

GALAXY LINE

Руководство по эксплуатации
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

RUS

KAZ



Аэрогриль

GL2522

EAC

СОДЕРЖАНИЕ / МАЗМҰНЫ

| | |
|---|----|
| 1 Общие указания | 4 |
| 2 Технические требования | 4 |
| 3 Комплектность | 5 |
| 4 Требования безопасности | 5 |
| 5 Функциональные элементы электроприбора | 8 |
| 6 Подготовка к работе | 9 |
| 7 Порядок работы | 9 |
| 8 Техническое обслуживание | 12 |
| 9 Правила хранения | 12 |
| 10 Срок службы | 13 |
| 11 Возможные неисправности и методы их устранения | 13 |
| 12 Гарантии изготовителя | 13 |
| 13 Прочая информация | 15 |
| | |
| 1 Жалпы деректер | 16 |
| 2 Техникалық талаптар | 17 |
| 3 Жыныстықтылық | 17 |
| 4 Қауіпсіздік талаптары | 17 |
| 5 Электр құралының атқарымдық элементтері | 20 |
| 6 Жұмысқа дайындау | 21 |
| 7 Жұмыс тәртібі | 21 |
| 8 Техникалық қызмет көрсету | 24 |
| 9 Сақтау ережесі | 24 |
| 10 Қызыметтік мерзімі | 25 |
| 11 Ұқытимал ақаулықтар және оларды жою әдістері | 25 |
| 12 Дайындаушының кепілдемесі | 26 |
| 13 Өзге ақпарат | 28 |

Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за оказанное доверие и уверены, что Вы останетесь довольны покупкой. Техника GALAXY LINE разработана для создания атмосферы комфорта и уюта в Вашем доме.

Перед использованием прибора мы настоятельно рекомендуем Вам внимательно ознакомиться со всеми пунктами настоящего руководства по эксплуатации.

При покупке прибора необходимо удостовериться в его работоспособности, отсутствии механических повреждений, проверить комплектацию и наличие штампа торгующей организации, даты продажи и подписи продавца с номером модели и серийным номером, точно соответствующим серийному номеру на корпусе прибора.

Құрметті сатып алушы!

Біз Сізге артқан сенімінің үшін алғысымызды айтамыз және Сіздің сатып алған техниканыңа көнілікіз толатындығына сенімдіміз. GALAXY LINE техникасы Сіздің үйінде жайтының атмосферасы мен көлайлыштың барлық тармактарымен мүжіят танысып шығуды ұсынамыз. Құралдың көлдану алдында біз Сізге атаплан пайдапану жөніндегі нұсқаулықтың барлық тармактарымен мүжіят танысып шығуды ұсынамыз. Құралдың сатып алу кезінде оның жұмысқа кабілеттілігіне, механикалық бүлінудердің жоқтығына көз жеткізу, сонымен қатар, сатушы үйим мөртабаһының бар екендігін, сатылған күнін және сатушының коптаңбасын, құралдың корпусындағы сериялық немірге дәл сайкес келетін үлпінік немірі мен сериялық немірін және жыныстығын тексеру қажет.

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Аэрогриль GALAXY LINE GL2522 (далее по тексту – аэрогриль, прибор, электроприбор, изделие) представляет собой современный мультифункциональный прибор, предназначенный для приготовления различных блюд. Блюда готовятся за счет работы нагревательного элемента и системы циркуляции воздуха, при этом сохраняются питательные вещества продуктов в большей степени. Съемная чаша с антипригарным покрытием объемом 1,5 л, возможность установки времени приготовления обеспечивают удобство в эксплуатации. Корпус и ручка не нагреваются, что обеспечивает безопасность использования. В аэрогриле можно приготовить картофель фри, мясо, рыбу, овощи, выпечку, пиццу и многое другое.



Данный прибор соответствует требованиям:

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. №768; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011г. №879; Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», утвержденного решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 113. Храните руководство по эксплуатации в течение всего срока службы изделия.

Приобретенное вами изделие может иметь некоторые отличия от настоящего руководства, не влияющие на его эксплуатацию.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Таблица 1

| Наименование параметра | Значение |
|-----------------------------------|---------------|
| Номинальное напряжение | 220-240 В ~ |
| Номинальная частота | 50 Гц |
| Номинальная потребляемая мощность | 1100 Вт |
| Длина шнура питания | 80 см |
| Полезный объем чаши | 1,5 л |
| Покрытие чаши | Антипригарное |
| Таймер | 30 минут |
| Температура приготовления | 200°С±20°С |
| Размер чаши | 14,6*10 см |

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

| Наименование | Количество |
|-----------------------------|------------|
| Аэрогриль | 1 шт. |
| Чаша | 1 шт. |
| Решетка | 1 шт. |
| Книга рецептов | 1 шт. |
| Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| Потребительская тара | 1 шт. |

4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Безопасная и стабильная работа электроприбора гарантируется только при соблюдении следующих условий:

- 4.1 Запрещается погружать в воду и другие жидкости корпус изделия или его отдельные части.
- 4.2 Перед подключением изделия к сети электропитания необходимо убедиться, что параметры в сети соответствуют значениям, указанным в настоящем руководстве по эксплуатации.
- 4.3 Подключайте изделие к сети только после того, как Вы убедитесь, что таймер установлен на значение «0».
- 4.4 При отключении изделия от сети электропитания следует держаться за вилку, а не за шнур питания.
- 4.5 Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором. Не следует позволять детям контактировать с изделием, даже если он выключен и отключен от сети. Избегайте присутствия детей и животных рядом с работающим изделием.
- 4.6 Не используйте изделие для любых иных целей, кроме указанных в данном руководстве по эксплуатации. Эксплуатация, обслуживание и хранение изделия должны осуществляться строго в соответствии с данным руководством по эксплуатации.
- 4.7 Не используйте изделие, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
- 4.8 Всегда отключайте прибор от сети электропитания, если он оставлен без присмотра и перед сборкой, разборкой или чисткой. Также изделие нужно отключить от сети в случае любых неполадок и после окончания работы.
- 4.9 Необходимо следить за целостностью шнура питания и изделия. Запрещается использовать изделие при наличии повреждений.

- 4.10 При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо. Замена шнура питания осуществляется в авторизованном сервисном центре согласно действующему тарифу.
- 4.11 Неправильное обращение с изделием может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.
- 4.12 Не прикасайтесь во время работы с изделием к заземленным предметам (например, трубопроводам, радиаторам отопления, газовым плитам, холодильнику).
- 4.13 Держите шнур питания вдали от источника нагрева, масла и острых предметов.
- 4.14 Использование принадлежностей, не поставляемых в комплекте с изделием, может быть небезопасным и привести к поломке изделия.
- 4.15 Неправильное обращение с изделием может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.
- 4.16 Переносите электроприбор, крепко держа его двумя руками. Запрещается переносить электроприбор загруженный продуктами. Переносите пустой, остывший электроприбор.
- 4.17 Данный электроприбор работает при высоких температурах, которые при некорректной эксплуатации могут привести к получению ожогов. Не дотрагивайтесь до внутренних частей прибора, нагревательного элемента, чаши, если прибор подключен к сети, либо не успел остыть после использования.
- 4.18 При эксплуатации прибора используйте плоскую устойчивую поверхность вдали от источника воды и открытого огня.
- 4.19 Не допускайте соприкосновения шнура питания с горячими поверхностями и с острыми кромками мебели.
- 4.20 Запрещается мокрыми руками прикасаться к шнуру питания и к вилке шнура питания.
- 4.21 В случае падения прибора в воду немедленно отключите его от электрической сети, вынув вилку из электрической розетки. При этом ни в коем случае не опускайте в воду руки. По вопросу дальнейшего использования прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- 4.22 Не вставляйте посторонние предметы в отверстия или в пространство между деталями устройства. Следите, чтобы вентиляционные отверстия не были заблокированы. Располагайте прибор на расстоянии не менее 30 см от стены.
- 4.23 Категорически запрещается эксплуатация прибора без установленной чаши или использование прибора с пустой чашей.
- 4.24 Запрещается помещать в чашу продукты выше отметки «MAX» (максимальный уровень).
- 4.25 В процессе работы электроприбора не накрывайте его полотенцем или иными предметами.
- 4.26 При использовании формы для выпечки внутри чаши убедитесь, что она жаростойкая и выдерживает температуру не менее 220 градусов.
- 4.27 В случае явной или предполагаемой неисправности изделия следует обратиться в авторизованный сервисный центр для диагностики и ремонта изделия.

ВНИМАНИЕ! Прибор предназначен только для бытового использования.

ВНИМАНИЕ! Запрещается пользоваться электроприбором в состоянии алкогольного или наркотического опьянения или в иных условиях, мешающих объективному восприятию действительности, и не следует доверять электроприбор людям в таком состоянии или в таких условиях!

ВНИМАНИЕ! Данное руководство по эксплуатации не может предусмотреть все возможные нештатные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации данного прибора. Пользователь должен самостоятельно соблюдать меры техники безопасности при работе с электроприбором!



Поверхности прибора могут стать горячими в ходе использования!

5 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА



1. Корпус
2. Индикатор работы
3. Таймер
4. Чаша
5. Ручка чаши
6. Ножки
7. Вентиляционные отверстия
8. Решетка

8

6 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

6.1 Внимательно прочтите руководство. Извлеките электроприбор из упаковки, удалив весь упаковочный материал. Проверьте целостность изделия и шнура питания. Протрите корпус сначала влажной салфеткой, а затем сухой тканью.

6.2 Выдвиньте чашу из нагревательной камеры, потянув за ручку. Промойте чашу в теплой воде с использованием моющего средства. Во избежание повреждения антипригарного покрытия не мойте чашу в щелочном растворе, не используйте жесткие острые предметы, а также едкие или абразивные чистящие средства. Перед установкой чаши убедитесь, что она полностью сухая.

6.3 Перед первым использованием рекомендуется прогреть прибор в течение 10 минут без продуктов. Вы можете почувствовать легкий запах дыма. Это нормальное явление и в скором времени запах исчезнет.

6.4 Чаша для продуктов с антипригарным покрытием

6.4.1 Используйте чашу для продуктов только в электроприборе, в комплекте с которым он поставляется. Не используйте её в других электроаппаратных приборах, а также на плите или в духовке.

6.4.2 Не используйте любую другую посуду в электроприборе, кроме чаши, которая поставляется в комплекте с ним.

6.4.3 Не наполняйте чашу выше максимальной отметки «MAX».

6.4.4 Во избежание повреждения антипригарного покрытия пользуйтесь только пластиковыми или деревянными предметами для извлечения или перемешивания продуктов.

6.5 Автоматическое отключение прибора происходит в случаях, когда истекло время приготовления и в случае, если чаша с продуктами была извлечена из прибора. Если чаша с продуктами была извлечена для перемешивания блюда, то для возобновления процесса приготовления вставьте её обратно в нагревательную камеру.

7 ПОРЯДОК РАБОТЫ

7.1 Установите решетку в чашу. В соответствии с выбранным рецептом приготовления заложите продукты на решетку в предварительно вымытую и сухую чашу. Установите чашу в нагревательную камеру и подключите прибор к электросети, вставив вилку в розетку.

7.2 На таймере установите необходимое время приготовления от 1 до 30 минут. Начнется процесс приготовления. Таймер начнет обратный отсчет.

7.3 В процессе приготовления индикатор нагрева будет периодически загораться, сигнализируя о поддержании необходимой температуры.

7.4 Некоторые блюда требуют контроля или помешивания в процессе приготовления. Для этого необходимо выдвинуть чашу, аккуратно потянув за ручку. Для перемешивания продуктов пользуйтесь только пластиковыми или деревянными лопатками. При приготовлении чипсов можно вынуть чашу и аккуратно потрясти для перемешивания.

7.5 По окончании времени приготовления, раздается звуковой сигнал и

прибор отключится автоматически. Вытащите вилку из розетки. Извлеките чашу и установите на термостойкую поверхность и переложите готовое блюдо в любую удобную емкость.

ВНИМАНИЕ! Во избежание термического ожога, остерегайтесь прямого контакта с внутренней частью электроприбора и чашей во время и непосредственно после приготовления блюда!

7.6 В случае, если необходимо досрочно прервать процесс приготовления переведите таймер в положение «0» и вытащите вилку из розетки.

7.7 Рекомендации по приготовлению продуктов

7.7.1 Общие рекомендации

- размещайте продукты внутри чаши равномерно;
- устанавливайте время в соответствии с объемом продуктов и рецептом;
- мясо и рыбу обвалийте в панировке для сохранения сочности;
- при приготовлении картофеля фри добавьте немного растительного масла;
- в случае, если блюдо не готово необходимо снова включить прибор и довести блюдо до готовности.

7.7.2 Картофель и чипсы

Таблица 3

| Ингредиент | Количество | Рекомендуемое время приготовления | Примечание |
|------------------------------|------------|-----------------------------------|--|
| Замороженные чипсы (тонкие) | 200-300 г | 18-20 мин. | В процессе приготовления необходимо периодически перемешивать чипсы. |
| Замороженные чипсы (толстые) | 200-300 г | 20-25 мин. | В процессе приготовления необходимо периодически перемешивать чипсы. |
| Картофельный грatin | 300 г | 20-25 мин. | Для приготовления использовать термостойкую форму для выпечки. |

7.7.3 Мясо

Таблица 4

| Ингредиент | Количество | Рекомендуемое время приготовления | Примечание |
|------------------------|------------|-----------------------------------|--|
| Говядина | 100-300 г | 10-15 мин. | Необходимо перевернуть стейк в процессе приготовления. |
| Мясо ягненка | 100-300 г | 10-15 мин. | Необходимо перевернуть мясо в процессе приготовления. |
| Говяжья котлета (фарш) | 100-300 г | 10-15 мин. | Необходимо перевернуть в процессе приготовления. |
| Куриные ножки | 100-300 г | 25-30 мин. | Необходимо перевернуть в процессе приготовления. |
| Куриная грудка | 100-300 г | 15-20 мин. | Необходимо перевернуть в процессе приготовления. |

7.7.4 Закуски и гарниры

Таблица 5

| Ингредиент | Количество | Рекомендуемое время приготовления | Примечание |
|-------------------------------|------------|-----------------------------------|---|
| Фаршированные блинчики | 100-250 г | 8-10 мин. | |
| Замороженные куриные наггетсы | 100-300 г | 6-10 мин. | |
| Рыбные палочки | 100-250 г | 6-10 мин. | |
| Сырные шарики | 100-250 г | 8-10 мин. | |
| Фаршированные овощи | 100-250 г | 10 мин. | Необходимо переворачивать или перемешивать в процессе приготовления. Время приготовления указано приблизительно, необходимо ориентироваться на указания на упаковке продукта. |

7.7.5 Выпечка

Таблица 6

| Ингредиент | Количество | Рекомендуемое время приготовления |
|------------|------------|-----------------------------------|
| Кекс | 250 г | 20-25 мин. |
| Пирог | 300 г | 20-22 мин. |
| Маффины | 250 г | 15-18 мин. |
| Печенье | 250 г | 20 мин. |

«Шарлотка с яблоками»

Таблица 7

| Ингредиенты | Приготовление |
|--|--|
| 4 яйца 170 г сахарного песка 180 г муки 1 ч.л. разрыхлителя 3 ст.л. подсолнечного масла 3 ст.л. ложки кипятка 2 яблока | Яйца взбивать с сахарным песком на максимальной скорости в течение 10 минут. Затем частями добавить муку, разрыхлитель и перемешать с помощью миксера на минимальных оборотах. Добавить масло и кипяток. В готовое тесто добавить заранее очищенные и порезанные на тонкие ломтики яблоки. В круглую металлическую форму для выпечки (диаметр 10 см) на дно положить пергамент для выпечки и выложить туда готовое тесто. Форму с тестом поставить внутрь чаши на решетку. Установите время приготовления 25 минут. По окончании времени проверьте степень готовности. |

8 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 8.1 Перед чисткой и хранением электроприбора всегда отключайте его от электросети, вынув вилку из розетки и дайте ему остыть.
- 8.2 Для чистки электроприбора и его аксессуаров не используйте чистящие средства, которые могут повредить его поверхности. Корпус электроприбора рекомендуется протирать влажной тряпкой. Чашу и решетку можно мыть под проточной водой, предварительно сняв. Перед установкой убедитесь, что они полностью сухие.
- 8.3 Для чистки корпуса не следует использовать чистящие средства, которые могут привести к образованию ржавчины на металлических частях изделия или повредить пластиковую поверхность.
- 8.4 Не мойте чашу сразу после приготовления пищи. Дайте ей полностью остыть.
- 8.5 Чаша имеет антипригарное покрытие, требующее бережного обслуживания. Не используйте абразивные чистящие средства, не используйте щетки с жесткой щетиной, металлические изделия для чистки.

9 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Хранить изделие необходимо при температуре окружающей среды от 0°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80% в месте, недоступном для детей и животных.

Во избежание повреждений перевозите изделие только в заводской упаковке. После транспортировки или хранения изделия при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.

При перевозке, погрузке, разгрузке и хранении изделия следует руководствоваться, помимо изложенных в руководстве по эксплуатации, следующими требованиями:

- запрещается подвергать изделие существенным механическим нагрузкам, которые могут привести к повреждению изделия и /или нарушению его упаковки;
- необходимо избегать попадания на упаковку изделия воды и других жидкостей.

Перед перевозкой или передачей на хранение при отрицательной температуре, бывшего в эксплуатации, изделия необходимо убедиться в том, что в изделии отсутствует вода. Все поверхности изделия должны быть сухими. Оберегайте изделие от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей.

9.1 Утилизация



Неправильная утилизация изделия наносит непоправимый вред окружающей среде. Не выбрасывайте неисправное изделие, а также отработанные элементы питания вместе с бытовыми отходами. Обратитесь для этих целей в специализированный пункт утилизации.

Адреса пунктов приема бытовых изделий, оборудования и отработанных элементов питания на переработку Вы можете получить в муниципальных службах Вашего населенного пункта.

10 СРОК СЛУЖБЫ

Данное изделие при соблюдении всех требований, указанных в настоящем руководстве, должно прослужить не менее 3-х лет.

Изготовитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации изделия в рамках личных нужд и соблюдений правил пользования, приведенных в данном руководстве по эксплуатации, срок службы изделия может значительно превысить указанный в настоящем руководстве.

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изменения, не ухудшающие эксплуатационные качества изделия.

Срок службы прибора составляет 3 года.

11 ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Если прибор вышел из строя, не следует пытаться отремонтировать его самостоятельно. Настоятельно рекомендуется обратиться в авторизованный сервисный центр.

12 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Обращаем Ваше внимание, что в течение гарантийного срока электроприбор будет принят на бесплатное сервисное обслуживание или ремонт при соблюдении следующих условий:

Гарантийные обязательства осуществляются при наличии правильно заполненного гарантийного талона с указанием в нем даты продажи, серийного номера, печати (штампа) торгующей организации, подписи продавца. При отсутствии у Вас правильно заполненного гарантийного талона мы будем вынуждены отклонить Ваши претензии по качеству данного изделия. Во избежание недоразумений убедительно просим Вас перед началом работы с изделием внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации. Обращаем Ваше внимание на исключительно бытовое назначение изделия. Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание на дому у владельца.

Правовой основой настоящих гарантийных условий является действующее законодательство Российской Федерации, в частности, последняя редакция Федерального закона «О защите прав потребителей» и Гражданский кодекс Российской Федерации.

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев. Этот срок исчисляется со дня продажи через розничную сеть.

Наши гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока, и обусловленные производственными, технологическими и конструктивными дефектами, т. е. допущенными по вине компании-изготовителя.

12.1 Гарантийные обязательства не распространяются на:

12.1.1 Неисправности изделия, возникшие в результате:

- несоблюдения пользователем предписаний руководства по эксплуатации;
- механического повреждения, вызванного внешним или любым другим воздействием;
- применения изделия не по назначению;
- неблагоприятных атмосферных и внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды, несоответствие параметров питающей электросети требованиям руководства по эксплуатации;
- использования принадлежностей, расходных материалов и запчастей, не предусмотренных технологической конструкцией данной модели, не рекомендованных или не одобренных производителем.
- попадания внутрь изделия инородных предметов или засорения вентиляционных отверстий большим количеством отходов, таких как остатки продуктов и т.п.

12.1.2 Изделия, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации неуполномоченными на то лицами.

12.1.3 Неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения изделия, такие как:

- Наличие ржавчины на металлических элементах изделия;
- Обрывы и надрезы шнура питания;
- Сколы, царапины, сильные потертости корпуса, пластиковых частей изделия и др.

12.1.4 Неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия, повлекшей выход прибора из строя.

12.1.5 Изделия без читаемого серийного номера.

12.1.6 Расходные материалы, сменные детали, узлы, подлежащие периодической замене, а также аксессуары и комплектующие, поставляемые в комплекте с электроприбором (чаша для продуктов, решетка).

12.1.7 К безусловным признакам перегрузки относятся:

- деформация или оплавление деталей и узлов изделия;
- потемнение или обугливание изоляции проводов.

Обращаем Ваше внимание, что доставка изделия в сервисный центр и из него осуществляется конечным потребителем (владельцем) или за его счет. Техническое освидетельствование прибора на предмет установления гарантийного случая производится только в авторизованном сервисном центре.

ВНИМАНИЕ! При покупке изделия требуйте проверки комплектности и исправности, а также правильного заполнения гарантийного талона.

Техническое освидетельствование изделия на предмет установления гарантийного случая производится только в авторизованном сервисном центре. Список сервисных центров можно узнать на сайте www.galaxy-tecs.ru или у продавца.

13 ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Импортер: ООО «МЕГАПОЛИС»

Адрес: 432048, Россия, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, 14

Изготовитель: Нингбо Оксен Импорт энд Экспорт Ко., ЛТД.

Адрес: №157, комната 2313, Ченмао Вест Рэуд, Чжунгонгмиао Стрит, Иньчжоу Дистрикт, Нингбо, Китай

Сделано в КНР

Дата изготовления указана на серийном номере. В соответствии со стандартом изготовителя серийный номер содержит - номер заказа / месяц год изготовления / порядковый номер изделия.

1 ЖАЛПЫ ДЕРЕКТЕР

Аэрогриль GALAXY LINE GL2522 (ары қарай мәтін бойынша – аэрогриль, құрал, электр құралы, бұйым) – әртүрлі тағамдарды дайындауға арналған заманауи мультиатқарымдық құралды білдіреді. Тағам қыздырғыш элемент жұмысының және ауа айналымы жүйесінің есебінен дайындалады, бұл ретте өнімдердің құнарлы заттары көп мөлшерде сақталады. Күйікке қарсы жабынмен көлемі 1,5 л алынбалы тостаған, дайындаудың уақыты орнату мүмкіншілігі пайдалануда қолайлылықпен қамтамасыз етеді. Корпус пен тұтқа қызыбайды, бұл қауіпсіз қолданумен қамтамасыз етеді. Аэрогрилде картоп фрийн, етті, балықты, көкөністі, піскен нан өнімдерін, пиццаны, көптеген басқа да тағамдарды дайындауға болады.



Өнім Кедендейк одақтың келесі техникалық регламенттеріне сәйкес болады:

Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылдың 16 тамызындағы №768 Шешімімен бекітілген ТР ТС 004/2011 «Төмен вольты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы» Кеден одағының техникалық регламентіне;

Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылдың 9 желтоқсанындағы №879 Шешімімен бекітілген ТР ТС 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» Кеден одағының техникалық регламентіне; Еуразиялық экономикалық комиссиясы кеңесінің 2019 жылдың 18 қазанындағы №113 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық одақтың ЕАЭО ТР 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» техникалық регламенті.

Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты бұйымның барлық қызметтік мерзімі ішінде сақтаңыз. Сіз арқылы сатып алған бұйым осы нұсқаулықтан оның пайдаланылуына әсер етпейтін кейбір ерекшеліктерге ие болуы мүмкін.

2 ТЕХНИКАЛЫҚ ТАЛАПТАР

1 Кесте

| Параметрдің атауы | Мәні |
|----------------------------------|---------------|
| Номиналды көрнеу | 220-240 В ~ |
| Номиналды жиілік | 50 Гц |
| Номиналды тұтыну қуаты | 1100 Вт |
| Қуат беру баусымының ұзындығы | 80 см |
| Тостағанның пайдалы көлемі | 1,5 л |
| Тостағанның күйікке қарсы жабыны | Күйікке қарсы |
| Таймер | 30 минут |
| Дайындау температурасы | 200°C±20°C |
| Тостағанның өлшемі | 14,6*10 см |

3 ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

2 Кесте

| Атауы | Саны |
|-------------------------------|--------|
| Аэрогриль | 1 дана |
| Тостаған | 1 дана |
| Топ | 1 дана |
| Рецептер кітабы | 1 дана |
| Пайдалану жөніндегі нұсқаулық | 1 дана |
| Тұтынушылық ыдыс | 1 дана |

4 ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

Электр құралының қауіпсіз және тұрақты жұмысы на тек келесі шарттарды сақтаған кезде ғана кепілдік беріледі:

- 4.1 Бұйымның корпусын және оның жекелей бөліктерін суға және басқа да сұйықтықтарға батыруға тыйым салынады.
- 4.2 Бұйымды қуат беру желісіне қосудың алдында желі параметрлерінің осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген мәндерге сәйкес екендіктеріне көз жеткізіп алыңыз.
- 4.3 Бұйымды желіге Сіздің таймердің «0» мәніне орнатылғанына көзіңіз жеткеннен кейін ғана желіге қосыңыз.
- 4.4 Бұйымды желіден ажырату кезінде қуат беру баусымынан емес ашадан ұстай керек.
- 4.5 Құрал физикалық, сенсорлық немесе ойлау қабілеттері төмендеген немесе оларда өмірлік тәжірибе мен білімдері болмаса, егер олар қарауда болмаса немесе оларға олардың қауіпсіздігіне жауапты тұлғалар арқылы

құралды қолдану жөніндегі нұсқамалық жүргізілмесе, тұлғалармен (балаларды қоса алғанда) қолданылуға арналмаған. Балалар құралмен ойнауына жол бермеу үшін қарауда болуы керк. Егер ол тіпті желіден ажыратылған болса да, балалардың бұйымға жанасуларына рұқсат бермеу керек. Жұмыс істеп тұрған бұйымның жаһында балалар мен жануарлардың болуына жол берменіз.

4.6 Бұйымды осы нұсқаулықта аталғандардан басқа мақсаттар үшін қолданбау керек. Бұйыммен жұмыс істеу, сақтау және құтім жасау осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа қатаң сәйкес жүргізілуі керек.

4.7 Бұйымды егер жаңу немесе жарылыс қаупі бар болса, мәселен тез тұтанатын сүйіктықтардың немесе газдардың жаһында қолданбазы.

4.8 Құралды егер ол қараусыз қалдырылған болса және құрастырудың, бөлшектеудің немесе тазалаудың алдында әрдайым желіден ажыратып отыру қажет. Сонымен бірге құралды кез келген ақаулықтар орын алған жағдайда және жұмыс аяқталаудан кейін желіден ажырату қажет.

4.9 Қуат беру баусымының және бұйымның бүтіндігін қадағалау қажет. Бұйымды бүлінүлер болған кезде қолдануға тыйым салынады.

4.10 Қуат беру баусымы бүлінген кезде қауіптерге жол бермеу үшін оны дайындаушы немесе оның агенті, немесе аналогтік біліктік тұлға ауыстыруы керек. Қуат беру баусымын ауыстыру қолданыстағы тарифқа сай авторландырылған сервистік орталықта жүзеге асырылады.

4.11 Бұйымға қате қарау оның бұзылуына, қолданушыға немесе оның мүлігіне зиян тигізуге әкеліп соқтыруы мүмкін.

4.12 Бұйымның жұмысы кезінде жерге тұйықталған заттарға жанаспацыз (мәселен, құбыржолдарға, жылыту радиаторларына, газ плиталарына, тоңазытқышқа).

4.13 Қуат беру баусымын қызу көзінен, майдан және өткір заттардан алыс ұстаңыз.

4.14 Бұйыммен жиынтықта жеткізілмеген керек-жарақтарды қолдану қауіпті болуы және бұйымның істен шығуына әкеліп соқтыруы мүмкін.

4.15 Бұйымға қате қарау оның бұзылуына, қолданушыға немесе оның мүлігіне зиян тигізуге әкеліп соқтыруы мүмкін.

4.16 Электр құралын оны қос қолмен берік ұстай отырып, тасыңыз. Өнімдер тиелген электр құралын тасымалдауға тыйым салынады. Бос, сұыған электр құралын тасыңыз.

4.17 Аталған электр құралы қате пайдалану кезінде күйіп қалуға әкеліп соқтыруы мүмкін жоғары температураларда жұмыс істейді. Егер құрал желіге қосылған болса, немесе қолданудан кейін сұнынп үлгермеген болса, құралдың ішкі бөліктеріне, қыздырғыш элементке және алынбалы тостағанның ішкі беттеріне қол тигізбеніз.

4.18 Құралды пайдалану кезінде су көзі мен ашиқ оттан алыста тегіс орнықты бетті қолданыңыз.

4.19 Қуат беру баусымын қызу көзінен, майдан және өткір заттардан алыс ұстаңыз.

4.20 Қуат беру баусымына және қуат беру баусымының ашасына дымқыл қолдармен жанасуға тыйым салынады.

- 4.21 Құрал суға түсіп кеткен жағдайда ашаны электр розеткіден шығарумен оны тез арада электр желісінен ажыратыңыз. Бұл ретте ешбір жағдайда суға қолдарыңызды салмаңыз. Құралды одан әрі қолдану мәселесі бойынша авторландырылған сервистік орталыққа жүгініңіз.
- 4.22 Саңылауларға немесе құрылғы бөлшектерінің арасындағы кеңістікке бөгде заттарды қоймаңыз. Желдеткіш саңылаулардың бұғатталып қалмауын қадағалаңыз. Құралды қабырғадан 30 см кем емес қашықтықта орналастырыңыз.
- 4.23 Құралды орнатылған тостағансыз пайдалануға немесе құралды бос тостағанмен қолдануға үзілді-кесілді тыыйм салынады.
- 4.24 Тостағанға өнімдерді «МАХ» (максималды деңгей) белгісінен жоғары салуға тыыйм салынады.
- 4.25 Электр құралының жұмыс процесі кезінде оны орамалмен немесе басқа заттармен жаппаңыз.
- 4.26 Тостағанның ішінде піскен нан өнімдері үшін қалыптарды қолдану кезінде оның ыстықберік екендігіне және 220 градустан кем емес температураға шыдайтындығына көз жеткізіңіз.
- 4.27 Өнімнің ақаулары анық немесе құдікті болған жағдайда, өнімді диагностикалау және жөндеу бойынша қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұйым тек тұрмыстық қолдануға арналған.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Электр құралын алкогольдік немесе есірткілік ма-саю шарттарында, немесе ақиқатты объективт қабылдауға кедергі жасау-шы басқа да шарттарда қолданбау керек, және құралды осындай күйдегі немесе шарттардағы адамдарға сеніп тапсырмау керек!

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аталған пайдалану жөніндегі нұсқаулық барлық мүмкін болатын оқыс жағдайларды қарастыра алмайды. Қолданушыға электр құралымен жұмыс жасау кезінде қауіпсіздік техникасы шараларын өздігінен сақтауы керек болады!



Құралдың беттері қолдану кезінде
өте ыстық болулары мүмкін!

5 ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫНЫҢ АТҚАРЫМДЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕРИ



1. Корпус
2. Жұмыс индикаторы
3. Таймер
4. Тостаған
5. Тостағанның түтқасы
6. Аяқшалар
7. Желдеткіш саңылаулар
8. Тор

6 ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДАУ

- 6.1 Нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Электр құралын қораптың ішінен шығарыңыз және қаптаушы материалды алып тастаңыз. Бұйымның және желілік кабелдің бүтіндігін тексеріңіз. Корпусты алдымен дымқыл майлышпен, сосын құрғақ матамен сүртіңіз.
- 6.2 Тұтқасынан тартумен қыздырығыш камерадан тостағанды шығарыңыз. Тостағанды жуғыш құралды қолданумен жылы суда жуыңыз. Қүйікке қарсы жабынның бүлінуін болдырмау үшін сілтілі ерітіндіде жұмаңыз, қатты еткір заттарды, құйдіргіш немесе қажақты тазартқыш құралдарды қолданбаңыз. Тостағанды орнатудың алдында, оның толықтай құрғақ екендігіне көз жеткізіңіз.
- 6.3 Бірінші рет қолданудың алдында құралды 10 минут бойы өнімдерсіз қыздырып алу ұсынылады. Сіз тутіннің женіл иісін сезуініз мүмкін. Бұл қалыпты құбылыс және жақын уақытта иіс жоғалатын болады.

6.4 Қүйікке қарсы жабынмен өнімдерге арналған тостаған

- 6.4.1 Жиынтықта бірге жеткізілетін өнімдер үшін контейнерді тек электр құралында ғана қолданыңыз. Оны басқа электр құралдарында, сонымен қатар плитада немесе тұмпалапеште қолданбаңыз.
- 6.4.2 Онымен жиынтықта жеткізілетін тостағаннан басқа электр құралында кез келген басқа ыдысты қолданбаңыз.
- 6.4.3 Контейнерді «MAX» белгісінен жоғары толтырманыз.
- 6.4.4 Қүйікке қарсы жабынның бүлінуін болдырмау үшін өнімдерді шығару немесе араластыру үшін тек пластик немесе ағаш заттарды ғана қолданыңыз.
- 6.5 Құралдың автоматты ажыратылуы дайындау уақыты аяқталғаннан жағдайда және егер өнімдер бар тостаған құралдан шығарылған жағдайда орын алады. Егер өнімдері бар тостаған тағамды араластыру үшін шығарылса, онда дайындау процесін жалғастыру үшін оны кері қыздырығыш камераға қойыңыз.

7 ЖҰМЫС ТӘРТІБІ

- 7.1 Торды тостағанға орнатыңыз. Таңдалған дайындау рецептіне сәйкес өнімдерді торға алдын-ала жуылған және құрғақ тостағанға салыңыз. Тостағанды қыздырығыш камераға орнатыңың және ашаны розеткіге қоюмен құралды электр желісіне қосыңыз.
- 7.2 Таймерде 1-ден 30 минутқа дейін дайындаудың қажетті уақытын орнатыңыз. Дайындау процесі басталады. Таймер кері санауды бастайды.
- 7.3 Дайындау процесінде қызу индикаторы қажетті температурานы сақтау жөнінде сигнал бере отырып, мезгіл-мезгіл жанатын болады.
- 7.4 Кейбір тағамдар дайындау процесі кезінде бақылауды немесе араластырып отыруды талап етеді. Ол үшін тұтқаны абайлап тарта отырып, тостағанды шығару қажет. Өнімдерді араластыру үшін тек пластик немесе ағаш қүрекшелерді ғана қолданыңыз. Чипсилерді дайындау кезінде тостағанды шығаруға және араластыру үшін абайлап шайқауға болады.

7.5 Дайындау процесі аяқталғаннан кейін дыбыстық сигнал шығады және құрал автоматты түрде ажыратылады. Ашаны розеткіден шығарыңыз. Тостағанды қыздырығыш камерадан шығарыңыз және жылуға төзімді бетке орнатыңыз, сосын дайын тағамды басқа қолайлы ыдысқа ауыстырып салыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Термиялыш күйікке жол бермеу үшін тағамды дайындау уақытында және тағамды дайындаудан кейін электр құралының және тостағанның ішкі бөліктегінен тікелей жанасудан сақ болыңыз!

7.6 Егер дайындау процесін мерзімінен бұрын тоқтату қажет болған жағдайда таймерді «0» күйіне ауыстырыңыз және розеткіден ашаны шығарыңыз.

7.7 Өнімдерді дайындаубойынша ұсыныстар

7.7.1 Жалпы ұсыныстар:

- өнімдерді тостағанның ішіне біркелкі орналастырыңыз;
- уақытты өнімдердің көлемі мен рецептке сәйкес орнатыңыз;
- ет пен балықты шырындылықты сактау үшінұнға аунатыңыз;
- картоп фриін дайындау кезінде аздал өсімдік майын қосыңыз;
- егер тағам дайын болмаған жағдайда, құралды қайта іске қосу және тағамды дайындыққа жеткізу қажет.

7.7.2 Картоп пен чипсилер

3 Кесте

| Ингредиент | Мөлшері | Ұсынылатын дайындау уақыты | Ескерту |
|------------------------------|-----------|----------------------------|---|
| Мұздатылған чипсилер (жұқа) | 200-300 г | 18-20 мин. | Дайындау процесінде чипсилерді мезгіл-мезгіл араластырып отыру қажет. |
| Мұздатылған чипсилер (қалың) | 200-300 г | 20-25 мин. | Дайындау процесінде чипсилерді мезгіл-мезгіл араластырып отыру қажет. |
| Картоп гратегені | 300 г | 20-25 мин. | Дайындау үшін пісірге арналған қызуға төзімді қалыбын қолдану керек. |

7.7.3 Ет

4 Кесте

| Ингредиент | Мөлшері | Ұсынылатын дайындау уақыты | Ескерту |
|-----------------------------------|-----------|----------------------------|--|
| Сиыр еті | 100-300 г | 10-15 мин. | Стейкті дайындау процесінде аударып отыру қажет. |
| Қозы еті | 100-300 г | 10-15 мин. | Етті дайындау процесінде аударып отыру қажет. |
| Сиыр етінен котлет (тартылған ет) | 100-300 г | 10-15 мин. | Етті дайындау процесінде аударып отыру қажет. |
| Тауықтың аяқшалары | 100-300 г | 25-30 мин. | Етті дайындау процесінде аударып отыру қажет. |
| Тауықтың төс еті | 100-300 г | 15-20 мин. | Етті дайындау процесінде аударып отыру қажет. |

7.7.4 Піскен нан өнімі

5 Кесте

| Ингредиент | Мөлшері | Ұсынылатын дайындау уақыты |
|------------|---------|----------------------------|
| Кекс | 250 г | 20-25 мин. |
| Бәліш | 300 г | 20-22 мин. |
| Маффиндер | 250 г | 15-18 мин. |
| Піспенан | 250 г | 20 мин. |

«Алмалармен шарлотка»

6 Кесте

| Ингредиенттер | Дайындау |
|---|---|
| 4 жұмыртқа 170 г құмшекер 180 г ұн 1 ш.қ. қопсытқыш 3 ас қасық өсімдік майы 3 ас қасық қайнаган су 2 алма | Жұмыртқаны құмшекермен максималды жылдамдықта 10 минуттың ішінде шайқау. Сонын біраз ұны, қосытқыш қосу және минималды айналымдарда араластыру. Май мен қайнаган су қосу. Дайын қамырға алдын-ала тазартылған және жұқа кесіктерге кесілген алмаларды қосу. Піскен нан өніміне арналған дөңгелек металл қалыптың (диаметр 10 см) түбіне пісіру үшін пергаментті салу және онда дайын қамырды тесеу. Қамыр бар қалыпты тордағы тостағанның ішіне қойыныз. Дайындау уақытын 25 минутқа орнатыңыз. Уақыт аяқталғаннан кейін дайындық дәрежесін тексеріңіз. |

8 ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

- 8.1 Электр құралын сақтаудың және тазалаудың алдында ашаны розеткіден шығара отырып, оны әрдайым электр желісінен ажыратып отырыңыз және оны сұтыныңыз.
- 8.2 Электр құралын және оның керек-жараптарын тазалау үшін оның бетін бұлдіруі мүмкін тазартқыш құралдарды қолданбаңыз. Электр құралының корпусын дымқыл шүберекпен сұрту. Оның алынбалы керек-жараптарын (тор, тостаған) оларды алдын-ала шешіп ағын сумен жуу ұсынылады. Электр құралының құрастырудың алдында барлық алмалы бөлшектердің – таза және құрғақ екендіктерін қадағалаңыз.
- 8.3 Корпусты тазалау үшін бұйымның металл бөліктерінде тотықтың түзілуіне немесе пластик беттің бүлінуіне әкеліп соқтыруы мүмкін тазартқыш құралдарды қолданбау керек.
- 8.4 Тостағанды тағамды дайындаудан кейін бірден жумаңыз. Оны толықтай сұтып алыңыз.
- 8.5 Тостаған абайлап ұстауды талап етуші күйікке қарсы жабынға ие. Қажақты тазартқыш құралдарын қолданбаңыз, қатты қылышқыты шөткелерді қолданбаңыз.

9 САҚТАУ ЕРЕЖЕСІ

Құралды жедетілетін жабық бөлмеде, балаларға қолжетімді емес орында, 0°C-тан +40°C-қа дейінгі қоршаған орта температурасында және 80%-ға дейінгі ауанын салыстырмалы ылғалдылығы шарттарында сақтау керек. Бүлінулерге жол бермеу үшін құрылғыны тек зауыттық қаптамада ғана тасымалдау керек болады. Тасымалдаудан немесе құрылғыны төмендетілген температурада сақтаудан кейін оны бөлме температурсында кем дегенде екі сағаттай ұстау қажет.

Өнімді тасымалдау, тиесу, арту және сақтау кезінде осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта мазмұндалғандардан басқа да келесі талаптарды басшылыққа алу керек болады:

- өнімді оның бүлінуіне және/немесе оның қаптамасының бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін елеулі механикалық жүктемелерге ұшыратуға тыйым салынады;
- өнімнің қаптамасына судың және басқа да сұйықтықтардың тиіп кетулерін болдырмау қажет. Бұрын пайдалануда болған өнімді тасымалдаудың немесе теріс температурада сақтауға берудің алдында өнімде судың жоқтығына көз жеткізіп алу қажет. Бұйымның барлық беттері құрғақ болулары керек. Құралды температуралық елеулі өзгерулерінен және туралы күн сәулелерінің әсерлерінен сақтаңыз.

9.1 Кәдеге жарату



Бұйымды қате кәдеге жарату қоршаған ортаға орны толғысыз зиян келтіреді. Ақаулы бұйымды сонымен бірге пайдаланылған қуат беру элементтерін тұрмыстық қалдықтармен бірге лақтырмаңыз. Осы мақсаттар үшін мамандандырылған кәдеге жарату орталығына жүгініңіз. Сіз тұрмыстық бұйымдарды, жабдықтарды және пайдаланылған қуат беру элементтерін қайта өндеуге қабылдаушы бекеттердің мекенжайларын Сіздегі елді мекендердегі муниципалдық қызметтеп аласыз.

10 ҚЫЗМЕТТИК МЕРЗІМІ

Аталған бұйым осы нұсқаулықта көрсетілген барлық талаптарды сақтау кезінде кем дегенде 3 жыл жұмыс істеуі керек. Дайындаушы сатып алушылардың назарын бұйымды жеке мақсаттар аясында пайдалану кезінде және осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта келтірілген қолдану ережелерінің сақталуы бұйымның осы нұсқаулықта аталған қызметтік мерзімін айтартылғанда мүмкін екендігіне аудартады. Дайындаушы өзіне құрылымына және жиынтықтарлауға бұйымның пайдаланушылық қасиетін нашарлатпайтын өзгерістерді енгізу құқығын қалдырады.

Құралдың қызметтік мерзімі 3 жылды құрайды.

11 ҮҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ӘДІСТЕРИ

Егер электр құралы істен шықса, оны өздігінізден жөндеуге тырыспаңыз. Міндетті түрде авторландырылған сервистік орталыққа баруды ұсынамыз.

12 ДАЙЫНДАУШЫНЫң КЕПІЛДЕМЕСІ

Сіздің назарыңызды барлық кепілдікті мерзімнің ішінде электр құралы келесі шарттардың сақталуы кезінде тегін сервистік қызмет көрсетуге немесе жөндеуге қабылданатын болатындығына аудар тамыз:

Кепілдікті міндеттеме онда сатылған күні, сериялық нөмірі, сатушы үйымның мері (мертабаны), сатушының қолы көрсетілген дұрыс толтырылған кепілдік талоны болған кезде жүзеге асырылады. Сізде дұрыс толтырылған кепілдік талоны болмаған кезде біз Сіздің атаптандырылған бұйымның сапасы бойынша наразылықтарыңыздан бас тартуға мәжбүр боламыз. Түсінбеушіліктерді болдырмау үшін Сізден бұйыммен жұмысты бастауды алдында пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен танысып шығуды етінеміз. Сіздің назарыңызды бұйымның тек тұрмыстық тағайындалуына аударамыз. Кепілдік шарттары иегердің үйінде мезгілдік техникалық қызмет көрсетуді қарастыраймызды.

Осы кепілдікті шарттардың құқықтық негізі қолданыстағы Ресей Федерациясының заңнамасы, атап айтқанда, «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Федералдық Заңның соңғы редакциясы және Ресей Федерациясының Азаматтық кодексі болып табылады.

Бұйымның пайдаланудың кепілдікті мерзімі 12 айды құрайды. Бұл мерзім бөлшек сауда желісі арқылы сатып алынған күннен бастап есептеледі. Біздің кепілдікті міндеттемелер тек кепілдікті мерзімнің ішінде анықталған және өндірістік технологиялық және конструктивтік ақаулармен шарттас, яғни компания-дайындаушы арқылы жол берілген ақауларға ғана таралады.

12.1 Кепілдікті міндеттемелер келесілерге таралады:

12.1.1 Келесінің нәтижесінде орын алған ақаулықтар:

- қолданушының пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың үйғарылмдарын сақтамауы;
- сыртқы немесе кез келген басқа әсерлерден шақырылған механикалық бүлінүлдер;
- бұйымды тағайындалуы бойынша қолданбау;
- бұйымға жаңбыр, қар, жоғары ылғалдылық, қызу, агрессивтік орталар, қуат беруші электр желісі параметрлерінің пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың талаптарына сәйкессіздігі секілді жағымсыз атмосфералық және сыртқы әсерлер;
- атаптандырылған үлгінің технологиялық конструкциялары арқылы қарастырылмаған, өндіруші арқылы ұсынылмаған немесе мақұлданбаған керек-жарақтарды, шығын материалдарын және косалқы бөлшектерді қолдану.
- бұйымның ішіне бөгде заттардың түсіп кетуі немесе желдеткіш саңылаулардың өнімдердің, сұйықтықтардың және т.б. қалдықтары секілді үлкен мөлшердегі қалдықтармен біtelіп қалуы.

12.1.2 Ашуға, жөндеуге немесе түрлендіруге оларға үәкілетті емес тұлғалар арқылы ұшыраған бұйымдар.

12.1.3 Бұйымды лайықсыз сақтаудың немесе қараудың салдарында

пайдаболған ақаулықтар:

- бұйымның металл элементтерінде тоттардың болуы;
- қуат беру баусымының үзілулері мен кесіктері;
- сызаттар, жарықшақтар, корпустың, бұйымның пластик бөліктегі күшті үйкелістері және т.б.

12.1.4 Бұйымның асқын жүктелуінің нәтижесінде пайда болған, құралдың істен шығуна әкеліп соқтырган ақаулықтар.

12.1.5 Сериялық нөмірі оқылмайтын бұйымға.

12.1.6 Мезгілдік ауыстыруға жататын шығын материалдары, алынбалы бөлшектер, тораптар, сонымен бірге электр құралымен жиынтықта жеткізілетін керек-жараптар және толымдаушылар (тор, тостаған).

12.1.7 Асқын жүктелудің мінсіз белгілеріне жататындар:

- бұйымның бөлшектері мен тораптарының деформациялануы немесе балқуы;
- сымдарды оқшаулағыштардың қарауы немесе бұрышталуы.

Сіздің назарыңызды бұйымды сервистік орталықта және одан жеткізудің соңғы тұтынушы (иегері) арқылы немесе оның қаражатының есебінен жүзеге асырылатындығына аудартамыз.

Құралға кепілдік жағдайды орнату бойынша техникалық қуәландыру тек авторландырылған сервистік орталықта ғана жүргізіледі. Сервистік орталықтардың тізімін сатушыдан немесе www.galaxy-tecs.ru. Сайтынан білуге болады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұйымды сатып алу кезінде жиынтықтылығы мен дұрыстырығын тексеруді, сонымен қатар кепілдік талонның дұрыс толтырылуын талап етіңіз.

13 ӨЗГЕ АҚПАРАТ

Импорттаушы: «МЕГАПОЛИС» ЖШҚ

Мекен-жай: 432048, Ресей, Ульяновск қ., Локомотивная көш., 14

Дайындаушы: Нингбо Оксен Импорт энд Экспорт Ко., ЛТД.

Мекен-жай: №157, комната 2313, Ченмао Вест Рэуд, Чжунгонгмиао Страт, Иньчжоу Дистрикт, Нингбо, Қытай

ҚХР жасалған.

Дайындалған күні сериялық нөмірде көрсетілген. Дайындауышының стандартына сәйкес сериялық нөмір келесілерден тұрады: тапсырыс нөмірі / дайындалған айы мен жылы / бүйымның топтамдағы реттік нөмірі.