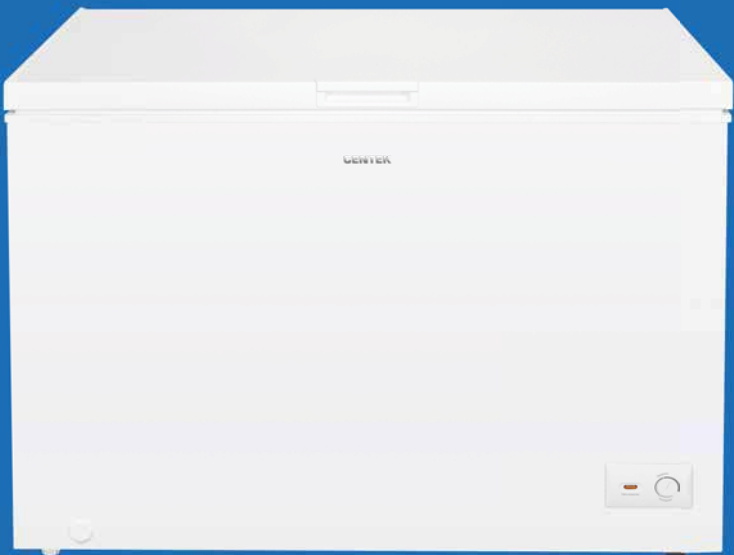


СТ-1791, СТ-1792, СТ-1793, СТ-1794, СТ-1795, СТ-1796

МОРОЗИЛЬНЫЙ ЛАРЬ
ЛАРЬ ТИПТІ МҰЗДАТҚЫШ
CHEST FREEZER
ЦОЗАКІЗІЧ
ТОҢДУРГУЧ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
ҚОЛДАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ
INSTRUCTION MANUAL
ОФСАФПРБПЛР АӘЛІМІРЧЕ
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

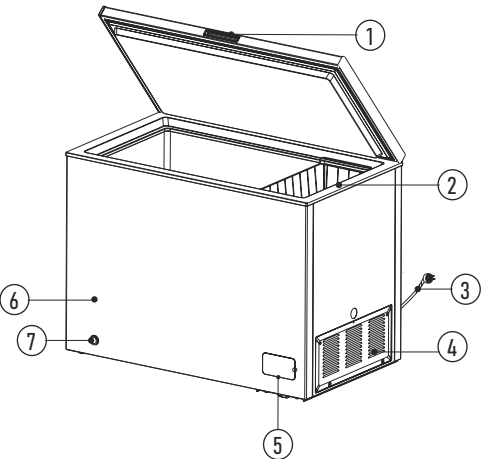
Для охлаждения (и/или заморозки) и хранения продуктов в теплоизолированной камере при низкой температуре.

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

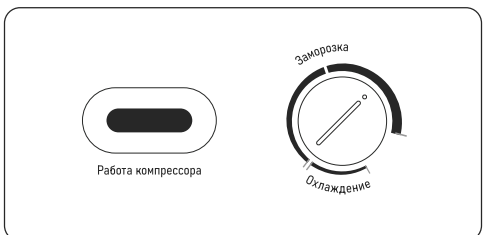
Приобретенный Вами прибор соответствует всем официальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Во избежание возникновения ситуаций, опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода прибора из строя необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия.

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-1791	СТ-1792	СТ-1793	СТ-1794	СТ-1795	СТ-1796
Климатический класс	ST	ST	ST	ST	ST	T
Максимальная мощность, Вт	110	115	125	140	150	180
Объем морозильной камеры, л	99	145	200	251	290	380
Температура в режиме морозильника / холодильника			-14 ... -25 °C / 0 ... +8 °C			
Рабочее напряжение			187-276 В ~50 Гц			
Номинальное напряжение			220-240 В ~50 Гц			
Ток, А	0.95	1.1	1.45	1.35	1.4	1.65
Уровень шума, дБ			42			
Потребление электроэнергии, кВт/24 ч	0.600	0.674	0.764	0.852	0.918	1.068
Класс энергопотребления			A			
Хладагент	R600a (40 г)	R600a (44 г)	R600a (53 г)	R600a (56 г)	R600a (54 г)	R600a (66 г)
Вес нетто, кг	21	24	28	31	36	41
Габариты (ш/г/в), мм	545 480 855	705 550 850	910 550 850	955 615 850	1090 615 850	1300 705 850

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Морозильный ларь - 1 шт.
- Корзина для хранения продуктов - 1 шт. (СТ-1791), 2 шт. (СТ-1792, СТ-1793, СТ-1794), 3 шт. (СТ-1795, СТ-1796)
- 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 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.
- Красный индикатор на панели управления указывает на работу компрессора.
- Заданная температура регулируется ручкой терmostата.
- В режиме «Холодильник» прибор работает при температуре от 0 до +8 °C.
- В режиме «Морозильник» прибор работает при температуре от -14 до -25 °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.
- 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 углекислотные 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.
- Вывните 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.

Полейте чуть 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

- Вывните 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. Термостат 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.
Ларь вибрирует	Проверьте, ровно ли установлен ларь. Пол неровный или прогибается. Морозильная камера установлена на пол, который незначительно движется. Убедитесь, что пол полностью выдерживает камеру. Выровняйте 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. 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, применимыми 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 «Монетор», г. Астана, ул. Жанисбека 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

Импортер: ООО «Ларина-Электро-никс». 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 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 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 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);

- 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 не несет ответственности за возможный вред, прямого 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 CENTEK өнімдерін таңдағаныңız үшін раҳмет.
Біз кепілдік береміз мінсіз жұмыс істеуі осы бұйымдар
сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.

Мұздатқыш тілпі ларь түрмистік құрал болып табылады және өнеркәсіптік мақсаттарда пайдалануға арналмаған!

АСПАЛTYҢ АРНАЛАУЫ

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

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Қауіпсіздігін қамтамасыз ету және құралдың қызмет ету мерзімін үзарту үшін құралды пайдаланар алдында осы нұсқаулықты мүқият оқып шығып, қауіпсіздік жөніндегі көлесі нұсқауладырды үстапсыңыз Әрі қарай пайдалану үшін осы нұсқаулықты сақтап койыңыз.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Осы қауіпсіздік шараларын сақтамау жазаттыйм жағдайларға алып көліп мүмкін.

1. 220-240 В айналымалы ток, 50 Гц қуат беру көзін ғана пайдаланыңыз
2. Косу кезінде ауыстырыштар мен үзартқыштарды пайдаланбағаныңыз жөн.
3. Мұздатқыш камерада тез буланып, тұтанып немесе жарылуы мүмкін эфир, этанол, бензин сияқты заттарды сақтамаңыз
4. Мұздатқыш камераның үстіне ауыр заттарды қоймаңыз және оған су текпеніз
5. Егер құралды пайдалану кезінде ерекше шуып, иіс немесе түтінді немесе басқа да ақауларын байқасаңыз, қуат көзінен ажыратып, сервистік қызмет екілдеріне хабарласыңыз.
6. Қуат беру кабелін бүлінуден сақтаңыз.
7. Қуат беру кабелін ауыстыруға тыйым салынады.
8. Кабель үстіне ауыр заттарды қоймаңыз.
9. Қуат беру кабелін жылу көздерінен аулакта ұстаңыз.
10. Құралды желіден ажыратқан кезде бауынан емес, ашасынан ұстал сурыңыңыз.

11. Бір қуат көзіне тым көп құралды жалғамаңыз, өйткені жаңын кету мүмкін.
12. Құралдың ішкі бетін тазалау үшін таза суға батырылған жұмысқа шуберекті пайдаланыңыз.
13. Құралдың ішкі жақтауларына немесе құралда жатқан өнімдерге су қолыңызбен жақындаңыңыз.
14. Құрал жұмыс істеп тұрган кезде оның қасындағы ауа циркуляциясын сақтау керек. Құрал мен жақтаулары арасындағы қашықтық мен дегендә 10 см.құрау тиіс.
15. Құралды қуат көзіне жалғамас бүрні, оп тік күйінде 2 сағаттайды туруғы тиіс. Бұл тасымалдау салдарынан салқыннату жүйесінде тұндырайтын ақаулардың ықтималдығын төмendetуге мүмкіндік береді.
16. Құралдың ішіндегі салқыннату процесі салқындақыш агентке байланысты, оны құралға арналы жабдық қонегімен құяды Салқыннатқыш агент циркуляциясы тұrbасының бүлініне жол берменіз.
17. Тұтіктен шыққан салқындақыш агент тұтандыу немесе денсаулығынан ынқсан келтіру мүмкін. Егер салқыннатқыш агент контуры бүлінсе, кез-келген түрдегі ашық, от немесе ықтимал тұтанды көздеріне сақ болыңыз, сонымен бірге мұздатқыш камера тұрған болмен бірнеше минуттада жедеңтіл алыңыз.
18. Егер қауіпсіздігінде үшін жауаптау тұлғаның қадағалануы алмаса, бұл құрал физикалық, ақып-ой немесе сезіну қабілеттері шектеуіл немесе құралды пайдалану тәжірибелі мен білім жеткілікісіз адамдардың (соның ішінде балалардың) пайдалануына арналмаған.
19. Қоршаган орта температурасы және ылғалдылық, жоғары болған жағдайда, құралдың жақтауында қырау немесе конденсат пайдада болады, құрғақ шуберекпен сүртіл алыңыз.
20. Егер қуат беру бауы бүлінген болса, қауіп-қатерге ұрынбас үшін, оны өндіруші, сервистік агент немесе білікті адамдар ғана ауыстыра алады.
21. Бүлін белгілері байқалған құралды ешқашан қоспацыз. Егер құралдың жарандылығына күмәніз тұндысада, сервистік қызметке жүгініңіз.
22. Егер сіз құралды пайдалану үшін басқа тұлғаға тапсырыңызы келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

МОДЕЛЬ	СТ-1791	СТ-1792	СТ-1793	СТ-1794	СТ-1795	СТ-1796
Климаттық класс	ST	ST	ST	ST	ST	T
Максималды қуаты, Вт	110	115	125	140	150	180
Мұздатқыш камерасының көлемі, л	99	145	200	251	290	380
Мұздатқыш / тоқағызтқыш режимінде температурасы	-14 ... -25 °C / 0 ... +8 °C					
Жұмыс кернеүі	187-276 В -50 Гц					
Номиналды кернеүі	220-240 В -50 Гц					
Ток, А	0.95	1.1	1.45	1.35	1.4	1.65
Шу деңгейі, дБ	42					
Электр энергиясын тұтынуы, кВт/24 с	0.600	0.674	0.764	0.852	0.918	1.068
Энергия тұтыну класы	A					
Суытқыш агент	R600a (40 г)	R600a (44 г)	R600a (53 г)	R600a (56 г)	R600a (54 г)	R600a (66 г)
Таза салмағы, кг	21	24	28	31	36	41
Өлшемі (е/т/б), мм	545 480 855	705 550 850	910 550 850	955 615 850	1090 615 850	1300 705 850

3. ЖИЫНТЫҚТАЛУЫ

- Ларь типті мұздатқыш - 1 дана
- Азық-түлік сақтауға арналған себет - 1 д. (СТ-1791), 2 д. (СТ-1792, СТ-1793, СТ-1794), 3 д. (СТ-1795, СТ-1796)
- Пайдалануышға арналған нұсқаулық - 1 дана

4. ҚУРАЛДЫҢ СИПАТТАМАСЫ

1. Есік тұтқасы
2. Азық-түлік сақтауға арналған себет
3. Қуат беру сымы
4. Тор
5. Басқару панелі

6. Ларьдың сырты
7. Дренажды сақылау

5. ҚУРАЛДЫ ОРНАТУ

- Тасымалдау кезінде құрапалдың тегіс жерге қойылуы қамтамасыз етілік тиіс. Құрапалды аудармаңыз. Құрапал 45° бұрышынан артық енгейлімей тиіс.
- Бул құрапалдың қыстарға кіргізуге немесе орнатуға болмайды.
- Құрапалды температурасы мен ылғалдылығы тым жоғары болмалерге орнатпаңыз.

- Мұздатқыш камераның артқы және бүйірлік жақтарының ара-лығына кем деңгендеген 10 см саңылау қалдырыңыз, бұл ауаның циркуляциясына мүмкіндік береді.
- Құрапалды тіке түсетін күн көзінен және жылу көздерінен қорғалған орынға орнатыңыз. Тіке түсетін күн көздері оның акрил қабығын бұздады, ал жылу салдарынан электр энергиясын көп тұтына бастайды. Қоршаган орта температурасының ете тәмен болуы да құрапалдың дұрыс жұмыс жасамауына алып келеді.
- Құрапалды розеткаға қосқаннан кейін азық-түлікті орналастырмас бұрын, он 2-3 сағаттай салынғандап тұруы тиіс.

НАЗАР АУДАРЫНЫ! Құрылғыны жылдытылаған белгінде -15 °C температурада пайдалануға болады.

6. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

ТЕМПЕРАТУРНЫ ОРНАТУ

- Құрылғыдағы температура тәменгі оң жақ бұрышта орналасқан басқару панелінің (5) көмегімен реттеледі.
- Басқару тақтасындағы қызыл индикатор компрессордың жұмыс істеп тұрғанын көрсетеді.
- Орнатылған температура термостат тұтқасы арқылы реттеледі.
- «Тоқағызтқыш» режимінде құрылғы 0-ден +8 °C-қа дейінгі температурада жұмыс істейді.
- «Мұздатқыш» режимінде құрылғы -14-тен -25 °C-қа дейінгі температурада жұмыс істейді.

НАЗАР АУДАРЫНЫ!

- Егер құрапал айырулы болса, қайта қоспастан бұрын 3-5 минуттай күті қажет.
- Егер құрапалды атаптанды интервалды сақтамай қосатын болсаңыз, құтандырыу элементтері мен компрессоры бұзылуы мүмкін.
- Мұздатқышка шамадан тыс көп тамақ, салынғанда, дұрыс салынғатпауы мүмкін.

АЗЫҚ-ТҮЛІК ӨНІМДЕРІН САҚТАУ

- Тамақты мұздатқан кезде термостат тұтқасы мұздатқышта тамақ салынғанға дейін ларь камерасында ең кіші температураны орнықтыру үшін 2-3 сағаттай ең жоғары күйине келтіріледі.

- Осы уақыт еткеннен кейін ауыстырығыш ең жоғарғы құйинен ортағы қалыпқа көтіріледі.
- Ларь қақпағын жиі аша беруге, сондай-ақ ларь есігін ұзақ уақытқа ашық қалдыруға болмайды.
- Мұздату камерасының белгілі қатырылған тамақ өнімдерін ұзақ, уақыт сақтауға арналған өнімдерді сақтау мерзімі үш айға дейін
- Барлық өнімдердің сақтау мерзімі артурлі, оларды мерзімінен асыра сақтауға болмайды Мұздатқыш камераны еріткен кезде қатырылған өнімдерді сақтау жөніндегі ұсынбаларды сақтау керек.
- Коммерциялық қантамасы бар қатырылған өнімдер өндірушінің нұсқаулықтарына сәйкес сақталуы тиіс.
- Қатырылған өнімдерді мұздатқыш камерага сатып алынғаннан кейін дереу орналастырылыш Өндірушінің қантамасында көрсетілген сақтау нұсқауларын ұстанылады.
- Тамақ өнімдерін сақтау себебі стандартты емес пішінді тамақ, өнімдерін сақтауға арналған Мұздатқыш камерадағы взе өнімдерді алу үшін себебі жаңғақ қарай ысырылыш немесе көтеріліз.
- Ларьға ыстық және жылы, шыны ыбыстағы сүйік, тамақты, шөлмектер мен банкалардағы салқын сусындар мен сүйікшілдегі сақтауға болмайды.

ЕРІТУ

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

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Еріту үшін қайнап тұрған суды пайдаланбаңыз, бұл пластик тетіктөрді бұлдыру мүмкін.

Мұзды еріту үшін шукір заттарды пайдаланбаңыз, өйткені олар құралды бұлдыру мүмкін.

Тазалау процесінде құрамында хлорлы және қышқылды бар құралдарды пайдаланбаңыз.

- Ларьді электр желісінен ажыратыңыз
- Ларьдағы бүкіл тамақты шығарыңыз.
- Корпусының ішкі белгінде түбіндегі орналасқан дренаж жүйесінің тығызының ашығынан.

- Ағызу тесігінің астына еріген суды жинау үшін ыдыс қойыңыз.
- Ларь есігін ашық қалдырыңыз.
- Ери бастиғанды мұз қабатын алғып тастаңыз Бұл еріту уақытын қысқартады.
- Ерігеннен кейін ларьдің ішкі белгін сабынды судан тұратын жыны ерітіндегі батырылған шуберекпен жыуп, сосын құрғатып сүртіңіз.

Ескертпе: едете еріту бірнеше сағатқа созылады.

Жылы, ыстық емес суды мұз үстіне құйып жіберсөзіз, тез ериди.

ҚҰРАЛДЫ ТАЗАЛАУ

- Құралды орнатылғаннан кейін дереу тазалап шығу керек.
- Құралды желіден ажыратып, барлық өнімдер мен себеттерді сыртына шығарыңыз.
- Су мен соданын жылы ерітіндісіне батырылған шуберекпен ішкі белгін сүртіңіз 2 ас қасық суды 1 л сұға езу қажет.
- Жұмсақ, жұғын құралдана отырып, өнімдерге арналған себетті жығыңыз.
- Құралдың тиімді жұмысы үшін есіктің төсемдерін (тығыздағыштарын) таза ұстаңыз.
- Құрал корпусы жұмсақ, жұғыш құрал және жылы сүмен тазартылуы тиіс.
- Жұмсақ шуберектің көмегімен құралды құрғатып шығарыңыз.
- Шаң немесе лас болса, конденсатордың жылу алмастырышын шаңкорышпен тазалау керек.
- Құралды еріту кезінде тазартуды ұсынамыз Бұл жағымсыз иістен құтқарып, құралдың жұмысын жақсарты түседі.

ҚҰРАЛДЫҢ ЖҰМЫСЫН ТОҚТАТА ТҮРҮ

- Құралдағы бүкіл қатырылған тамақты шығарыңыз.
- Құралды айырыңыз.
- Құралды тазалап шығыңыз.
- Конденсат, көгіс немесе жағымсыз иістен арылту үшін, есігін сал ашықыраптап қойыңыз.
- Балаларды қараусыз қалдырмаңыз Құралға балалардың қолы жетпеу тиіс.
- Егер құралдың жұмысын кем дегендеге үш алтага тоқтатқызыз келсе, оны қосулы қалдыруға болады.

ҚҰРАЛДЫ ТАСЫМАЛДАУ

- Құралды кез-келген үсті жабық, көлікпен тігінен орналастырып, тасымалдау керек Үкітимал соққылардан және көлік құралдарының ішінде сырғып кетуден қорғау үшін құралды сенимді түрде бекіту қажет.
- Тиу-тусіру жұмыстары кезінде компрессордың немесе бүкіл жүйесінің закімдадуына жол бермеу үшін ларь тіпті мұздатқышты 45° астам бұрышқа еңкейтүге болмайды.

АҚАУЛАРДЫ ТҮЗЕТУ

Маселе	Себебі
Ларь жұмыс істемейді	Қурал қосылмаған. Автоматты түрде айыршын немесе сактандырылған іске қосылды. Термостат «0» қалыпнан тұр.
Компрессор жиі айрылып, қосылады	Бөлме температурасы тым жоғары. Ларь тамаққа лызып тұр. Есігі тым жиі ашылады. Есігі дұрыс жабылмаған. Температура режимі дұрыс орнатылмаған. Есігі тығыздағышы дұрыс бітеп меген. Ларь қабырғаға тым жақын орнатылған. Ларь узак уақытқа айрылып қалады, оған толық салықнадату үшін 2-3 сағат уақыт керек.
Мұздатқыш камерадағы температуралың төмөндігі жеткіліксіз	Жоғары температура орнатылған. Температурасын төмөнрек түсіріліп. Бірнеше сағаттан соң температура қалпына келеді. Ларь есігі тым узак, немесе тым жиі ашық қалады. Есігі тығыздағышы дұрыс кабылсайт үшін. Ларьда жылы немесе ыстық тамақ көп мөлшерде сақталған. Ларь тандыланған температуралық жеткенше күте турында. Ларь уақытқа айрылып қалады, оған толық салықнадату үшін 2-3 сағат уақыт керек.
Мұздатқыш камерадағы температура ете төмөн	Ве төмөн температура орнатылған. Температурасын жоғары көтөріліп. Бірнеше сағаттан соң температура қалпына келеді.
Компрессордың жұмысы кезінде сартылаған дұбыс естіледі	Металл белілктер ыстық сұ түрбасындағыдай көзейіп, сыйылады. Бұл қалыпты нарс. Дағыс мұздатқыш камера жұмыс істеп тұрғанда бірсес пайдады болып, бірсес жоғалады.

Судың қайнаң түрган дыбысына ұқсайтын бүрк-сарқ, еткен дыбыстар	Салыңдатқыш агент (мұздатқыш камераны салыңдату үшін пайдаланылады), бүкіл жүйедегі циркуляцияның қозғайды. Бұл қалыпты нәрсе.
Ларь дірілдейді	Ларьдің тегін орнатылуын тексеріңіз. Еден тегіс емес немесе майысады. Мұздатқыш камера аздал қозғаппап тұратын ендең орнатылған. Еден камераның салмағын көтере алатынын тексеріңіз. Бұрыштарына ағаш немесе метал тасемдерін орнатса тырып, мұздатқыш камераның астын тегістеңіз. Камера қабырғаға тіл түр. Мұздатқыш камераның қайта орнатылған немесе оны қабырғадан ері қарай жылжытыңыз.
Есік дұрыс жабылмайды	Камера орнықты түрган жоқ. Есік тасемі лас. Тамақ салатын себет дұрыс орнатылған.
Компрессор беріт қызып тұр	Бұл қалыпты нәрсе. Компрессорға қол тигізбеніз.

8. ҚУРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

Аспап қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін әдеттегі тұрмыстық қоқыстардан бөлеек қаДЕГЕ жараптылыу мүмкін. Оны Электрондық аспалтар мен электр құралдарын қайта өндеге арнайы қабылдау пунктіне тапсыруға болады.

9. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚЛАРАТ, КЕПІЛДІКТІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта және қолданылатын техникалық стандарттар қаТАҚ сыйкестікте пайдаланылған жағдайда, соңғы тұтынуыша satу күнінен бастап 10 жылды қурайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты одалаң ері пайдалану бойынша ұсыныстар алу үшін жақын мәндаға авторландырылған сервис орталығына хабарласызың. Бұйымыңың шығарылған күні сериялық номірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгілер – Өндіріс айы). Аспапқа қызмет көрсету бойынша мәселелер түндағанда немесе аспап бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис орталығымен хабарласызың. 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» ЖШК бас сервис

орталығы, Краснодар қ. Тел: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдау үйімінің атаптамы: «Moneytor» ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-й, 5-қанат. Тел: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Өнімнің сыйкестік сертификаты бар:

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



10. Өндіруші, ИМПОРТТАУШЫТУРАЛЫ АҚЛАРАТ

Импорттаушы: ООО «Ларина-Элек-троникс». Мекенжайы: Ресей, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

ҚҰРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

Барлық аспалтарға кепілдік мерзімі соңғы тұтынуыша satу күні-нен бастап 36 ай. Осы кепілдік талонымен өндіруші осы құралдың жараптылығын растайды және өндірушінің кінасінен тұтындаған барлық қауаптарды тегін жою бойынша міндеттемені візне алады.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі ресімдеу шарттары сақталған жағдайда жарамды:

- үлгінің атауы, оның сериялық нөмірі, satu күні көрсетілген дайындауышының түпнұсқалық кепілдік талонын дұрыс және нақты толтыру, сатушы фирмалық мөрі және кепілдік талондағы сатушы фирмасының өкілінің қолы, әрбір жыртылмалы купондағы мермер, сатын алушының қолы болған жағдайда.
- Жағарыда көрсетілген құжаттар ұсынылған жағдайда немесе олардағы ақпарат Толық емес, анық емес, қаралма-қайши болса, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқығын візне қалдырады.
- 2. Кепілдік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жарамды:
 - пайдалану нұсқаулығына қатақ сыйкес құралды пайдалану,
 - қауапсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.
- 3. Кепілдік месінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды бастауды қамтыймайды.
- 4. Кепілдік қолданылмайтын жағдайлар:
 - механикалық зақым;
 - құрылғының табиги тозуы;
 - пайдалану шарттарын сақтамау немесе месінің қате әрекеттері;

- дұрыс орнату, тасымалдау;
- табиги алаттар (найзағай, врт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындаушыға тауелсіз басқа да себептер;
- аспалтың ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің түсүі;
- өкілтті емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жөндеуі немесе енгізуі;
- аспалтың касиби магистралық пайдалану (жұктеме тұрмыстық колдану деңгейінен асып түседі), аспалтың мемлекеттік техникалық стандарттарға сыйкес келмейтін қоректендіруші телекоммуникациялық және кабельдік желілерге қосу;
- бұйымың тәмемде санамаланған керек-жарақтарының істен шығы, егер оларды ауыстыру конструкциямен кездесе және бұйымды белшектеумен байланысты болмаса:

- a) қашықтан басқару пульттері, аккумуляторлық батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртқы қуат беру блоктары және зарядтау құрылғылары;
- b) шығыс материалдары мен аксессуарлары (буып-түю, қаптар, белдіктер, сәмкелер, торлар, пышқақтар, колблар, тарелкелер, тұғылар, торлар, вертелалар, шлангілер, тұтқітер, щеткалар, салтамалар, шаң жинағыштар, сүзгілер, міс сіңіргіштер);
- батареялардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-жаралысын немесе сарыған батареялармен жұмыс істей;
- аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-аккумуляторларды зарядтау және зарядтау ережелерін бұзудан тұтындаған кез келген зақындаудану.

5. Осы кепілдік өндіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынуышының құжаттарына қосылаша береді және оларды ешбір дарежеде шектемейді.

6. Өндіруші, егер бұл бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарын сақтамау нәтижесінде болған жағдайда, адамдарға, Үй жаңауарларына, тұтынуышының және/немесе взге үшінші тұлғалардың мүлкіне тікелей немесе жанама көлтірілген зиян үшін; тұтынуышының және/немесе взге үшінші тұлғалардың еңсерілмейтін күш жағдайларының, қасақана және/немесе абайсызда арекеттері (арекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.

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

Өндіруші алдын ала ескертусіз аспалтың дизайны мен сипаттамаларын езгертуге 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.

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-1791), 2 pcs. (CT-1792, CT-1793, CT-1794), 3 pcs. (CT-1795, CT-1796)
- User Manual - 1 pc.

4. TECHNICAL SPECIFICATION

Model	CT-1791	CT-1792	CT-1793	CT-1794	CT-1795	CT-1796
Climate zone	ST	ST	ST	ST	ST	T
Max. power rating, W	110	115	125	140	150	180
Freezer chamber capacity, l	99	145	200	251	290	380
Freezer chamber temperature in freezing / refrigerator mode	-14 ... -25 °C / 0 ... +8 °C					
Operating voltage	187-276 V ~50 Hz					
Rated voltage	220-240 V ~50 Hz					
Current, A	0.95	1.1	1.45	1.35	1.4	1.65
Noise level, dB	42					
Power consumption, kW/24 h	0.600	0.674	0.764	0.852	0.918	1.068
Power consumption class	A					
Refrigerant	R600a (40 g)	R600a (44 g)	R600a (53 g)	R600a (56 g)	R600a (54 g)	R600a (66 g)
Net weight, kg	21	24	28	31	36	41
Size (w/d/h), mm	545 480 855	705 550 850	910 550 850	955 615 850	1090 615 850	1300 705 850

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 red indicator on the control panel indicates the compressor is running.
- The set temperature is regulated by the thermostat knob.
- In the "Refrigerator" mode, the device operates at a temperature from 0 to +8 °C.
- In the "Freezer" mode, the device operates at temperatures from -14 to -25 °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 1l 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.
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.

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 EA3C RU C-CN.BE02.B.0469/22 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 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;
- 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.

ՀԱՅԵՐԵԼ

Հարգելի սպասող,

Ընդհակալության ընտրության ՏՄ CENTEK արտադրանքը. Սենք երաշխավորում ենք, որ այն աշխատում է, եթե դուք պատշաճ կերպով պահպանում եք Օգոստործման կանոնները:

Սահցախիկը կենցաղային տեխնիկա է և նախա-տեխնիկա չէ արդյունաբերական նպատակով օգտա-գործման համար!

ՍԱՐԺԻ ՆՊԱՏԱԿԸ

Զերմանեկուածի խցիկուած ցածր ջերմաստիճանի պայմաններում մթերթերի հղվացման (Ա/կամ սահցման) և պահպանման համար:

1. ԱՆԿԱՆԱԳՈՒԹՅԱՅԻ ԱՊԱՀՈՎՎԱԾ ՄԻՋՈՒՏԵՐ

Անվտանգության և երկար կյանքի համար, նախրան սարք օգտագործելու ուշադիր կաղաքացեր այս ծեմնարկը և գծաշալումները և պահպաներ հետևյալ անվտանգության հրահանձնելուց: Դաեւ այս հրահանգների ծեմնարկը հետագա տեղեկությունների համար:

ՈՒՃԱԿԴՐՈՒԹՅՈՒՆ:

Անվտանգության և անխագուշական միջոցները չկատարեն կառող է համարելու դժբախտ պատահարների:

1. Օգտագործել միայն 220-240 Վ ~50 Հց լարում ունեցող փոփոխական հոսանք:
2. Միացնելիս փորձեք չօգտագործել ադապտերներ և երկարացնան լարե:
3. Սահցախիկը մեզ մի պահեք հետևյալ կյութերո՞ներ, երանոյ, բժնիքն և այլն, որոնք հեշտությամբ գորշշանում են, բռնկվում են կամ պայման:
4. Սահցախիկը մեզ մի պահեք ծանր առարկաներ և չուր մի թափեք դրա վրա:
5. Եթե սարը օգտագործելիս նկատում եք անսովոր աղմուկ, հոտ, ծովս կամ որևէ այլ թերություն, անշատեք այն էլեկտրական հոսանքից և կապվեք սպասարկման ծառայության սերկացացուցչերի հետ:
6. Խոսակիք հոսանքի լարը վասելուց:
7. Արգելվում է փոխել հոսանք լարը:
8. Մի դրեք ծանր իրեն հոսանքի լարի վրա:
9. Էլեկտրական լարը հեռու պահեք շեմության աղբյուրներից:
10. Սարը էլեկտրական ցանցից անշատելիս քաշեք խրոցը, այլ ոչ թե հոսանքի լարը:

11. Մի միացներ չափազանց շատ սարքեք վիճանով ելեկտրական շղային, քանի որ դա կարող է հրդեհ առաջացնել:
12. Սարը ներդրին մակերեսը սրբեք տաք շորով խոնավացրած փակուլ կորորով:
13. Թաց ծեմներով մի դիպացեք սարքի ներդրին մակերեսին կամ սարքի ներդրում գտնվու սննիքի:
14. Գործարկման ընթացքում անհրաժեշտ է սարքի շորով պահպանել որի շրջանառությունը: Սարքի և պատերի միջև հեռարկությունը պետք է լինի առավագ 10 մ:
15. Սարքը էլեկտրաներգիայի աղբյուրին միացնելուց առաջ թողեք այս 2 մաս կանոնած մեա ուղարկացա պահանջմանը սարքանության անսարքության առաջացման հավանականությունը:
16. Սարքը սառեցման համակարգը ապահովում է սառնագենու որը դրա մեջ լիքքավորվում է հասուլու սարքալիքում միջոցով: Թույլ մի տվեր, որ սառնագենու շրջանառության խողովակաշարը վասակի:
17. Խողովակներից դորու զարով՝ սառնագենու լարող է բռնկվել կամ վնասել Ձեր աղողօրությունը: Այնուամենայնիվ, եթե սառնագենու խողովակաշարը վնասել է, խոսակիք ցանկացած տեսակի բացական կամ հերարակվող բռնկման աղբյուրներից և մի քանի որպես օդափոխեք տարածքը, որտեղ գտնվել է սարցախիկը:
18. Սարքը սահմանաված չէ ֆիգիկական, զգայական կամ մուսկու նվազ կարողություններ ունեցող անձնակ (այդ թվում՝ երեխաների) կամ բավարար փորձ ու գիտելիք չունեցող անձնակ կողմոց օգտագործման համար, եթե նրանք չեն վերահսկվու կամ սարքի օգտագործման ցուցումներ չեն ստացել այն անձնոց, ով պատասխանատու է իրենց անվտանգության համար:
19. Եթե շրջանա միջավայրի շեմնատիճանն ու խոնավությունը շատ բարձր են, սարքի պատերին կարող է եղամ կամ խոսակու նստել, սրբեք այս որը կորորով:
20. Եթե էլեկտրական լարը վնասված է, ապա դրա փոխարինումը պետք է իրականացվի արտադրության լարության սպասարկման կենտրոնը կամ որակավորված մասնակետը վտանգից խոսակելու համար:
21. Եթեք մի միացներ սարքը վնասվածության նշաններ նկատելու հետարքը: Եթե կասկածում եք, որ սարքը ճիշտ է աշխատում, դիմեք սպասարկման կենտրոն:
22. Եթե ցանկանում եք սարը փոխանցել մեկ այլ անձի օգտագործելու համար, ապա փոխանցեք այն տվյալ ծեռարկի հետ միավին:

2. ՍԱՐԺԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

1. Ղուսկի բռնակ
2. Սննդամթերքի զամբյուղ
3. Էլեկտրական լար
4. Ցանց
5. Կառավարման վահանակ
6. Սաղցախիկի կորպուս
7. Զքահեռացման անցք

3. ՓԱԹԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Սահցախիկ - 1 համ
- Սննդամթերքի զամբյուղ - 1 համ (CT-1791), 2 համ (CT-1792, CT-1793, CT-1794), 3 համ (CT-1795, CT-1796)
- Օգտագործողի ծեռնարկ - 1 համ

4. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԳԻՐԸ

Մոդել	CT-1791	CT-1792	CT-1793	CT-1794	CT-1795	CT-1796
Կիմայական դասակարգը	ST	ST	ST	ST	ST	T
Առավելագույն հզրությունը, Վտ	110	115	125	140	150	180
Սաղցախցիկի ծավալը, լ	99	145	200	251	290	380
Սաղցախցիկի / Սառարավի ռեժիմի շերմաստիճանը	-14 ... -25 °C / 0 ... +8 °C					
Աշխատանքյին լարումը	187-276 Վ ~50 Հց					
Նոմինալ լարումը	220-240 Վ ~50 Հց					
Հոսանքը, Ա	0.95	1.1	1.45	1.35	1.4	1.65
Աղյուկի մակարդակը, դր	42					
Էլեկտրաէներգիայի սպառումը, կՎտ/24 ժ	0.600	0.674	0.764	0.852	0.918	1.068
Էներգապառաման դասակարգը	A					
Սառագենտ	R600a (40 գ)	R600a (44 գ)	R600a (53 գ)	R600a (56 գ)	R600a (54 գ)	R600a (66 գ)
Չտարաք, կգ	21	24	28	31	36	41
Չափանիր (լայնություն/ խորություն/ բարձրություն), մմ	545 480 855	705 550 850	910 550 850	955 615 850	1090 615 850	1300 705 850

5. ՍԱՐՁԻ ՏԵԽԱԴՐՈՒՄԸ

- Փոխադանակ ժամանակ պետք է ապահովէ սարքի ուղիղ դիրքը: Մի շրջեր սարքը: Չի թույլատրվում թթել սարքը 45°-ից ավելի:
- Այս սարքը չի կարելի ներկառությել կամ տեղադրել որմանտրքի մեջ:
- Մի տեղադրե սարքը շատ բարձր շերմաստիճան և խոնավություն ունեցող տարածքներում:
- Սարքահանձիկ ենթակա և կողմանակ պատճեր պետք է գոլովված շրջակա մակերեսների 10 մմ հեռավորության վրա՝ որի պատճան շրջանառությունը ապահովելու համար:
- Սարքը տեղադրե արևի ուղիղ ճառագայթներից և շերմաստիճան ադրյութերից պաշտպանված տեղում:
- Սարքահանձիկ ենթակա և կողմանակ պատճեր պետք է գոլովված շրջակա մակերեսների 10 մմ հեռավորության վրա՝ որի պատճան շրջանառությունը պահպանվելու համար:

Ժամկույթի վրա, իսկ շերմաստիճան ադրյութերը կարող են ավելանել Էներգիայի սպառումը: Շրջակա միջավայրի շատ ածուխ առաջանակ կարող է նաև հանգեցնել սարքի ոչ պատշաճ աշխատելուն:

- Սարքը էներգիական վարդակին միացնելուց հետո թողեր, որ 2-3 ժամմկան ընթացքում բավարար չափով սառչի նախան սննդամեթերը դնելու:

ՈՒԵԽԱՐԴՈՒՅԹԸ! Սարքը կարող է օգտագործվել շշողուցին սեմյալում -15 °C շերմաստիճանում:

6. ՍԱՐՁԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄԸ

ԶԵՐՄԱՍԻՆԴԱՆԻ ԿԱՐԳԱԿՈՐԾՈՒՄԸ

- Սարքը շերմաստիճանը կարգավորվում է կառավարման վահանակի միջոցով (5), որը գոլովված է ստրոխի աշակերտությունում:

- Կառավարման վահանակի կարմիր ցուցիչը ցոյց է տալիս, որ կոմպենսորը աշխատում է:
- Սահմանված շերմաստիճանը կարգավորվում է թերմոստատի կրծակով:
- «Սառնարան» ռեժիմում սարքը աշխատում է 0-ից +8 °C շերմաստիճանում:
- «Սաղցախցիկ» ռեժիմում սարքը աշխատում է -14-ից -25 °C շերմաստիճանում:

ՈՒԵԽԱՐԴՈՒՅԹԸ

- Սաղցախցիկն անցատելու համար Էլեկտրական խորոց հանեց վարդակից:
- Եթե սարքը անցատել եր, ապա նորից միացնելուց առաջ պահը է սպասել 3-5 րոպե: Եթե փորձեք սարքը միացնել նշված ժամանակը շուտ, ապա անհնարինության տարրերն ու կրծակները կարող են վնասավորել:
- Եթե սարքը ծանրաբեռնված է սննդամեթերով, ապա սահեցում բավականաչափ ուժում չի լին:

ՍԵՂՆԻ ՊԱՀՊԱՍՈՒՄԸ

- Սաղցախցիկի մեջ սլունը տեղադրելուց 2-3 ժամ առաջ շերմաստիճանի կարգավորիչը դիրք առավելացնի վրա՝ ամենացածր շերմաստիճանը ստանալու և սննդու սահեցելու համար:
- Վերուշացած ժամանակից հետո տեղափոխիտք կարգավորիչը առավելացնի դիրքությունը միջին դիրք:
- Խորհուրդ չի տրվում սաղցախցիկի դրանակը հաճախակի բացակայությունը կամ անհամար ինչպահանակ նաև սաղցախցիկը երկար ժամանակ բացակայությունը:
- Սաղցախցիկը նախատեսված է սահեցված սննդամեթերի երկարական պահանակն համար: Սննդամեթերի պահանանակն ժամանելու միջև երեք ամիս են:
- Սկրանվելուն ունեն տարրեր պիտուղիության ժամկետ, և խորհուրդ չի տրվում այն գերազանցեց: Սաղցախցիկը հայեցելուն հետևեք սահեցված սննդու պահելու ցուցումներին:
- Խուսարի պատճակով փաթթարվորված սահեցված սննդու պետք է պահել արտադրողի հրահանգներին:
- Սահեցված սննդու տեղադրե սաղցախցիկում գեներաց անմիջապես հետո: Հետևեք սննդի պահանակն ացուցումներին, որում նշված են արտադրողի փաթթարվորված վրա:
- Զամբյուղը նախատեսված է անկանոն ծև ունեցող սննդամեթերը պահելու համար: Սաղցախցիկի մեջ այլ մթերքերը դնելու համար զամբյուղը սահեցերե մի կողմ կամ բարձրացրե այլ:

- Զի թույլադրում սառցախցիկի մեջ տեղադրել տաք և գոյ սնուն, ինչպես նաև հեղուկ սնուն ապակե տարայի մեջ, զովացնելով ըլմակեիներ և ածխաթրու զամ պարունակող հեղուկներ շշերի և ապակե տարաների մեջ:

ՀԱՄԵՑԻՐ

Վայել արյունավետ աշխատաքի և ցածր էներգա-սպառման համար սառցախցիկի հավելցորդ առն անգամ, եթե սառուցը համար է 5-10 մմ հաստության: Հայեցումը կատարել այլ ժամանակ, եթե սառցախցիկի մեջ թի՛ քանակությամբ սահմանված սահմանափակությամբ կամ ավելի արյունավետ կրաքանչիկը կա:

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ:

Մի օգտագործեց հեռացած ջուր սառած հատվածները հեռացնելու համար, քանի որ դա կարող է վնասել սարքի պաստիկ մասերը:

Մի օգտագործեց տոր առարկաներ սառուցը հեռացնելու համար, քանի որ դրաք կարող են վնասել սարքը:

- Մարդուն ժամանակ մի օգտագործեց ջուր պարունակող միջոցներ և թթուներ:
- Անշատեց սառցախցիկը Էլեկտրական ցանցից:
- Հաներ անցող սննդամթերքը սառցախցիկից:

- Բացեց սարքի ներին մակերեսի հատակին գտնվող ջրահանգուններուն իջանը:
- Ջրահանգուն անցող տակ տեղադրեց տարա հալած ջուրը լցնելու համար:
- Սառաջախցիկը դրակար բաց:

- Հեռացնեց սառուցը ջերու եթե այն սկսում է հալչել: Դա կը ճանաչի հալեցման ժամանակը:
- Սառուցի հալչելու հետո սառցախցիկի ները լվացրեց տար օճառադրու խոնավացրած կտրոնվ, ապա շրացրեց այն ջու փափուկ կտրոնվ:

ՆԵՐՈՒՄ Սովորաբար հալեցմար տևում է մի քանի ժամ:

Սառուցի վրա լցուր գոլ (ոչ տաք) ջուր. դա կը պատճի սառուցի ավելի արագ հալչելուն:

7. ՍԱՐՔԻ ՄԱՐԳՐՈՒՄԸ

- Խորհուրդ ենք տասն մակարդկիւն մարդել սարքը տեղադրումից անխջապես հետո:
- Անշատեց սարքը Էլեկտրական ցանցից, համեր բոլոր մթերքները և զամբյուղը:
- Սրբը սարքի ներին մակերեսը ջրի և սոդայի տաք լուծույուն խոնավացրած կտրոնվ: Ջուրը և սոդան խառներ 1:2 հարաբերությամբ 1 լ ջրի մեջ լցնելով 2 թեյի գոյա տաք:
- Մնամաթերքի զամբյուղը լվացրեց մեղմ լվացող միջոցներով:
- Սարքի արյունավետ աշխատակի համար մաքուր պահեց դրսնակի միջադիրները:

- Սարքի կրպաւը պետք է մաքրել մեղմ լվացող միջոցներով և տաք ջրով:
- Սարքը չրացրեց փափուկ կտրոնվ:
- Փոշեկուլը մաքրեց կրտսելսաստորի շերմափիլիսակիչը, եթե այն փշողը կամ կերտուս է:
- Խորհուրդ ենք տախ մաքրել սարքը հալեցման ժամանակակիցը: Դա թոյլ կուր կամենիւն տախ հոտի առաջացումը և սարքի աշխատակի ավելի արյունավետ կրաքանչի:

ՍԱՐՔԻ ԱՌԱՍՏԱՆԵՐԻ ԿՐԱԿՐԵՑԻՒՄԸ

- Հաներ ամրող սննդամթերքը սարքի:
- Անշատեց սարքը:
- Մաքրեց սարքը:
- Ղոյակը կիսապաց թողեք՝ խտակութի, բրբոսի կամ տախ հոտի առաջացումը կամենիւն համար:
- Մի թոյլ երթիսաներին առանց վերահսկողության: Սարքը պետք է դրաք լինի երթիսաների համար անհասանելի տեղում:
- Եթե կախատում եք դրադրեցնել սարքի աշխատակի ընթացք սարքից շարաթից պակաս ժամանակով, կառող եք միացրած թոլեն այլ:

ՍԱՐՔԻ ՓՈԽԱԿՐՈՒՄԸ

- Սարքը փոխադրեց ցանկացած տեսակի փակ մեքենայով՝ փաթթիք մեջ որդահայաց դիրով դրված: Ասպահու ամրացրեց սարքը՝ մեքենաների ներսում հևադափոր հալչելներու ու տեղաշարժը կամենիւն համար:
- Բնօնման և բեռնաբախման ընթացքում մի թեքը սառցախցիկը 45°-ից ավել դրաժեսիք կոմպրենորը կամ ամրող համակարգը չվնասեց:

ԱՆԱԿՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԿԱՐԳԱՎՈՐՈՒՄԸ

Խնդիր	Պատճառ
Սառցախցիկը չի աշխատում	Սարքը միացրած չէ: Ակտուման ամրատիչը կամ ապահովիչը անշատիվ է: Զերմակարգակիրչը գովկվում է OFF դրույթի վրա:
Կոմպրենորի աշխատակի ընթացքուն նամակերեն ճայն է լսում	Մետաղակամ մասերը ընդպայմում և կծկվում են, ինչպես տաք ջրի խորովածները: Դա նորմա է: Ձայնը կիսայնուի կամ կանհետանա սառցախցիկի աշխատակի ընթացքը:

Կոմպրենոր հաճախ անշատվում և միանում է	Սեկանկի շերմաստիճանը չափանանց բարձր է: Սառցախցիկը ծանրաբեռնված է մթերքներով: Դանակը չափանանց համար է բացվում: Սառցախցիկը սեղանի ամրոցվում է սարքի մուտք: Սառցախցիկը երկար ժամանակում աշխատական անհետան համար անհամարթ է 2-3 ժամ:
---------------------------------------	--

Սառցախցիկի շերմաստիճանը բավականաչափ ցածր է:	Դրվագ է բարձր շերմաստիճան: Ընտեր ավելի ցածր շերմաստիճանը: Մի քանի ժամ անց շերմաստիճանը կկայունանա Սառցախցիկի դրակար բացվում է սարքի մուտք: Սառցախցիկը երկար ժամանակում ամրոցվում է փակ չափանանց համար է բացվում: Դանակը ամրոցվում է արածագույթի և ամրոցվում է երթիսուի չափանանց համար: Սառցախցիկը բարձր ժամանակում աշխատական անհետան համար անհամարթ է 2-3 ժամ:
---	--

Կոմպրենոր մակերեսը տաքանում է	Դա նորմա է: Մի դիաքեք կոմպրենորին:
-------------------------------	------------------------------------

Սառցախցիկի շերմաստիճանը շատ ցածր է	Դրվագ է չափանանց ցածր է: Սառցախցիկը ծանրաբեռնված է մթերքներով: Մի քանի ժամ անց շերմաստիճանը կկայունանա Սառցախցիկի դրակար բացվում է սարքի մուտք: Սառցախցիկը սեղանի ամրոցվում է սարքի մուտք: Սառցախցիկը սեղանի ամրոցվում է սարքի մուտք: Մի դիաքեք կոմպրենորին:
------------------------------------	--

Եռացող շրի ձայն Է լսվում	Սառասարչեստը (որևէ օգնագործվում է սառցախցիկ սարտեցնելու համար) շրջանառություն Է ամբողջ համակարգում: Դա նորմա Է:
Սառցախցիկ թթթուում Է	Սուսպեր, արդյոք սառցախցիկ տեսադրված Է ուղիղ հարթության վրա: Հաստատված անհայր Է կամ թթված Է: Սառցախցիկ տեսադրված է հատուկն, որը փորոշում է սրբություն: Համապատասխան անհայր է: Համապատասխան անհայր է սառցախցիկ ծանության: Ուղղեց սառցախցիկ դիրք դրա ակտուացիս մասերի տակ դիմումի փայտային կամ մետասառ տակդրիթեր: Սառցախցիկ դիմում է պատիճ: Տեղափոխներ սառցախցիկ կամ այն հեռու դուք պատիճ:
Դոնակը սիսակ է փակվում	Սառցախցիկ ոսկի կանաչածածկ չէ: Դոնակի միջամտությունը կամ անմաքրությունը մասնաւությամբ կամ առաջարկությամբ:

8. ԱՄՐՁԻ ՀԱՆԱԿՈՒՄ ՎԵՐԱԽԱԿՈՒՄ

Սարքի ծառայության ժամկետը լրացնալոց հետո այն կարելի է առանձանցել սովորական կենցազային քաղաքացիներից և հանձնել Ելեկտրոնական սարքերի ընդունման հասուն կեն վերամշակելու համար:

9. ՄԵՐԾԻ ՀԻԿԱՅՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ ԵՐԱԾԽԻՇՎԻՆ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Այս ապահով ծառայության ժամկետը 10 տարի Է՝ սկսած այն վերջնական սպառողին վաճառելու ամսաթից, եթե ապահով օգնագործվում Է ուղև ծեմնարկում Նշված ցուցությունն և գործող տեխնիկական չափանիշներին խիստ համապատասխան: Ծառայության ժամկետը վայստից հետո դիմեց ձեր մոռակա սպասարկման կենսուրով սարք հետագա շահագործման վերաբերյալ առաջարկությամբ ստուգայի առաջնային առողջական համար: Ապահով արտադրության ամսաթիվը նշված է սերիալ՝ տարի, 4 և 5 նշերը՝ արտադրության ամիս: Սարքի սպասարկման ժամանակ որևէ հարցի

ծագման կամ դրա անսարքության դեպքում դիմեց ՏՄ CENTEK-ի լիազորված սպասարկման կենսուրով: Կենսուրի հասցեն կարելի է գտնել <https://centek.ru/servis> կայքում: Աշակերտային ծառայությունների հետ կամ հաստատելու միջոցների հեռ.՝ +7 (988) 24-00-178, VK vk.com/centek_krd: Գլխավոր սպասարկման կենսուրով՝ ՄՊԸ «Լարիսա-Մերփի», ք. Կրասնոդար: Հեռ.՝ +7 (861) 991-05-42:

համապատասխանության սերտիֆիկատ՝
№ EAЭC RU C-CN.BE02.B.04696/22 ից 29.12.2022 գ:



11. ԱՐՏԱՐՈՂԻ ԵՎ ԵՐԱԾԽԻ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ

Ներմուծող՝ ՕՕԾ Լարիսա-Էլեկտրոնիկո: **Հասցե՝** Ռուսաստան, 350080, գ. Կրասնոդար, ուլ. Անմուսա, 14:
Հեռախոս՝ +7 (861) 2-600-900:

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈՒ!

Բոլոր սարքերի համար երաշխիքային ժամկետը 36 ամին Է՝ սկսած վերջնական սպառողին վաճառելու ամսաթից: Տվյալ երաշխիքային կորորուն արտադրողը հաստատում Է այս սարք սպասարկավորություն և պարտավորվում Է անվճար նեխնուրով վերացնելու արտադրողի մեջորվ առաջացած քրոյր անսարքություններով:

ԵՐԱԾԽԻ ՄԱՍԻՆ ՍՊԱՌՈՒՎԱԾԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գործում Է գրանցման հետևյալ պայմանները կառարելու դեպքում

- հարկավոր Է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի ընօրինակ երաշխիքային կորորուն՝ նշելով մոդելի անվանումը, ներդրային համարը, վաճառչի անսաթիվը, աևկացնելով վաճառչի ընկերության կերպով և վաճառողը ընկերության ներկայացնուցի տորուագործությունը երաշխիքային կորորուն վրա կիրարելու յուրաքանչյուր կորորուն վրա վերացնելու մեջոր երաշխիքային սպասարկությունը վերը Նշված վաճառարժեցն ընելիացնելու դեպքում, կամ եթե դրանցում նշված տեխնիկային ներկայությունը թթվում, անհասկանի համապատասխան է:
- Երաշխիքը գործում Է օգնագործման հետևյալ պայմանները կառարելու դեպքում
- պահանջ է նշելու պարագաների փշացում, եթե դրանց փշիարինը մարտկությամբ սպառաւությամբ կամ անհամապատասխան է նշելու պահանջանակը, կողմանից, կողորդից, փշեավազ պարկեր, փիլտրու, հոտի կամիշների,
- մարտկությունը աշխատու սարքերի դեպքում աշխատանք ոչ համապատասխան կամ պայմանական մարտկությունի հետ,
- կուտակիչ մարտկությունը աշխատու սարքերի դեպքում կուտակիչ մարտկությունը լիքավայրերու կանոնների խսխոսությունի պահանաղու առաջացած վաճառու:
- 5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հակելում սպառողի՝ գործող օրենսդրությամբ սահմանված իրավունքների ու որևէ կերպ չ անհամապատասխան դրամակ:
- 6. Արտադրողը պահանականությունը չի կրու մարդկանց, ընտակի կենդանիներին, սպասարկու կամ երրոր անձանց գոյքն ՏՄ «Centek» ի ապահով կողմից որդուակիրուն կամ անուղղակիրուն հասցված որևէ վասկի համար, եթե դրա ունեցել է սարքագործման ստեղծարման կանոններն ու պայմաններու չպահպանությունը, սպասարկու կամ երրոր անձանց

нүтепшлерија үзүйдүн үйлесінің күшінде (алып шығаруудан),
фирма менен үйлесінде күшінде (алып шығаруудан);
7. Үшшинарлықтардың үзбендірілгенін аның мүмкін болып тұнады;
8. Үшшинарлықтардың үзбендірілгенін аның мүмкін болып тұнады;

Арнаптау орталықтардың үзбендірілгенін аның мүмкін болып тұнады.

КЫРГЫЗЧА

Урматтуу көркөтөвчү!

ТМ СЕНТЕК өнүмдерин тандаганызың үчүн рахмат.

Биз анын иштешине, көлдөнүү зерекелерин турға
аткарасың, кепилдик беребиз!

Тоңдургуч бул тиричилек шайманы жана енер жай максаттар үчүн
көлдөнүлбай!

ШАЙМАНДЫНЫҢ МАКСАТЫ

Мұздаттуу (жана (же тоңдурдуу) жана төмөн температурада жылуу-
лук изоляцияланган камерада сактоо үчүн.

1. КООПСУЗДУК ЧАРАЛАР

Коопсуздукты камсыз қылуу жана шаймандын иштөө мөнөттүүн
үзартуу үчүн шайманды көлдөнүудан мурун берилген көлдөнмөнү
жана белгилерди күнтөө көп күп чыгарылыштырса, шаймандын
көрсетмелерүүн аткарыңыз.

КӨНҮЛ БҮРҮНҮЗ! Коопсуздук чараларын сакталбаганы кырык-
тарга алым келиши мүмкүн.

1. 220-240 В ~50 Гц кубаттуулуктагы электр кубатын гана көлдо-
нуңуз.
2. Туташтырганда адаптерлерди жана узарткыштарды көлдөн-
гонго араектерди салыңыз.
3. Тоңдургучта эфир, этанол, бензин ж.б. сырғытуу бууланып, күйүп
же жарылып кетүүчү заттарды сактабаңыз.
4. Тоңдургучтун үстүнө оор буюмдарды койбонуз жана үстүнө суу
тегбенүүз.
5. Эгер шайманды иштетүүдө адаттан тыш ызы- чууну, жылты,
түтүндү же башка кемчилерки байкасаныз, электр кубатын
өчүрүп, тейлөө кызметтегиңүн өкулдерүүне кайрыйыңыз.
6. Электр зымынын бузулусунан сак болуңуз:
7. Электр кабелин алмаштырууга тыюу салынагат.

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 карман сууруңуз.
11. Жалғыз электр тармагына бир нече шаймандарды туташтыр-
баңыз, анткени ерт чыгарышина себеп болушу мүмкүн.
12. Шаймандын ички бетин жылуу судуда нымдалган жумшак кез-
демен менен аарчыңыз.
13. Шаймандын ички дубалдарына же шаймандын ичинде турған
азыктарга суу көлдөруңуз менен тийбезис.
14. Шайман иштеп жаткан учурда, анын жаңында аба айланууну
сакташ керек. Шайман менен дубалдын ортосунда кеминде 10
см аралык болушу керек.
15. Шайманды кубат булагына туташтырдан мурун, аны 2 saat
бою тик түргузуп көюнүз. Бул ташуу кесептепиен мұздаттуу ту-
тумнудагы иштебей калуу мүмкүнчүлүгүн азайтат.
16. Шаймандағы мұздаттуу мұздаттуучу зат менен камсыз қыльынат,
ал ага атаянын жабдууларды көлдөнүү менен заряддалат.
Мұздаттуу түтүктүү бузбаңыз.
17. Түтүктөн чынкак мұздаттуучу зат дән - соолугуңузга зыян кепти-
риши мүмкүн. Мұздаттуучу чынжырга зыян кептирисе, ар кандай
аачын жаңындардан же от алдыруучу булактардан алыс
болуңуз жана тоңдургуч жайгашкан белмөнү бир нече мүнәтке
шамалдатыңыз.
18. Бул шайманды балдарга, физикалык, сезүү, ақыл - эс жөн-
демдүүлүгү начар болгон адамдарга, жашоо тажрыйбасы жана
билими болбогондуктан көлдөннөн болбойт, эгер аларды шай-
манды көлдөнүүнән зерхесин билгел жана алардын коопсуз-
дугу үчүн жооптуу адамдын көзөмөлүндө болбосо.
19. Айланна чөйрөнүн температурасы жана нымдуулугу өтө жогору
болгондо, шаймандын дубалдарында үшүк же конденсация
пайда болушу мүмкүн, аларды кургак чүпүрөк менен аарчып
салыңыз.
20. Эгер электр зымын бузулган болсо, ал өндөрүүчүү, тейлөө кызматы
же квалификациялуу адистин күчү менен алмаштырылып керек.
21. Эч качан бузулган белгиси бар шайманды күйгүзбенүүз.
22. Эгер Сиз шайманды башка адамга көлдөнүуга бергизис көлсе,
суралың, анда аны берилген көлдөнмосу менен кошо өтөрүп
бериңиз.

2. ШАЙМАНДЫНЫ СҮРӨТТӨЛҮШҮ

1. Эшик кармоогучу
2. Азыктарды сактоочу себет
3. Электр зымы
4. Тор
5. Башкаруу панели
6. Тоңдургучтун корпусу
7. Төгүчүү тешик

3. ТОЛУКТУК

- Тоңдургуч - 1 д.
- Азык сактоочу себет - 1 д. (СТ-1791), 2 д. (СТ-1792, СТ-1793, СТ-
1794), 3 д. (СТ-1795, СТ-1796)
- Көлдөнүүчүнүн жетекчилиги - 1 д.

4. ТЕХНИКАЛЫК МУНДАРДАМЫЛОР

МОДЕЛЬ	СТ-1791	СТ-1792	СТ-1793	СТ-1794	СТ-1795	СТ-1796
Климаттык класс	ST	ST	ST	ST	ST	T
Максималдуу күчтүүлүгү, Вт	110	115	125	140	150	180
Тоңдургучтун көлемүү, л	99	145	200	251	290	380
Тоңдургучтун / муздаткычтын температурасы	-14 ... -25 °C / 0 ... +8 °C					
Жумушчу чыңалуу	187-276 В ~50 Гц					
Номиналдык чыңалуу	220-240 В ~50 Гц					
Ток, А	0.95	1.1	1.45	1.35	1.4	1.65
Ызы-чуу деңгээли, дБ	42					
Электр энергиясын керектөө, кВт/24 ч	0.600	0.674	0.764	0.852	0.918	1.068
Электр керектөө классы	A					
Муздатуучу	R600a (40 г)	R600a (44 г)	R600a (53 г)	R600a (56 г)	R600a (54 г)	R600a (66 г)
Зат, кг	21	24	28	31	36	41
Таза салмагы (туурасы/терендик/ бийиктик), мм	545 480 855	705 550 850	910 550 850	955 615 850	1090 615 850	1300 705 850

5. ШАЙМАНДЫ ОРНОТУУ

- Ташуу учурунда шаймандын түз турганын камсыз кылыш керек. Шайманды оодарбаңыз. Шайманды 45° дан ашык кыйшайтапчыз.
- Берилген шайманды дубалдагы оюктарга киргизип салбаш керек.
- Шайманды температурасы жана нымдуулугу ве жогору болгон бөлмөлөргө орнотпош керек.
- Тоңдургучтун артык жак менен капталдарынынортосунда кеминде 10 см аралыкты каптывып, абанын жакшы айланусуна мүмкүнчүлүк бериниң.
- Шайманды түз күндүн нуру жана жылуулук булактары жетпелтүртгөн жерде орнотуун. Түздөн түз күн нурлары акрил каптоосуна таасир этиши мүмкүн, ал эми жылуулук булактары энергияны керектөөнү көбөйтөт.

Айланы чөйрөнүн температурасы ве төмөн болсо, шайман жакшы иштебей калышы мүмкүн.

- Шайманды розеткага сайдандан кийин, тамак-ашты салаардан мурун аны 2-3 саатка чейин муздатыңыз.

КОҢҮЛ БУРУУЗ! Аппаратты жылтылыбаган бөлмөдө -15 °C температурада колдонсо болот.

6. ШАЙМАНДЫ КОЛДОНУУ

ТЕМПЕРАТУРНЫ ОРНОТУУ

- Аппараттагы температура төмөнкү оң бурчта жайгашкан башкаруу панелинин (5) жардамы менен жөнгө салынат.
- Башкаруу панелиндеги кызыл индикатор компрессор иштеп жатканы билдириет.

- Белгилген температура термостаттын баскычы менен жөнгө салынат.
- "Муздаткыч" режиминде аппарат Одөн +8 °Сге чейинки температурада иштейт.
- "Тоңдургуч" режиминде аппарат -14дөн -25 °Сге чейинки температурада иштейт.

КОҢҮЛ БУРУУЗ!

- Тоңдургучту электр тармагынан ажыратуу учун, штепсельдин сایгычын розеткадан сууруп салыңыз.
- Эгер шайман өчүрүлгөн болсо, аны кайтап иштектенден мурун, 3-5 мунэт күтүп турушунуз керек. Эгерде сиз шайманды көрсөтүлгөн убакыт арапалыгынан эртерээк күйгүүгө аракет кылсаныз, батарейкаларга жана компрессорго зыян көтүрүпши мүмкүн.
- Эгер шайман азыктар менен ашыкка жүктөлсө-анды муздатуу жетиштиштүү деңгээлде болбой калат.

АЗЫКТАРДЫ САКТОО

- Азыктарды тоңдургучка тоңдурганды, термостаттын кармоогучу тоңдургучка салгандан 2-3 saat мурун максималдуу абалга кюлат, бул тоңдургучтун камераасында эң төмөнкү температуралы алып учун керек.
- Ушул убакыттан кийин которуштургучтуу максималдуу абалдан ортоңку абалга жылдырыш керек.
- Тоңдургучтун капкагын кайра - кайра ачуу жана тоңдургучтун узак мөөнөткө чейин ачык калтыруу сунушталбайт.
- Тоңдургуч бөлүмү тоңдурулган азыктарды узак убакытка сактоого ылайыкталган. Азыктардын сактоо мөөнөтү 3 айга чейин.
- Бардык азыктардын жарактуулук мөөнөтү ар башка жана аны ашыруу сунушталбайт. Тоңдургучту эртүрүүдө тоңдурулган азыктарды сактоо боюнча сунуштарды аткарыңыз.
- Соодалерлик даяр салынган тоңдурулган азык - түлүктөрөнөн көрсөтмөрөнөн ылайык сакталууга тийиш.
- Тоңдурулган азыктарды сатып көлгөн соң, дароо тоңдургучка салыңыз. Өндүрүүчү тарафынан кутуда көрсөтүлгөн сактоо боюнча көрсөтмөлөрдөн аткарыңыз.
- Азыктарды сактоо сүбөттөн кийин чечин көрсөтүлгөн сактоо соң үчүн иштепли чыккан. Тоңдургучтагы башка азыктарга жетишүүнүн, себеби бир тарафка жылдырыңыз же жойда көтерүп коюнүз.

- Тондургучтун ичине ысык жана жылуу азыктарды, айнек идиштеги суусундуктарды, алкогольсуз суусундуктарды жана бөвлөклөрдө менен банкаларда комур кычылы газынын суюктуктарды коюу суунушталбайт.

ЭРИТҮҮ

Натыйжалуу иштөө жана энергияны аз коротуу үчүн муздун калыңдыры 5-10 мм болгон сайын тондургучту эртип турунуз.

КӨҮЛ БУРУҢУЗ!

Үшүктү кетирүү үчүн кайнак сууну колдонбонуз, анткени бул пластик белүлкөрүнө зиян келтириси мүмкүн.

Музду жок кылыш үчүн курч нерслөрдү колдонбонуз, анткени алар шайманга зиян келтириси мүмкүн.

Тазалоо учурунда хлор кошуулган каражаттарды же эрлекичтерди колдонбонуз.

- Тондургучту электр тармагынан ажыратып коюнуз.
- Тондургучтагы бардык азыктарды чыгарып коюнуз.
- Корпустун ички бетинин ылдый жагында жайгашкан төгүүчү тығынды ачыңыз.
- Эриген сууну чогултуучу идишти төгүүчү тешиткин астына коюнуз.
- Тондургучтун капкалагын ачык бойдан калтырып коюнуз.
- Муз катмарын эрдий баштаганда алып салыңыз. Бул эртип мөөнөттүн кыскартат.
- Эрлип буткөндөн кийин тондургучтун ички бетин, самын сууда нымдалган, чүлүрек менен аарчыңыз, андан кийин жумшак кездеме менен кургатып аарчып салыңыз.

ЭСКЕРТҮҮ: Адатта эртип бир нече саатка чейин созулат.

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

7. ШАЙМАНДЫ ТАЗАЛОО

- Шайманды орноткөндөн кийин дароо дароо тазалоону суунуштайбыз.
- Шайманды электр тармагынан ажыратыңыз, бардык азыктарды жана себетти алып чыгыңыз.
- Ички бетин, суу менен сода кошуулган эртичк менен нымдалган чүлүрек менен аарчыңыз. Пропорцияны сактасыз: 1 л сууга 2 ст.к. сода.

- Азыктардын себетин, жумшак жуугуч каражатты кошуп, жууп салыңыз.
- Шайманды натыйжалуу иштөтүү үчүн прокладкаларды (тыгыздатычтарды) таза кармаңыз.
- Шаймандин корпусу жумшак жуугуч каражат менен, жылуу суу менен тазаланыш керек.
- Шайманды жумшак кездеменин жардамы менен кургатып аарчыңыз.
- Эгерде конденсатор жылуулук алмаштыргычы чаң же кир болсо, аны чаң, согруж менен тазалап коюш керек.
- Тазалоону шайманды эртип учурунда жүргүзүүнү суунуштайбыз. Бул жагымсыз жыттын пайды болушунан сактайды жана шаймандин иштөөсүн натыйжалуу кылат.

ШАЙМАНДЫ ТОКТОТО ТУРУУ

- Шаймандан бардык тондурулган азыктарды алып салыңыз.
- Шайманды вчүрүңүз.
- Шаймандин тазалоосун жүргүзүнүз.
- Конденсацияядан, көгерүүдөн же жагымсыз жыттардан сактануу үчүн, эшикти бир аз ачык калтырыңыз.
- Балдарды карросуз калтырбаңыз. Шайман балдар жетпеген жерде түруш керек.
- Эгер сиз шайманды үч жумага жетпеген мөөнөткө чейин токтоту турнуун ойлонуп жатсаңыз, анда аны күйүк бойдан калтырсаңыз болот.

ШАЙМАНДЫ ТАШУУ

- Ташууну ар кандай жабык унаанын жардамы менен оромолуу абалда тике иштөө абалында жүргүзүнүз. Мүмкүн болгон таасирлерди жана унаалардын ичиндеги кыймылды болтурбоо үчүн шайманды бекем орнотунуз.
- Жүктөө жана түшүрүү иштери учурунда, компрессорго же бутундай тутумга зиян келтирбөш үчүн тондургучту 45° ашкан бурчта эңкейткенге жол берилбейт.

КӨЙГЕЙЛӨРДҮ ЖОК КЫЛУУ

Көйгөй	Себеп
Тондургуч иштебей жатат	Шайман сайылган жок. Автоматтык оччурүү же биригүү иштеп кетти. Термостат OFF кызметинде турат.
Компрессор бат-бат күйүп оче берет	Өтө жогору температура. Тондургучта азыктар өтө көл. Эшик көл ачылат. Эшик толук жабылган жок. Температурасы туура колюлган жок. Тыгыздатыч толук басылган жок. Тондургуч дубалга жакын. Тондургуч узак убакытка оччурулду, толук муздагынына 2-3 саат керек.
Тондургучта температура аябай төмөн	Аябай төмөн температукоюлуп калды. Температуралын бир аз жогорулатыныз. Бир нече сааттан кийин температура турукшашат.
Компрессор иштегендө тарсылдан-ган үн чыгып жатат	Үйсүү суу тутуктөрүндөй болуп мөттөл болуктер көңөйлөп, жыйылат. Бул нормалдуу. Тондургуч иштегендө үн чыгып жок болуп турат.
Кайнап жаткан сууга окшош үндер	Муздатуучу зат (тондургучту муздаттуу үчүн кондонулат) бутундай системада айланат. Бул нормалдуу.
Тондургуч дирилдеп жатат	Тондургучтун түз жерге орнотулганылган текшерүүсү. Жер тегиз эмес же ийилip жатат. Тондургуч кыймылдаган жерге орнотулду. Попудун камерага чыдаганын текшерүүсү. Тондургучту бурчтаты кесиндилердин астына жыгач же темир аралыгын коюу менен тегиздөнүс. Тондургуч дубалга тийин турат. Тондургучту башка жерге орноткууз же дубалдан алыш коюнүү.

Эшиги туура эмес жабылып жатат	Камера тегиз турган жок. Эшиктин прокладкасы кир. Азыктардын себети туура эмес орнотулуп калды.
Компрессордун бети ысык болуп калып жатат	Бул нормалдуу. Компрессорго колунузду тийгизбениз.

8. ШАЙМАНДЫ УТИЛЬДЕШТИРӨВ

Кутусу жана шайманд вээ кайра иштепилүүчүү материалдардан жасалган. Мүмкүн болушунча аларды кайра иштепилүүчүү материалдар учун жасалган идишке таштаңыз.

9. КУБОЛУК ЖӨНҮЛҮДО МААЛЫМАТ

Бул өнүмдүн иштөв мөөнөтү ақыркы колдонуучууга сатылган күндөн баштал 10 жыл түтөт, шайман ушул эксплуатациялык көрсөтмөлөргө жана колдонулуп жаткан техникалык стандарттарга ылайык так колдонулupsа. Шаймандын чыгарылган күнү катардагы номерде көрсөтүлөт (2 жана 3 белгиси - жылы, 4 жана 5 белгиси - өндүрүш айы). Шайманды тейлөө буюнча сурополор пайдада болгондо же шайман бузулган учурда, ТМ CENTEK ыйғарым укуктуу тейлөө борборуна кайрылышың. Дарегин <https://centek.ru/servis> сайтынан тапсанды болот. Колдоо кымызды менен байланыш жолдору. тел.: +7(988)24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. 000 «Ларина-Сервис» башкы тейлөө борборуна, Краснодар шаары. Телефон.: +7 (861) 991-05-42.

Продукциянын шайкештик сертификаты бар:

№ ЕАЭС RU С-СН.ВЕ02.В.04696/22 - 29.12.2022 ж. баштап.



10. ӨНДҮРҮҮЧҮУ ЖАНА ИМПОРТТОЧУ ЖӨНҮЛҮДО МААЛЫМАТ

Импортточу: 000 «Ларина-Электро-ник». 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 бузулупарды акысыз жою миддетин алпып жатат.

КЕПИЛДИК ТЕЙЛӨӨ ШАРТТАРЫ

1. Кепилдик каттоонун темөнкү шарттарын эске алуу менен жарактуу: баштапкан өндүрүүчүнүн кепилдик баракчасын тара жана так толтуруу, модельдин атын көрсөтүү, модельдин сериялык саны, сатылган күнү жазылса, ар бир кепилдик талонунда сатуучу фирмалын штапты, сатуучу фирмалын өкулүнүн колу бар болсо. Жогоруда көрсөтүлгөн документтер берилбекен учурда, же алардагы маалыматтар толук эмес, окулбай турган, карама каршы кепген учурда, өндүрүүчү кепилдик кымыздынан баш тартууга укуктуу.
2. Кепилдик темөнкү иштөв шарттарын эске алуу менен жарактуу: шаймандын колдонууну көрсөтмөсүн ылайык тук колдонуу; эрежелерди жана коопсуздук талалтартын сактоо.
3. Кепилдик мезгил-мезгили менен техникалык тейлөө, тазалоо, орнотуу, шайманды зэссинын үйнүнде жөндөө камтылбайт.
4. Кепилдикке кирбекен учурлар:

- механикалык зыян;
- шаймандын табигый эскириши;
- иштөв шарттарын сактобо же зэссинын түнүрээ эмес аракеттери;
- түнүрээ эмес орнотуу, ташуу;
- табигый кырсыктар (чагылган, арт, сел ж.б.), ошондой эле сатуучуга жана өндүрүүчүгү тийшеси болбогон башка себебер;
- шаймандын ичине бетөн заттардын, суюктуктардын, курткүмүрскалардын кирип кетиши;
- уруксатсыз адамдар тарабынан ондоо же структуралык взгоруулар;
- шайманды кесимтик максаттарда колдонуу (жүк ички керектөөнүн деңгээлинен ашат). Шайманды мамлекеттик техникалык стандарттарга ылайык болбогон телекоммуникация жана кабелдик тармактарга кошуу;
- буюндан темөнкү аксессуарларын иштен чыгышы, эгерде аларды алмаштыруу долбоордо каралса жана буюнду демонтаждо менен байланышпа:

 - а) узактан башкаруу пульттар, аккумулятордук кубаттагычтар, батарейкалар, тышкы кубат берүүчү жана кубаттагычтар;
 - б) сарпталуучу материалдар жана аксессуарлар (чехол кутусу, курлар, баштыктар, торпор, бычактар, колбалар, табактар, жәзжелер,

рөштөкапар, вертелдер, шлангдар, түтүктүр, щёткалар, тиркемелер, чац жыньоочулар, чыпкалар, жыг сициргичтер);

- батарейкалар менен иштеген шаймандар учун - жараксыз же түтөнгөн батарейкалар менен иштөв;
- батарейка менен иштеген шаймандар үчүнбатаре йкаларды кубаттоо эрежелеринин бузулушунан келип чыккан ар кандай зыян.
- 5. Берилген кепилдик өндүрүүчү тарабынан кошумча колдонулат жана көркөтөөчүнүн колдонуудагы мыйзамына ылайык укуктарын эч кандай чектүүтөт.
- 6. Өндүрүүчү ТМ CENTEK тин өндүрүшү адамдарга, үй жаныбарларына, көркүтүү мүлкүнө жана/же көркөтүү чулвердүн жана/же башка учунчү адамдардын этиятсyz аракеттерине (аракетсиздигине), фортс-мажордук жагдайларга түзән-түз же кыйыр түрдө көлтирилген зыян учун жооп бербейт.

7. Тейлөө борборуна кайрылганда, буюм таза түрүндө гана берилет (шаймандын үстүндө тамактын калдыктары, чац жана башка кир заттар болбушу керек).

Өндүрүүчү шаймандын дизайнын жана мүнөздөмөлөрүн алдын ала эскертуусуз взегертуү укугун өзүнө калтырат.

**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.

Пісашприєрши: Чышибаптап үшіншідей шырғын-жышшілік купондар мен үшіншілік купондар.

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 жана жулунуп кеткен талондорду толтуу менен толтуур бөркүсүн сұранасыз. Эгер бардык штамптар жана белгилер бар болсо, купон жарактуу.

Изделие / Бүйім / Үшіншіл / Продукт / Product

Модель / Улті / Үшінші / Model / Type

Серийный номер / Үлкенишінің номіндар /

Serial number / Сериялық наимірі / Сериялық саны

Дата продажи / Сату күні / Date of sale /

Чышибаптап шыншаштың / 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 купондар / Қарбалаудың үшіншілік купондар



ИЗДЕЛИЕ / БҮЙІМ / ҮШІНШІЛ / ПРОДУКТ / PRODUCT

МОДЕЛЬ / УЛТІ / ҮШІНШІ / MODEL / TYPE

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / ҮЛКЕНИШІНІҢ ҮШІНШІС /

SERIAL NUMBER / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ / СЕРИЯЛЫҚ САНЫ

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / DATE OF SALE /

ЧЫШБАПТАН ШЫШТАРАН / САТЫЛГАН КҮНҮ

**ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САТУШЫ / ЧЫШБАПТАН СҮҢГАРН-ФІЗИЧЛІК /
САТУУЧУ / VENDOR**

М.П.

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

Адрес фирмы-продавца / Сетиши фирманиң мекенжайы /
Адресатын ғылыми-техникалық һөштүрүшшесінің /
Seller's address

ФИО и телефон покупателя / Сатып алушының Т. А. Э. және телефоны /
Атындағы анықтама-шаралыптың тишигінде /
Сатып алушунан аты-жөн жана 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 үшін купондардың қаршыларын Е шыршаудың үшіншіліктері
Күштепелі үшіншіліктердің / 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 / ҮРСАЛПОДАСЫН СӘУЛЕТС /
РЕМОНТНЫҢ ТУРЫ / TYPE OF REPAIR

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӨНДЕУ ТУСКЕН КҮНІ / ҮРСАЛПАУДЫ / СОЛЖЕНСУС АССАУДЫ /
АЛГУ КҮНҮ / DATE OF RECEIPT

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ / ҲАДАМДАСЫН / БЕРИЛГЕН КҮНҮ / RELEASE DATE