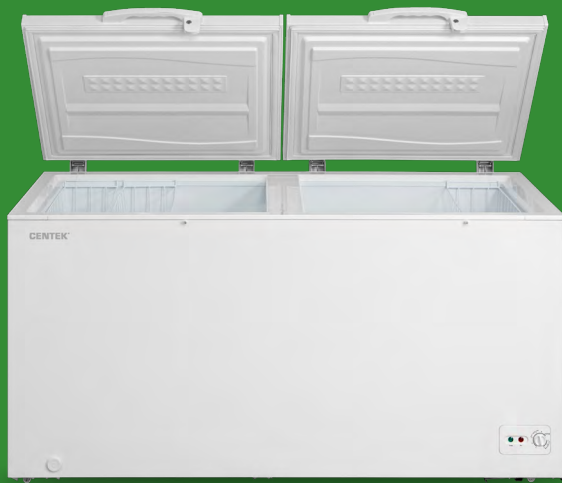


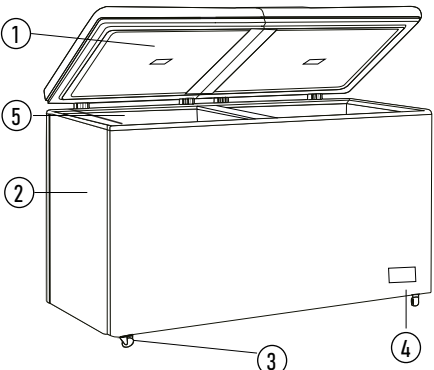
CENTEK®

СТ-1768

МОРОЗИЛЬНЫЙ ЛАРЬ
ЛАРЬ ТИПТІ МҰЗДАТҚЫШ
CHEST FREEZER
ЦЛЗАКІЗЫЧ
ТОҢДУРГУЧ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
ҚОЛДАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ
INSTRUCTION MANUAL
ОФТАКАЛҒЫСТАРЫ
ӘҮЛІСІРЧІС
КОЛДОНУУЧУН ЖЕТЕКЧИЛИГИ





РУССКИЙ

Уважаемый потребитель!

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

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

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

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

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА

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

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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

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

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.
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 вашему здоровью. Если повреждение контура хладагента все же произошло, избегайте любых видов открытого огня или потенциальных источников воспламенения, а также проветрите комнату, где стоит морозильная камера, в течение нескольких минут.

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 иней 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-1768
Климатический класс	SN/N/ST/T
Максимальная мощность, Вт	340
Объем морозильной камеры, л	521
Температура в режиме морозильника	-12 °C - (-24 °C)
Температура в режиме холодильника	0 ... 10 °C
Ном. напряжение	220-240 В ~50 Гц
Ток, А	3,6
Уровень шума, дБ	55
Потребление электроэнергии, кВт/24 ч	1,9
Класс энергопотребления	A
Хладагент	R290 (97 г)
Вес нетто, кг	56,5
Габариты (ш/г/в), мм	1530 735 860

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Морозильный ларь – 1 шт.
- Корзина для хранения продуктов – 3 шт.
- Скребок для льда – 1 шт.
- Ручка – 2 шт.
- Втулка – 2 шт.
- Ножка – 4 шт.
- Ключ – 4 шт.
- Крепежный винт перекатных ножек – 16 шт.
- Крепежный винт ручки – 10 шт.
- Инструкция – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

4. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Крышка
2. Корпус ларя
3. Ножки
4. Панель управления
5. Корзина для хранения продуктов

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

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

5. Диапазон 4-5-6-7-8 (FREEZING) обозначает замораживание (температура -12 °C - (-24 °C)). Прибор работает как морозильный ларь.
6. При повороте в положение SUPER прибор переходит в режим быстрой заморозки, и компрессор не остановится, пока вы не повернете ручку в другое положение.

ВНИМАНИЕ!

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

ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ

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

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

РАЗМОРОЗКА

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

ВНИМАНИЕ!

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

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

Не используйте хлорсодержащие средства и кислоты в процессе очистки.

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

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

7. ОЧИСТКА ПРИБОРА

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

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

ПРИОСТАНОВКА РАБОТЫ ПРИБОРА

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

ТРАНСПОРТИРОВКА ПРИБОРА

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

ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ

Проблема	Причина
Ларь не работает	Прибор не включен. Сработал автоматический выключатель или предохранитель. Терmostat находится в положении «0».

Компрессор часто выключается и включается	Слишком высокая комнатная температура. Ларь перегружен продуктами. Слишком частично открывается дверца. Дверца не полностью закрыта. Неправильно установлен режим температуры. Не полностью герметизирован уплотнитель 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 выбирает	Проверьте, ровно ли установлен ларь. Пол неровный или прогибается. Морозильная камера установлена на пол, который не значительно движется. Убедитесь, что пол полностью выдерживает камеру. Выройте морозильную камеру, поставив деревянные или металлические прокладки под ее угловые части. Камера касается стены. Переустановите морозильную камеру или переместите ее от стены.
Дверца неправильно закрывается	Камера стоит неровно. Прокладка дверцы грязная. Неправильно установлена корзина для продуктов.
Поверхность компрессора становится горячей	Это нормально. Не дотрагивайтесь до компрессора.

8. УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

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

9. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». 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 5 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства). При возникновении вопросов по

обслуживанию прибора или в случае его неисправности обратитесь в авторизованный сервисный центр ТМ CENTEK. Адрес центра можно найти на сайте <https://centek.ru/servis>. Способы связи с сервисной поддержкой: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. Генеральный сервисный центр ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Название организации, принимающей претензии в Казахстане: ТОО "Moneytor", г. Астана, ул. Жанибек 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.04696/22 от 29.12.2022 г.



10. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИМПОРТЕРЕ

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

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

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

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

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- соблюдение правил и требований безопасности.
- 3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.
- 4. Случай, на которые гарантия не распространяется:

 - механические повреждения;
 - естественный износ прибора;
 - несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;
 - неправильная установка, транспортировка;
 - стихийные бедствия (монсия, 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 питанию 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, вертель, шланги, трубы, 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 изготавителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.
- 6. Производитель не 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

Құрметті тұтынуыш!

ТМ CENTEK өнімдерін таңдағаныныз үшін рахмет.

Біз кепілдік береміз мінсіз жұмыс істеу осы бүйімдер сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.

Мұздатқыш типті лар тұрмыстық қуран болып табылады және өнеркәсіптік мақсаттарда пайдалануға арналмаған!

Бул құрылғы тұрмыстық және ұқсас жағдайларда қолдануға арналған, атап айтқанда:

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

АСПАЛТЫҚ АРНАЛУЫ

Өнімдерді жылу оқшаулағыш камерауда темен температурамен салықнұдатуға (және (немесе) мұздатуға) және сақтауға арналған.

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Өмір мен деңсаулыққа қауіпті жағдайлардың пайда болуын, сондай-ақ құрылғының мерзімінен бұрын іsten шығын болдырумай үшін теменде көрсетілген шарттарды қатаң сақтау қажет:

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Осы қауіпсіздік шараларын сақтамау жазатыйм жағдайларға алып келуі мүмкін.

1. 220-240 В айналымалы ток, 50 Гц қуат беру көзін ғана пайдалана-ныңыз

2. Қосу кезінде ауыстырыштар мен үзартқыштарды пайдаланбағаныңыз жөн.

3. Мұздатқыш камерауда тез буланып, тутанып немесе жарылуы мүмкін эфир, этанол, бензин сияқты заттарды сақтамаңыз

4. Мұздатқыш камераудың үстінен ауыр заттарды құймаңыз және оған су текпеніз

5. Егер құралды пайдалану кезінде ерекше шуыл, иіс немесе түтінді немесе басқа да ақауларын байқасаңыз, қуат көзінен ажыратып, сервистік қызметтің өкілдеріне хабарласыңыз.

6. Қуат беру кабелін бүлінуден сақтаңыз.

7. Қуат беру кабелін ауыстыруға тыым салынады.

8. Кабель үстінен ауыр заттарды құймаңыз.

9. Қуат беру кабелін жылу көздерінен аулақтастаңыз.

10. Құралды жептіден ажыратқан кезде бауынан емес, ашасынан үстап сүрыңыз.

11. Бір қуат көзінде тыым көп құралды жалғамаңыз, виткені жанып кетуі мүмкін.

12. Құралдың ішкі бетін тазалау үшін таза суға батырылған жұмсақ шуберекті пайдаланыңыз.

13. Құралдың ішкі жақтауарларына немесе құралда жатқан өнімдерге су қопызызбен жақындаңыз.

14. Құрал жұмыс істеп тұрған кезде оның қасындағы ауа циркуляцияның сактау көрек. Құрал мен жақтауарлар арасындағы қашықтық кем дегендегі 10 см.күрауы тиіс.

15. Құралды қуат көзінде жалғамас бүрүн, ол тік күйінде 2 сағаттай тұруы тиіс. Бұл тасымалдау салдарынан салықнұдату жүйесінде туындаған ақаулардың ықтималдығын темендегүте мүмкіндік береді.

16. Құралдың ішіндегі салықнұдату процесі салықнұдатқыш агентке байланысты, оны құралға арналған жабдық комегімен құяды. Салықнұдатқыш агент циркуляциясы тұрбасының бүлінүіне жол берменіз.

17. Тұтіктен шыққан салықнұдатқыш агент тұтануы немесе деңсаулығының мұнсан көлтіру мүмкін. Егер салықнұдатқыш агент контуры бүлінсе, кез-келген түрдегі ашық от немесе ықтимал тұтану көздеріне сақ болыңыз, сонымен бірге мұздатқыш камерауда тұрған болмен бірнеше минуттада жөндепті алыңыз.

18. Егер қауіпсіздігі үшін жауапты тұлғаның қадағалауында болмаса немесе құралды пайдалану жөніндегі ұсқауын алмаса, бұл құрал физикалық, ақыл-ой немесе сезіну қабілеттері шектеулі немесе құралды пайдалану тәжірибелі мен білім жеткіліксіз адамдардың (соның ішінде балалардың) пайдалана-нына арналмаған.

19. Қоршаған орта температурасы және ылғалдылық жогары болған жағдайда, құралдың жақтауында қырау немесе конденсат пайда болады, құрғақ шуберекпен сұртіл алыңыз.

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

21. Бүліну белгілері байқалған құралды ешқын ашан қоспаңы. Егер құралдың жарадыльыбына күмәнің тұнындаса, сервистік қызметке жүгініңіз.

22. Егер қуат беру бауы бүлінген болса, қауіп-қатерге ұрынбас үшін, оны өндіруші, сервистік агент немесе білікті адамдар ғана ауыстыра алады.

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

МОДЕЛЬ	СТ-1768
Климаттық класс	SN/N/ST/T
Максимальды қуаты, Вт	340
Мұздатқыш камераасының көлемі, л	521
Мұздатқыш режимінде температурасы	-12 ... -24 °C
Тоқазыптық режимінде температурасы	0 ... 10 °C
Номиналды қуаты	220-240 В ~50 Гц
Ток, А	3,6
Шу деңгейі, дБ	55
Электр энергиясын тұтынуы, кВт/24 с	1,9
Энергия тұтыну класы	A
Суықтық агент	R290 (97 г)
Таза салмағы, кг	56,5
Өлшемі (е/т/б), мм	1530 735 860

3. ЖИЫНТЫҚТАЛУЫ

- Лар тилті мұздатқыш - 1 дана
- Азық-түлік сақтау себеті - 3 дана
- Мұз қырғыш - 1 дана
- Қалам - 2 дана
- Втулка - 2 дана
- Аяғы - 4 дана
- Кілт - 4 дана
- Домалак аяқтарды бекіту бұрандасы - 16 дана
- Тұтқаны бекіту бұрандасы - 10 дана
- Нұсқаулық - 1 дана
- Пайдаланушы нұсқаулығы - 1 дана

4. ҚҰРАЛДЫҢ СИПАТТАМАСЫ

1. Қақпақ
2. Лар корпусы
3. Аяқтар
4. Басқару тақтасы
5. Азық-түлік сақтау себеті

5. ҚҰРАЛДЫ ОРНАТУЫ

- Тасымалдау кезінде құралдың тегіс жерге қойылуы қамтамасыз етілуі тиіс. Құралды аудармаңыз. Құрал 45° бұрышынан артық енгейтілеу тиіс.
- Бұл құралды күстірса кіргізуге немесе орнатуға болмайды.
- Құралды температурасы мен ылғалдылығы тым жоғары белемдерге орнатпаңыз.
- Мұздатқыш камераның артқы және бүйірлік жақтарының ара-лығының кем дегенде 10 см сақылау қалдышының, бұл ауаның циркуляциясына мүмкіндік береді.
- Құралды тіке түсетін күн көзінен және жылу көздерінен қорғалған орынға орнатыңыз. Тіке түсетін күн көздері оның акрил қабығын бұздады, ал жылу сандарынан электр энергиясын көп тұтына бастайды. Қоршаған орта температурасының ете төмен болуы да құралдың дұрыс жұмыс жасамауына алып келеді.
- Құралды розеткаға қосқаннан кейін азық-түлікті орналастырmas бұрын, он 2-3 сағаттада салынғанда.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылышының жылтылғылаған болмада -15 °C температурада пайдалануға болады.

6. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

ТЕМПЕРАТУРАНЫ ОРНАТУ

1. Аспалтағы температура оң жақтағы төмөнгі бұрышта орналасқан басқару панелінің (4) көмегімен реттеледі.
2. Басқару панелі жасыл және қызыл түсті екі индикатор түрінде жасалған. POWER индикаторы (жасыл түсті) аспалтың желіге косулы екенін білдіреді. RUN индикаторы (қызыл түсті) компрессордың жұмысын көрсетеді.
3. Белгіленген температура термостаттың тұтқасымен реттеледі. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 сандары нақты температуралы білдірмейді, сандар қаншалықты төмөн болса, температура соншалықты жоғары болады және көрінінше.
4. 1-2-3 (COOLING) аралығы салынғатуды білдіреді (температура 0 °C - 10 °C). Аспал тоқазытының секілді жұмыс жасайды.
5. 4-5-6-7-8 аралығы (FREEZING) мұздатуды білдіреді (температура -12 °C - (-24 °C)). Аспал мұздатқыш лары секілді жұмыс жасайды.
6. SUPER қалыптаған бұрын көзінде аспал тез мұздату режиміне көшеді және сіз тұтқаны басқа қалыпқа бұрғанға дейін компрессор тоқтамайды.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Егер құрал айырулы болса, қайта қосластан бұрын 3-5 минуттай күті қажет.
- Егер құралда аталған интервалды сақтамай қосатын болсаңыз, қуаттандыру элементтері мен компрессоры бұзылуы мүмкін.
- Мұздатқышқа шамадан тыс көп тақақ, салынғанда, дұрыс салынғатпауы мүмкін.

АЗЫҚ-ТҮЛІК ӨНІМДЕРІН САҚТАУ

- Тамақты мұздатқан кезде термостат тұтқасы мұздатқышта тамақ салынғанға дейін ларь камерасында ең кіші температуралы орнықтыру үшін 2-3 сағаттай ең жоғары күйіне келтіріледі.
- Осы уақыттада кейін ауыстырышын ең жоғары күйінен ортағы қалыпқа кептіріледі.
- Ларь қақпағын жи аша беруге, сондай-ақ ларь есігін үзақ уақытқа аашық қалдыруға болмайды.
- Мұздату камерасының болігі қатырылған тамақ өнімдерін үзақ уақыт сақтауға арналған Өнімдерді сақтау мерзімі үш айға дейін
- Барлық өнімдердің сақтау мерзімі өртүрлі, оларды мерзімінен

асыра сақтауға болмайды Мұздатқыш камераны ерткен кезде қатырылған өнімдерді сақтау жөніндегі ұсынбаларды сақтау керек.

- Коммерциялық қантамасы бар қатырылған өнімдер өндірушінің нұсқаулықтарына сәйкес сақталуы тиіс.
- Қатырылған өнімдерді мұздатқыш камераға сатып алынғаннан кейін дереу орналастырылған Өндірушінің қантамасында көрсетілген сақтау нұсқаулырын ұстаныңыз.
- Тамақ өнімдерін сақтау себеті стандартты емес пішінді тамақ, өнімдерін сақтауға арналған Мұздатқыш камераға взғе өнімдерді алу үшін себеті жаңға қарай ысырыңыз немесе көтеріңіз.
- Ларьға ыстық және жылы, шыны ыдыстағы сұйық тамақты, шөмектер мен банкалардан салықын сусындар мен сұйықтықтарды сақтауға болмайды.

ЕРІТУ

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

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Еріту үшін қайнап тұрған суды пайдаланбаңыз, бұл пластик тетіктерді бұлдіріу мүмкін. Мұзды еріту үшін үшкір заттарды пайдаланбаңыз, ейткени олар құралды бұлдіріу мүмкін. Тазалау процесінде құрамында хлоры және қышқылы бар құралдарды пайдаланбаңыз.

- Ларьді электр желісінен ажыратыңыз
- Ларьдағы бүкіл тамақты шығарыңыз.
- Корпусының ішкі белгігінде түбінде орналасқан дренаж жүйесінің тығызының ашыныңыз.
- Ағызы тесігінің астынан еріген суды жинау үшін ыдыс қойыңыз.
- Ларь есігін аашық қалдырыңыз.
- Ери бастағанда мұз қабатын алып тастаңыз Бұл еріту үақытын қысқартады.
- Ерігеннен кейін ларьдің ішкі белгігін сабында судан тұратын жылы ерітіндіге батырылған шуберекпен жүзіп, сосын құрғатып сүртіңіз.

Ескертпе: едете еріту бірнеше сағатқа созылады.

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

7. ҚҰРАЛДЫ ТАЗАЛАУ

- Құралды орнатылғаннан кейін дереу тазалап шығу керек.
- Құралды желіден ажыратып, барлық өнімдер мен себеттерді сыртына шығарыңыз.
- Су мен соданың жылы ерітіндісіне батырылған шуберекпен ішкі болігін сұртің 2 ас қасық суды 1 л суга езу қажет.
- Жұмсақ жүгүш құралды пайдалана отырып, өнімдерге арналған себеті жұнызы.
- Құралдың тімді жұмысы үшін есіктік төсемдерін (тығыздарын) таза ұстаңыз.
- Құрал корпусы жұмсақ жүгүш құрал және жылы сүмен тазартылуы тиіс.
- Жұмсақ шуберектік көмегімен құралды құрғатып шығыңыз.
- Шақ немесе лас болса, конденсатордың жылу алмасырышын шаңсорғышпен тазалау керек.
- Құралдың еріту кезінде тазартуды ұсынамыз Бұл жағымсыз иістен күткәрің, құралдың жұмысын жақсартып түседі.

ҚҰРАЛДЫҢ ЖҰМЫСЫН ТОҚТАТА ТҮРУ

- Құралдағы бүкіл қатырылған тамақты шығарыңыз.
- Құралды айрыңыз.
- Құралды тазалап шығыңыз.
- Конденсат, көгіс немесе жағымсыз істен арылту үшін, есігін сәл ашаңырап қойыңыз.
- Балаларды қаралуыз қалдырмаңыз Құралға балалардың қолы жетпеу тиіс.
- Егер құралдың жұмысын кем дегендег үш алтага тоқтатқыңыз келсе, оны қосулы қалдыруға болады.

ҚҰРАЛДЫ ТАСЫМАЛДАУ

- Құралды кез-келген үсті жабық көлікпен тігінен орналастырып, тасымалдау керек ықтимал соққылардан және көлік құралдарының ішінде сырғып кетуден қорғай үшін құралды сенимді турде бекіту қажет.
- Тиу-түсіру жұмыстары кезінде компрессордың немесе бүкіл жүйесінің зақымдалуына жол бермеу үшін ларь типті мұздатқышты 45° астам бұрышқа еңкітүе болмайды.

АҚАУЛАРДЫ ТҮЗЕТУ

Мәселе	Себебі	Компрессордың жұмысы кезінде сартылғаған дыбыс естіледі	Металл беліктер ыстық су тұрбасындағыдан кеңейіл, сығылады. Бұл қалыпты нарсе. Дыбыс мұздатқыш камера жұмыс істеп тұрганда бірсек пайда болып, бірсек ногалады
Ларь жұмыс істемейді	Құрал қосылмаған. Автоматты түрде айрығыш немесе сақтандырғыш іске қосылды. Термостат «0» қалпында тұр		
Компрессор жіңі айрылып, қосылады	Болше температурасы тым жоғары. Ларь тамаққа лық толып тұр. Есік тым жіңі ашылады. Есір дұрыс жабылмаған. Температура режимі дұрыс орнатылмаған. Есік тығыздығашы дұрыс бітепменген. Ларь қабырғага тым жақын орнатылған. Ларь ұзақ уақытқа айрылып қалады, оған толық салынудату үшін 2-3 сағат уақыт керек	Судың қайнап тұрган дыбысына үксайтын бұрқ-сарқ, еткен дыбыстар	Салындыратқыш агент (мұздатқыш камераны салынудату үшін пайдаланылады) бүкіл жүйедегі циркуляцияның қозғайды. Бұл қалыпты нарсе
Мұздатқыш камерадағы температураның темендігі жеткіліксіз	Жоғары температура орнатылған. Температурасын теменірек түсіріңіз. Бірнеше сағаттан соң температура қалпында келеді. Ларь есігі тым ұзақ немесе тым жіңі ашық, қалады. Есік дұрыс жабылмайды. Есіктік тығыздығашы дұрыс қабылтай тұр. Ларда жылы немесе ыстық тамақ көп мөшерде сакталған. Ларь таңдалған температураға жеткенше күте тұрыңыз. Ларь ұзақ уақытқа айрылып қалады, оған толық салынудату үшін 2-3 сағат уақыт керек	Ларьдің тегіс орнатылуын тексеріңіз. Еден тегіс емес немесе майысады. Мұздатқыш камера аздал қозғалып тұратын едеге орнатылған. Еден камераның салмағын көтере алатынын тексеріңіз. Бұрыштарына ағаш немесе металл төсемдерін орнатып, мұздатқыш камераның астын тексеріңіз. Камера қабырғага тиіл тұр. Мұздатқыш камераны қайта орнатып немесе оны қабырғадан ері қарай жиілжыптыңыз	Ларьдің тегіс орнатылуын тексеріңіз. Еден тегіс емес майысады. Мұздатқыш камера аздал қозғалып тұратын едеге орнатылған. Еден камераның салмағын көтере алатынын тексеріңіз. Бұрыштарына ағаш немесе металл төсемдерін орнатып, мұздатқыш камераның астын тексеріңіз. Камера қабырғага тиіл тұр. Мұздатқыш камераны қайта орнатып немесе оны қабырғадан ері қарай жиілжыптыңыз
Мұздатқыш камерадағы температура ете темен	Ете темен температура орнатылған. Температурасын жоғары көтеріңіз. Бірнеше сағаттан соң температура қалпында келеді	Есік дұрыс жабылмайды	Камера орнықты тұрган жоқ. Есік төсемі лас. Тамақ, салатын себет дұрыс орнатылмаған
		Компрессор беті қызып тұр	Бұл қалыпты нарсе. Компрессорға қолтүлізбезіз

8. ҚҰРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

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

9. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚЛАРАТ, КЕПІЛДІКТІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бўйы осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сәйкестікте пайдаланылған жағдайда, соғыс тутынушыға сату күнінен бастап 5 ҳылды құрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан

кеін аспалты одан әрі пайдалану бойынша ұсыныстар алу үшін жақын мандағы авторландырылған сервис орталығына хабарласыңыз. Бүйімнің шығарылған күні сериялық немірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгілер – Өндіріс айы). Аспапқа қызмет көрсету бойынша маселелер туындағанда немесе аспап бұyzыла, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайын [https://centek.ru/service](https://centek.ru/service сайтынан) 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 үйімдердің атаптамы: "Moneytor" ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-йү, 5-қанат. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Внімнің төмөндеғідей сәйкестік сертификаты бар:
№ ЕАЭС RU С-CN.BE02.B.04696/22 от 29.12.2022 ж. бастап.



10. ИМПОРТТАУШЫ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

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

ҚҰРМЕТТІ ТҮТҮНШУШЫ!

Барлық аспалтарға кепілдік мерзімі соңғы түтүншүшіга сату күнінен бастап 36 ай. Осы кепілдік талонымен өндіруші осы құраДалық жарамдылығын растайды және өндірушінің кінасінен туындаған барлық ақауларды тегін жою бойынша міндеттемені візіне алады.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУШІ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік көлесі ресімдеу шарттары сакталған жағдайда жарамды: - үлгінің атауы, оның сериялық немірі, сату күні көрсетілген дайындаушының түпнұсқалық кепілдік талонының дұрыс және нақты толтыру, сатушы фирмалының мөрі және кепілдік талондағы сатушы фирмасының екілінің қолы, ербір жыртылмалы купондағы мөрлер, сатып алушының қолы болған жағдайда.

Жоғарыда көрсетілген құжаттар ұсынылмаған жағдайда немесе олардағы ақпарат Топтық емес, анық емес, қарата-қайши бол-

са, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқығын візіне қалдырады.

2. Кепілдік көлесі пайдалану шарттары сакталған кезде жарамды:

- пайдалану нұсқаулығына қатың сәйкес құраДалық пайдалану;
- қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.

3. Кепілдік іесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құраДалық баптауды қамтыймайды.

4. Кепілдік қолданылмайтын жағдайтар:

- механикалық зақым;
- құрылышының табиги тоzuы;
- пайдалану шарттарын сақтамау немесе іесінің қате әрекеттері;
- дұрыс орнату, тасымалдау;
- табиги аттаптар (найзағай, ерт, су тасқыны және т. б.), сондай-ак, сатушы мен дайындаушыга тәуелсіз басқа да себептер;
- аспалтың ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктедірдің түсү;
- екілітті емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жөндеу немесе енгизү;

- аспалтың касіби маңсатта пайдалану (жүктеу түрмистік қолдану деңгейінен асып түседі), аспалтың мемлекеттік техникалық стандарттарға сәйкес келмейтін қоректендіруші телекоммуникациялық және кабельдік желілерге қосу;

- бұйымның, төмөнде санамаланған керек-жарақтарының, істең шығыуы, егер оларды ауыстыру конструкциямен көзделсе және бұйымды бөлшектеумен байланысты болмаса:

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

б) шығыс материалдары мен аксессуарлары (буып-тую, қантар, белдіктер, сәмікелер, торлар, пышақтар, колбалар, тәрелкелер, тұғырлар, торлар, вертелапар, шлангілер, түтіктер, щеткалар, салтамалар, шаң жинағыштар, сүзгілер, іс сіңіргіштер);

- батареялардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-жарамсыз немесе сарықылған батареялармен жұмыс істей;

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

5. Осы кепілдікті өндіруші қолданыстағы зақнамада белгіленген түтүншүшінің құқықтарына қосынша береді және оларды ешбір дарежеде шекшемейді.

6. Өндіруші, егер бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарын сақтамау нағайтесінде болған жағдайда, адамдарға, үй жануарларына, түтүншүшінің және/немесе взғе үшінші тұлға-

лардың мүлкіне тікелей немесе жанама көлтірілген зиян үшін; түтүншүшінің және/немесе взғе үшінші тұлғалардың еңсерімейтін күш жағдайларының қасақана және/немесе абайсызда әрекеттері (әрекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.

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

Өндіруші алдын ала ескертүсіз аспалтың дизайны мен сипаттамаларын взертегүе құбылыш.

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

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

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

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. TECHNICAL SPECIFICATION

Model	CT-1768
Climate zone	SN/N/ST/T
Max. power rating, W	340
Freezer chamber capacity, l	521
Freezer chamber temperature in freezing mode	-12 ... -24 °C
Freezer chamber temperature in refrigerator mode	0 ... 10 °C
Rated voltage	220-240 V ~50 Hz
Current, A	3,6
Noise level, dB	55
Power consumption, kW/24 h	1,9
Power consumption class	A
Refrigerant	R290 (97 g)
Net weight, kg	56,5
Size (w/d/h), mm	1530 735 860

3. SCOPE OF SUPPLY

- Freezer type Chest - 1 pc.
- Food storage basket - 3 pcs.
- Ice scraper - 1 pc.
- Handle - 2 pcs.
- Bushing - 2 pcs.
- Leg - 4 pcs.
- Key - 4 pcs.
- Mounting screw of rolling legs - 16 pcs.
- Handle mounting screw - 10 pcs.
- Instructions - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.

4. APPLIANCE DESCRIPTION

1. Freezer lid
2. Freezer housing
3. Legs
4. Control Panel
5. Food storage bin

5. APPLIANCE INSTALLATION

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

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

6. OPERATING PROCEDURE

SETTING THE TEMPERATURE

- The temperature inside the appliance is adjusted with the help of the control panel (4) located in the lower right corner.
- The control panel features two indicator lights: green and red. The POWER light (green) lights up when the chest freezer is connected to power supply. The RUN light (red) indicates that the compressor is running.
- The desired temperature is set by the thermostat knob. The numbers 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 do not correspond to specific temperature

values; the lower the number the higher the temperature will be, and vice versa.

- The 1-2-3 range (COOLING) means cooling (temperatures of 0 °C to 10 °C). The appliance works as a refrigerator.
- The 4-5-6-7-8 range (FREEZING) means freezing (temperatures of -12 °C to -24 °C). The appliance works as a chest freezer.
- If the knob is turned to the SUPER position the appliance switches to the fast freezing mode and the compressor will run continuously until you turn the knob to a different position.

ATTENTION!

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

STORING FOODS

- Operate the freezer with the thermostat control knob set to the maximum position for 2 to 3 hours before placing food into the freezer to obtain the lowest possible temperature in the freezer chamber.
- After that time the thermostat control knob should be set to the medium position.
- It is not recommended to open the lid of the freezer too often or to leave it open for a prolonged time.
- The freezer chamber is designed for long-term storage of frozen foods. Foods can be stored for up to three months.
- Different foods have different storage lives which should not be exceeded. Follow the frozen food storage guidelines when defrosting the freezer chamber.
- Commercially packed frozen food should be stored in accordance with the manufacturer's instructions provided on the packaging.
- Frozen foods should be placed in the freezer chamber immediately after buying. Follow the manufacturer's storage instructions provided on the packaging.
- The storage bin is designed for storing foods of irregular shape. In

order to reach the other foods in the chamber the bin can be slid aside or lifted off.

- It is not allowed to place warm or hot foods, as well as liquids in glass containers and carbonated beverages and liquids in bottles and cans in the freezer.

DEFROSTING

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

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

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

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

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

NOTE: Usually the defrosting takes several hours.

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

7. CLEANING

- It is recommended to clean the appliance immediately after installation.
- Disconnect the appliance from power supply, remove all foods and the storage bin.
- Wipe the internal surfaces with a cloth moistened with a warm baking soda solution. Use a ratio of 2 tablespoons of baking soda

per 1 l of water.

- Wash the storage bin with a mild detergent.
- Keep the lid seals (rubber gaskets) clean for efficient operation.
- Clean the housing of the freezer with a mild detergent and warm water.
- Wipe the appliance dry with a soft cloth.
- Clean the condenser heat exchanger using a vacuum cleaner if it is contaminated with dust or dirt.
- It is recommended to clean the freezer during defrosting. This will allow to prevent the development of unpleasant odors and make operation of the appliance more efficient.

SUSPENDING APPLIANCE OPERATION

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

TRANSPORTATION

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

TROUBLESHOOTING

Problem	Cause
The freezer will not operate	The freezer is not connected to power supply. The automatic circuit breaker or safety device has tripped. The thermostat is in the OFF position

The freezer turns on and off too often	Room temperature is too high. The freezer is overloaded with food. The lid is being opened too often. The lid is not fully closed. Wrong temperature setting. Lid seals are untight. The freezer is installed too close to a wall. The freezer has been turned off for a prolonged time and requires 2-3 hours to fully cool down
The temperature in the freezer chamber is not low enough	Temperature setting is too high. Set a lower temperature. The temperature will stabilize within a few hours. The lid is being opened too often or for too long. The lid is not fully closed. Lid seals are untight. A large quantity of hot or warm food has been stored in the freezer. Wait for the freezer to reach the set temperature. The freezer has been turned off for a prolonged time and requires 2-3 hours to fully cool down
The temperature in the freezer chamber is too low	Temperature setting is too low. Set a higher temperature. The temperature will stabilize within a few hours
Crackling sounds during freezer operation	Metal parts are expanding or contracting like in heating piping. This is normal. The sound appear and disappear as long as the freezer continues operating
Bubbling sounds like boiling water during operation	Refrigerant (used for cooling the freezer chamber) is circulating in the system. This is normal
Compressor surface becomes hot	This is normal. Do not touch the compressor
The freezer lid will not close properly	The freezer is not level. The lid gasket is contaminated. Storage bin installed improperly

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
--------------------------	---

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



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 5 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 has the Certificate of Conformity No
Nº EA9C RU C-CN.BE02.B.04696/22 of 29.12.2022.

10. INFORMATION ABOUT THE IMPORTER

Imported to EAU by: 000 «Larina-Elektroniks».

Address: Russia, 350080, Krasnodar, ul. Demusa, 14. Phone: +7 (861) 2-600-900.

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,

Հնորհակալությունը ընտրության **TМ CENTEK** արտադրական Մեծ եռաշխավորում ենք, որ այս աշխատանքը է, եթե դուք պատշաճ կերպով պահպանում եք Օգտագործման կանոնները:

Սահացայիկը կենցաղային տեխնիկա է և նախատեսված չէ արյունաբերական նպատակով օգտագործման համար!

Սյս սարքը նախատեսված է կենցաղային և նմանատիպ պայմաններում օգտագործելու համար, մասնակիրապես՝ խանութերում, գրասենյակներում և այլ արյունաբերական միջավայրերում աշխատողների համար և նախատեսված խոհանուային տարածքներում,
- գյուղական տնտեսական ֆերմերում,
- հյուրանոցներում, մրեւերում և այլ բնակելի ենթակառուցաներում,
- մասնավոր պանդիսատներում:

ՍԱՐՔԻ ՆԱԽԱԿԱԾ

Ձերմամեկուսիչ խցիկով ցածր շերմաստիճանի պայմաններում մթրքների հովացման (և (կամ) սառեցման և պահպանման համար:

1. ԱՆՎԱՏԱԳՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԻՋՈՒՆԵՐ

Կորպւիմ է օգտագործել թրություն ունեցող սարքը: Եթե սարքը վնասված է կամ թթվալյուս ունի, մի փրձք նվիրություն վերասրուցել այն, ովհեք արտադրողի կողմից իհարդիք սպասարկված կենսորուն:

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ:

Անվատագության նախազգուշական միջոցները չկատարել կարող է հանգեցնել թքախտ պատահարների:

1. Օգտագործեք միայն 220-240 Վ ~50 Հց լարում ունեցող փոփոխական հոսանք:
2. Միացնենք փորձեք չօգտագործել ադապտերներ և երկարացման լարեր:
3. Սահացայիկի մեջ մի պահեք հետևյալ նյութերը՝ եթեր, բռանու, թնձին և այլն, որոնք հեշտությամբ գործիքանում են, բռնկվում են կամ պայտում:
4. Սահացայիկի վրա մի դուր ծանր առարկաներ և ջուր մի թափեր դրա վրա:
5. Եթե սարքը օգտագործելիս նկատում եք անսպառ աղմուկ, հոտ, ծովս կամ որևէ այլ թերություն, անջատեք

այս Էլեկտրական հոսանքից և կապվեր սպասարկման ծառայության ներկայացողիների հետ:

6. Խոսահեր հոսանքի լար վնասելոց:
7. Արգավայրը է փոխել հոսանքի լարը:
8. Մի դուր ծանր իրեն հոսանքի լարի վրա:
9. Էլեկտրական լարը հեռու պահեք շերմության աղյուղներից:
10. Սարքը Էլեկտրական ցանցից անշատելիս քաշեք իրողը, այլ ոչ թե հոսանքի լարը:
11. Մի մասնակի չափազանց շատ սարքեր միևնույն Էլեկտրական շղթային, քանի որ դա կարող է հրդեհ առաջանալ:
12. Սարքի ներքին մակերեսը սրբեթ տաք ջրով խոնացրած փափոկ կտրողը:
13. Թաք ծեզերով մի դիմացեք սարքի ներքին մակերեսին կամ սարքի ներքին գոտինու մնանի:
14. Գործարկման ընթացքում անհրաժեշտ է սարքի շորով պահպանել օդի շղանառավելությունը: Սարքի և պատերի միջև հեռավորությունը պետք է լինի առնվազն 10 սմ:
15. Սարքը Էլեկտրաներգիայի արդյունքն միացնելոց առաջ թռողեք այն 2 ժամ կանաչնանած մնա ողղանայացած դիրքունիքուն: Ղա կնազեցնի թթվակիրարման պատճառով սարեցման համակարգում անսարքության առաջացման համականակարգությունը:
16. Սարքը սարեցման համակարգի ապահովում է սառանացնելու դրույթը այն մեջ լիցավորվում է հասուկ սարքավորման միջոցով: Թողյ մի տվեր որ ասռնացնելու շղանառավագան հոլորվակաշարը վասակի:
17. Խորվակներից դրույթը ապահովությունը կարող է թռված կամ վլաստ ձեր առղջությունը: Անուամենայիկ, եթե սառնացնենի խորվակաշարը վասակի է, խոսահեր ցանկացած տեսակի բաց կրուսերից կամ հնարակոր բռնկված աղյուղներից և մի թափ րոպէ ոտափոխեք տարածքը որտեղ գտնվում է սացացիցին:
18. Սարքը նախատեսված չէ ֆիզիկական, զգայական կամ մոռավոր նվազ կարողություններ ունեցող անձնան (այդ թվում երեսաների): Կամ բավարար փորձ որ գիտելիք շնուրով անձնան կրողից օգտագործման համար, եթե նրանք չեն վերահսկվում կամ սարքի օգտագործման ցուցանիւթյունները անսպառ այն անից, ով պատահարանուու է ինենց անվատագործյան համար:
19. Եթե շղանակ միջավայրի շերմաստիճանը ու խոնացությունը շատ բարձր են, սարքի պատերին կարող է եղամ կամ հոտանուր սատեր, սրբեք այն չոր կառողը:
20. Եթե Էլեկտրական լարը վնասված է, ապա դրա

փինարինումը պետք է հրականացնի արտադրողը, լիազրված սպասարկման կենսորում կամ դրականիրված մասնագետը վտանգից խուսափելու համար:

21. Եթեր մի միացեր սարքը վասավածության Նշաններ Նկատելու դեպքում՝ Եթե կամսածում եք, որ սարքը ճիշտ է աշխատում, դիմեր սպասարկման կենսորու:

22. Առաջի ծառայության ժամկետը լրացնուող հետո այս կարելի է առանձացնել տվյալները կենցաղին թափներից և հանձնել Էլեկտրական սարքի ընդունման հատուկ կետ Վերամշակելու համար:

2. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԳԻՐԸ

Մոդել	CT-1768
Կվիմայական դասակարգը	SN/N/ST/T
Առավելագույն հզորությունը, Վտ	340
Սաղացիկի ծավալը, լ	521
Սաղացիկի ռեժիմի շերմաստիճանը	-12 ... -24 °C
Սառնարար ռեժիմի շերմաստիճանը	0 ... 10 °C
Նովիլայ լարումը	220-240 Վ ~ 50 Հց
Հոսանքը, Ա	3,6
Աղումկի մակարդակը, դբ	55
Էլեկտրաէներգիայի սպառումը, կվա/24 ժ	1,9
Էներգասպառման դասակարգը	A
Սառնագետնություն	R290 (97 գ)
Չտարաշը, կգ	56,5
Չափսերը (լայնություն/ խորություն/ բարձրություն), մմ	1530 735 860

3. ՓԱԹԹԹԻ ՊԱՐՈՒՏԱԿԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Հար տեսակի սառցարան - 1 հատ
- Անյի պահպանման զամբյութ - 3 հատ
- Սառոցի ցերիչ - 1 հատ
- Գրիչ - 2 հատ
- Թեւ - 2 հատ

- Ուոր - 4 հատ
- Բանայի - 4 հատ
- Պուսովու որթերի ամրացման պատուտակ - 16 հատ
- Բռնակի ամրացման պատուտակ - 10 հատ
- Հրահամակներ - 1 հատ
- Օգտագործողի ծեռարկ - 1 հատ

4. ՍԱՐՔԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Կազմ
- Լարայի կորպուս
- Ուորեր
- Կառավարման վահանակ
- Մնակի պահպանման զամբյուլ

5. ՍԱՐՔԻ ՏԵՂԱՐՐՈՒՄԸ

- Փինարինում ժամանակակից պետք է պայմանվել սարքի ուղիղ դիրքը: Մի շրջեր սարքը: Զի թույլատրվում թթել սարքը 45°-ից ավելի:
- Այս սարքը չի կարելի ներկառուցել կամ տեղադրել որմասիստիճանի մեջ:
- Մի տեղադրեք սարքը շատ բարձր շերմաստիճան և խոնավություն ունեցող տարածքներում:
- Սաղացիկի նորմն և կրոմային պատերը պետք է գոնկըն շրջակա մակերեսներից 10 մմ հեռավորության վրա որի պատշաճ շրջանառությունը պահպեցնի համար:
- Սարքը տեղադրեք արևի ուղիղ ճառագայթերից և չերմույթան արյունությունից պաշտպանված տերրում: Արևի ուղիղ ճառագայթերն կարող են ազդեց ակրիսիային ծանություն վրա, ինչ շերմույթան արյունությունը կարող են ավելացնել ներդրայի սպառումը: Շրջակա միջավայրի շատ ցածր շերմաստիճանը կարող է նաև հանգեցնել սարքի ոչ պահպան աշխատելուն:
- Սարքը էլեկտրական վարարմակին միացնելուց հետո թողեք, որ 2-3 ժամկա ըլքարում բավարար չափով սառչի նախարար սննդամբար դրենել:

ՈՒՆԵՄԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆԸ Սարքը կարող է օգտագործել շեռուցվող սեղակում -15 °C շերմաստիճանում:

6. ՍԱՐՔԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄԸ

ԶԵՐԱՍԱՏԻԲԱԿԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Սարքում շերմաստիճանը կարգավորվում է կառավարման վահանակ (4) միջոցով, որը գոնկու է ստրիխն աշ պակուսում:
- Կառավարման վահանակը ներկայացված է կամա և կառմի գոյսների երկու ցուցիչներով: POWER ցուցիչը (կամա) նշանակում է, որ սարքը միացված է ցանցին: RUN ցուցիչը (կարմի) ցույց է տալիս, որ կրմաքանորդ աշխատում է:
- Սահմանված շերմաստիճանը կարգավորվում է շերմաստիճանի կառավարությունում: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 թվերը չեն նշանակում հասողությունը շերմաստիճանները, որքան ցանքը լինի թիվը, այլքան բարձր կլինի շերմաստիճանը և հակառակ:
- 1-2-3 միջակայքը (COOLING) նշանակում է հովացու (շերմաստիճան 0 °C - 10 °C): Սարքը աշխատում է ինչպես սառնացնելիք:
- 4-5-6-7-8 միջակայքը (FREEZING) նշանակում է սառեցու (շերմաստիճան -12 °C - (-24 °C)): Սարքը աշխատում է ինչպես սառնացնելիք:
- Երբ այս վերածնվում է SUPER դիրքի, սարքը անցնում է արագ սառեցման ռեժիմի, և կրմաքանորդ չի դադարի, միևնու բռնակը չպատշեք այլ դիրքի:

ՈՒՆԵՄԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Սարցանցիկն անշատելու համար Էլեկտրական խորոց հաներ վարդակից:
- Եթե սարքը անշատել եք, ապա նորից միացնելուց առաջ պետք է սպասեց 3-5 րոպե: Եթե փորձեք սարքը միացնել նշանակում շամանակում շուտ, սպա Էլեկտրասնուցման տարրերուն կլոպենցություն կարող են վնասել:
- Եթե սարքը ծանրաբեռնած է սննդամբարքով, ապա սառեցումը բավականաշափ ուժեցնե չի լինի:

ՍԱՐԴԻ ՊԱՀՈԱԾՈՒՅՈՒՆԸ

- Սարցանցիկն մեջ մնունող տեղադրելուց 2-3 ժամ առաջ շերմաստիճանին կարգավորիչը դրեք առավելագույն դիրքի վրա՝ ամենացած շերմաստիճանը ստանալու և սննդու աստղեցնելու համար:
- Վերույշալ ժամանակակից հետո տեղադրիտը կարգավորիչը առանելագույն դիրքից միջին դիրքություն կլոպենց միացնելու համար:
- Խորիուրդ չի տրվում սարցանցիկն իրակա հաճախական բացեց, ինչպես նաև սարցանցիկն երկու ժամանակ բաց թողելու:
- Սարցանցիկն անհատեված է սառեցված մնունողը երկարանու պահպանման համար: Սննդամբարքի պահպանման ժամանեցն երեք ամիս է:
- Սկրանքներն ունեն տարրեր պիտանելիության ժամկետ, և խորիուրդ չի տրվում այն գերազանցեց: Սարցանցիկը հայեցնենի հետևելու սառեցված մնունողը պահելու ցուցումներին:
- Մնունող նպաստական վաթեռավորված սառեցված մնունողը պետք է պահել արտադրողի հրահանգներին համապատասխան:
- Սառեցված մնունող տեղադրեք սարցանցիկում գնեցու անմիջապես հետո: Հետևելու մնունող պահպանման ցուցումներին, որում նշանակ պահպանման վրա:

- Համբուղը և սահսրաված է անկանոն ծև ունեցող սլաքամթերք պահելու համար: Սառցախցիկ մեջ այլ մթերքեր դնելու համար զամբուղը սահեցրել մի կողմ կամ բարձրացնել այլ:
 - Զի թույլատրվում սառցախցիկ մեջ տեղադրել տաք և գոլ սլունի, ինչպես նաև հեռուկ սլուն ապահով տարասի մեջ, զովացնելու ըստելիքներ և ածխաթթու զար պարունակող հեռունենա շնչել և ապահով տարասների մեջ:

ՀԱՅՈՒԹ

Ավելի արդյունավետ աշխատաքի և ցածր Ենթգա-
սապահման համար սաղցափշիկը հալեցրեց ամեն անզամ,
եթե սառոցը հասնում է 5-10 մ հսկանությամբ: Հայեցումը
կատարեց այն համանակ, եթե սաղցափշիկը մեջ զիշ-
քանակությամբ սպառեալծ սննդամեթոք լս:

09-09-2024

Մի օգտագործեք եռացրած ջուր սառած հատվածները հեռացնելու համար, քանի որ դա կարող է վնասել սարքի պահանջմանը:

Մի օգտագործեք սուր առարկաներ սահուցը հեռացնելու համար, քանի որ դրանք կարող են վնասել սարքը:

- Սարքում ժամանակ մի օգտագործեք թոր պարունակող վեբսիթեր և պրոցեսում:

- Անցող ասոցախցիկը Եւելտրական ցանցից:
 - Հաներ ամբողջ մննդամթերթը սառցախցիկից:
 - Բացի ասոցի Ներքին Ամերիկի հատակին գտնվող ջրահոսանալի հյանձն:
 - Զրահեանալան ալցրի տակ տեղադրեց տարա հայած շորով լցնելու համար:
 - Սառցախցիկի դրսակը բաց թողեց:
 - Տեղադրեց ասոցիցի շերտը, երբ այս սկսում է հաչել: Դա կըրճատի հալեցման ժամանակը:
 - Ասոցիցի հայշերը հետո սառցախցիկի Ներք լվացրեց տար օճախապարով իսկականացրած կոտրով, ապա չորացրեց այս տղ փափուլ կորորով:

ՆՇՈՒՄ Սովորաբար հալեցումը տևում է մի քանի ժամ: Սառույցի վրա լրեթ գոլ (ոչ տաք) ջուր. դա կնպաստի սառույցի ամենի առաջ հայտնուն:

7. ԱՐԳԻ ՄԱՐՌՈՒՅԸ

- Խորհրդի ներ տախ մանրակլիխ մաքրել սարք տեղադրության ամփական հետո:
 - Անշատեք սարք Ելեկտրական ցանցից, հանեք բոլոր մերժմերը և զամբյուլու:
 - Սրբեք սարք Նորիկի մակերեսը ջրի և սորայի տաք

Առնուածությունը խոնավացրած կողորով: Զիրքը և ստրան առանձին 1:2 հարաբերությամբ 1 լ ջրի մեջ լցնելով 2 թշի պահ տպա: Անհնարժեքի զամբյուրը լվացրեք մեղմ լվացող լիցոներով:

Սարքի արդյունավետ աշխատանքի համար մաքրու պահեց դրանիկ միջադիրները:

Սարքի կրոպուար պետք է մաքրել մեղմ լվացող լիցոներով և տաք ջրով:

Սարքը չըրացրեք փափուկ կոտորով:

Ժերեկուած մաքրու կլորենսաստրոյ շերմափիխանակիչը, թթե այլ փիշուոն կամ կերտուոն է:

Մորթորը ենթ տախան մաքրել սարքը հայեցման ժամանակ: Ենթ կուա կանչեն տիհան հոտի առաջացումը և սարքի աշխատանքն ավելի արդյունավետ կործանիլ:

ԱՐԳԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԴԱՐԱՐԵՑՈՒՅԸ

ԱՐԵՎԻ ՓՈԽՎԱՅՐՈՒՄ

- Սարքը փոխադրել անվանացած տեսակի փակ մեթուսայով՝ փաթթիք մեջ ուղղական դիրքու դրված։ Ասպիսով ամարհագու սարքը մեթուսանիք ներում հնարավոր հաղվածներու ու տեղաշարժը կանխիրու համար։
 - Բնունաման և բնունաթափանան ընթացքու մի թերեւ սացախցիկ 45°-ից ավել որդանագի կրուպենորդ կամ ապենու համակառան սնվածու։

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԳԱԿԱՆՈՒՄ

Խնդիր	Պատճեառ
Սաղախցիկ չի աշխատում	Սարքը միացրած չէ: Ակտորնատ անշատիչը կար ապահովեց անշատիչը է: Ձերմասկագույղի՞ց ըստ գոնսնու Է OFF դիրքի վեց

Նոմարեսորդ հաճախ աշխատվում է միանում է	Սենայիլ թքմաստիճանը չափազանց բարձր է: Սառցախցիկ ծանրաթիւնամ է մթրիքերոն: Ղանակը չափազանց հաճախ է բացիկն: Ղուկան այլողովինիվակ չէ: Ձերմաստիճանը փսապ է ընտրված: Ղուկանի ամպացողիչն այլողովին հերմենուք չէ: Սառցախցիկը տևադրութ է պատի մոտ Սառցախցիկը երկար ժամանակ անշատված է երեւ, և դրա այլողութակն սաշեցնան համար կատարելու համար:
---	---

Ասոցախիկի շերմաստիճանը բավականաչափ ցածր չէ	Դուքսը է բարձր թըմաստիճան:
	Ըստուրե ավելի ցածր թըմաստիճան: Մի բայի ժամ անց թըմաստիճանը կվայուանան: Ասոցախիկի դիմակը չափազանց երկար Է բաց մըմս կամ շատ հսկան Է բացին: Դուռակի ամբողջութիւն փակ չէ: Դուռակի ամիսոցոցիցն ամբողջութիւն հերթափոխ չէ: Ասոցախիկի մեջ մեծ քանակությամբ գոյ կամ տաք սլունք Է դրվել: Ասպատեց մինչ ասոցախիկը հսկան ընտոված թըմաստիճանին: Ասոցախիկը երկար ժամանակ անշատված է եղի, և դրա ամբողջական սահմացնան հսկան անհրաժեշտ Է 2-3 ժամ

Կոմպյուտորի աշխատանքի ընթացքում ճաճքելու ծավալ Է լսկում	Սեռադական մասերը ընդունակն ու կծկվում են, ինչպես տար ցի խորոշակերտը: Դա նորմայ է: Վայր կիայտնակ կամ կամհետանա սաղացիկ աշխատանքի ընթացքում
Սաղակութիւնը թողում է	Սոսուգը, արդյոք սաղասակից տեսադրված է որդի հարցուածն կամ: Հասալը անմար է կամ թթված է: Սաղասակից տեսադրված է հասակին, որը փորո՞ցն շարժվում է: Համեմութեա որ հասակը լիսվո՞ղ դիմաւում է սաղասակից ծանրությամբ: Որդից սաղասակից նիդրը դրա անկուսային մասերի տակ դնենք փայտակ կամ մետայա տակդիրները: Սաղասակից դիմաւում է պատի: Տեղադիրներ սաղասակից կամ այն հեռու դրեց պատից
Դիմաւում սխալ է փակվում	Սաղասակից ուղիղ կմագանս չէ: Դիմակի միջադրու նեխոտու է: Սլնդամթերքի զամբյուրը միսաւ է տեղադրության
Կոմպյուտորի մակերեսը տաքանում է	Դա նորմայ է: Մի դիմացեք կոմպյուտորին

10. ՆԵՐՄՈՒԹՈՂԻ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ

Ներմուծող՝ ՕԾ Հարիսա-Ելեկտրոնիկա: **Հասցե՝** Ռուսաստան,
350080, գ. Կրասնոդար, ռու. Դեմյուսա, 14: Հեռ. +7 (861) 2-600-900:

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈՂ!

Ըլոյ սարքի համար եթէշիշիրախին մակերտ 36 ալիս Ե՝ սկսած վեցինական սպասողին կանանց ամսարթից: Տվյալ եթէշիշիրախին կորուպվ արտադրող հաստատում Ե այս սարք սպառաւակությունը և պարուսավորվում Ե անվճար հիմնելուն վերաբեր արտադրողի մերույ ասաջացած բոլոր անսպասությունների:

ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ՄՊԱՍԱՐԿՎԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում:
 - հարցակոր է ճիշտ և պայմ կերպով լրացնել առողջորդի թօրինակ երաշխիքային կողով՝ Նշովով մորելի անվանումը, սերիոզ համար, վաճառք ամառանոց պահանջանուկ քանակով ընթացրայն կիրա և քանակով ընկողության ներկայացնչի ստորագրությունը երաշխիքային կողովն վրա կիրացելու յուրաքանչյուր կորու կորու վրա, զնողի ստորագրությունը՝ Ստորագրու հայաստան և Մեծա Երաշխիքային սպասարկումը ըստ Նշված կանոնադրություն չներկայացնելու դեպքում, կամ եթե դրանուն Նշված տերեւությունը թիր, անհականի կամ հականական է:
 2. Երաշխիքը գործում է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում:
 - պետք է սարք օգտագործել ձեռարկում Նշված ցուցումներին իշխան համապատասխան,
 - հարցակոր է հետևել անվանագրության կատարելուն ու պահանջներին:

8. Երաշխիքը չի ներառում սարքի պարբերական սպասարկում, սպարում, տեղադրում, կարգադրում և տեխնիսաւահորոց տարածությունում:

9. Երաշխիքը չի տարածվում հետևյալ դեպքերի վրա՝

- մեխանիկական վնասվածքներ,
- սարքի բնական և մասշտանու մասնակի ընթացքում,
- օգտագործման այսպիսին դաշտավայրում կամ սիալ դրույթություններու մեջ վեհականացնելոց կողմից,
- սիալ տեղադրում, բեռնափառացնելու,
- բնական աղտոնություն (լայած, հրուց, ջրհետք և այլն), ինչպես նաև վաճառողություն և արտադրողություն չկանոնավագ այլ պատճեններ,
- կողմանակի առարկաների, հեռություն, մշատների ընկերություն մեջ,

կտրանորոգում կամ կառուցվածքային փոփոխություններ կամ աղագործած անձակ կողմից,

սարքի օգտագործումը պրոֆեսիոնալ սպասարկելու օճախարժեք մասնավոր վաճառքային գործությունը գերազանցում է կենսադարձի օգտագործման մակարդակը), սարքի մասցւում Ելեկտրական առարկաներու հեռահարուցանոց կցական և կարելային յացեցրին, որուն չեն համապատասխանում պետական ուղինեական շահանդիշություններ,

ապրանքի հետևյալ պարագաների փչացում, եթե դրանց հարիստինը կանախտանքաման հետ՝

- (ա) հեռակառավարման վահանակներ, կուտակիչ մարտկոցներ, Ելեկտրականության տարրեր (մասնակիցներ), Ելեկտրականության սրուափն ըլլուներ և լիցունություններ,
- (բ) սպասարկության և պարագաներ (ինքնաթեր, պատյաններ, դրույթեր, ապահովակներ, ցածրեր, լուսաներ, 22թ, ակինետներ, ակինիքներ, պահանջաներ, ցածրեր, լուսաներ, 22թ, ակինետներ, կուտակիչներ, պահանջաներ, աշմաքներներ, փողորակներ, սոլոկունիքներ, հոգածակներ, եղորդեր, փոխակապ պակրուն, յոյնուր, հոսանքակներ),

մարտկոցներու աշխատող սարքերի դեպքում աշխատանքը չի հանձնապահանակ կամ սպասավագ մարտկոցների հետ,

կուտակիչ մարտկոցներու աշխատող սարքերի դեպքում աշխատանքը կատարվում է կուտակիչ մարտկոցներ լիցուագործություն կանաների ասխատանքի պատճառով առաջացած վնասներ:

Այս երաշխիքը դրույթ է արտադրող կողմից ի հավեսավագ ապահովող գործող օրենսդրությամբ սահմանված իրավունքների որևէ մերս չի ասհմանականու դրանք:

Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում մարտկաց, սպասարկության և ապահովակներին, սպասարկության բոլոր անձակ դրայվերին TM «Centek»-ի ապահովակների ուղղակիրքներ կամ անուղղակիրքներ հասցեված որևէ վնասի համար, եթե դա տեղայի ուղղեց ապահով օգտագործման և տեղադրումն կանաների պայմաններու համապատասխանությունը:

Դիտավորյալ կամ անզգույշ գործողությունների (անգործության), ֆորսմաժորային հանգամանքների արդյունքում:

7. Սպասարկման կենտրոնն ապրանքը ընդունում է միայն մաքուր վիճակում (սարգի վրա չպետք է լինեն սննդի մասողուներ, միջի և այլ կեռտեր):

Արտադրողը իրավասու է փոխել սարքի դիզայնը և ընութագիրը առանց նախնական ծանուցման:

КЫРГЫЗЧА

Упматтуу көрөктөөчү!

ТМ CENTEK өнүмдөрүн тандаганыңız үчүн рахмат.
Биз анын иштешине, колдонуу эрежелерин туура
аткарсаңыз, кепилдик беребиз.

Тоңдургуч бул тиричилик шайманы жана өнөр жай максаттар үчүн колдонулбай!

Берилген шайман үй тиричиликте жана ушул сыйктуу чөйрөдө көлөнүүгө арналган атап айтканда:

- дүкөндердегү, көңсепелдердеги жана башка өнер жай чөйрөпүрүндегү кызметкерлер үчүн ашкан аяңчаларында;
 - айыл чарба фирмаларында;
 - мейманканада, мотелде жана башка турал жай инфраструктураларда жардаптар үчүн;
 - жеке пансионаттарда.

ШАЙМАНДЫН МАКСАТЫ

Муздатуу (жана же тоңдуруу) жана төмөн температурада жылуулук изоляцияланган камерада сактоо учун.

1. КООПСУЗДУК ЧАРАЛАР

Өмүргө жана ден соопукка коркунчтуу кырдаалдардын пайда болушун, ошондой эле прибордун эрте чыгып кетүүсүн болтурбоо чиң томондо саналган шарттарды катуу сактоо зарып:

КӨНҮЛ БУРҰҢЗ! Коопсуздуқ чарапаларын сакталбаганы кырсык-тарга алып келиши мүмкүн.

1. 220-240 В ~50 Гц кубаттуулуктагы электр кубатын гана колдонунуз.
 2. Тұташтырганда адаптерлерди жана узартықчарды колдонбонғон гәраптадың кылышы.
 3. Тондургұтча эфир, этанол, бензин ж.б. сыйктуу бууланып, күйүп же жарайып кетуучы заттарды сактабаныз.

4. Тондургучтун үстүнө оор буюмдарды койбонуз жана үстүнө суу төгөңүз.
 5. Эгер шайманды иштетүүдө адаттан тыш ызы- чууну, жылтыр тутунду же башка кемчиликтерди байкасаныз, электр кубатынын аччуруп, тейлөв кызматынын икүлдүрүүне кайрылыныз.
 6. Электр зымынын бузулусунан сак болунуз.
 7. Электр кабелин алмаштырууга тыюу салынат.
 8. Электр кабелдин үстүнө оор буюмдарды койбонуз.
 9. Электр кабелин жылуулук булактарынан узак аралыкта карманыз.
 10. Шайманды аччуруп жатканда, электр зымынан эмес, сайдычына кармал сууринуз.
 11. Жалгыз электр тармагына бир нече шаймандарды туташтырсаңыз, анткени ерт чыгышына себеп болушу мүмкүн.
 12. Шаймандын ичи бетин жылуу суда нымдалган жумшак көздөмөй менен аарчылызы.
 13. Шаймандын ичи дубалдарына же шаймандын ичинде турган азыктарга суу көлдөрүнүз менен тийбециз.
 14. Шайман иштеп жаткан учурда, анын жанында аба айлануунуң сактас керек. Шайман менен дубалдын ортосунда көмүндө 10 см аралык болуш керек.
 15. Шайманды кубат булагына туташтырадан мурун, аны 2 saat болгондук түрүгүзүлүк көнүнүз. Бул ташуу кесептешин муздатту тутумундағы иштебей капалу мүмкүнчүлүгүн азайтат.
 16. Шаймандагы муздаттуу муздаттуучу зат менен камсыз кылынат, ал ага атайын жабдууларды көлдөнүү менен заряддалат. Муздаттуу чу тууткүтүү бузаңыз.
 17. Түтүктүн чыккагы муздаттуучу зат деп - соолугуңузга зиян кептириши мүмкүн. Муздаттуучу чынхынкыра зиян кептирилсө, ал кандай ачык жалындардан же от алдыруучу булактардан алыс болууну жана тондургуч жайгашкан бөлмөнү бир нече мүнкөтүк шамалдастырызыз.
 18. Бул шайманды балдарга, физикалык, сезүү, акыл - эс жөнө демдүүлүгү начар болгон адамдарга, жашоо тажрыйбасы жана билим болбогондуктар көлдөнгөнгө болбойт, эгер аларды шайманды көлдөнүнүн эрежесин билген жана алардын коопсуздугун чүчин жооптуу адамдын көзөмөлүнде болбосо.
 19. Айланы чөйрөнүн температурасы жана шындуулупу ве жогору болгондо, шаймандын дубалдарында ушук же конденсация пайдалуу болушу мүмкүн, аларды кургак чүпүрөк менен аарчылызы.
 20. Эгер электр зымын бузулган болсо, ал индуруучу, тейлөв кызматын же квалификациялуу адистин күчү менен алмаштырылып керек.

21. Эч качан бузулган белгиси бар шайманды күйгүзбөнү;

22. Эгер Сиз шайманды башка адамга колдонууга бергүүз келсе, суралыңыч, анда аны берилген колдонмосу менен кошо өткөрүп бериниз.

2. ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӘМӘЛƏР

МОДЕЛЬ	СТ-1768
Климаттык класс	SN/N/ST/T
Максималдуу күчтүүлүгү, Вт	340
Тоңдургучтун көлемү, л	521
Тоңдургучтун температурасы	-12 ... -24 °C
Муздаткычтын температурасы	0 ... 10 °C
Номиналдык чыналуу	220-240 В -50 Гц
Ток, А	3,6
Ызы-чуу деңгээли, дБ	55
Электр энергиясын керектөө, кВт/24 ч	1,9
Электр керектөө классы	A
Муздатуучу	R290 (97 г)
Зат, кг	56,5
Таза салмагы (туурасы/терендик/бийиктик), мм	1530 735 860

3. ТОЛУКТУК

- Тондургучу типтеги лар - 1 даана
 - Азық-тулук сактоочу себет - 3 дааны
 - Муз кыргыч - 1 даана
 - Туткасы - 2 даана
 - Жең - 2 даана
 - Ножка - 4 даана
 - Ачкыч - 4 даана

- Монтаждык бурама тоголок буттар - 16даана
- Тұтқаны бекітүүчү бурама - 10 даана
- Нұсқама - 1 даана
- Колдонуучунун колдономосу - 1 даана

4. ШАЙМАНДЫН СҮРӨТТӨЛҮШУ

1. Капкак
2. Ларинин корпусу
3. Буттар
4. Башкаруу панели
5. Азық-түлүк сактоочу себет

5. ШАЙМАНДЫ ОРНОТУУ

- Ташуу уурунда шаймандың түз турганын камсыз кылыш керек. Шайманды оодарбаңыз. Шайманды 45° дан ашык кыйшайтпаңыз.
- Берилген шайманды дубалдагы оюктарга киргизип салбаш көрек.
- Шайманды температурасы жана нымдуулугу өтө жогору болгон бөлмелөргө орнотпош көрек.
- Тондургучтун артык жак менен калтапдарынынортосунда кеминде 10 см аралыкты калтырып, абанын жакшы айланусуна мүмкүнчүлүк бериниз.
- Шайманды түз күндүн нуру жана жылуулук булактары жетпейт турган жерде орноткуз. Түздөн түз күн нурлары акыр канттоосуна тасасир этиши мүмкүн, ал эми жылуулук булактары энергияны көректируү көбийт. Айланы чөйрөнүн температурасы өтө төмөн болсо, шайман жакшы иштебей калышы мүмкүн.
- Шайманды розеткага сайгандан кийин, тамак-ашты салаардан мурун аны 2-3 саатта чейин муздатыңыз.

КӨНҮЛ БУРУҢЗ! Аппаратты жылылылбаган белмәде -15°C температурада колдонсо болот.

6. ШАЙМАНДЫ КОЛДОНУУ

ТЕМПЕРАТУРАНЫ ОРНОТУУ

- Шаймандагы температура төмөнкү он бурчта жайгашкан башкаруу панели (4) аркылуу жөнгө салынат.
- Башкаруу панели жашын жана кызыл түстүгө индикатор менен көрсетүлгөн. Power индикатору (жашын түстүгө) шаймандын тармакка туштырылғандыгын билдириет. RUN индикатору (кызыл түстүгө) компрессордан иштеп жатканын билдириет.

- Коюлган температура термостаттын кармагачы менен жөнгө салынат. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 сандары конкреттүү температураны билдирибейт, сан канчалык төмөн болсо, температура ошончолук жогору болот жана тескериисинче.
- 1-2-3 диапазону (COOLING) муздатууну билдириет (температурасы 0°C - 10°C). Шайман муздатыкын сыйктуу иштейт.
- 4-5-6-7 - 8 диапазону (FREEZING) тондургучу билгизет (температурасы -12°C - (-24°C)). Шайман тондургучу күтүп сыйктуу иштейт.
- SUPER абалына котурулганда, шайман тез тондуруу режимге өтөт жана баскычты башка абалга бурмайынча, компрессор токтоло калбайт.

КӨҢҮЛ БУРУҢЗ!

- Тондургучту электр тармагынан ажыратуу учун, штепсельдин сайдыгын розеткадан сууруп салыңыз.
- Эгер шайман ечүрүлгөн болсо, аны кайталап иштектенден мурун, 3-5 мунэт күтүп турушунуз көрек. Эгерде сиз шайманды көрсүтүлгөн убакыт арапалыгынан эртерээк күйүзүүгө аракет кылсаңыз, батарейкаларга жана компрессорго зыян келтирилиши мүмкүн.
- Эгер шайман азыктар менен ашыкча жүктөлсө-анды муздатуу жетиштүү дөңгөлдө бобойл калат.

АЗЫКТАРДЫ САКТОО

- Азыктарды тондургучка тондургунда, термостаттын кармоогучу тондургучка салгандан 2-3 saat мурун максималдуу абалга коялат, бул тондургучтун камерасында эң төмөнкү температураны алып учун көрек.
- Ушун убакыттан кийин котурштургучтуу максималдуу абалдан ортоқуу абалга жылдырыш көрек.
- Тондургучтун капкагын кайра - кайра ачу жана тондургучтун узак мөөнөткүү чейин ачык калтыруу сунушталбайт.
- Тондургуч беломуу тондурулган азыктарды узак убакытка сактоого ылайыкталган. Азыктардын сактоо мөөнөтү 3 айга чейин.
- Бардык азыктардын жарактуулук мөөнөтү ар башка жана аны ашыруу сунушталбайт. Тондургучтуу эриттүүдө тондурулган азыктарды сактоо боюнча сунушталдырды аткарыңыз.
- Соодатгерлик даяр салынган тондурулган азык - түлүктөр индүрүүчүнүн көрсөтмөлөрүнө ылайык сакталууга тийи.

- Тондурулган азыктарды сатып келген соң, дароо тондургучка салыңыз. Өндүрүүчү тарабынан кутуда көрсөтүлгөн сактоо боюнча көрсөтмөлөрдү аткарыңыз.
- Азыктарды сактоочу себет туура эмес формадагы азыктарды сактоо учун иштеплип чыккан. Тондургучтагы башка азыктарга жетишүүчүн, себетти бир тарафка жылдырыңыз же өйтө көтерүп коюнз.
- Тондургучтун ичине ысык жана жылуу азыктарды, айнек идиштеги суусундуктарды, алкоголусу суусундуктарды жана бетөлкөлөрдө менен банкапаларда көмүр кычыл газынын суюктутарды коюу сунушталбайт.

ЭРИТҮҮ

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

КӨҢҮЛ БУРУҢЗ!

Ушуктуу кетириүү учун кайнак сууну колдонбонуз, анткени бул пластик белүүктерүнө зыян келтириши мүмкүн. Музду жок кылыш учун курьи нерсеперди колдонбонуз, анткени алар шайманга зыян келтириши мүмкүн. Тазалоо уурунда хлор кошулган каражаттарды же эрткичтерди колдонбонуз.

- Тондургучту электр тармагынан ажыратып коюнз.
- Тондургучтагы бардык азыктарды чыгарып коюнз.
- Корпустун ички бетинин ылдый жагында жайгашкан төгүүчү түгүйдө ачыңыз.
- Эриген сууну чогултуучу идишти төгүүчү тешиктүн астына коюнз.
- Тондургучтун капкагын ачык бойдан калтырып коюнз.
- Муз катмарын эрий баштаганда алып салыңыз. Бул эритүү мөөнөтүн кыскартат.
- Эрип бүткөндөн кийин тондургучтун ички бетин, самын сууда нымдалган, чупурек менен аарчыңыз, андан кийин жумшак кездеме менен куртагылар арчып салыңыз.

ЭСКЕРТҮҮ: Адатта эриттүү бир нече саатта чейин созулат.

Бир аз жылуу сууну (ысык эмес) музга күпсөн коюнз, бул анын батыраак эрүүсүнө жардам берет.

7. ШАЙМАНДЫ ТАЗАЛОО

- Шайманды орноткондон кийин дароо дароо тазалоону сунуштайбыз.
- Шайманды электр тармагынан ажыратыңыз, бардык азыктарды жана себети алыш 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, жуул салыңыз.
- Шайманды натыйжалуу иштетүү үчүн прокладкаларды (тыгыздаткычтарды) таза жармасыз.
- Шаймандын корпуслу жумшак жуугуч каражат менен, жылуу суу менен тазаланыш керек.
- Шайманды жумшак кездеменин жардамы менен кургатыл аарчыңыз.
- Эгерде конденсатор жылуулук алмаштыргычы чаң же кир болсо, аның кат согруч менен тазалап коюш керек.
- Тазалоону шайманды эриттуу учурунда жүргүзүүнү сунуштайбыз. Бул жагымсыз жылтын пайды болушунан сактайды жана шаймандын иштесүн натыйжалуу кылат.

ШАЙМАНДЫ ТОКТОТО ТУРУУ

- Шаймандан бардык тондурулган азыктарды алыш салыңыз.
- Шайманды очыруңуз.
- Шаймандын тазалоосун жүргүзүңүз.
- Конденсациядан, көвөрүүден же жагымсыз жылтардан сактануу үчүн, эшикти бир аз эчкү калтырыңыз.
- Балдарды кароосуз калтырбаңыз. Шайман балдар жетпеген жерде туруш керек.
- Эгер сиз шайманды уч жумага жетпеген мөөнөткүү чейин токтотууруунойлонут жатсаңыз, анда аны күйүк бойдан калтырсаныз болот.

ШАЙМАНДЫ ТАШУУ

- Ташууну ар кандайды жабык унаанын жардамы менен оромолуу аблада тике иштөө аблалында жүргүзүнүз. Мүмкүн болгон таасирлерди жана унаалардын ичиндеги кыймылды болтурбоо үчүн шайманды бекем орнотуңуз.
- Жүктөө жана түшүрүү иштери учурунда, компрессорго же бутундай тутумга зыян кептирбеш үчүн тондуругуту 45° ашкан бурчта эңкейткенге жөл берилбейт.

КЕЙГЕЙЛӨРДУ ЖОК КЫЛУУ

Кейгай	Себеп
Тондуругуч иштебей жатат	Шайман сыйылган жок. Автоматтык оччурүү же биригүү иштеп кетти. Термостат OFF кызымтында турат
Компрессор бат-бат күйүп ече берет	Өтө жогору температура. Тондуругучта азыктар ете кел. Эшкүк кеп анылат. Эшкүк толук жабылган жок. Температурасы туура көплигэн жок. Тыгыздаткыч толук басылган жок. Тондуругуч дубалгага жакын. Тондуругуч узак убакытка оччурлуду, толук муздаганына 2-3 saat керек
Тондуругчата температура аябай төмөн	Аябай төмөн температукоолуп калды. Температураларын бир аз жогорулатыңыз. Бир нече сааттан кийин температура турукташат
Компрессор иштегенде тар-сылдаган үн чыгып жатат	Ысык суу тутуктүрүндөй болуп металлы белүүктер көнөйин, жайырылат. Бул нормалдуу. Тондуругуч иштегенче үн чыгып жок болуп турат
Кайнап жаткан сууга окошо ундер	Муздатуучу зат (тондуругчуту муздатуу үчүн колдонулат) бутундай системада айланат. Бул нормалдуу
Тондуругуч дирилдеп жатат	Тондуругучтун түз жерге орнотулгандыбын текшериниз. Жер тегис эмес же ийилип жатат. Тондуругуч кыймылдаган жерге орнотулду. Популун камерага чылаганын текшериниз. Тондуругучу бүрчтагы кесиндилердин астына жыгач же темир аралыгын коюу менен тегиздениз. Тондуругуч дубалга тийип турат. Тондуругучу башка жерге орнотунуз же дубалдан алыш коюнүз
Компрессордун бети ысык болуп калып жатат т	Бул нормалдуу. Компрессорго колунузду тийгизбениз
Эшиги туура эмес жабылып жата	Камера тегис турган жок. Эшиктин прокладкасы кир. Азыктардын себети туура эмес орнотулуп калды

8. ШАЙМАНДЫ УТИЛЬДЕШТИРИВ

Кутусу жана шайман вэү кайра иштетилүүчү материалдардан жасалған. Мүмкүн болушунча аларды кайра иштетилүүчү материалдар үчүн жасалған идишке таштаңыз.

9. КУБЕЛҮК ЖӨНҮНДО МААЛЫМАТ

Бул енумдун иштөө мөөнөтүү акыркы колдонуучуга сатылган күндөн баштап 5 жыл түзүт, шайман ушул эксплуатациялык көрсөтмөлөргө жана колдонулуп жаткан техникалык стандарттарга ылайык так колдонулса. Шаймандын чыгарылган күнүн катардагы номерде көрсөтүлөт (2 жана 3 белгиси – жылы, 4 жана 5 белгиси – өндүрүш айы). Шайманды тейлөө боюнча суроолор пайда болгандо же шайман бузулган учурда, ТМ СЕНТЕК ыйгарым укуктуу тейлөө борборуна кайрылыныз. Дарегин <https://centek.ru/servis> сайтынан тапсаныз болот. Колдоо кызмети менен байланыш жолдору: тел.: +7(988)24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. 000 "Ларина-Сервис" башкы тейлөө борбору, Краснодар шаары. Телефон.: +7 (861) 991-05-42.

Продукциянын шайкештик сертификаты бар:

№ ЕАЭС RU С-СН.ВЕ02.8.04696/22 - 29.12.2022 ж. баштап.



10. ИМПОРТТОЧУ ЖӨНҮНДО МААЛЫМАТ

Импортточук: 000 «Ларина-Электроникс». Дарек: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

ҮРМАТТУ КЕРЕКТӨӨЧҮ!

Бардык түзүмектердин кепилдик мөөнөтүү акыркы керектөөчүгө сатылган күндөн баштап 36 ай. Ушул кепилдик купону менен өндүрүүчү бул шаймандын жарактуу экендигин ырастайт жана өндүрүүчү тарафынан келип чыккан бардык бузуларды акысыз жоюу милдетин алыш жатат.

КЕПИЛДИК ТЕЙЛӨӨ ШАРТТАРЫ

1. Кепилдик каттоонун төмөнкү шарттарын эске алуу менен жарактуу:
 - башталкы өндүрүүчүнүн кепилдик баракчасын турла жана так толтуруу, модельдин атын көрсөтүү, модельдин сериялык саны, сатылган күнү жазылса, ар бир кепилдик талонунда сатуучу

фирмандын штампы, сатуучу фирмандын өкүлүнүн колу бар болсо. Жогоруда көрсөтүлгөн документтер берилген учурда, же алардагы маалыматтар толук эмес, окупбай турган, карана жарши келген учурда, өндүрүчүү кепилдик кызметинан баш тартууга укуктуу.

2. Кепилдик тәмөнкү 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 ээссинин ўйунде жөндөв камтылбайт.

4. Кепилдикке кирбекен учурлар:

- механикалык зыян;
- шаймандын табигый эскириши;
- иштөө шарттарын сактабо же ээссинин туура эмес аракеттери;
- туура эмес орнотуу, ташуу;
- табигый кырсыктар (чагылган, ерт, сел ж.б.), ошондой эле сатуучуга жана өндүрүүчүгө тийешеси болбогон башка себептер;
- шаймандын ичине бөтөн заттардын, суюктуктардын, курт-кумурскладын кирил кетиши;
- уруксатсыз адамдар тарабынан ондоо же структуралык взөргөүлөр;
- шайманды кесиптик максаттарда колдонуу (жүк ички керектөөнүн деңгээлиниен ашат). Шайманды мамлекеттик техникалык стандарттарга ылайык болбогон телекоммуникация жана кабелдик тармактарга кошуу;
- буюмдун тәмөнкү аксессуарларын иштөн чыгышы, эгерде аларды алмаштыруу долбоордо каралса жана буюмду демонтаждо менен байланышласа:

- 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, жээкчелер, решёткалар, вертепдер, шлангдар, түтүктөр, щёткалар, тиркемелер, чан, жыйноочулар, чипкалар, жыг сиңиргичтер);
 - батарейкалар менен иштеген шаймандар учун - жараксyz же түгөнгөн батарейкалар менен иштөө;
 - батарейка менен иштеген шаймандар үчүнбатаре йикаларды кубаттоо эрежелеринин бузулушунан келип чыккан ар кандай зыян.
5. Берилген кепилдик өндүрүүчү тарабынан кошумча колдонулат жана керектөөчүнүн колдонуудагы мыизамына ылайык укуктарын эч кандай чектебейт.

6. Өндүрүүчү ТМ CENTEK тин өндүрүшү адамдарга, ўй жаныбарларына, керектүү мүлкүнө жана/же керектөө чулвердүн жана/же башка учунчү адамдардын этиятсyz аракеттерине (аракетсиздигине), форс-мажордук жагдайларга түзөн-түз же кыйыр түрдө келтирилген зыян үчүн жооп бербейт.

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

Өндүрүүчү шаймандын дизайнын жана мүнөздөмөлөрүн алдын ала эскертүүсүз взөргөтүү укугун взүнө калтырат.

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

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

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

Лицензијелүү: Чыбаштаптаган штамптар шарттылардың толық толтырудаңын цептүлүбөл.

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

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

Эгер бардык штамптар жана белгилер бар болсо, купон жарактуу.

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

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

Серийный номер /

Штамптын шылдык / Serial number

Сериялык №емірі / Сериялык саны /

Дата продажи / Сату күні / Date of sale /

Чыбаштаптын шылдык /

Сатылған күнү

ИЗДЕЛИЕ / БҰЙЫМ / ИМПЦЫЛ /

ВИРБ / PRODUCT



МОДЕЛЬ / МОДЕЛ / ИМПЦ /

УЛТУ / MODEL

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

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

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

М. П.

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

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

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



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

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӨНДЕУТЕ ТУСКЕН КҮНІ / ҰСТАДАЛАСЫЛ
СУППУСЫЛ 8УССАЛЫ / АЛДУ КҮНІ / DATE OF RECEIPT

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ / СУДАСУСЫЛ 8УССАЛЫ / БЕРИЛГЕН КҮНІ /
RELEASE DATE

М.П.

www.centeck.ru