նպատակով օգտագործման համար!

Այս սարքը և այսաւելաված է կենսագործի և նմանատիպ պայմանական օգտագործություն համար, մասնակի բարձրագույն:

- համարեսվում, գրասենյական և այլ արյունաբերական միջավայրում աշխատողների համար և այսաւելաված հոնիանցանի տարածքներում,
- պյուտանունական ֆերմենտում,
- հյուրանունական մթելմերում և այլ բնակելի ենթակառուցաներում;
- մասնավոր պանիսիոնալներում:

ՍԱՐԳԻ ՆՊԱՏԱԿԸ

Ցերմանեկանի խցիկում ցածր շերմաստիճակի այսպիսի մեթոդում մթելմերի հովացման (և կամ) սահմանն և պահպանն համար:

1. ԱՎՏԱԿԱՎՈՐԹՅԱՆ ԿՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐ

Արդեմ կամ է օգտագործել թերություն ունեցող սարքը: Եթե սարքը վնասաված է կամ թերություն ունի, մի փորձությունույն վերասրություն այն, դժվար արտադրողի կողմից հաջորդված պայմանական վեստորուն:

• ՈՒՃԵՐԴՐՈՒՅԹՈՒՆ:

Ավտոմատացման և նախագույշական միջոցներու շկատարենք կարող է համարվել հովացման պատճառահարների:

- Օգտագործեք միայն 220-240 Վ ~50 Հց լարում ունեցող փոփոխական հոսանքում:
- Միացնելիս փորձեք չօգտագործել աղապատերեն և երկարացման արդյունական մարդ:
- Սաղացիկին մեր մի պահեք հետևյալ կյութերը՝ եթեր, էթանոլ, թթվածին և այլն, որոնք հեծողությամբ գործիչներուն են, բռնկվում են կամ պայմանում:
- Սաղացիկին վեր մի դժվար ծակը առարկաներ և ջուր մի թափեք դրա:
- Եթե սարքը օգտագործելիս նկատում եք անսովոր աղմուկ, հոտ, ծոխ կամ որևէ այլ թերություն, անշատեց

այն Ելեկտրական հոսանքից և կապվեր սպասարկման ծառայության Ներկայացուցիչների հետ:

- Խոսափեք հոսանքի արդ վնասանոց:
- Արգելվում է փոխել հոսանքի լարը:
- Մի դժվար ծակը իրեն հոսանքի լարի վրա:
- Ելեկտրական լարը հեռու պահեց շերմույթան աղյօն լրացրեցի:
- Սարքը Ելեկտրական ցանցից անշատելիս քաշեք խորոք, այս ոչ թե հոսանքի լարը:
- Մի միացներ չափազանց շատ սարքեր միևնույն Ելեկտրական շղային, բայց որ դա կարող է հրեթե առաջանալ:
- Սարքի ներքին մակերեսը սրբեր տար ջրով խոնավցրած փառակունություն:
- Թաց ծերեկով մի դիմքեց սարքի ներքին մակերեսին կամ սարքի ներսում գտնվող սլսություն:
- Գործարկման ընթացքում անհրաժեշտ է սարքի շուրջ պահպանը, որի շղանակությունը՝ Սարքը և պատճենի միջև հեռավորությունը պետք է արտակազմական 10 ամ:
- Սարքը Ելեկտրանելեզրիայի աղյօնին միացնելուց առաջ բոլոր այլ 2 ժամ կանգնած մնա ողբանայաց դիրով: Հի կնացեցնելի թթվակիսարդարնաման պատճառով սառեցնան համակարգում անսարքության առաջացման հավանականությունը:
- Սարքը սառեցնեն համակարգն ապահովում է սառագեններու դրու դրա մեջ լիցավորվում է հասուն սարքային միջոցով: Թույլ մի տվեր, որ ասունագեններ շրջանառության հնդուկականը վկասի:
- Խոդականելերից դրու գալով՝ սառագեններու կարող է բռնկվել կամ վնասաված եթե աղողողությունը: Այսամենայնիվ, եթե սառագենների խորվակաշարը վնասվել է, խոսափեց ցանկացած տեսակից այս կամ համարվող բռնկվելու աղյօնությունը և մի քանի դրա դիրությունը տարածեցը դրա աղյօնությունը է սառացնացիկը:
- Սարքը նախատեսված չէ ֆիգական, զգայական կամ մուսկու և վագարաշուներ ունեցող անձան (այդ թվում երեխաների): Կամ բավարար փորձ ու գիտելիք չունեցող անձան կողմից օգտագործման համար, եթե նրանը չեն վերասկզբանել այս սարքը անձին, ով պատասխանուի է իրենց անվանակության համար:
- Եթե շրջակա միջավայրի շերմաստիճանը ու խոնավությունը շատ արձան է, ապա պատճենի կարող է ենյալ կամ խոսական բառու սառել, սրբեր այն չոր կորորու:
- Եթե Ելեկտրական լարը վնասաված է, ապա դրա փոխարկության մեջ ապահովարկման կենտրոնը կամ որպակարգված մասնագենը վնասական համար:

- Եթեք մի միացրեք սարքը վլսավածության Նշաններ նկատելու դեպքում: Եթե կասկածում եք, որ սարքը ճիշտ է աշխատում, դիմեք սպասարկված կենսորուն:

2. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԳԻՐԸ

Սոլել	CT-1766	CT-1767
Կիրայական դասակարգը	SN/N/ST/T	
Առավելագույն հզրությունը, Վտ	255	250
Սաղցախցիկ ծավալը, լ	368	418
Սաղցախցիկ ռեժիմի ջերմաստիճանը	-12 ... -24 °C	
Սառնարանի ռեժիմի ջերմաստիճանը	0 ... 10 °C	
Նորման լարումը	220-240 Վ ~50 Հց	
Հոսանքը, Ա	1,13	1,5
Աղյուսի մակարումը, դբ	44	
Էլեկտրաէներգիայի սպառումը, կՎտ/24 ժ	0,832	0,912
Էներգասպառան դասակարգը	A+	
Սառնագնեստ	R290 (80 գ)	R290 (90 գ)
Հտաբաշխը, կգ	50	54,5
Չափահան (այսուբառուն/ խորություն/ բարձրություն), մմ	1255 745 825	1416 750 825

3. ՓՈԽԹԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Սաղցախցիկ - 1 հատ
- Աննամաթերի զամյունու - 4 հատ
- Առաջնային թերիչ - 1 հատ
- Օգտագործողի ծենարկ - 1 հատ

4. ՍԱՐՔԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

1. Դոնակի բռնակ
2. Աննամաթերի զամյունու
3. Էլեկտրական լար
4. Ցանք
5. Կառավարման վահանակ
6. Սաղցախցիկ կրոպուս
7. Զրահեռացման անցք

5. ՍԱՐՔԻ ՏԵՂԱՐՐՈՒՄԸ

- Փիխարրման ժամանակ պետք է ապահովել սարքի ուղիղ դիրք: Մի շրջեք սարքը: Չի բոլյատրվում թեքել սարքը 45°-ից ավել.
- Այս սարքը չի կարելի ներկառաւցել կամ տեղադրել դրվագիների մեջ:
- Մի տեղադրեք սարքը շատ բարձր ջերմաստիճան և խոնավություն ունեցող տարածքներում:
- Սաղցախցիկ նորին և կրոմային պատերը պետք է գոնիսներ շրջակա մակերեսներից 10 մմ հեռավորության վկա որի պատշաճ շրջանառությունը ապահովելու համար:
- Սարքը տեղադրեք արևի ուղիղ ճառագյայներից և ջերմաթափանակ աղբյուրներից պաշտպանած տեղում: Արևի ուղիղ ճառագյայներն աղբյուրներու կարող են ազդել արևիային ժամանակում վկա, ոչ կերպարանական աղբյուրներու կարող են ավելացնել ներդրման սպառումը: Շրջակա միջավայրի շատ ցածր ջերմաստիճանում կարող են նաև հսկվեցնել սարքի ոչ պատշաճ աշխատելուն:
- Սարքը էլեկտրական վարդակին միացնելուց հետո թողեք, որ 2-3 ճամկա ընթացքում բավարար չափով սառչի նախարար սննդամբերու դնելու:

ՈՒՆԵՐԴՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: Սարքը կարող է օգտագործվել շեշտուցվող սննդակում -15 °C ջերմաստիճանում:

6. ՍԱՐՔԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄԸ

ՁԵՐՄԱՍՏԻճԱՆԻ ԿԱՐԳԱԿՈՒՐՈՒՄԸ

- Սարքում շերմաստիճանը կարգավորվում է կառավարման վահանակի (5) միջոցով, որը գոլովում է ստորին աջ ակնյակում:
- Կառավարման վահանակը ներկայացված է կանաչ և կապույտ գույներու երկու ցուցիչներով: POWER ցուցիչը (կանաչ) նշանակում է, որ սարքը միացված է անշահելիությամբ (այսպիսի ցուցիչը տային, որ կուպերները աշխատում են):
- Սահմանված ջերմաստիճանը կարգավորվում է շերմաստիճանի կարգավորիչով: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 թվերու շնորհած հաստուկ ջերմաստիճաններու, որոնք ցածր լինի թիվը, այսքան բարձր կիմի ջերմաստիճանը և հակառակը:
- 1-2-3 միջակայքը (COOLING) նշանակում է հովացում (ջերմաստիճան 0 °C - 10 °C): Սարքը աշխատում է նշանակած սառեցում:
- 4-5-6-7-8 միջակայքը (FREEZING) նշանակում է սառեցում (ջերմաստիճանը -12 °C (-24 °C)): Սարքը աշխատում է հնչանակած սառեցում:
- Եթե այս վերջնական է SUPER դիրքի, սարքը անցնում է արագ սառեցման ռեժիմի, և կրոպերները չի դադարի, մինչև բռնակը չպատշեք այլ դիրքի:

ՈՒՆԵՐԴՐՈՒԹՅՈՒՆԸ:

- Սաղցախցիկ անշատելու համար էլեկտրական խորոց հանեց վարդակից:
- Եթե սարքը անշատել եք, ապա նորից միացնելուց պահանջման 3-5 րոպե: Եթե փորձեք սարքը միացնել նշված ժամանակից շուտ, ապա էլեկտրասնուցման տարրերն որ կրաքանչորություն կարող են վլասավորել:
- Եթե սարքը ծանրապեննված է և սննդամբերով, ապա սառեցումը բավականաշահ ուժեւ չի լինի:

ՍԼԱՇԴՐՈՒՄԸ

- Սաղցախցիկ մեջ մնունը դեղադրելուց 2-3 ԺԱՄ առաջ շերմաստիճանի կարգավորիչը դրեք առավելացնոյն դիրքի վկա ամենացած ջերմաստիճանը ստանալու և մնունը դրա առեցնելու համար:
- Վերոնշյալ ժամանակից հետո տեղափոխեք կարգավորիչը առավելացնոյն դիրքից միջին դիրքը:
- Խորհրդու չի տրվու սաղցախցիկ դրևակը հաճախակի բացեց, ինչպես նաև սաղցախցիկը երկար ժամանակ բաց թողեքի:
- Սաղցախցիկը սախատավալը է սառեցված սննդամբերի երկարությունը ամսավանան համար: Մննդամբերի պահանձնանական ժամանակը մնունը կիմն է:
- Ապրանքներն ունեն տարրեք պիտունի ժամանական և խորհրդու չի տրվու պիտունի այս գերազանցությունը: Սաղցախցիկը հայեցնելու հետունք աստեղու ասեղովակը մնունը պահելու ցուցումներին:
- Առևտիք նպատակով փաթեթավորված սառեցված սննդամբեր պահելու պահանձնան համար:
- Սառեցված սննդամբեր սաղցախցիկում գնելուց ամսահանակ հետո: Ճետներ սննդի պահանձնանական ասեղովակը մնունը պահելու ցուցումներին:
- Առևտիք նպատակով փաթեթավորված սառեցված սննդամբեր պահել արտադրողի հրահագներին մեջ այլ կրոմը կամ բարձրացնեք այլ:
- Չի բոլյատրվում սաղցախցիկի մեջ տեղադրել տաք և գունը, ինչպես նաև հեղուկ սննդի պահանձնան աշխատումը մեջ, զովացուցիչ ունենալիքները և ածխաթթու զարարակությունը հեղուկներ շնորհի և ապակ տարաների մեջ:

ՀԱԼԵՑՈՒՄԸ

Ավելի արդյունավետ աշխատանքի և ցածր էներգասպառման հասանակ սաղցախցիկը համար անհաջող է առաջ բարձրացնելու համար սարքույթը: Առաջ բարձրացնելու համար անհաջող է առաջ բարձրացնելու համար սարքույթը: Հալեցումը կարգավորված սննդամբերը կա:

ՈՐԾԱԿՐՈՒՅՑԻՆ!

Մի օգտագործեք եռացրած ջուր սառած հատվածները հեռացնելու համար, քանի որ դա կարող է վլսանել սարքի պայմանի մասերը:

Մի օգտագործեք տոր առարկաներ սառոցը հեռացնելու համար, քանի որ դրանը կարող է վլսանել սարքը:

- Սարքնման ժամանակ մի օգտագործեք ջուր պարունակող միջոցներ և թուլներ:
- Անշատեք սառցախցիկը Ելեկտրական ցանցից:
- Հանեք ամբողջ սլանամեթքը սառցախցիկից:
- Բացեք սարքը ներդին մակերեսի հաստակին գտնվող ջրանեղանուն իցանուն:

- Զքահեռացման անցքի տակ տեղադրեք տարա հալած ջուրը լցնելու համար:
- Սառցախցիկի թրավակ բաց թողեք:

- Տեղադրեք սառոցից շերու, եթե այն սկսում է հալչել: Դա կլրճադի հալեցման ժամանակը:

- Սառոցին հալչեցնը հետո սառցախցիկի ներս լվացրեք տաք օճառարով խոնավացրած կտորով, ապա չղրացրեք այն չոր փափուկ կտորով:

ՆՇՈՒՄ Սովորաբար հալեցումը տևամ է մի քանի ժամ:

Սառոցից վրա լցնեք գոլ (ոչ տաք) ջուր. դա կնպաստի սառոցից ավելի արագ հալեցնելուն:

7. ՍԱՐՔԻ ՍԱԶՐՈՒՄԸ

- Խորինդր ենք տախան մակրակրիս մաքրել սարքը տեղադրուից անխափան հետո:
- Անշատեք սարքը Ելեկտրական ցանցից, հանեք բոլոր մթերքները և զամյուսուց:
- Սրբեք սարքի ներդին մակերեսը ջրի և սորայի տաք լուծարություն իրսակացրած կտորով: Չուրը և ստղան խառնել 1:2 հարաբերությամբ 1 լ ջրի մեջ լցնելով 2 թեյի գոյա տղու:
- Անշամեթքից զամբյուրը լվացրեք մեղմ լվացող միջոցներով:
- Սարքի պրոյունավետ աշխատանքի համար մաքուր պահեց քանակի միջադիրները:
- Սարքի կրառանը պետք է մաքրել մեղմ լվացող միջոցներով և տաք ջրով:
- Սարքը ջրացրեք փափուկ կտորով:
- Փոշեկույր մաքրեք կրնենսաստորի շերմափոխանակիչը, եթե այն փոշութ կամ կետունու:
- Խորինդր ենք տախան մաքրել սարքը հալեցման ժամանակ: Դա թոյ կտա կանանել տիած հոսի տաքացացմամբ և սարքի աշխատանքն ավելի արդյունավետ կդարձնի:

ՍԱՐՔԻ ԱԾԽԱՏԱՏԻ ՂԱՐԱԵՑՈՒՄԸ

- Հանեք ամրող սլնդամեթքը սարքից:
- Անշատեք սարքը:
- Ղանձկը կիսապաց թողեք՝ խտախութի, բորբոսի կամ տիած հոսի տաքացումը կամիշելու համար:
- Մի թողեք երեխաներին ատանց վերահսկողության: Սարքը մեռն է դրան լինի երեխաների համար անհասանելի տեղում:
- Եթե նախատեսում եք դադարեցնել սարքի աշխատանքը երեք շաբաթից պակաս ժամանակով, կարող եք միացրած թոնել այս:

ՍԱՐՔԻ ՓՈԽԱՐԱՐՈՒՄԸ

- Սարքը փոխարեք ցանցացած տեսակի փակ մեթենայով՝ փաթթիք մեջ ուղղահայաց դիրով դրված: Ապահով ամրացրեք սարքը՝ մեթենաների ներսում հնարավոր հալցանելու ու տեղադրման կանխելու համար:
- Բենզուման և թթուարախուման ընթացքում մի քայլեք սառցախցիկը 45°-ից ավել դրանքից կումպարութ կամ ամրող համակարգը չվլսանեք:

ԱՆՍՐՈԳԻԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԿԱՐԳԱԿՐՈՒՄԸ

ԽՆԴԻՐ	ՊԱՏճԱԿ
Սառցախցիկը չի աշխատում	Սարքը լվացած չէ: Ակնոնման մնջանիցը կամ ասպարիչը անշատվել է: Ձերմասպակուրիչը գոնկըն է OFF դրդի վրա
Կոմպրեսորի համայն աշխատվում և միանում է	Մենայակի շերմաստիճանը չափազաց բարձր է: Սառցախցիկը ծնկարանած է մեթերքներով: Ղանձկը չափազաց հաճախ է բացվում: Ղանձկի ամրոցությունը կամ կամուռանաւ առցանցական աշխատանքի աշխատանքի մեջ առաջանաւ է:
	Եռացող ջրի ծայս է լսկում

Սառցախցիկի շերմաստիճանը բավականաչափ ցածր է	Դրվագ է բարձր շերմաստիճան: Մի քանի ժամ ամ ցերմաստիճանը կպատճենան: Սառցախցիկի դրան է չափազաց երկար է բաց մնան կամ շատ հաճախ է բացվում: Ղանձկն ամրոցուն դակ չէ: Ղանձկի արագուցիչը ամրոցուն երեխաներին չէ: Սառցախցիկի մեջ մեծ քանակությամբ գոյ կամ տար սլուն է դրդի: Սպասեց, միևն սառցախցիկը հասնի ընթված ցերմաստիճանին: Սառցախցիկը երկար ժամանակ անշատված է եղան, և դրա ամրոցական սառցման համար անհրաժեշտ է 2-3 ժամ
--	---

Սառցախցիկի շերմաստիճանը շատ ցածր է	Դրվագ է չափազանց ցածր շերմաստիճան: Մի քանի ժամ ամ ցերմաստիճանը կպատճենան
------------------------------------	--

Կոմպրեսորի աշխատանքի ընթացքը նաքրելու ծայս Է լսկում	Մենայական մասերը ընդայսնելու և կծկնում նեն, ինչպատ տաք ջրի խորվակներու: Դա նորմալ է: Ձայնը կիսայնի կամ կամուռանաւ առցանցական աշխատանքի աշխատանքի մեջ առաջանաւ է:
---	--

	Սառանալուն որևէ օգտագործվում է սառցախցիկը սառցման դրանքի աշխատանքը ասանելու համար: Շրջանառվում է ամրոց համակարգում: Դա նորմալ է
--	---

Սառցախցիկը թրջում է	Ստուգեր, արյոցը սառցախցիկ տեղադրված է ուղիղ հարթության վրա: Հասունը ամսանք է կամ թթվակնձն: Սառցախցիկը տեղադրված է հասակին, որը փորդիչ չափվում է: Համեզվեր, որ հասակը լիսիսի հիմնանում է սառցախցիկի ծանրությանը: Ուղիղը սառցախցիկի հրթության ակնապայտն մասերի տակ դիերով հայտնաբերվում է ամսանյութը: Սառցախցիկը դիարով է պատիվ: Տեղակիրխությունը սառցախցիկը կամ այս հեռու դրեք պատիվ
Դժևակը սիսալ է փակվում	Սառցախցիկը ուղղությամբ շնորհում է կամացի միջադիր կեղսուր է: Սևնաբաժերից զամբյուրը սիսալ է տեղակիրխությամբ
Կուսակերպությունը մակերեսը տարածում է	Դա նորմա է: Մի դիաքեր կոմպենսատորն է

Ծառայվելումների հետ կապ հաստատելու միջոցներ՝ htrc +7 (988) 24-00-18, VK vk.com/centek_krd: Գյուղակղու սպասարկման և կենտրոնի ՍՊԸ «Լարինս-Ալերգի», ք. Կրասնոդար: Հեռ. +7 (861) 991-05-42:

Ապրանքը ունի համապատասխանության
սերտիֆիկատ՝

ЕАЭС RU C-RU.AR46.B.24760/22 hg 08.04.2022 q.:

10. ՆԵՐՄՈՒԹՈՐԻ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ

Արտադրված Է պատվերով՝ ՕՕԾ Լարինս-Էլեկտրոլիթ:
Հասցե՝ Ռուսաստան, 350080, գ. Կրասնոդար, ռու. Ղեմուս, 14:
Հեռախոս՝ +7 (861) 2-600-900:

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈՂԻ

Ըույն սարքին համար Երաշխիքաին ժամկետը 36 ամին Է՝ սկսած վերջական սպառողով կանգնելու ամսաթիվը: Տվյալ Երաշխիքային կտրողով արտադրողը հաստատում Է այս սարքի սպառավակությունը և պարուսպրկում Է անվճար հիմնային վերացելը արտադրողի մեջով առաջացած բոլոր անսարքությունները:

ԵՐԱԾԽԻՔԱՅԻՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Ерважніхдр գրումն է գրավցման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում
 - Կարգադր է ճշու և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի թոշինակ երաշխիքային կտրոնը՝ նշելով մորելի ավանդությունը, սերպի համար վաճառք ամասնիքը, վայելաբելով վաճառք մնանալու վերաբերյալ վիճակը և կամաց ուղղության ներկայացնեցի ստորագրությունը երաշխիքային կտրոնի վրա, վիճաբեր լրացնելու համար վաճառքը կտրոնի վկա, վլորու ստորագրությունը: Այսուհետո հրավառու է մեծության երաշխիքային սպասարկությունը վերը Նշված համաստեղթերը չներկայացնելու դեպքում, կամ եթե դրանցուն Նշված տեղեկությունը թերի, անհականակի կամ հականակամ է:
 2. Երաշխիքը գրումն է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում
 - պետք է ասրաջ օգտագործել ձեռնարկում Նշված ցուցումներին հիմն համաստափառնամ,
 - հարկադր է հետևել ալվատանգության կանոններին ու պահանջներին:
 3. Երաշխիքը շն Ներառու սարջի պարերական սպասարկում, մարդուն, տեղադրում, կարգաբերում սեփականահողոց տանը:
 4. Երաշխիքը շն տառապահության հետևյալ դեպքերի վրա:
 - մեխանիկական վնասանձնելու,
 - սարջ ընալանուն մաշում ժամանակի ընթացքում,

- օգտագործման պայմանների շաբախանում կամ սխալ գործողություններ սեփականաստից կողմէց,
- փաստ տեղադրություն, թենախարարություն,
- ընական աղոտներ (կայծակ, հրոթե, ջրհեղեղ և այլն), ինչպես և սականահանություն և արտադրություն չկարգվել այլ պահանջմանը,
- կրողական աղոտների, հեռությունից, միջանակների ըլքելը սարքի մեջ,
- վերանորոգում կամ կառուցվածքային փոփոխություններ շինարված անձակ կողմէց,
- սարքի օգտագործումը պրոֆեսիոնալ և պայտական երրորդ (ծանրաբեռնված ծանրաբեռն) գերազանցում է կենցարյան օգտագործման մակարդակը), սարքի մասնությը Էլեկտրանա տակարարան և հեռահաղորդա կցական և կարելային ցանցերին, որոնց չեն համապատասխանում պետական տեխնիկական չափակիշներին,
- ապարակի հետևող պարագաների փացում, եթե դրաց փոփախությունը հասնականաց է կառուցվածքով և կապված չեն ապարակի ապահովությամբ հետ' ա) հեռակառավարման վահանակներ, կուտակիչ մարտկոցներ, Էլեկտրանուղան տարրեր (աշտրուցներ), Էլեկտրանուղան արտաքին բրիկեր և լիցքարդիչներ,
- բ) պայտական լոյթեր և պարագաներ (փաթթեր, պատյաններ, գորիներ, պայտականներ, աղացեր, աղացակներ, աղացիներ, պայտականներ, աղացիներ, աղացակներ, աղացիներ, աղացիներ, պայտականներ, շամփուրներ, գողողակներ, հողողակներ, խոզանակներ, կցողողներ, փոխժամկար պարկեր, փյուշեր, հոտ կախիչներ),
- մարտկոցներով աշխատում սարքերի դեպքում աշխատանք ոչ համապատահան կամ սպառված մարտկոցների հետ,
- կուտակիչ մարտկոցներով աշխատում սարքերի դեպքում կուտակիչ մարտկոցներու լիցքարդություն կանոնների հասնականից պատճառով առաջացն պահանձնելու համար:
- 5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հավելում սպառագոյն գործող օրենսդրությամբ սահմանած իրակությունների և որևէ կերպ չի սահմանափակում դրամակ.
- 6. Արտադրողը պատասխանավորություն չի կրում մարդկանց, ընտակի կենդանիներին, սպառողի կամ երրորդ անձանց գործիք ՏՄ «Centex»-ի սպառական կողմից ուղարկերն առանձին կամ անսուրակիների հասցեալ որևէ վասի համար, եթե դա տեղի ունեցել սպառի օգտագործման և տեղադրման կանոններն ու պայմաններու շահականականությունը դրամակ.
- 7. Ապասարկման կենտրոնն ապարակ ընդունում է միայն մարդու վճակում (սարք վկա չպահանջանական աղոտությունը), փրամաժարման համապատասխների արյունականությունը:

Ըստադրությունը լիովանու և վկասը մասի լիովայսը և բնութագիրը առանց նախնական ծանուցման:

КЫРГЫЗЧА

УРМАТТУ КЕРЕКТӨӨЧҮ

Эгерде шайман вэ максатына ылайык колдонулбаса жана берилген колдонмодо көрсөтүлгөн эрежелер жана шарттар сакталбаса, ошондой эле шайманды квалификациясыз ондоо аракеттер болсо, индүрүүчү жооптуу эмес. Эгер Сиз шайманды башка адамга колдонууга бергизүү келсе, суралыч, анда аны берилген колдонмосу менен кошо откөрүп бериниз.

Тоңдургуч бүл тиричилик шайманы жана өнөр жай максаттар учун колдонулбай!

Берилген шайман үй тиричиликтө жана ушул сыйктуу чейреде колдонууга арналган, атап айтканда:

- дүкөндөрдөгү, кеңеселердеги жана башка өнөр жай чайрөлөрүнүү дегү кызметкерлер учун ашкан аяңчаларында;
- айып чарба фирмаларында;
- меймандынада, мотелде жана башка түрлөк жай инфраструктурада кардарлар учун;
- жеke пансионаттарда.

ШАЙМАНДЫН МАКСАТЫ

Муздаттуу (жана (же тоңдуруу) жана төмөн температурада жылуулук изоляцияланган камерауда сактоо учун.

1. КООПСУЗДУК ЧАРАЛАР

Өмүргө жана ден соолукка коркунчутуу кырдаалдардын пайда болушун, ошондой эле прибордун эрте чыгып кетүүсүн болтурбоо учун төмөнде санаалган шарттарды катуу сактоо зарып:

- **КӨНҮЛ БУРУҢУЗ!** Коопсуздук чараларын сакталбаганы кырсыктарга алып келиши мүмкүн.
- 220-240 В ~50 Гц кубаттуулуктагы электр кубатын гана колдонунуз.
- Туташтырганда адаптерлерди жана узарткычтарды колдонбонгого аракет кылышыз.
- Тоңдургучта эфир, этанол, бензин ж.б. сыйктуу бууланып, күйүп же жарылып кетүүчү заттарды сактабаңыз.
- Тоңдургучтун үстүнү оор буюмдарды койбонуз жана үстүнү суу төгбөнүз.

- Эгер шайманды иштетүүдө адаттан тыш ызы- чууну, жытты, түтүндү же башка кемчилердери байкасанызы, электр кубатын вчуруп, тейлөв кызматынын өкүлдерүнүн кайрылыңыз.

- Электр зымынын бузулусунан сак болуңуз;
- Электр кабелин алмаштырууга тыюу салынат.
- Электр кабелдин үстүнү оор буюмдарды койбонуз.
- Электр кабелин жылуулук булактарынан узак аралыкта карманызы.
- Шайманды вчуруп жатканда, электр зымынан эмес, сайдычынан кармар суурунуз.
- Жалгыз электр тармагына бир нече шаймандарды туташтырбаңыз, анткени ерт чыгышына себеп болушу мүмкүн.
- Шаймандын ички бетин жылуу сууда нымдалган жумшак кездеме менен аэрчыңыз.
- Шаймандын ички дубалдарына же шаймандын ичинде турган азыктарга суу колдорунуз менен тийбециз.
- Шайман иштеп жаткан учурда, анын жанында аба айланууну сакташ керек. Шайман менен дубалдын ортосунда кеминде 10 см аралык болуш керек.
- Шайманды кубат булагына туташтырардан мурун, аны 2 saat бою тик тургузул кюонуз. Бул ташуу кесепетинен муздаттуу тутумнудагы иштебай калуу мүмкүнчүлүгүн азайт.

- Шаймандагы муздаттуу муздаттуучу зат менен камсыз кылынат, ал ага атайын жабдууларды колдонуу менен заряддалат. Муздаттуучу тутуктуу бузбашыз.

- Тутуктен чыкык муздаттуучу зат ден - соолугуңузга зыян келтириши мүмкүн. Муздаттуучу чынжырга зыян келтирилсе, ар кандай ачык жалындардан же от алдыруучу булактардан алыс болуңуз жана тоңдургуч жайгашкан балмөнү бир нече мүнэтке шамалдатыңыз.
- Бул шайманды балдарга, физикалык, сезүү, ақыл - эс жөн-демдүүлүгү начар болгон адамдарга, жашоо тажрыйбасы жана билими болбогондуктадан колдононгын болбойт, эгер аларды шайманды колдонуунун эрежесин билген жана алардын коопсуздуугү учун жооптуу адамдын көзөмөлүндө болбос.

- Айланы чайрөнүн температурасы жана нымдуулугу вте жогору болгондо, шаймандын дубалдарында ўшук же конденсация пайда болушу мүмкүн, аларды кургак чүпүрөк менен аэрчып салыңыз.

- Эгер электр зымы бузулган болсо, ал өндүрүүчүү, тейлөв кызматы же квалификациялуу адистин күчү менен алмаштырылыш керек.
- Эч качан бузулган белгиси бар шайманды күйгүбэнүз.

2. ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӘМӘЛӨР

МОДЕЛЬ	СТ-1766	СТ-1767
Климаттык класс	SN/N/ST/T	
Максималдуу күчтүүлүгү, Вт	255	250
Тоңдургучтун көлемү, л	368	418
Тоңдургучтун температурасы	-12 ... -24 °C	
Муздаттыктын температурасы	0 ... 10 °C	
Номиналдык чыңалуу	220-240 В ~50 Гц	
Ток, А	1,13	1,5
Ызы-чуу деңгээли, дБ	44	
Электр энергиясын керектөө, кВт/24 ч	0,832	0,912
Электр керектөө классы	A+	
Муздаттуучу	R600 (80 г)	R600 (90 г)
Зат, кг	50	54,5
Таза салмагы (туураасы/терендик/бийиктик), мм	1255 745 825	1416 750 825

3. ТОЛУКТУК

- Тоңдургуч - 1 д.
- Азык сактоочу себет - 4 д.
- Муз кыргыч - 1 д.
- Колдонуучунун жетекчилиги - 1 д.

4. ШАЙМАНДЫН СҮРӨТТӨЛҮШҮ

1. Эшик кармоогучу
2. Азыктарды сактоочу себет

- 3. Электр зымы
- 4. Тор
- 5. Башкаруу панели
- 6. Тондургучтун корпусу
- 7. Төгүүчү тешик

5. ШАЙМАНДЫ ОРНОТУУ

- Ташуу учурунда шаймандын түз турганын камсыз кылыш керек. Шайманды одарбаңыз. Шайманды 45° дан ашык кыйшайпаңыз.
- Берилген шайманды дубалдагы оюктарга киргизил салбаш керек.
- Шайманды температурасы жана нымдуулугу өтө жогору болгон бөлмөлөргө орнотпош керек.
- Тондургучтун артык жак менен капталдарынынортосунда кеминде 10 см аралыкты калтырып, абанын жакшы айлануусуна мүмкүнчүлүк бериниз.
- Шайманды түз күндүн нуру жана жылуулук булактары жетпейт турган жерде орнотуңуз. Түздөн түз күн нурлары акрил каптоосуна таасир этиши мүмкүн, ал эми жылуулук булактары энергияны керектөөнү көбйтөт. Айланын чөйрөнүн температурасы өтө темен болсо, шайман жакшы иштебей калышы мүмкүн.
- Шайманды розеткага сайдандан кийин, тамак-ашты салаардан мурун аны 2-3 саатка чейин муздатыңуз.

КӨҮЛ БУРУҢУЗ! Аппаратты жылытылбаган бөлмөде -15 °C температурада колдонсо болот.

6. ШАЙМАНДЫ КОЛДОНУУ

ТЕМПЕРАТУРАНЫ ОРНОТУУ

- Шаймандагы температура темөнкү оң бурчта жайгашкан башкаруу панели (5) аркылуу жөнөн салынат.
- Башкаруу панели жашыл жана кызыл түстөгү индикатор менен көрсөтүлгөн. Power индикатору (жашыл түстөгү) шаймандын тармакка туташтырылгандыгын билдириет. RUN индикатору (кызыл түстөгү) компрессордун иштеп жатканын билдириет.
- Коюлган температура термостаттын кармагычы менен жөнгө салынат. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 сандары конкреттүү температуралын билдирийт, сан канчалык төмөн болсо, температура ошончолук жогору болот жана тескирисинче.
- 1-2-3 диапазону (COOLING) муздатууну билдириет (температурасы 0 °C - 10 °C). Шайман муздатыкы саяктуу иштейт.

- 4-5-6-7 - 8 диапазону (FREEZING) тондурууну билгизет (температурасы -12 °C - (-24 °C)). Шайман тондургучу куту саяктуу иштейт.
- SUPER абалына котурулганда, шайман тез тондуруу режимиге өтөт жана баскычты башка абалга бурмайынча, компрессор токтол калбайт.

КӨҮЛ БУРУҢУЗ!

- Тондургучтуу электр тармагынан ажыратуу учун, штепсельдин сайычын розеткадан сууруп салыңыз.
- Эгер шайман вчурулган болсо, аны кайталац иштектенден мурун, 3-5 мунут күтүп турушунуз керек. Эгерде сиз шайманды көрсөтүлгөн убакыт арапалыгынан эртерээк күйгүзүүгө аракет кылсаныз, батарейкаларга жана компрессорго зыян келтирилиши мүмкүн.
- Эгер шайман азыктар менен ашыкча жүктөлсө-анды муздатуу жетиштүү деңгээлде болбай калат.

АЗЫКТАРДЫ САКТОО

- Азыктарды тондургучка тондурганда, термостаттын кармоогучу тондургучка салгандан 2-3 saat мурун максималдуу абалга коюлат, бул тондургучтун камераасында эң төмөнкү температуралы алып учун керек.
- Ушул убакыттан кийин кочортуштургучтуу максималдуу абалдан ортоңку абалга жылдырыш керек.
- Тондургучтун капкағын кайра - кайра ачуу жана тондургучтун узак мөөнөтке чейин ачык калтыруу сунушталбайт.
- Тондургуч белуму тондурулган азыктарды узак убакытка сактоого ылайыкталган. Азыктардын сактоо мөөнөтү 3 айга чейин.
- Бардык азыктардын жарактуулук мөөнөтү ар башка жана аны ашыруу сунушталбайт. Тондургучтуу эритеүүдө тондурулган азыктарды сактоо боюнча сунуштарды аткарыңыз.
- Соодагерлик даяр салынган тондурулган азын - түлүктөр өндүрүүчүнүн көрсөтмөлөрүнүн ылайык сакталууга тийиш.
- Тондурулган азыктарды сатып келген соң, дароо тондургучка салыңыз. Өндүрүүчүү тарабынан кутуда көрсөтүлгөн сактоо боюнча көрсөтмөлөрдүр аткарыңыз.
- Азыктарды сактоочу себет туура эмес формадагы азыктарды сактоо үчүн иштеп чыккан. Тондургучтагы башка азыктарга

жетши учун, себетти бир тараапка жылдырыңыз же өйдө көтерүп коюңуз.

- Тондургучтун ичине ысык жана жылуу азыктарды, айнек идиштеги суусундуктарды, алкоголусуз суусундуктарды жана бетөлкөлөрдө менен банкаларда көмүр кычыл газынын суюктуктарды коюу сунушталбайт.

ЭРИТҮҮ

Натыйжалуу иштөө жана энергияны аз короттуу учун муздун калыңдыгы 5-10 мм болгон сайын тондургучтуу эритеип турунуз.

КӨҮЛ БУРУҢУЗ!

Ушкүтү кетириүү учун кайнам сунуну колдонбонуз, анткени бул пластик белуктерүнен зыян келтириши мүмкүн.
Музду жок кылыш учун курч нерселерди колдонбонуз, анткени алар шайманга зыян келтириши мүмкүн.
Тазалоо учурунда хлор кошуулган каражаттарды же эриткичтерди колдонбонуз.

- Тондургучтуу электр тармагынан ажыратып коюңуз.
- Тондургучтагы бардык азыктарды чыгарып коюңуз.
- Корпустун ички бетинин ылдый жагында жайгашкан төгүүчү тыйгынды ачыңыз.
- Эриген сунун чогултуучу идиши төгүүчү тешиктүн астына коюңуз.
- Тондургучтун капкағын ачык бойдан калтырып коюңуз.
- Муз катмарын эрий баштагандан алып салыңыз. Бул эритеип мөөнөтүн кыскартат.
- Эрип бүткөндөн кийин тондургучтун ички бетин, самын сууда нымдалган, чүлүпкөр менен аарчыңыз, андан кийин жумшак кездеме менен күргатып аарчып салыңыз.

ЭСКЕРТҮҮ: Адатта эритеип бир нече саатка чейин созулат.

Бир аз жылуу сунуну (ысык эмес) музга күпөн коюңуз, бул анын батыраак эрүүсүне жардам берет.

7. ШАЙМАНДЫ ТАЗАЛОО

- Шайманды орноткондоң кийин дароо дазалоону сунуштайбыз.
- Шайманды электр тармагынан ажыратыңыз, бардык азыктарды жана себетти алып чыгыңыз.

- Ички бетин, суу менен сода кошулган эрткич менен нымдалган чүпүрек менен аарчызы. Пропорцияны сактаңыз: 1 л суга 2 ст.к. сода
- Азыктардын себетин, жумшак жууучу каражатты кошуп, жууп салыңыз.
- Шайманды натыйжалуу иштетүү үчүн прокладкаларды (тыгыздаткычтарды) таза кармаңыз.
- Шаймандын корпусу жумшак жууучу каражат менен, жылуу суу менен тазаланыш керек.
- Шайманды жумшак кездеменин жардамы менен кургатып аарчызы.
- Эгерде конденсатор жылуулук алмаштыргычы чаң же кир болсо, аны чаң согруч менен тазалап коюш керек.
- Тазалоону шайманды эртигүү учурунда жүргүзүүнү сунуштайбыз. Бул жагымсыз жыттын пайдада болушунан сактайды жана шаймандын иштөөсүн натыйжалуу кылат.

ШАЙМАНДЫ ТОКТОТО ТУРУУ

- Шаймандан бардык тоңдурулган азыктарды алып салыңыз.
- Шайманды очурунуз.
- Шаймандын тазалоосун жүргүзүңүз.
- Конденсациядан, көвөрүүден же жагымсыз жыттардан сактануу үчүн, эшикти бир аз ачык калтырыңыз.
- Балдарды кароосуз калтырбаңыз. Шайман балдар жетпеген жерде түрүш керек.
- Эгер сиз шайманды үч жумага жетпеген мөөнөтке чейин токтоотурууну ойлонуп жатсаңыз, анда аны күйүк бойдан калтырсаңыз болот.

ШАЙМАНДЫ ТАШУУ

- Ташууну ар кандай жабык унааынын жардамы менен оромолуу абалда тиkey иштөө абалында жүргүзүңүз. Мүмкүн болгон таасирлерди жана унаалардын ичиндеги кыймылды болтурбоо үчүн шайманды бекем орнотуңуз.
- Жүктөө жана түшүүрүү иштери учурунда, компрессорго же бутундай тутумга зыян келтирибеш үчүн тоңдуругучу 45° ашкан бурчта эңкейткенге жол берилбейт.

КӨЙГӨЙЛӨРДҮ ЖОК КЫЛУУ

Кейгэй	Себеп
Тоңдуругуч иштебей жатат	Шайман сایылган жок. Автоматтык очуруу же биригүү иштеп кетти. Термостат OFF кызыматында турат
Компрессор бат-бат күйүп оче берет	Вте жогору температура. Тоңдуругучта азыктаар вте кеп. Эшик көл ачылат. Эшик толук жабылган жок. Температураны түрүү колдонулган жок. Тыгыздатылык толук басылган жок. Тоңдуругуч дубалга жаксан. Тоңдуругуч узак убакытка очурууду, толук мұздаганына 2-3 саат керек
Тоңдуругучта температура аябай төмөн	Аябай төмөн температура колдонулғанда. Температуралың бир аз жогорулатыңыз. Бир неча saatтан кийин температура түрүктештейт
Компрессор иштегендеги тарсылданган үн чыгып жатат	Бысык суу тутуктерүндөй болуп мөттәлл белүктер көңгөйлүп, жырылат. Бул нормалдуу. Тоңдуругуч иштегендеги үн чыгып жок болуп турат
Кайнап жаткан суга окошоң үндер	Мұздатуучу зат (тоңдуругучу мұздатуучу үннен колдонулат) бутундай системада айланат. Бул нормалдуу
Тоңдуругуч дирилдеп жатат	Тоңдуругучтун түз жерге орнотулғандыгын текшериниз. Жер тегиз эмес же ийилп жатат. Тоңдуругуч кыйылдаган жерге орнотудуу. Попдун камерага чыдаганын текшериниз. Тоңдуругучу бурчтагы кесиндиндердин астына жыгач же темир аралыгын коюу менен тегиздейсиз. Тоңдуругуч дубалга тийип турат. Тоңдуругучу башка жерге орнотууз же дубалдан алып коюнуз

Эшиги туура эмес жабылп жатат	Камера тегиз турган жок. Эшиктин прокладкасы кир. Азыктардын себети туура эмес орнотулуп калды
Компрессордун бети ысык болуп калып жатат	Бул нормалдуу. Компрессорто калуңзууда тийгизбезиз

8. ШАЙМАНДЫ УТИЛЬДЕШТИРӨӨ

Кутусу жана шайман веүү кайра иштетилүүчү материалдардан жасалган. Мүмкүн болушунча аларды кайра иштетилүүчү материалдар үчүн жасалган идишке таштаңыз.

9. КУБОЛУК ЖӨНҮНДО МААЛЫMAT

Бул енүмдүн иштөө мөөнөтү ақыркы колдонуучуга сатылган күндөн баштал 10 жыл түтөт, шайман ушул эксплуатациялык көрсөтмелөргө жана колдонулуп жаткан техникалык стандарттарга ылайык так колдонулса. Шаймандын чыгарылган күнүн катардагы номерде көрсөтүлөт (2 жана 3 белгиси – жылы, 4 жана 5 белгиси – өндүрүш айы). Шайманды тейлөө боконча суроопор пайдада болгондо же шайман бузулган учурда, ТМ CENTEK чыгарылган укуктуу тейлөө борборуна кайрылышы. Дарегин <https://centek.ru/servis> сайтынан тапсалаңыз болот. Колдонууды менен байланыш жолдору. тел.: +7(988)24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. ООО "Ларина-Сервис" башкы тейлөө борбору, Краснодар шаары. Телефон.: +7 (861) 991-05-42.

Продукциянын шайкештик сертификаты бар:

№ ЕАЭС RU C-RU.AЯ46.В.24760/22 - 08.04.2022 ж. баштал.



10. ИМПОРТТОЧУ ЖӨНҮНДО МААЛЫMAT

Заказ бөюнчага жасалган: ООО «Ларина-Электроникс». Дарек: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

УРМАТТУ КЕРЕКТӨӨЧҮ!

Бардык түзмөктөрдүн кепилдик мөөнөтү ақыркы керектөөчүгө сатылган күндөн баштал 36 ай. Ушул кепилдик купону менен өндүрүүчү бул шаймандын жарактуу экендигин ырастайт жана өндүрүүчү тарабынан келип чыккан бардык бузуларды ақысыз жоюу милдетин алып жатат.

КЕПИЛДИК ТЕЙЛӨӨ ШАРТТАРЫ

1. Кепилдик каттоонун төмөнкү шарттарын эске алуу менен жарактуу:
 - баштапкы өндүрүүчүнүн кепилдик баракчасын туура жана так толтуруу, модельдин атын көрсөтүү, модельдин сериялык саны, сатылган куну жазылса, ал бир кепилдик талонунда сатуучу фирманин штампы, сатуучу фирманин вклупунун колу бар болсо.
 - Жогордуу көрсөтүлген документтер берилбекен учурда, же алардагы маалыматтар толук эмес, окубай түрган, караама каршы келген учурда, өндүрүүчү кепилдик кызметинан баш тартууга укуктуу.
 2. Кепилдик төмөнкү иштөө шарттарын эске алуу менен жарактуу:
 - шаймандын колдонуу көрсөтмөсүнө ылайык так колдонуу;
 - зрежелерди жана коопсуздук талаптарын сактоо.
 3. Кепилдик мезгил-мезгили менен техникалык тайлөө, тазалоо, орнотуу, шайманды ээсинин үйүндө жөнөвө камтылбайт.
 4. Кепилдикке кирбекеген учурлар:
 - механикалык зиян;
 - шаймандын табигый эскириши;
 - иштөө шарттарын сактабо же ээсинин туура эмес аракеттери;
 - туура эмес орнотуу, ташуу;
 - табигый көрсүктөр (чагылган, арт, сел ж.б.), ошондой эле сатуучуга жана өндүрүүчүгү тийшеси болбогон башка себептер;
 - шаймандын ичине бөтөн заттардын, суюктуктардын, курткүмүрскалардын кирип кетишүү;
 - урксатсыз адамдар тарафынан ондоо же структуралык взягерүүлер;
 - шайманды кесиптик максаттарда колдонуу (жүк ички көркөтөнүн деңгээлинен ашат). Шайманды мамлекеттик техникалык стандарттарга ылайык болбогон телекоммуникация жана кабелдик тармактарга кошуу;
 - буюмдун төмөнкү аксессуарларын иштен чыгышы, эгерде аларды алмаштыруу долбоордо каралса жана буюмду демонтаждо менен байланышаса:
 - а) узактан башкаруу пульттар, аккумулятордук кубаттагычтар, батарейкалар, тышкы кубат берүүчү жана кубаттагычтар;
 - б) сарпталуучу материалдар жана аксессуарлар (чехол кутусу, курлар, баштыктар, торпор, бычактар, конбалар, табактар, жәзчелер, решёткалар, вертепдер, шлангдар, түтүктөр, щёткалар, тиркемелер, чаң жыйноочулар, чыпкалар, жыт сициргичтер);
 - батарейкалар менен иштеген шаймандар учун - жараксыз же түтүнгөв батарейкалар менен иштөө;

**Гарантиттый талон / Көпілдік талоны / Әрш2үйләрдүү купону /
Көпилдик картасы / Warranty certificate №**

Внимание! Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантиттый талон и отрывные талоны. Талон действителен при наличии всех штампов и отметок.

Назар аударыңыз! Сатушыдан көпілдік талоны мен үзбелі галондарды толық толтыруды тапап етіңз.

Лицензијелүү: Чыбаштаптаган штамптар шарттылардың толық толтырудаңын цептүлүбөл.

Attention! Please ask the seller to fill out the warranty card and tear-off coupons in full. The ticket is valid in the presence of all stamps and marks.

Көпілдік бурунчы! Сатушудан көпілдік талоны жана жулұнуп кеткен талондорду толуу менен толтуруп берүүсүн суралыбыз.

Эгер бардык штамптар жана белгилер бар болсо, купон жарактуу.

**Изделие / Бұйым / Шашылар /
Продукт / Product**

**Модель / Улту / Импц / Model /
Model**

Серийный номер /

Штамптын шылдык / Serial number

Сериялык №емірі / Сериялык саны /

Дата продажи / Сату күні / Date of sale /

Чыбаштаптын шылдык /

Сатылған күнү

ИЗДЕЛИЕ / БҰЙЫМ / ИМПЦЫЛ /

ВИРБ / PRODUCT



МОДЕЛЬ / МОДЕЛ / ИМПЦ /

УЛТУ / MODEL

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫК НӨМІРІ / ИЕЛЧІ / СЕРИЯЛЫК САНЫ / SERIAL NUMBER

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / ЧАСЫНДАН ШЫЛДАРЧ / САТЫЛГАН КҮНҮ / DATE OF SALE /

ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САТУШЫ / ЧАСЫНДАН СҮЧЕГІН-ЖЕЗЛҮС / САТУУЧУ / VENDOR

M. П.

Адрес фирмы-продавца / Сатушы фирмалың мекенжайы / Үйнбашыл 01МКРПРДРДЫН 111АСЛАРДАСЫЛЫН 111АСЛД /
Сатуучунуң дареги / Seller's address

ФИО и телефон покупателя / Сатып алушының Т. А. Э және телефоны /
Qынгылғы шапташ-шоқшылтын-нишрийтін иштештеп шынышын /
Сатып алудукун аты-жөнү жана телефону / Full name and phone number of the buyer

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра /
Осы жыртылмалы купондарды бұйындаға жөндөу жүргізетін сервис орталығының екінші топтырады /
Зборуңди қартишынан тараптап Е ширилдір Қартиштың шишишшілдік құндылықтарынан /
Бул жыртыланғандорду екелі топтурага тейле борбору /
These tear-off coupons are filled in by a representative of the service center



ВИД РЕМОНТА / ЖӨНДЕУ ТУРЫ / ҰСЫНЫЛПЛАСЫЛ 8ТУСИС / РЕМОНТТЫН ТУРЫ /
TYPE OF REPAIR

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӨНДЕУТЕ ТУСКЕН КҮНІ / ҰСЫНЫЛПЛАСЫЛ
СУППУСЫЛ 8УСЫМАН / АЛДУ КҮНІ / DATE OF RECEIPT

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ / 8УСЫАНЫЛ 8УСЫМАН / БЕРИЛГЕН КҮНІ /
RELEASE DATE

М.П.

WWW.CENTEK.RU