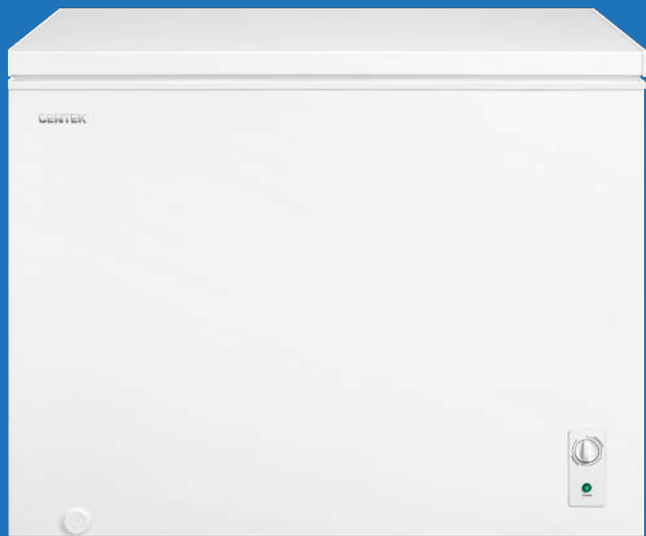




СТ-4001, СТ-4002, СТ-4003, СТ-4005

МОРОЗИЛЬНЫЙ ЛАРЬ
ЛАРЬ ТИПТІ МҰЗДАТҚЫШ
CHEST FREEZER
ЦОЗАҢЫЗЫЧ
ТОҢДУРГУЧ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
ҚОЛДАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ
INSTRUCTION MANUAL
ОФСАФРЫН ӘТПЕСІГЧЕ
КОЛДОНУУЧУН ЖЕТЕКЧИЛИГИ



Серия СТ

РУССКИЙ

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ «СЕНТЕК».

Мы гарантируем, что наша продукция отвечает всем необходимым требованиям по качеству и безопасности при использовании в соответствии с настоящей инструкцией.
Желаем Вам приятного пользования!

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

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

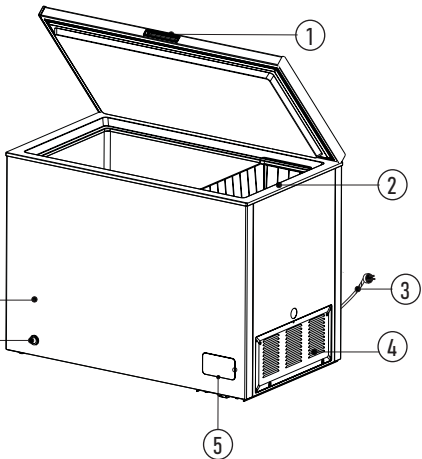
Для охлаждения (и/или заморозки) и хранения продуктов в теплоизолированной камере при низкой температуре.

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

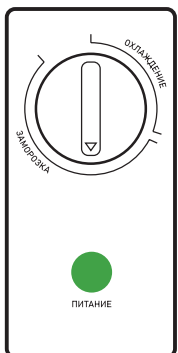
Приобретенный Вами прибор соответствует всем официальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Во избежание возникновения ситуаций, опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода прибора из строя необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия.

ВНИМАНИЕ! Несоблюдение данных мер безопасности может привести к несчастным случаям.

1. Используйте только источник питания 220-240 В переменного тока, 50 Гц.
2. При подключении старайтесь не использовать переходники и удлинители.
3. Не храните в морозильной камере вещества, такие как эфир, этанол, бензин и т.д., которые легко испаряются, воспламеняются или взрываются.
4. Не ставьте тяжелые предметы на морозильную камеру и не проливайте на нее воду.
5. Если вы заметили необычный шум, запах или дым при эксплуатации прибора, либо иные дефекты, необходимо отключить питание и связаться с представителями сервисной службы.
6. Избегайте повреждения кабеля питания.
7. Запрещается замена кабеля питания.
8. Не ставьте на кабель питания тяжелые предметы.
9. Держите кабель питания на расстоянии от источников тепла.



Панель управления



10. При отключении прибора от сети тяните за вилку, а не за шнур питания.
11. Не подключайте слишком много приборов к одной цепи питания, так как это может вызвать возгорание.
12. Протрите внутреннюю поверхность прибора мягкой тканью, смоченной в теплой воде.
13. Не прикасайтесь влажными руками к внутренним стенкам прибора или к продуктам, лежащим в приборе.
14. Необходимо сохранять циркуляцию воздуха рядом с прибором во время его работы. Расстояние между прибором и стенами должно составлять минимум 10 см.
15. 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.
16. Охлаждение в приборе обеспечивает хладагент, который направляют в него с использованием специального оборудования. Не допускайте повреждения трубы циркуляции хладагента.
17. Выйдя из трубок, хладагент может воспламениться или нанести вред здоровью. Если повреждение контура хладагента все же произошло, избегайте любых видов открытого огня или потенциальных источников воспламенения, а также проверьте комнату, где стоит морозильная камера, в течение нескольких минут.
18. 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 присмотром или инструктированием по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
19. Когда температура окружающей среды и влажность очень высокие, может появиться иной или конденсация на стенах прибора, вытрите их сухой тряпкой.
20. Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, сервисным агентом или квалифицированными лицами, чтобы избежать опасности.
21. Никогда не включайте прибор с признаками повреждения. Если у вас возникли сомнения в исправности прибора, обратитесь в сервисную службу.
22. Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	СТ-4001	СТ-4002	СТ-4003	СТ-4005
Климатический класс	N	N	N	SN/N/ST/T
Максимальная мощность, Вт	100	125	150	200
Объем морозильной камеры, л	99	143	198	293
Температура в режиме заморозки / охлаждения	-12 ... -24 °C / 0 ... +10 °C			
Рабочее напряжение	187-264 В ~50 Гц			
Ном. напряжение	220-240 В ~50 Гц			
Ток, А	1,1	1,2	1,2	1,4
Уровень шума, дБ	40	40	40	41
Потребление электроэнергии, кВт/24 ч	0,582	0,648	0,735	0,630
Класс энергопотребления	A	A	A	A++
Хладагент	R600a (46 г)	R600a (50 г)	R600a (55 г)	R600a (56 г)
Вес нетто, кг	19,8	21,8	25,8	32,5
Габариты (ш/г/в), мм	547 446 850	600 560 850	770 560 850	1065 592 844

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Морозильный ларь - 1 шт.
- Корзина для хранения продуктов - 1 шт. (СТ-4001), 2 шт. (СТ-4002, СТ-4003), 3 шт. (СТ-4005)

- Скребок для льда
- 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.
- Зеленый индикатор на панели управления указывает на работу прибора.
- Заданная температура регулируется ручкой терmostата.

- В режиме «Охлаждение» прибор работает при температуре от 0 до +10 °C.
- В режиме «Заморозка» прибор работает при температуре от -12 до -24 °C.

ВНИМАНИЕ!

- Для отключения ларя от сети выньте штепсельную вилку из розетки.
- Если прибор был выключен, 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

- При замораживании продуктов в ларе ручка терmostата устанавливается в максимальное положение за 2-3 часа до укладки продуктов в морозильник для получения наименьшей температуры в камере ларя.
- 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.
- Комерческие 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 насухо 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 прополоскать, 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. Терmostат находится в положении «0».

Компрессор часто выключается и включается	Слишком высокая комнатная температура. Ларь перегружен продуктами. Слишком часто открывается дверца. Дверца не полностью закрыта. Неправильно установлен режим температуры. Не полностью герметизирован уплотнитель дверцы. 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.
Дверца неправильно закрывается	Камера стоит неровно. Прокладка дверцы грязная. Неправильно установлена корзина для продуктов.
Поверхность компрессора становится горячей	Это нормально. Не дотрагивайтесь до компрессора.

Ларь выбириует	Проверьте, ровно ли установлен ларь. Пол неровный или прогибается. Морозильная камера установлена на пол, который незначительно движется. Убедитесь, что пол полностью выдерживает камеру. Вырвавте морозильную камеру, поставив деревянные или металлические прокладки под ее угловые части. Камера касается стены. Переустановите морозильную камеру или переместите ее от стены.
----------------	---

8. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Упаковка, сам прибор сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно. По возможности при утилизации выбрасывайте их в контейнер, предназначенный для повторно используемых материалов.

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. Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией. Сдав этот прибор по окончании его срока службы на переработку, вы внесете большой вклад в защиту окружающей среды. Список пунктов приема электронных приборов и электроприборов на переработку вы можете получить в муниципальных органах государственной власти.

9. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. 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 авторизированный 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 «Moneytor», г. Астана, ул. Жанбекова Тархана, д. 9, крыльцо 5. Тел: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия:

№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.0469/22 от 29.12.2022 г.   

10. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

Адрес производства: Китай, №176 Jinxiu Road, Economic & Technological Zone, Hefei. (Китай, №176 Жинху Род, Экономик энд Техноподхикал Заун, Хефэй). Импортер: ООО «Ларина-Электроникс». Адрес: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Срок гарантии на все приборы 24 месяца 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 изготовителя 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 гарантированном 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 действий 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, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха);
 - в) для приборов, работающих от батареек, - работа с неподходящими или истощенными батарейками;

- для приборов, работающих от аккумуляторов, - любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.

5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем 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

Күрметті тұтынуыш!

ТМ СЕНТЕК өнімдерін таңдағаныңız үшін раҳмет.
Біз кепілдік береміз мінсіз жұмыс істеуі осы бұйындар
сақтай отырып, оны пайдалану ерекшелері.

Мұздатқыш типті ларь тұрмыстық құрап болып табылады және өнеркәсіптік мақсаттарда пайдалануға арналған!

АСПАЛTYН АРНАЛУЫ

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

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Қауіпсіздігін қамтамасыз ету және құраптың қызмет ету мерзімін ұзарты үшін құраптың пайдаланар алдында осы нұсқаулықты мүқият оқып шығып, қауіпсіздік жөніндегі келесі нұсқауларды үстенінген Әрі қарай пайдалану үшін осы нұсқаулықты сақтап қойыңыз.

НАЗАР АУДАРЫНЫҢЫЗ! Осы қауіпсіздік шараларын сақтамау жазатыйм жағдайларға алып келүі мүмкін.

1. 220-240 В айналымалы ток, 50 Гц қуат беру көзін ғана пайдаланыңыз
2. Қосу кезінде ауыстырыштар мен ұзартқыштарды пайдаланыңыз
3. Мұздатқыш камерада тез буланып, тұтанып немесе жарылуы мүмкін эфир, этанол, бензин сияқты заттарды сақтамаңыз
4. Мұздатқыш камералың, үстінен ауыр заттарды қоймаңыз және оған су токпеніз
5. Егер құраптың пайдалану кезінде ерекше шуыл, иіс немесе түтінді немесе басқа да ақауларын байқасаңыз, қуат көзінен ажыратылған, сервистік қызметтің көмекшілеріне хабарласыңыз.
6. Қуат беру кабелін бұлінуден сактанаңыз.
7. Қуат беру кабелін ауыстыруға тұйым салынады.
8. Кабель үстінен ауыр заттарды қоймаңыз.
9. Қуат беру кабелін жылу көздерінен аулақта ұстаңыз.
10. Құраптың желіден ажыратқан кезде бауынан емес, ашасынан үстап сүрүңіз.

11. Бір қуат көзінен тым көп құраптың жалғамаңыз, ейткені жаңын кету мүмкін.

12. Құраптың ішкі бетін тазалау үшін таза суға батырылған жұмысқа шуберекті пайдаланыңыз.

13. Құраптың ішкі жақтаулауарына немесе құрапта жатқан өнімдерге су қолыңызға жақындаңыңыз.

14. Құрап жұмыс істеп тұрган кезде оның қасындағы ауа циркуляциясын сақтау керек. Құрап мен жақтаулауары арасындағы қашықтық, мем дегендеге 10 см.құрау тиіс.

15. Құраптың қуат көзінде құлғамас бүрнен, оп тік күйінде 2 сағаттайдырылу тиіс. Бұл тасымалдау салдарынан салқындау жүйесінде тұндырайтын ақаулардың ықтималдығын төмөндетуге мүмкіндік береді.

16. Құраптың ішіндегі салқындау процесін салқындақтың агентке байланысты, оны құрапта арнағы жабдық қонегімен құяды. Салқындақтың агент циркуляциясы тұrbасының бүлінүіне жол берменіз.

17. Тұтіктен шыққан салқындақтың агент тұтандыу немесе денсаулығынан ынсан келтіріу мүмкін. Егер салқындақтың агент контуры бүлінсе, кез-келген түрдегі ашық, от немесе ықтимал тұтандыу көздеріне сақ болыңыз, сонымен бірге мұздатқыш камера тұрған болменің бірнеше минуттада жеделтіл алыңыз.

18. Егер қауіпсіздігін үшін жауапты тұлғаның қадағалайтында болмаса немесе құраптың пайдалану жөніндегі нұсқаулын алмаса, бұл құрап физикалық, ақын-ой немесе сезіну қабілеттері шектеуі немесе құраптың пайдалану тәжірибелі мен білім жеткілікісін адамдардың (соның ішінде балалардың) пайдалануына арналған.

19. Қоршаган орта температурасы және ылғалдылық, жоғары болған жағдайда, құраптың жақтауында қырау немесе конденсат пайдада болады, құрғақ шуберекпен сүртіл алыңыз.

20. Егер қуат беру бауы бұлінген болса, қауіп-қатерге ұрынбас үшін, оны өндіруші, сервистік агент немесе белгілі адамдар ғана ауыстыра алады.

21. Бұлғын белгілерін байқалған құраптың ешқашан қоспацы. Егер құраптың жарымдылығына күмәнің тұндысадаса, сервистік қызметке жүгініңіз.

22. Егер сіз құраптың пайдалану үшін басқа тұлғаға тапсырыңыз келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

МОДЕЛЬ	СТ-4001	СТ-4002	СТ-4003	СТ-4005
Климаттық класс	N	N	N	SN/N/ST/T
Максималды куаты, Вт	100	125	150	200
Мұздатқыш камерасының көлемі, л	99	143	198	293
Мұздатқыш / тоқазылғыш режимінде температурасы	-12 ... -24 °C / 0 ... +10 °C			
Жұмыс кернеуі	187-264 В -50 Гц			
Номиналды кернеуі	220-240 В -50 Гц			
Ток, А	1,1	1,2	1,2	1,4
Шу деңгейі, дБ	40	40	40	41
Электр энергиясын тұтынуы, кВт/24 с	0,582	0,648	0,735	0,630
Энергия тұтыну класы	A	A	A	A++
Сүйкіш агент	R600a (46 г)	R600a (50 г)	R600a (55 г)	R600a (56 г)
Таза салмағы, кг	19,8	21,8	25,8	32,5
Өлшемі (е/т/б), мм	547 446 850	600 560 850	770 560 850	1065 592 844

3. ЖИЫНТЫҚТАЛУЫ

- Ларъ тиілті мұздатқыш – 1 д.
- Азық-түлік сақтауға арналған себет – 1 д. (СТ-4001), 2 д. (СТ-

4002, СТ-4003), 3 д. (СТ-4005)

- Муз қырғыш – 1 д.
- Пайдаланушыға арналған нұсқаулық – 1 д.

4. ҚУРАЛДЫҢ СИПАТТАМАСЫ

- Есік тұтқасы
- Азық-түлік сақтауға арналған себет
- Кут беру сымы
- Тор
- Басқару панелі
- Лардың сырты
- Дренажды саңылау

5. ҚУРАЛДЫ ОРНАТУ

- Тасымалдау кезінде құралдың тегіс жерге қойылуы қамтамасыз етіліу тиіс. Құралды аудармаңыз. Құрал 45° бұрышынан артық енгейтілеу мүмкін.
- Бул құралды қыстарға кіргізуға немесе орнатуға болмайды.
- Құралды температурасы мен ылғалдылығы тым жоғары болмалерге орнатпаңыз.
- Мұздатқыш камерасын артқы және бүйірлік жақтарының ара-лығына кем дегендеге 10 см саңылау қалдышырыңыз, бұл ауының циркуляциясына мүмкіндік береді.
- Құралды тіке түсетін күн көзінен және жылу көздерінен қорғалған орынға орнатыңыз. Тіке түсетін күн көздері оның акрил қабығын бұзады, ал жылу салдарынан электр энергиясын көп тұтына бастайды. Қоршаған орта температурасының ете төмен болуы да құралдың дұрыс жұмыс жасамауына алып келеді.
- Құралды розеткаға қосқаннан кейін азық-түлікті орналастырымас бұрын, ол 2-3 сағаттай салқындан тұруы тиіс.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғының жылытылмаған бөлмеде -15 °C температурада пайдалануға болады.

6. ҚУРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

ТЕМПЕРАТУРАНЫ ОРНАТУ

- Құрылғыдағы температура төменгі оң жақ бұрышта орналасқан басқару панелінің (5) көмегімен реттеледі.

- Басқару тақтасындағы жасыл индикатор құрылғының жұмыс істеп тұрғанын көрсетеді.
- Орнатылған температура термостат тұтқасы арқылы реттеледі.
- «Тоңазыгыш» режимінде құрылғы 0-ден +10 °C-қа дейінгі температурада жұмыс істейді.
- «Мұздатқыш» режимінде құрылғы -12-тен -24 °C-қа дейінгі температурада жұмыс істейді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Егер құрал айырулы болса, қайта қоспастан бұрын 3-5 минуттай күту қажет.
- Егер құралды атапған интервалды сақтамай қосатын болсаңыз, қуаттандыру элементтері мен компрессоры бұзылуы мүмкін.
- Мұздатқыша шамадан тыс көп тاماқ салынғанда, дұрыс салқындастауы мүмкін.

АЗЫҚ-ТҮЛІК ӨНІМДЕРІН САҚТАУ

- Тамақты мұздатқан кезде термостат тұтқасы мұздатқышта та- мақ салынғанға дейін ларь камерасында ең кіші температураны орнықтыру үшін 2-3 сағаттай ең жоғары күйине келтіріледі.
- Осы уақыт еткеннен кейін ауыстырыш ең жоғары күйинен ортағы қалыңқа келтіріледі.
- Ларь қақлағын жиі асеруге, сондай-ақ ларь есігін ұзақ уақытта аашық қалдыруға болмайды.
- Мұздату камерасының белгілі қатырылған тамақ өнімдерін ұзақ уақыт сақтауға арналған Өнімдерді сақтау мерзімі үш айға дейін
- Барлық өнімдердің сақтау мерзімі әртүрлі, оларды мерзімінен асқыра сақтауға болмайды. Мұздатқыш камерасы ерткен кезде қатырылған өнімдерді сақтау жөніндегі ұсынбаларды сақтау керек.
- Коммерциялық қаптамасы бар қатырылған өнімдер өндірушінің нұсқаулықтарына сәйкес сақталуы тиіс.
- Қатырылған өнімдерді мұздатқыш камераға сатып алынғаннан кейін дереу орналастырыңыз Өндірушінің қаптамасында көрсетілген сақтау нұсқаулыарын ұстаныңыз.
- Тамақ өнімдерін сақтау себеті стандартты емес пішінді тاماқ өнімдерін сақтауға арналған Мұздатқыш камерағаға взге өнімдерді алу үшін себетті жаңға қараңыз ысырыңыз немесе көтеріңіз.

- Ларьға ыстық және жылы, шыны ыбыстағы сүйік, тамақты, шөлмектер мен банкалардаға салықын сусындар мен сүйікшілдегілердің сақтауға болмайды.

ЕРІТУ

Тиімді жұмыс істеуі және энергияны аз тұтынуы үшін мұз қалыңдығы 5-10 мм жеткенде ларьді ерітіп тұру керек. Қатырылған виімдердегі азайған кезде еріту уақытын таңдаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Еріту үшін қайнар тұрған суды пайдаланбаңыз, бұл пластик тетіктерді бұлдыруі мүмкін.

Мұзды еріту үшін үшкір заттарды пайдаланбаңыз, ейткени олар құрапады бұлдыруі мүмкін.

Тазалапау процесінде құрамында хлоры және қышқылы бар құрападарды пайдаланбаңыз.

- Ларьді электр желісінен ажыратыңыз
- Ларьдағы бүкіл тамақты шығарыңыз.
- Корпусының ішкі белгігінде түбінде орналасқан дренаж жүйесінің тығызын ашыңыз.
- Ағызға тесігінің астынан еріген суды жинау үшін ыдыс қойыңыз.
- Ларь есігін ашыңыз.
- Ери бастағанда мұз қабатын алғын тастаңыз. Бұл еріту уақытын қысқартады.
- Ерігенен кейін ларьдің ішкі белгін сабынды судан тұратын жылы ерітіндіге батырылған шуберекпен жуып, сосын құрғатып сүртіңіз.

Ескертке: аддепте еріту бірнеше сағатқа созылады.

Жылы, ыстық емес суды мұз үстінен құйып жіберсекіз, тез ериді.

7. ҚҰРАЛДЫ ТАЗАЛАУ

- Құрапады орнатылғаннан кейін дереу тазалап шығу керек.
- Құрапады желіден ажыратып, барлық виімдер мен себеттерді сирттына шығарыңыз.
- Су мен соданың жылы ерітіндісіне батырылған шуберекпен ішкі белгін сүрткіз 2 ас қасық суды 1 л суга езу қажет.
- Жұмысақ жұмыс құрапады пайдалана отырып, виімдерге арналған себетті жуықыза.
- Құрападың тиімді жұмысы үшін есіктік тесемдерін (тығыздағыштарын) таза ұстаңыз.

здағыштарын) таза ұстаңыз.

- Құрападың жұмысақ жуғыш құрапады және жылы сүмен тазартылуы тиіс.
- Жұмысақ шуберектің көмегімен құрапады құрғатып шығыңыз.
- Шаң немесе лас болса, конденсатордың жылу алмастырышын шашкорғышпен тазалау керек.
- Құрапады еріту кезінде тазартуды ұсынамыз. Бұл жағымсыз иістен құтқарып, құрападың жұмысын жақсартып түседі.

ҚҰРАЛДЫҢ ЖҰМЫСЫН ТОҚТАТА ТҮРҮ

- Құрападағы бүкіл қатырылған тамақты шығарыңыз.
- Құрапады айырыңыз.
- Құрапады тазалап шығыңыз.
- Конденсат, когіс немесе жағымсыз иістен арылту үшін, есігін сәл ашықтыраңыз.
- Балаларды қараусыз қалдырмаңыз Құрапада балалардың қолы жетлеу тиіс.
- Егер құрападың жұмысын кем дегендे үш аптаға тоқтатыңыз келсе, онда қосулы қалдыруға болады.

ҚҰРАЛДЫ ТАСЫМАЛДАУ

- Құрапады кез-келген усті жабық, көлікпен тігінен орналастырып, тасымалдау керек ықтимал соққылардан және көлік құрападарының ішінде сырғып кетуден қорғау үшін құрапады сенімді түрде бекіту қажет.
- Тиеу-түсіру жұмыстары кезінде компрессордың немесе бүкіл жүйесінің закымдалуына жол бермеу үшін ларь тиіпті мұздатышты 45° астам бұрышқа енкейтүге болмайды.

АҚАУЛАРДЫ ТҮЗЕТУ

Мәселе	Себебі
Ларь жұмыс істемейді	Құрапада қосылмаған. Автоматты түрде айырғыш немесе сақтандырыш іске қосылды. Термостат «0» қалпында тұр.
Есік дұрыс жабылмайды	Камера орындық тұрған жоқ. Есік тесемі лас. Тамак, салатын себет дұрыс орнатылмаған.
Компрессор беті қызып тұр	Бұл қалыпты нәрсе. Компрессорға қол тигізбенец.

Компрессор жиі айрылып, қосылады	Белгі температурасты тым жоғары. Ларь тамақта лық топып тұр. Есік тым жиі ашылады. Есік дұрыс орнатылмаған. Температура режимі дұрыс орнатылмаған. Есік тығыздыдашы дұрыс бітеп-метен. Ларь қабыргаға үшін жақын орнатылған. Ларь ұзак уақытта айрылып қалады, оған толық салынғату үшін 2-3 сағат үақыт керек.
----------------------------------	---

Мұздатыш камера дағы температуралың, темендейді жеткіліксіз	Жоғары температура орнатылған. Температураның теменірек түсірілі. Бірнеше сағаттан соң температура қалына келеді. Ларь есігі тым ұзак, немесе тым жиі ашық қалады. Есік дұрыс жабылмайды. Есіктік тығыздыдашы дұрыс қабылтайтын түр. Ларь жылы немесе ыстық тамақ, көп мөшшерде сақтапған. Ларь таңдалған температурага жеткенші күте түрлүйіз. Ларь ұзак уақытта айрылып қалады, оған толық салынғату үшін 2-3 сағат үақыт керек.
---	--

Мұздатыш камера дағы температура ете темен	Ве темен температура орнатылған. Температураның жоғары көтерілі. Бірнеше сағаттан соң температура қалына келеді.
--	--

Компрессордың жұмысы кезінде сартылдаған дұбыс естіледі	Металл белгіктер ыстық су тұрбасындағыдан көнегіп, сыйылады. Бұл қалыпты нәрсе. Дұбыс мұздатыш камера жұмысы істеп тұрғанда бірелеș пайдада болып, біреке жоғаралады.
---	---

Судың қайнар тұрған дұбысы салынғатын бұрқ-сарқ еткен дұбыстар	Салынғатыш агент (мұздатыш камера нарының салынғатын бұрқ-сарқ еткен дұбыстар) үшін пайдаланылады. Бұл қалыпты нәрсе.
--	---

Ларь дірілдейді	Ларьдің тегіс орнатылуын тексерілі. Еден тегіс емес немесе майысады. Мұздатыш камера аздал қозғалып тұратын едегенде орнатылған. Еден камера нарының салмағын көре атсалының тексерілі. Бұрыштарына ағаш немесе металл төсөмдерін орнатады. Мұздатыш камера нарының астын тегісетін. Камера қабыргаға тілп тұр. Мұздатыш камера нарының қайта орнатылған немесе оны қабыргадан арқа жылжытылғызы.
-----------------	---

8. ҚУРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

Аспап қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін аддегі тұрмыстық, қоқыстардан бөлек қадеге жаратылуы мүмкін. Оны Электрондық аспаптар мен электр қуравалдарын қайта өндөуге арнайы қабылдау пунктіне тапсыруға болады.

9. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІКТІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатан сыйектікте пайдаланылған жағдайда, соғы тұтынуыша сату күнінен бастап 10 жылды қурайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты одан әрі пайдалану бойынша ұсыныстар алу үшін жақын мәндағы авторландырылған сервис орталығына хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күні сериялық немірде көрсетілген (2 және 3 белгілер - жылы, 4 және 5 белгілер - Өндіріс айы). Аспапта қызмет көрсету бойынша мәселелер туындағанда немесе аспап бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайын <https://centek.ru/servis> сайтынан табуға болады. Сервистік қолдау көрсету орталығымен байланыс жасау жолдары: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. «Ларина-Сервис» ЖШҚ, бас сервис орталығы, Краснодар қ. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдау үйімінін атальмы: «Moneytor» ЖШС, Астана қаласы, Жанібек Тархан к., 9-үй, 5-қанат. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Өнімнің сәйкестік сертификаты бар:



№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.04696/22 - 29.12.2022 ж. бастап.

10. ӨНДІРУШ, ИМПОРТТАУШЫТАРАЛЫ АҚПАРАТ

Өндіріс мекенжайы: Қытай, №176 Jinxiu Road, Economic&Technological Zone, Hefei. (Қытай, №176 Жинхүи Роад, Экономик әнд Технологиджикал Зоун, Хефей). Импорттаушы: ООО «Ларина-Электроникс». Мекенжайы: Ресей, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

ҚҰРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

Барлық аспаптарға кепілдік мерзімі соғы тұтынуыша сату күнінен бастап 24 ай. Осы кепілдік талонымен өндіруші осы қуравалдың жарамдылығын растайды және өндірушінің кінасінен туындаған барлық қауаларды тегін жою бойынша міндеттемені взіне алады.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі ресімдеу шарттары сақталған жағдайда жарамды:
 - үлгінін атауы, оның сериялық немірі, сату күні көрсетілген дайындашының түпнұсқаын, кепілдік талоның дұрыс және нақты топтыры, сатушы фирманиң мөрі және кепілдік талондағы сатушы фирмасының екіншінің қолы, әрбір жыртылмалы купондағы меррер, сатын алушының қолы болған жағдайда.
2. Жағарыда көрсетілген құжаттар ұсынылған жағдайда немесе олардағы ақпарат Толық, емес, анық, емес, қарама-қайшы болса, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құбығын взіне қалдырады.
3. Кепілдік иесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, қуравалды баптауды қамтыймайды.
4. Кепілдік қолданылмайтын жағдайлар:
 - механикалық закым;
 - құрылғының табиги тозуы;
 - пайдалану шарттарын сақтамау немесе иесінің қате әрекеттері;
 - дұрыс орнату, тасымалдау;
 - табиги апраттар (найзағай, өрт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындашыға тауелсіз басқа да себептер;
 - аспаптың ішіне бедге заттардың, сыйықтықтардың, жәндіктердің түсү;
 - екінші емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жәндеуі немесе енгізу;
 - аспапты қасиб мақсатта пайдалану (жүктеме тұрмыстық қолдану деңгейінен асып түседі), аспапты мемекеттік техникалық стандарттарға сыйек көлемейтін көркөндейші телекоммуникациялық және кабельдік жөлдерге қосу;
 - бұйымның төменде санамалған керек-жарақтарының істен шығуы, егер оларды ауыстыру конструкциямен көздепсе және бұйымды бөшкеткеумен байланысты болмаса;
5. Осы кепілдік өндіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушының құқықтарына қосымша береді және оларды ешбір дәрежеде шектемейді.
6. Өндіруші, егер бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарын сақтамау нәтижесінде болған жағдайда, адамдарға, Үй жануарларына, тұтынушының және/немесе взе үшінші тұлғалардың мүлкіне тікелей немесе жанама көлтірілген зиян үшін; тұтынушының және/немесе взе үшінші тұлғалардың еңсерілмейтін күш жағдайларының қасақана және/немесе айбысызда әрекеттері (әрекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.
7. Сервистік орталыққа жүгінген кезде бұйымды қабылдау тек таза күйінде ұсынылады (аспапта азық-түлік, шаң және басқа да ластанулар болмауы тиіс).

а) қашықтан басқару пульттері, аккумуляторлық, батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртқы қуат беру блоктары және зарядтау құрылғылар;

б) шығыс материалдары мен аксессуарлары (буып-тую, қаптар, белдіктер, сөмкелер, торлар, пышақтар, колбалар, тарелкелер, тұғырлар, торлар, вертелаптар, шлангілер, тұтқітер, щеткалар, саптамалар, шаң жинағыштар, сүзгілер, міс сіңіргіштер);

- батареялардан жұмыс істейтін аспаптар үшін-жарамсыз немесе сарығынан батареялармен жұмыс істей;

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

5. Осы кепілдік өндіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушының құқықтарына қосымша береді және оларды ешбір дәрежеде шектемейді.

6. Өндіруші, егер бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарын сақтамау нәтижесінде болған жағдайда, адамдарға, Үй жануарларына, тұтынушының және/немесе взе үшінші тұлғалардың мүлкіне тікелей немесе жанама көлтірілген зиян үшін; тұтынушының және/немесе взе үшінші тұлғалардың еңсерілмейтін күш жағдайларының қасақана және/немесе айбысызда әрекеттері (әрекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.

7. Сервистік орталыққа жүгінген кезде бұйымды қабылдау тек таза күйінде ұсынылады (аспапта азық-түлік, шаң және басқа да ластанулар болмауы тиіс).

Өндіруші алдын ала ескертүсіз аспаптың дизайны мен сипаттамаларын взергүте құқылы.

ENGLISH

Dear Customer,

Thank You for purchasing a CENTEK brand product.

We guarantee flawless function of this item, provided the guidelines of its operation are observed.

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

To ensure safety and extend the service life, carefully read this manual and the markings before using the device and follow the following safety instructions. Save these instructions for future reference.

ATTENTION! Non-observance of the following safety instructions can cause accidents.

1. Use only 220-240V, 50Hz power supply systems.
2. Avoid using socket adapters and extension cables for power connection.
3. Do not store volatile, flammable or explosive substances, such as ether, ethanol, gasoline, etc. in the freezer.
4. Do not place heavy objects or spill water on the freezer.
5. 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.
6. Avoid damaging the power cable:
7. No power cable replacement is allowed.
8. Do not place heavy objects on the power cable.
9. Keep the power cable at a safe distance from heat sources.
10. Disconnect the appliance from power supply by pulling the plug and not the cable.
11. Do not connect too many appliances to the same power supply circuit as this can become the cause of a fire.
12. Wipe the internal surface of the appliance with a soft cloth dampened with warm water.
13. Do not touch the internal walls of the appliance and the foods stored inside with wet hands.

14. 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.

15. 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.

16. 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.

17. 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.

18. 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.

19. 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.

20. In case of power cable damage it should be replaced, to avoid dangerous situations, by the Manufacturer, a service centre or similar skilled personnel.

21. 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.

22. Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

4. TECHNICAL SPECIFICATION

Model	CT-4001	CT-4002	CT-4003	CT-4005
Climate zone	N	N	N	SN/N/ST/T
Max. power rating, W	100	125	150	200
Freezer chamber capacity, l	99	143	198	293

Freezer chamber temperature in freezing / refrigerator mode	-12 ... -24 °C / 0 ... +10 °C			
Operating voltage	187-264 V ~50 Hz			
Rated voltage	220-240 V ~50 Hz			
Current, A	1,1	1,2	1,2	1,4
Noise level, dB	40	40	40	41
Power consumption, kW/24 h	0,582	0,648	0,735	0,630
Power consumption class	A	A	A	A++
Refrigerant	R600a (46 g)	R600a (50 g)	R600a (55 g)	R600a (56 g)
Net weight, kg	19,8	21,8	25,8	32,5
Size (w/d/h), mm	547 446 850	600 560 850	770 560 850	1065 592 844

2. APPLIANCE DESCRIPTION

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

3. SCOPE OF SUPPLY

- Chest freezer - 1 pc.
- Food storage bin - 1 pc. (CT-4001), 2 pcs. (CT-4002, CT-4003), 3 pcs. (CT-4005)

- Ice Scraper- 1 pc.
- User Manual - 1 pc.

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 in the device is regulated using the control panel (5), which is located in the lower right corner.
- The green indicator on the control panel indicates that the device is working.
- The set temperature is regulated by the thermostat knob.
- In the "Refrigerator" mode, the device operates at a temperature from 0 to +10 °C.
- In the "Freezer" mode, the device operates at temperatures from -12 to -24 °C.

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 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 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.
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.

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 tool 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.
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.

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.

The product is provided with the Certificate of Conformity.

Nº EA9C RU C-CN.BE02.8.04696/22 of 29.12.2022.



10. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

Imported to EAEU by: 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 24 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;
- 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 սպառող,

Ըստրիակալություն ըստրության ՏՄ CENTEK արտադրության Սենք երաշխավորում ենք, որ այն աշխատում է, եթե դուք պահանջանք կերպով պահպանում եք Օգտագործման կանոնները:

Սացահացիկ կենցարային տեխնիկա է և նախատեսված չէ արյունաբերական նպատակով օգոստ-գործման համար!

ՍԱՐԺԻ ՆԱՌԱԿԱԿ

Զերմանելով իշխում ցածր շերմաստիճանի պայմաններում մերժություն հովացնան (և/ամ սարեցնան) և պահպանման համար:

1. ԱՎԿԱՏԱԳՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐ

Ավկատագության և երկար կյանքի համար, նախքան սարքը օգտագործելու ուշադիր կարողացեք այս ծեռանրկը և գծանշումները և պահպանեք հետևյալ անվտանգության հրահանգները: Պահեք այս հրահանգների ծեռանրկը՝ հետևազ տեղեկությունների համար:

ՈՒԵԱՐԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ավկատագության և նախազգուշական միջոցները չկատարնել կարող է հանգեցնել դժբախտ պատահարների:

1. Օգտագործեք միայն 220-240 Վ ~ 50 Հց լարում ունեցող փոփոխական հնամաք:
2. Միացնելիս փորձեք չօգտագործել ադապտերներ և երկարացման արդեք:
3. Սացահացիկ մեջ մի պահեք հետևյալ սյուրեղը՝ եթեր, եթանոլ, բնակին և այլն, որում կեցնությամբ գործողականում են, բռնկվում են կամ պայօնում:
4. Սացահացիկ վկա մի դրեք ծանր առարկաներ և շուրջ մի թափեք դրա վկա:
5. Եթե սարքը օգտագործելիս նկատում եք անսովոր այնուկ, հոտ, ծով կամ դրև այլ թերություն, անշատեք այն Էլեկտրական հնամաքից և կապվեք սպասարկման ծառայության ներկայացուցիչների հետ:
6. Խուսափեք հնամաքի լարը վնասելուց:
7. Մրգելվուն է փոխել հնամաքի լարի վկա:
8. Մի դրեք ծանր իդրո հնամաքի լարի վկա:
9. Էլեկտրական լարը կամ պահպան է, ապա դրա փոփոխականում պեսը է իդավանացնի արտադրողը, լիազորված սպասարկման կենսորում կամ որևէ ավարտված մասնագետը վկանգիք խուսափելու համար:
10. Սարքը Էլեկտրական ցանցից անշատելիս քաշեք խորցը, այլ ոչ թե հնամաքի լարը:
11. Մի միացներ չափազանց շատ սարքեր միևնույն էլեկտրական ցղային, քանի որ դա կարող է հրդեհ առաջանալ:
12. Սարքի ներքին մակերեսը սրբեք տաք ջրով խուսավացրած փափուկ կտորով:
13. Թաց ծեռքերով մի դիմում սարքի ներքին մակերեսին կամ սարքի ներքում գտնվող մլուխի:
14. Գործարքներն ընթացրությունը անհամարժեալ է սարք շորով պահպանելու օրինացանությունը: Սարքի և պատրիի միջև հետախրությունը պեսը է ինչ առնվազան 10 ամ:
15. Սարքը Էլեկտրական գրահանակի անբարդությունը պարզությունը: Կա կնվազեցնի բռնվագիտարման պատճառով սահմանված համարավոր անսարքության առաջացման համականակությունը:
16. Սարքը սարեցնման համակարգի ապահովում է սառագննությունը, որը դրա մեջ լիցավորվում է հասուն սարքավորման միջոցով: Թույ մի տվեր որ սառնագննություն չղացանարդյան հողովակաշարը վկասվի:
17. Խորովակներից դրւու զարդ սառնագննությունը կարող է քանի վեց կամ վեցամետ զեր առողջությունը: Սյսնամենայինք, եթե սառնագննություն խորովակաշարը վկասվել է, խոսնակից ցանցայաց տեսակի բաց կրակներից կամ հնարակոր բռնկման արյուրներից և մի բավ որպէս օդափոխեր տարածքը, որտեղ գտնվու ասցահացիքը:
18. Սարքը նախատեսված չէ ֆիզիկական, օգայական կամ մուսկվ սկավար կարողություններ ունեցող անձնան (այդ թվում երիսխաների): Կամ բավարար փորձ ու գիտելիք չնեցնու անձնան կողմից օգտագործման համար, եթե նրանք չեն վերահսկվում կամ սարքի օգտագործման ցուցանիշներ անազանց անձնից, ով վատախանառու է հիմնեան անվանագույթան համար:
19. Եթե շղակա միջամային շերմաստիճանն ու խոնավությունը շատ բարձր են, սարքի պատրին կարող է ելույ կամ հնամաքությունը կամ դրա վկանգիք չընդունուած անձնան կողմից օգտագործման համար, եթե նրանք չեն համապատասխան կամ դրա վկանգիք չընդունուած անձնից անձնից:
20. Եթե Էլեկտրական լարը վնասված է, ապա դրա փոփոխականում պեսը է իդավանացնի արտադրողը, լիազորված սպասարկման կենսորում կամ որևէ ավարտված մասնագետը վկանգիք խուսափելու համար:
21. Երեք մի միացներ սարքը վնասվածության նշաններ նկատեն դեռքունք: Եթե կասմանման եր, որ սարքը հիշու է աշխատություն, դիմում սպասարկման կենսորու:
22. Եթե ցանքանում եք սարքը փոխանցել մեկ այլ անձի օգտագործելու համար, ապա փոխանցեք այն տվյալ ծեռանրկի հետ միասին:

2. ԱԱՐՔԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

1. Դուսակի բռնակ
 2. Սևնդամթերքի զամբյուղ
 3. Էլեկտրական լար
 4. Ցանց
 5. Կառավարման վահանակ
 6. Ասոցակցիկի կրպակ
 7. Զրահեռացման անցը

3. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Սաղցախիկ - 1 հատ
 - Սննդամթերի զալյուտ - 1 հատ (CT-4001), 2 հատ (CT-4002, CT-4003), 3 հատ (CT-4005)
 - Սառոցի թթվիչ - 1 հատ
 - Օսպանոնթոնի ծերենարկ - 1 հատ

4. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐԸ

Մրդել	CT-4001	CT-4002	CT-4003	CT-4005
Կվիմայական դասակարգը	N	N	N	SN/N/ST/T
Անապէսացուն հզորությունը, Վտ	100	125	150	200
Սառցախցիկի ծավալը, լ	99	143	198	293
Սառցախցիկի / Սանապանի ռեժիմի ջերմաստ- իճանը		-12 ... -24 °Կ / 0 ... +10 °Կ		
Աշխատա- կրային լարումը		187-264 Վ ~50 Հգ		
Նովինալ լարումը		220-240 Վ ~50 Հգ		
Հոսանքը, Ա	1,1	1,2	1,2	1,4
Աղմուկի մակարդակը, դբ	40	40	40	41
Էլեկտրա- նեղիջայի սպառումը, կՎտ/24 Ժ	0,582	0,648	0,735	0,630

Էներգամաս-պառավանդասակարգը	A	A	A	A++
Սառնագիւտ	R600a (46 q)	R600a (50 q)	R600a (55 q)	R600a (56 q)
Զուարաշը, կգ	19,8	21,8	25,8	32,5
Զափսերը (լայնություն/խորություն/ բարձրություն), մմ	547 446 850	600 560 850	770 560 850	1065 592 844

5. ԱԱՐՔԻ ՏԵՂԱՆՐՈՒՄԸ

- Փիլարտիման ժամանակ պետք է ապահովել սարքի ուղղի դիրքը Մի շնչեր սարքը՝ Զի բոյալարդիմ թթել սարքը 45°-ի ամել։ Այս սարքը չի կարելի ներկազուցել կամ տեղադրել որևէ անապահության մեջ։ Մի տեղադրեք սարքը շատ բարձր շերմաստիճան և խոնավություն ունեցող տարածքներում։ Սացագիշիղ ետին և կողմային պատերը պետք է գոլուխ շրջակա մակերեսներից 10 սմ հեռավորության վրա՝ որի պատշաճ շրջանառությունը ապահովելու համար։ Սարքը տեղադրեք արդյո ուղղի ճանապարհերից և շերմաթյան աղյօնությունից պաշտպանված տեղում։ Արկի ուղղի ճանապարհերոց կարող են աղդի ակրիխային ծավալույթի վրա, իսկ շերմաթյան աղյօնությունը կարող են ավելացնել Ենթաքայի պատասխանությունը։ Շրջան միշավայրի շատ ցածր շերմաթիման կարող է նաև հանգեցնել սարքի ոչ պատշաճ աշխատելու։ Սարքը Ենթական վարպակն միացնելուց հետո թողեքը որ 2-3 ժամվա ընթացքում բավարար չափով սառչի և սնվածքի սնվածքից լինելու։

ԴԻՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ! Սարքը կարող է օգտագործվել ջերմություն սենյակում -15°C ջերմաստիճանում:

6. ԱՐԳԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄԸ ՀԵՐՄԱՆԱՑԻՑԱՆԻ ԿԱՐԳԱՎՈՐՈՒՄԸ

- Սարդի շերմաստիճանը կարգավորվում է կառավարման վահանակի միջոցով (5), որը գոտնվում է ստորին աջ անկյունում:

Կառավարման վահանակի կանաչ ցուցիչը ցույց է տալիս, որ սարքն աշխատում է:

- Սահմանված ցերմանային կարգավորվում է թրմոստատի կրօնակուլ:
 - «Ասուարան» ռեժիմում սարքն աշխատում է 0-ից +10 °C ցերմանային:
 - «Ասուարան» ռեժիմում սարքն աշխատում է -12-ից -24 °C ցերմանային:

ՈՒՂԱՂՐՈՒԹՅՈՒՆ!

- Սաղացիկ մասնաւոր համար Ելեկտրական խորց համար վարություն:
 - Եթե սպառը անշատել եք, ապա նորից վիճակներուց առաջ պետք է սպառեք 3-5 րուբ: Եթե փորձեք սպառը միացնել նշալած ժամանակից շրու, ապա Ելեկտրանուցման տարրերն են կնևաբեռնոց լարուն են վկասվել:
 - Եթե սպառը առաջ բարեթեքնալավ է նևաբեռորով, ապա սպառեցնենք բավականաշատ ուժեւ չի ինչ:

ԱՆԴԻ ՊԱՀՊԱՆՈՒՄԸ

- Սահցախային մեջ մոլորդ տեղադրելոց 2-3 ժամ առաջ շերմաստիճանին կարգադրիչը որեք առաջեւազով դիրք կու' ամենասաքր շերմաստիճանը ստանալու և մոլորդ սահցելու համար:
 - Վերոլշայ ծանալակից հետո տեղափոխեք կարգավորիչը առաջեւազոր դիրքոց միջին դիրք:
 - Խորհուրդ չի տրվում սահցախայիկի դրանքը հաճախակի բացել, ինչպես և առաջախիշը երկար ծանալակ բաց թողելի:
 - Սահցախայիկ և սախատեսված է սահցված սննդամթերքի երկարութ պահպանամաս համար: Սննդամթերքի պահպանամաս ժամկետը միջև երեք ամիս է:
 - Ասպարութեան ունեն տարեր պիտիանելութեան ժամկետ, և խորհուրդ չի տրվում այս գերաասցեց: Սահցախայիկը հայեցելու հետևեք սահցված սննդուն պահելու ցուցանիների:
 - Ամսարի նպատակով փաթթավորված սահցված մոլորդ պես Ե պահել արտադրողի հրահանգներին համապատասխան:
 - Սահցված մոլորդ տեղադրեք սահցախայիկը գեներց անմիջապես հետո: Հետևեք սննդի պահպանամաս ցուցանիներին, որուք նշված են արտադրողի փաթթավորման վեա:
 - Զամբյուր և սախատեսված է ամկանու ծև ունեցող մնայքենոց պահելու համար: Սահցախայիկ մեջ այլ մեթոդներ դիելու համար զամբյուրը սահեցրեք մի կողմ կամ բրածոցը այլ:
 - Չի բոյապահը սահցախայիկ մեջ տեղադրել տաք և գոլ մոլուն, ինչպես ևս հետու մոլորդ պահուեք տարայի մեջ, գլուխցից ըսմակիցներ և ածինութեան զամբյուրը առա պարունակող հետու կեր շերի և պակաէ տարաների մեջ:

ՀԱՅԵՑՈՒՄ

Սվեյի արդյունավետ աշխատանքի և ցածր էներգասպառման համար սաղացախիկի հայեցության ամեն անգամ, եթե սպառույց հասնում է 5-10 մմ հաստության: Հայեցումը կատարել այլ ժամանակ, եթե սաղացախիկի մեջ բլի քանակությամբ սահեցված սննդամթերք կա:

ՈՒՇԱՐԴՈՒԹՅՈՒՆ

Մի օգտագործեք եռացրած ջուր սառած հատվածները հետաքանի համար, քանի որ դա կարող է վնասել սարքի պահանջման մատերիլ:

Մի օգտագործեք տուր առարկաներ սառույց հետաքանի համար, քանի որ դրաց կարող են վնասել սարքը:

- Մաքրման ժամանակ մի օգտագործեք ջուր պարունակող միջոցներ և թթուներ:

- Անշատեք սաղացախիկը էլեկտրական ցանցից:

- Հանուն ասորոց սննդամթերք սաղացախիկից:

- Բացեք սարքը ներքին մակերեսի հաստակին գտնվող ջրահեռացման նյացակ:

- Ջրահեռացման անցքի տակ տեղադրեք տարա հալած ջուրը լցնելու համար:

- Սաղացախիկը դրանքու բաց թողեք:

- Տեսացրեք սառույցի շերտը, եթե այն սկսում է հալչել: Կա կը բարափակ հայեցման ժամանակը:

- Սառույցի հայեցելոց հետո սաղացախիկի ներս լվացրեք տաք օճախարով խոնավցրած կտորով, ապա շորացրեք այս չոր փափուկ կտորով:

ՆԵՐԻԿՄԱՆ Սովորաբար հայեցումը տևում է մի քանի ժամ:

Սառույցի վրա լրությունը (ոչ տաք) ջուր, դա կը պաստի սառույց ավելի արագ հայեցնելու:

7. ՍԱՐԳԻ ՄԱՅՐԻԴՆԵՐԸ

- Խորինդր ենք տաքի մակարկիւմ մաքրել սարքը տեղադրումից անմիջապես հետո:

- Անշատեք սարքը էլեկտրական ցանցից, հանեք բոլոր մթերքները և զամբյուլը:

- Սրբիք սարքը ներքին մակերեսը ջրի և սորայի տաք լրույցով խոնավցրած կտորով: Ջուրը և սորան խառներ 1:2 հարաբերությամբ 1 լ ջրի մեջ լցնելով 2 թշի գդալ տաք:

- Սննդամթերքի զամբյուլը լվացրեք մեղմ լվացող միջոցներու:

- Սարքի արդյունավետ աշխատանքի համար մաքրող պահեք դրանքի միջադիրները:

- Սարքի կորպուսը պետք է մաքրել մեղմ լվացող միջոցներով և տաք չորու:

- Սարքը շորացրեք փափուկ կտորով:

- Փոշեկովով մաքրեք կրոնենսաստրի շերմափոխանակիչը, եթե այն փոշոտ կամ կեղոսու է:
- Խորինդր ենք տակին մաքրեք սարքը հայեցման ժամանակի: Կա թոյլ կոտ կակենի տիտա հոտի առաջացումը և սարքի աշխատանքը ավելի արդյունավետ կրածնի:

ՍԱՐԳԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԴՐԱՄՐԵՑՈՒՄ

- Հանեք սարքը սննդամթերքը սարքից:

- Անշատեք սարքը:

- Սարքը սարքը:

- Ղուկար կիսարաց թողեք՝ խտանյութի, բորբոսի կամ տիտա հոտի առաջացումը կամնենու համար:

- Մի թոյլեք երեխաներին առանց վերահսկողության: Սարքը պետք է դրված լինի երեխաների համար անհասանելի տերություն:

- Եթե նախատեսում եք դադարեցնել սարքի աշխատանքը երեք շաբաթից պակաս ժամանակով, կարող եք միացրած թոյնել այս:

ՍԱՐԳԻ ՓՈԽԱԿՐՈՒՄ

- Սարքը փոխադրեք ցանքացած տեսակի փակ մեքենայով՝ փարթեի մեջ ուղղահայուղ դիրքով դրված: Ապահով ամրացրեք սարքը՝ մեքենաների ներսում հևարակոր հարվածներու ու տեղաշարժը կամնենու համար:

- Բնելունը և բնելունապինը ընթացքում մի թերեք սաղացախիկը 45° հա ակե, դրանքի կոմպենսորը կամ ամրոց համակարգը չվսասեք:

ԱԼՍԱՐԳԵՌՈՒՅԹՆԵՐԻ ԿԱՐԳԱՎՈՐՈՒՄ

Խնդիր	Պատճառ
Սաղացախիկը չի աշխատում	Սարքը միացրած չէ: Ավտոմատ աշխատիչը կամ ապահովիչը անշատիվ գունվում է OFF դիրքի վրա:
Կոմարեսիրի աշխատանքը ընթացքում ճաքքներու ճայս լսկում	Մեխանիկական մասերը ընդայնվում և փեկվում են, ինչպես տաք ջոյի խորոշվածները: Չա նորմայ է: Զայն կիսայնունի կամ կամնենուն սաղացախիկ աշխատանքը ընթացքում:
Սաղացախիկի շերմաստիճանը շատ ցածր է	Դրված է շափազանց ցածր շերմաստիճան: Ըստը ամելի բարձր շերմաստիճան: Մի քանի ժամ անց շերմաստիճանը կկայունանան:

Կոմարեսորի հաճախ անշատվում և միանում է

Սեկանկի շերմաստիճանը շափազանց բարձր է: Սաղացախիկը ճաքքներուն կամնեն մարդունի շափազանց համար է մերժված: Դա անական ամրոցվածից է ամերովովովին հերթենիչը չէ: Մերժականի մասն Սաղացախիկը երկար ժամանակամատ անշատված է եղան, և դրա ամբողջական սաղեցման համար անհամաժամ է 2-3 ժամ:

Սաղացախիկի շերմաստիճանը բավականաչափ ցածր չէ

Դրված է բարձր շերմաստիճան: Ընթերք ավելի ցածր շերմաստիճանը: Մի քանի ժամ անց շերմաստիճանը կկայունանան անական ամրոցվածի դերունիկի դրանիւ է բաց մուտ կամ շատ համար է բացվում: Դա անական ամրոցվածի դերունիկի ամրոցվածից է ամերովովովին հերթենիչը չէ: Սաղացախիկը մեջ մեծ քանակությամբ գումար կամ տաք անդամությամբ տաք կամ տաք սննդությամբ է դրա ամբողջական սաղեցման համար անհամաժամ է 2-3 ժամ:

Կոմարեսիրի մակերեսը տաքանում է

Դա նորմայ է Մի դիրքեր կուպունությունից:

Եռացող ջրի ճայս է լսկում

Սանանենունը որուն օգտագրինիմ է սաղացախիկը սարեցնելու համար շրջապատճենական անդամությամբ դա անուն է: Սաղացախիկը մեջ մեծ քանակությամբ գումար դրա ամբողջական սաղեցման համար անհամաժամ է 2-3 ժամ:

Դասակը սխալ է փակվում	Սառցախցիկը ուղղի կազման չէ: Դասակի միջադրությունը է: Սևնդասթերքի զամբյուղը սխալ է տեղադրված:
Սառցախցիկը Թթվում է	Սուրճեր, պրյոց սառցախցիկ տեղադրված է ուղղի հարցուայն վրա: Հասալը ամեարք Է կամ թթվածք Ե: Սառցախցիկը տեղադրված Է հասակին, որը փորուին շարժվն է: Համեզգեր, որ հաստակը լիովին դիմանում Է սառցախցիկ ծանոթայքամբ: Ուղեք սառցախցիկի նիրառ՝ դրա ակնառանի մասերի տակ և մերու կիսյուց կամ մերանց տակդիրներ: Սառցախցիկը դիմանվ է պատին: Տեղադրված սառցախցիկը կամ այս հեռու դրեք պատին:

ՍՊԸ «Լարինա-Սերվիս», ք. Կրասնոդար: Հեռ.՝ +7 (861) 991-05-42:

№ EA3C RU C-CN.BE02.B.04696/22 hg 29.12.2022 q:



11. ԱՐՏԱԴՐՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ԼԵՐՄՈՒԹՈՂԻ ՍԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ

**ԱՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ՝ ՕԾՈ Լարիսա-Էլեկտրոլիթը: Հասցե՝
Ռուսաստան, 350080, գ. Կրասնոդար, ռու. Դեմյուսա, 14: Հեռ. +7
(861) 2-600-900:**

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈՂ!

Թոյո ասքրի համար երաշխիքային ժամկետը 24 ամիս Ե-
կանած երթևական սպառություն վաճառելու անսարքից: Տվյալ
երաշխիքային կողովն արտադրող հաստիառությ է այս
սաքր սպառությանը և պարսպակրությ է անձնար
հիմնությ վերացնել արտադրողի մեջոց առաջացած թոյո
ասարքությունները:

ԵՐԱԾԽԻՔԱՅԻՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում

- հարկավոր է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի թօքնեակա երաշխիքայի կտորով՝ նշելով մորդի անվանաւոր սեփակա համար վաճառքի ամսայինը. ավելացնելով վաճառքի ընկերության կիրար և վաճառքի ընկերության ներկայացնելով ստորագրությունը երաշխիքայի կտորով կվա. Կիրաբեր լրացնելու կատար կտորով կտորի կվա, գլորի ստորագրությունը: Արտադրողի համարու Ենթել երաշխիքային սպասարկումը վերը Նշված հաստարթեց չներկայացնելու դեպքու, կամ թե դրասով Նշված տեղենությունը թեր, անհականի կամ հականականի:
 - 2. Երաշխիք գործում է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելու հետուում:
 - պես Է ասքը օգտագործել ձեռնարկում Նշված ցուցումներին խիստ համապատակիսն,
 - հարկապար Է հետևել անվտանգության կանոններին ու պահանջենիքն:
 - 3. Երաշխիք չի Ներառում սաքի այրեթական սպասարկում, մաքուու, տեղադրու, կորպաթերու մեփականադիրոջ տանը:
 - 4. Երաշխիք չի տարածվում հետևյալ դեպքերի կվա՝
 - մեխանիկական վնասաձերեր,
 - սաքի թափանակու մաշում ժամանակի ընթացքու,

- օգտագործման պայմանների չպահպանում կամ սխալ գործողություններ սեփականատիրոջ կողմից,

- սխալ տեղադրություն, թվանշանիաբարություն,
 - ընկած աղոտներ (կյածալ, հղող, ջրիթեղու և այլն), իշխանական վաճառողություն և արտադրողություն չկախված այլ պատճենների,
 - կրոմական աշարկաների, հեռուկըների, միջառների ընկերությունների մեջ,
 - Քվանոդրոգամ կամ կարօւցվածքային փոփոխությունները շինազրոված անձանց կողմից,
 - սարք օգտագործումը պրոֆեսիոնալ գերազանցություն է կենսադիագностիկ օգտագործման մակարդակը), սարքի միացումը էլեկտրոնայի տակարարանների հեռախոսորոշ կցական և կաբեյջային աշխատելին, որը չեն համապատասխանում պետական տեխնիկական շահանայիշներին,
 - այսաքի հետևյալ պարագաների փշացում, եթե դրաց փշարձինում և ախտատառած է կարօւցվածքը և կասպական շե ապահով ապահովամանի հետ:

ա) հեռակառավարման վահանակներ, կուտակիչ մարտկոցներ, Էլեկտրասնական տարրեր (մարտկոցներ), Էլեկտրասնական արտաքին քրիսեր և լիցքավորիչներ,

բ) պատովող լորեթ և պարագաներ (փաթթե, պատյաններ, գոտիներ, պայտավաներ, ցանցեր, դասավաներ, շեթե, ափսեներ, տառիկիներ, վանականներ, շամփուրներ, կողողականներ, խողովակներ, խոզանակներ, կղորդեր, կղողթական պարպիկներ, փիլտրեր, հոտի կամիշներ),

 - մարտկոցներով աշխատում սարքերի դեպքում աշխատանք ի համապատասխան կամ սպառված մարտկոցների հետ,
 - կուտակիչ մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում կուտակիչ մարտկոցներու լիցքավորություն կանոնների համապատասխան պատճենայի առաջանայի առաջացած վիճակում:

5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրությունից կողմից ի հավելում սպառողի գործող օրենսդրությամբ սահմանված իրավունքների և որևէ կերպ չի սահմանված վիճակում:

6. Կրոպադրողը պատասխանավորություն կ կուլում մարդկանց, ընտակի էլեկտրանիստներին, սպառողների կամ երրորդ անձանց գործոց՝ TM «Centek»-ի սպառական կողմից ուղղակիրուն կամ անսույնակիրուն հասցած որևէ վեսափ համար, եթե դա տեղի է ունեցել սպառության օգնագործման և տեղաբարձր կանոններին ու պայմաններու չպահպանելու, սպառություն կամ երրորդ անձանց դժուարացույք կամ անգույք գործոքարտական սերի (մագրիտայթ), ֆորմամեթրին համապատասխան դրամը:

7. Սպասարկման կենտրոնն ապահով ընդունում է միայն մարզու վիճակում (սարքի վրա չպահպան և ինեն սննդի մասողություն, փոշի և այլ կենսեր):

КЫРГЫЗЧА

Урматтуу көркөтөөчү!

ТМ CENTEK виңмөдөрүн таңдағанызыз үчүн рахмат.

Биз анын иштешине, көлдонуу эрежелерин туура
аткарасызы, кепилдик беребиз!

Тоңдургуч бул тиричилик шайманы жана енер жай максаттар үчүн
көлдонупбай!

ШАЙМАНДЫН МАКСАТЫ

Муздаттуу (жана же тоңдурдуу) жана төмөн температурада жылуу-
лук изоляцияланган камераада сактоо үчүн.

1. КООПСУЗДУК ЧАРАЛАР

Коопсуздукту камсыз кылуу жана шаймандын иштөө мөөнөтүн узартуу үчүн шайманды көлдонуудан мурун берилген көлдонмому жана белгилерди күнтүү көюп чыгыңыз жана төмөнкү коопсуздук көрсөтөвлөрүн аткарыңыз.

КӨНҮЛ БУРУЦУЗ! Коопсуздук чараларын сакталбаганы кырык-
тарга айлын келиши мүмкүн.

1. 220-240 В -50 Гц кубаттуулуктагы электр кубатын гана көлдо-
нууз.

2. Туташтырганда адаптерлерди жана узарткычтарды көлдонбо-
гого аракет кылышы.

3. Тоңдургучта эфир, этанол, бензин ж.б. сыйяктуу бууланып, күйүп
же жарылып кетүүчү заттарды сактабаңыз.

4. Тоңдургучтун үстүнө оор буюмдарды койбонуз жана үстүнө суу
төгөнбөз.

5. Эгер шайманды иштегүүде адаттан тыш ызы - чууну, жылты,
түтүндү же башка кемичилерди байкасаңыз, электр кубатын
өчүрүп, тейлөв кызметтүүнүн оқулдоруун кайрылыңыз.

6. Электр зымынны бузулусунан сак болуңуз:

7. Электр кабелин алмаштырууга тыюу салынат.

8. Электр кабелдин үстүнө оор буюмдарды койбонуз.

9. Электр кабелин жылуулук булактарынан узак аралыкта кар-
маңыз.

10. Шайманды өчүрүп жатканда, электр зымынан эмес, сай-
гычынан кармал суурунуз.

11. Жалгыз электр тармагына бир нече шаймандарды туташтыр-
баңыз, анткени арт чыгышына себеп болушу мүмкүн.

12. Шаймандын ички бетин жылуу сууда нымдалган жумшак кез-
деме менен аэрчыңыз.

13. Шаймандын ички дубалдарына же шаймандын ичинде турган
азыктарга суу колдоруңуз менен тийбециз.

14. Шайман иштеп жаткан учурда, анын жаңында аба айланууну
сактаса керек. Шайман менен дубалдын ортосунда көмүндө 10
см аралык болуш керек.

15. Шайманды күбат булагына туташтыргардан мурун, аны 2 saat
бою түрүзүп куюңуз. Бул ташуу кесептөнин муздаттуу ту-
тумундагы иштебай калуу мүмкүнчүлүгүн азайтат.

16. Шаймандагы муздаттуу муздаттуучу зат менен камсыз кылышат,
ал ага атайын жабдууларды көлдонуу менен заряддалат.
Муздаттуучу түтүктүү бузбаңыз.

17. Түтүктөн чыккак муздаттуучу зат ден - соолугунузга зиян келти-
риши мүмкүн. Муздаттуучу чынжырга зиян келтирисе, ар кандай
ачык жалындардан же от алдыруучу булактардан алыс
болупуз жана тоңдургуч жайгашкан бөлмөнүн бир нече мунатка
шамалдайтыңыз.

18. Бул шайманды балдарга, физикалык, сезүү, айыл - эс жөн-
дөмдүүлүгү начар болгон адамдарга, жашоо тажрыйбасы жана
билими болбогондуктадан көлдөнгөнгө болбойт, эгер аларды шай-
манды көлдөнүнүн эрежесин билгөн жана алардын коопсуз-
дугу үчүн жооптуу адамдын көзөмөлүндө болбос.

19. Айланы чөйрөнүн температурасы жана нымдаулугу өтө жогору
болгондо, шаймандын дубалдарында ушук же конденсация
пайда болушу мүмкүн, аларды кургак чүлүрөк менен аэрчын
салыңыз.

20. Эгер электр зымы бузулган болсо, ал өндүрүүчү, тейлөв кызматы
же квалификациялуу адистин күчү менен алмаштырылып керек.

21. Эч качан бузулган белгиси бар шайманды күйгүзбенүз.

22. Эгер Сиз шайманды башка адамга көлдонууга бергизиз келсе,
суралыч, анда аны берилген көлдөнмосу менен кошо өткөрүп
берициз.

2. ШАЙМАНДЫН СҮРӨТТӨЛҮШҮ

- Эшик кармоогучу
- Азыктарды сактоочу себет
- Электр зымы
- Тор
- Башкаруу панели

6. Тоңдургучтун корпусу

7. Төгүүчү тешик

3. ТОЛУКТУК

- Тоңдургуч - 1 д.
- Азык сактоочу себет - 1 д. (СТ-4001), 2 д. (СТ-4002, СТ-4003),
3 д. (СТ-4005)
- Муз кыргыч - 1 д.
- Көлдонуучунун жетекчилеги - 1 д.

4. ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗӘМӘЛӘР

МОДЕЛЬ	СТ-4001	СТ-4002	СТ-4003	СТ-4005
Климаттык класс	N	N	N	SN/N/ST/T
Максималдуу кучтуулугу, Вт	100	125	150	200
Тоңдургучтун көлемү, л	99	143	198	293
Тоңдургучтун / муздатыбынын температурасы	-12 ... -24 °C / 0 ... +10 °C			
Жумушчу чыңалуу	187-264 В -50 Гц			
Номиналдык чыңалуу	220-240 В -50 Гц			
Ток, А	1,1	1,2	1,2	1,4
Ызы-чуу деңгээ- ли, дБ	40	40	40	41
Электр энерги- ясын көркөв, кВт/24 ч	0,582	0,648	0,735	0,630
Электр көркөв классы	A	A	A	A++

Муздатуучу	R600a (46 г)	R600a (50 г)	R600a (55 г)	R600a (56 г)
Зат, кг	19,8	21,8	25,8	32,5
Таза салмагы (туурасы/терең- дик/бийктик), мм	547 446 850	600 560 850	770 560 850	1065 592 844

5. ШАЙМАНДЫ ОРНОТУУ

- Ташуу учурунда шайманды түз турганын камсыз кылыш керек. Шайманды оодарбаңы. Шайманды 45° дән ашык кыйшайтпаңыз.
- Берилген шайманды дубалдагы оюктарга киргизип салбаш керек.
- Шайманды температурасы жана нымдуулугу өтө жогору болгон балмаларға орнотпош керек.
- Тондургучтун артык жак менен капталдарынынортосунда кеминде 10 см аралыкты калтрып, абанын жакшы айланусуна мүмкүнчүлүк бериниз.
- Шайманды түз күндүн нүрү жана жылуулук булактары жетпейт турган жерде орнотуучу. Түздөн түз күн нурлары акрил каптоосуна таасир этиши мүмкүн, ал эми жылуулук булактары энергияны керектөөнүү көбөйтөт.
- Айланы чөйрөнүн температурасы өтө төмөн болсо, шайман жакшы иштебай калышы мүмкүн.
- Шайманды розеткага сайгандан кийин, тамак-ашты салаардан мурун аны 2-3 саатта чейин муздатыңыз.

КӨНҮЛ БУРУҢЗУ! Аппаратты жылытылбаган белмөдө -15 °C температурада колдонсо болот.

6. ШАЙМАНДЫ КОЛДОНУУ

ТЕМПЕРАТУРАНЫ ОРНОТУУ

- Аппараттагы температура төмөнкү оң бурчта жайгашкан башкаруу панелинин (5) жардамы менен жөнгө салынат.
- Башкаруу панелиндеги жашыл жарык шайман иштеп жаткандыгы билдириет.
- Белгиленинг температура термостаттын баскычы менен жөнгө салынат.
- "Муздатыкы" режиминде аппарат 0-дөн +10 °C-ге чейинки температурада иштейт.

- "Тондургуч" режиминде аппарат -12-дөн -24 °C-ге чейинки температурада иштейт.

КӨНҮЛ БУРУҢЗУ!

- Тондургучту электр тармагынан ажыратуу үчүн, штепсельдин сایтынан розеткадан сүрүп салыңыз.
- Эгер шайман вчурулган болсо, аны кайталаш иштеткендөн мурун, 3-5 минут күтүп турушунуз керек. Эгерде сиз шайманды көрсөтгүлгөн убакыт аралыгынан эртерээк күйгүзүүгө аракет кылсаныз, батаралаглар жана компрессорго зыян келтирилиши мүмкүн.
- Эгер шайман азыктар менен ашыкча жүккөлсө-анды муздатуу жетиштүү деңгээлде болбай калат.

АЗЫКТАРДЫ САКТОО

- Азыктарды тондургучка тондургандан, термостаттын кармоочу тондургучка салгандан 2-3 saat мурун максималдуу абалга коялат, бул тондургучтун камерасында эң төмөнкү температуралы алыш үчүн керек.
- Ушул убакыттан кийин которуштургучтуу максималдуу абалдан ортоңку абалга жылдырыш керек.
- Тондургучтун капкагын кайра - кайра ачуу жана тондургучтун узак мөнөтке чейин азык калтрыру сунушталбайт.
- Тондургуч белуму тондурулган азыктарды узак убакытка сактоо ылайыкталган. Азыктардын сактоо мөнөтү 3 айга чейин.
- Бардык азыктардын жарактуулук мөнөтү ар башка жана аны ашыруу сунушталбайт. Тондургучту эритүүдө тондурулган азыктарды сактоо боюнча сунуштарды аткарыңыз.
- Соодалерлик даяр салынган тондурулган азык - түлүктөр индуруучунан көрсөтмөлөрүнүн ылайык сакталууга тийиш.
- Тондурулган азыктарды сатып келген соң, дарро тондургучка салыңыз. Индуруучуу тарабынан кутуда көрсөтүлгөн сактоо боюнча көрсөтмөлөрдүрдү аткарыңыз.
- Азыктарды сактоочу себет түура эмес формадагы азыктарды сактоо үчүн иштепил чыккан. Тондургучтагы башка азыктарга жетиш үчүн, себети бир тараапка жылдырыңыз же вайда көтерүп кояңыз.
- Тондургучтун ичине ысык жана жылуу азыктарды, айнек идиштеги суусундуктарды, алкоголсуз суусундуктарды жана батыквара менен банкаларда көмүр кычыл газынын суюктуктарды коюу сунушталбайт.

ЭРИТҮҮ:

Натыйжалуу иштөө жана энергияны аз короттуү үчүн муздун калыңдыгы 5-10 мм болгон сайын тондургучту эритип турунуз.

КӨНҮЛ БУРУҢЗУ!

Шүкүк кетириүү үчүн кайнак сууну колдонбонуз, анткени бул пластик белүүктерүнэ зыян келтириши мүмкүн.

Музду жок кылыш үчүн курч нерселерди колдонбонуз, анткени алар шайманга зыян келтириши мүмкүн.

Тазалоо учурунда хлор кошулган каражаттарды же эриткичтерди колдонбонуз.

- Тондургучту электр тармагынан ажыратып коюнуз.
- Тондургучтагы бардык азыктарды чыгарып коюнуз.
- Корпустун ички бетинин ылдым жагында жайгашкан төгүүчүү тигынды ачыңыз.
- Эриген сууну чогултуучу идишти төгүүчүү тешиктүн астына коюнуз.
- Тондургучтун капкагын ачык бойдан калтрып коюнуз.
- Муз катмарын эрий баштагандан алып салыңыз. Бул эритүү мөнөтүн кыскартат.
- Эриг бүткөндөн кийин тондургучтун ички бетин, самын сууда нымдалган, чүпүрек менен аарчыңыз, андан кийин жумшак кездеме менен кургатып аарчып салыңыз.

ЭСКЕРТҮҮ: Адатта эритүү бир нече саатка чейин созулат.

Бир аз жылуу сууну (ысык эмес) музга куюп коюнуз, бул анын батыраак эрүүсүне жардам берет.

7. ШАЙМАНДЫ ТАЗАЛОО

- Шайманды орноткондоң кийин дароо дароо тазалоону сунушталбайз.
- Шайманды электр тармагынан ажыратыңыз, бардык азыктарды жана себетти алып чыгыңыз.
- Ички бетин, суу менен сода кошулган эриткич менен нымдалган чүпүрек менен аарчыңыз. Пропорцияны сактаңыз: 1 л сууга 2 ст.к. сода.
- Азыктардын себетин, жумшак жуугуч каражатты кошуп, жууп салыңыз.
- Шайманды натыйжалуу иштөтүү үчүн прокладкаларды (тыгыздатыкчтарды) таза кармаңыз.

- Шаймандын корпусу жумшак жуугуч каражат менен, жылуу суу менен тазаланыш керек.
 - Шайманды жумшак көздеменин жардамы менен кургатып аар-чыңыз.
 - Эгерде конденсатор жылуулук алмаштыргычы чаң же кир болсо, аны чаң согруч менен тазалап коюу керек.
 - Тазалоону шайманды зритуу учурунда журугузууну сунуштайбыз. Бул жагымсыз жылтын пайда болушунан сактыйт жана шайман-дын иштөөсүн натыйжалуу кылат.

ШАЙМАНЛЫ ТОКТОТО ТҮРҮҮ

- Шаймандан бардык тоңдурулган азықтарды алып салыңыз.
 - Шайманды өчүрүңүз.
 - Шаймандын тазалоосун жүргүзуңүз.
 - Конденсациядан, көгрүүдөн же жагымсыз жыттардан сактануу учун, эшикти бир аз ачык калтырыңыз.
 - Балдарды кароосуз калтырыбаңыз. Шайман балдар жетпеген жерде туруш керек.
 - Эгер сиз шайманды үч жумага жетпеген мөөнөткө чейин токтотуруун ойлонуп жатсаңыз, анда аны күйүк бойдон калтырысаныз болсат.

ШАЙМАНПЫ ТАШУУ

- Ташуну ар кандай жабык унасанын жардамы менен оромополуу абалда тике иштөө абалында жургүзүүцүү. Мумкун болгон таасирлерди жана унаалардын ичиндеги кыймылды болтуурбоо учун шайманды бекем орноттунуз.
 - Жүктөө жана тушшурду иштери учурунда, компрессорго же бутундай тутумга зиян келтирпүү учун тоңдургучуу 45° ашкан бурчта эзектүккөнгө жол берилбейт.

КАЙГАЙПАРЛУ ЖОК КЫЛУУ

Көйгөй	Себеп
Тоңдуругч иштебей жатат	Шайман сایылған жок. Автоматтық ечуруду же биригүү иштеп кетти. Термостат OFF қызынтында турат.
Тоңдургучта температура аябай төмөн	Аябай температуралуу калды. Температуралын бир аз жогорлатыңыз. Бир нече saatтан кийин температура турукташат.

Компрессор бат-бат күйүп оче берет	Өтө жогору температура. Тондургучта азыктар етв көп. Эшик көп ачылат. Эшик толук жабылган жок. Температурасы туура колглан жок. Тыгыздатыч толук басылган жок. Тондургуч дубалга жакын. Тондургуч узак убакытка очурруду, толук муздаганына 2-3 саат керек.
Компрессор иштегенде тарсындаған үн чыгып жатат	Ысык суу тутуктурудай болуп мештаппелүктөр көнөйип, жыйрылат. Бул нормалдуу. Тондургуч иштегенче үн чыгып жок болуп турат.
Кайнал жаткан сууга оқшош үндөр	Муздатуучу зат (тондургучту муздатуучу үчүн колдонулат) бутундай системада айланат. Бул нормалдуу.
Тондургуч дирилдеп жатат	Тондургучтун туз жерге орнотулгандыкты текшериниз. Жер тегиз эмес же ийилп жатат. Тондургуч кийымылдан жерге орнотулду. Полдун камерага чыдаганын текшериниз. Тондургучту бурчтагын кесиндилердин астына жыгач же темир аральыгын коюу менен тегиздеди. Тондургуч дубалга тийип турат. Тондургучту башка жерге орнотуунуз же дубалдан алыш көнүуз.
Эшиги туура эмес жабылып жатат	Камера тегиз турган жок. Эшиктиң прокладкасы кир. Азыктардын себети туура эмес орнотулуп калды.
Компрессордун бети ысык болуп калып жатат	Бул нормалдуу. Компрессорго колунуздуу тийгизбениз.

9. КУБЕЛҮК ЖӨНҮНДО МААЛЫМАТ

Бул өнүмдүн иштөө мөнөтүү акыркы колдонуучуга сатылган күндан баштап 10 жыл түзөт, шайман ушул эксплуатациялык көрсөтмөлөргө жана колдонулуп жаткан техникиналык стандарттарга ылайык тол колдонулса. Шаймандың чыгарылган күнү катарагы номерде көрсөтүлгөт (2 жана 3 белгиси - жылы, 4 жана 5 белгиси - индүрүш айы). Шайманды тейлөө боюнча суроолор пайда болгондо же шайман бузулган учурда, ТМ CENTEK ыйгарым укуктуу тейлөө борборуна кайрылышы. Дареги <https://centek.ru/servis> сайтынан тапсанча болот. Колдоо кызматы менен байланыс жолдору: тел.: +7(998)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-CN.BE02.B.04696/22 - 29.12.2022 ж. баштап.



10. ӨНДҮРҮҮЧҮ ЖАНА ИМПОРТТОЧУ ЖӨНҮНДО МААЛЫМАТ

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

УРМАТТУ КЕРЕКТӨӨЧҮ!

Бардык түзмөктөрдүн кепилдик мөнөтүү акыркы керектөөчүгө сатылган күндөн баштал 24 ай. Ушул кепилдик купону менен өндүрүүчү бул шаймандын жаркутуу экендигин ыраастайт жана өндүрүүчү тарафынан келип чыккан бардык бузуларды акысыз жоюу мильтегин алышат 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 күнү жазылса, ар бир кепилдик талонунда сатуучу фирманнын штампы, сатуучу фирманнын екулунун колу бар болсо.

Жогоруда көрсүтүлгөн документтер берилбеген учурда, же алардагы маалыматтар толук эмес, окулбай турган, карама карши келген учурда, өндүрүүчү кепилдик кызматынан баш тартууга укукту.

2. Кепилдик төмөнкү иштөө шарттарын эске алуу менен жарактуу:

- шаймандын колдонуу көрсөтмөсүнө ылайык так колдонуу;
- эрежелерди жана коопсуздуу талаптарын сактоо.

3. Кепилдик мезгил-мезгили менен техникалык тейлөө, тазалоо, орнотуу, шайманды ээсинин ўйнда жөндөө камтылбайт.

4. Кепилдикке кирбекен учурлар:

- механикалык зиян;
- шаймандын табигый эскириши;
- иштөө шарттарын сактабоо же ээсинин туура эмес аракеттери;
- туура эмес орнотуу, ташуу;
- табигый кырсыктар (чагылан, ерт, сеп ж.б.), ошондой эле сатуучуга жана өндүрүүчүгү тийешеси болбогон башка себептер;
- шаймандын ичине бөтөн заттардын, суюктуктардын, курт-кумусскалардын кирил кетиши;
- уруксатыз адамдар тарабынан ондоо же структуралык взгерүүлер;
- шайманды кесиптик максаттарда колдонуу (жүк ички керектөөнүн 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, башыктар, торлор, бычактар, колбапар, табактар, жәзкөндер, решёткалар, вертепдер, шлангдар, туруктөр, щёткалар, тиркемелер, чаң жыжночулар, чыпкалар, жыт синиргичтер);
- батарейкалар менен иштеген шаймандар үчүн - жараксyz же түгөнгөн батарейкалар менен иштөө;
- батарейка менен иштеген шаймандар үчүнбатаре йикаларды кубаттоо эрежелеринин бузулушунан келип чыккан ар кандай зиян.

5. Берилген кепилдик өндүрүүчү тарабынан кошумча колдонулат жана керектөөчүнүн колдонуудагы мыйзамына ылайык укуктарын эч кандай чектебейт.

6. Өндүрүүчү ТМ CENTEK тин өндүрүшү адамдарга, үй жаныбарларына, керектүү мулкүне жана/же керектөө чупердүн

жана/же башка үчүнчү адамдардын этиятсыз аракеттерине (аракетсиздигине), форс-мажордук жагдайларга түздөн-түз же кыйыр түрдө көлтирилген зиян үчүн жооп бербейт.

7. Тейлөө борборуна кайрылганда, буюм таза түрүндө гана берилет (шаймандын устүндө тамактын калдыктары, чаң жана башка кир заттар болбошу керек).

Өндүрүүчү шаймандын дизайннын жана мүнөздөмөлөрүн алдын ала эскертуусуз взгерүүтү үкүгүн вузун вальярат.

**Гаранттыйн талон / Кепілдік талоны / Әршәүішкәршүйн купони /
Кепілдік картасы / Warranty certificate №**

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

Назар аударыңыз! Сатуудан кепілдік талоны мен үзбелі талондарды толық толтыруды талап етіңіз.

Пісвиштірілік: Үшбашаптің үшінші шартынан үшінші үшбашаптіңшілікten үшбашаптіңшілікten.

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.

Көңіл бурунчы! Сатуудан кепілдік талону жаңа жулунып кеткен талондорду толтуу менен толтуур бөркүсүн сұранасыз. Эгер бардык штамптар жаңа белгилер бар болсо, купон жарактуу.

Изделие / Бүйім / Үшіршіл / Продукт / Product

Модель / Улті / Үшіркі / Model / Type

Серийный номер / Үлкіншілік номіншіл /

Serial number / Сериялық наимірі / Сериялық саны

Дата продажи / Сату күні / Date of sale /

Чыншаштілік шашашташы / Сатылған күнү

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца /

These tear-off coupons are filled in by a representative of the seller /

Сатушы-фирма толтырады / Бул талондор сатуучунан өкүл тарабынан толтуулат /

Ліквидациялік үшіншілік /



ИЗДЕЛИЕ / БҮЙІМ / ҮШІРШІЛ / ПРОДУКТ / PRODUCT

МОДЕЛЬ / УЛТІ / ҮШІРКІ / MODEL / TYPE

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / ҮЛКІНШІЛІК НЕМІРІ / СЕРИЯЛЫҚ САНЫ

SERIAL NUMBER / SERIAL NUMBER / SERIAL NUMBER /

ЧЫНАЛЫКТАН ҮШІНШІЛІК / САТЫЛГАН КҮНҮ

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / DATE OF SALE /

ЧЫНАЛЫКТАН ҮШІНШІЛІК / САТЫЛГАН КҮНҮ

**ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САТУШЫ / ЧЫНАЛЫКТАН СҮҢГАЛН-РӨЗАЛЫ /
САТУУЧУ / VENDOR**

М.П.

Фирма-продавец / Фирма-сатуши / Қыбашшыл ғылыми-техникалық /
Сатуучу / Vendor

Адрес фирмы-продавца / Сатушы фирмаменди мекенжайы /
Қыбашшыл ғылыми-техникалық һөштүрүшшисишилдиш /
Seller's address

ФИО и телефон покупателя / Сатып алушының Т. А. Э. және телефоны /
Диптихтын атында-шоғасында-ништегін /
Сатып алушунан аты-жөн жаға телефону /

Full name and phone number of the buyer

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра /
Осы жыртылмалы купондарды бұйымға жөндеу жүргізетін сервис органдың екілі
толпырады / Әмбапасың қынчтапсылуын յиғылмаң Е ширишілер үшіншіліктердің
қынчтапсылуынан атқарылады / Бул жыртылған талондорду екілі толтурат
тейле борбору / These tear-off coupons are filled in by a representative of the
service center



ВИД РЕМОНТА / ЖӨНДЕУ ТУРЫ / ҮРГАСЫЛПОДАСЫН СӘУЛЕТС /
РЕМОНТНЫҢ ТУРЫ / TYPE OF REPAIR

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӨНДЕУ ТУСКЕН КҮНІ / ҮРГАСЫЛПАСЫЛ / СОЛЖЕНСУС АСУСАДЫН /
АЛГУ КҮНҮ / DATE OF RECEIPT

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ / ҲАДАСЫЛЫК СИССАДЫЧ / БЕРИЛГЕН КҮНҮ / RELEASE DATE