

GALAXY LINE

Руководство по эксплуатации
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

RUS

KAZ



Соковыжималка шнековая
Іірмек шырынсыққышы

GL0813

EAC

С ЭТОЙ МОДЕЛЬЮ ПОКУПАЮТ:



GL0711

КОФЕВАРКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

- Номинальная потребляемая мощность 1100 Вт
- Объем 1,8 л
- Многоразовый съемный фильтр
- Автоотключение при отсутствии воды
- Шкала максимального уровня воды
- Функция подогрева и поддержания
- температуры готового кофе
- Система «стоп-капля»
- Функция «Антинакипь»
- Таймер на 24 часа
- Ножки, препятствующие скольжению
- Номинальное напряжение 220-240 В ~
- Номинальная частота 50 Гц



GL2419

МЯСОРУБКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

- Мощность 1600 Вт
- Литой нож из нержавеющей стали
- 3 вида дисков для мелкой, средней и крупной нарезки
- Насадки для приготовления сосисок и «кеббе»
- Насадка-соковыжималка с фильтром из нержавеющей стали 18/10
- Производительность 0,7 кг/мин
- Функция «Реверс»
- Защита мотора от перегрева
- Прорезиненные ножки

НАСАДКА-СОКОВЫЖИМАЛКА ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ



GL2307

КУХОННЫЙ КОМБАЙН

- Мощность 1000 Вт
- 2 скорости работы и импульсный режим
- Пластиковая чаша объемом 1,5 л
- 9 насадок для обработки продуктов:
 - Нож для измельчения из нержавеющей стали
 - Насадка для замешивания теста
 - Насадка из нержавеющей стали для крупной нарезки
 - Насадка из нержавеющей стали для крупной шинковки
 - Насадка из нержавеющей стали для мелкой шинковки
 - Насадка-терка из нержавеющей стали
 - Насадка из нержавеющей стали для нарезки картофеля фри
 - Насадка-венчики для взбивания
 - Насадка для перемешивания
- Книга рецептов
- Резиновые ножки-присоски, препятствующие скольжению
- Защита двигателя от перегрузки
- Питание 220-240 В ~ 50 Гц



GL2236

МИКСЕР ПЛАНЕТАРНЫЙ

- Мощность 1400 Вт
- 6 скоростей + импульсный режим
- 3 смениные насадки:
 - Насадка-венчик из нержавеющей стали 18/10
 - Насадка из литого алюминия с тефлоновым покрытием для перемешивания
 - Насадка из литого алюминия с тефлоновым покрытием для замешивания теста
- Легкая смена насадок
- Чаша из нержавеющей стали объемом 4,5 л
- Прозрачная защитная крышка с отверстием для добавления ингредиентов
- Прорезиненные ножки

ПЛАНЕТАРНОЕ ВРАЩЕНИЕ / БОЛЬШОЙ ОБЪЕМ

СОДЕРЖАНИЕ / МАЗМУНЫ

1 Общие указания	4
2 Технические требования	5
3 Комплектность	5
4 Требования безопасности	6
5 Функциональные элементы электроприбора	8
6 Подготовка к работе	9
7 Порядок работы	9
8 Техническое обслуживание	11
9 Правила хранения	11
10 Срок службы	12
11 Возможные неисправности и методы их устранения	12
12 Гарантии изготовителя	12
13 Прочая информация	14
1 Жалпы деректер	15
2 Техникалық талаптар	16
3 Жиынтықтылық	16
4 Қауіпсіздік талаптары	17
5 Электр құралының атқарымдық элементтері	19
6 Жұмысқа дайындау	20
7 Жұмыс тәртібі	20
8 Техникалық қызмет көрсету	22
9 Сақтау ережесі	22
10 Қызметтік мерзімі	23
11 Ұқтимал ақаулықтар және оларды жою әдістері	23
12 Дайындаушының кепілдемесі	23
13 Өзге ақпарат	25

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 сеніміз үшін алғысымызды айтамыз және Сіздің сатып алған техниканыңа көніліңіз толатаңдығына сенімдіміз. GALAXY LINE техникасы Сіздің үйінізде жайлышық атмосферасты мен қолайлылықты орнату үшін жасалған. Құралды қолдану алдында біз Сізге атлаган пайдалану жөніндегі нұскаулықтың барлық тармақтарымен мүкият танысын шығуды ұсынамыз. Құралды сатып алу кезінде оның жұмысқа қабілеттілігіне, механикалық бүліндердің жоқтығына көз жеткізу, сонымен қатар, сатушы үйім мөртабанының бар екендігін, сатылған күннің және сатушының қолтаңбасын, құралдың корпусындағы сериялық нөміріне дәл сәйкес келетін ултінің нөмірі мен сериялық нөмірін және жиынтығын тексеру қажет.

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Соковыжималка шнековая GALAXY LINE GL0813 (далее по тексту – соковыжималка, прибор, электроприбор, изделие) – предназначена для приготовления свежевыжатого сока из овощей, фруктов, ягод и зелени. В шнековых соковыжималках используется технология отжима на малых оборотах, что позволяет получить максимальное количество сока. Основными достоинствами такой технологии являются: низкий уровень шума, небольшое количество отходов, невысокая скорость, что дает возможность сохранить в соке полезные вещества. Противокапельная система, две емкости для сбора сока и для сбора жмыхи и функция «реверс» обеспечивают удобство и простоту в эксплуатации.



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
Мощность	200 Вт
Длина шнура питания	90 см
Уровень шума	67 дБ
Размер прибора	36,4*12,8*32,7 см
Объем емкости для сока	0,8 л
Объем емкости для жмыха	0,6 л
Класс защиты от поражения электрическим током	II 

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

Наименование	Количество
Соковыжималка шнековая	1 шт.
Толкатель	1 шт.
Лоток для продуктов	1 шт.
Загрузочная горловина	1 шт.
Фиксатор	1 шт.
Шнек	1 шт.
Фильтр	1 шт.
Емкость для сока	1 шт.
Емкость для жмыха	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.
- 4.2 Перед подключением изделия к сети питания 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 переключатель режимов работы находится в положении «О» («выключено»).
- 4.4 При отключении изделия от сети 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 питания, 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 В случае явной или предполагаемой неисправности изделия следует обратиться в авторизованный сервисный центр для диагностики и ремонта изделия.
- 4.13 Перед включением прибора убедитесь, что прибор собран правильно.
- 4.14 Не пытайтесь протолкнуть фрукты или овощи руками или посторонними предметами! Пользуйтесь толкателем, поставляемым в комплекте.
- 4.15 Если часть фрукта или овоща препятствует нормальной работе сковыжималки, а также при остановке прибора, немедленно отключите его от сети, разберите и прочистите перед продолжением работы.

- 4.16 Если размеры фрукта или овоща превышают размеры диаметра загрузочной горловины, его следует разрезать на части для свободного прохода через горловину.
- 4.17 Во избежание повреждения прибора, всегда извлекайте крупные косточки из фруктов.
- 4.18 Запрещается помещать в горловину работающего прибора что-либо, кроме овощей и фруктов, отделенных от косточек, листьев и черенков.
- 4.19 Держите шнур питания вдали от источника нагрева, масла и острых предметов.
- 4.20 Использование принадлежностей, не поставляемых в комплекте с изделием, может быть небезопасным и привести к поломке изделия.
- 4.21 Во избежание опасности, вызываемой случайным перезапуском термовыключателя, прибор не должен питаться через внешнее выключающее устройство, такое как таймер, или быть подключен к сети, которая, как правило, включается и выключается коммунальными службами.
- 4.22 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.
- 4.23 Не прикасайтесь во время работы с изделием к заземленным предметам (например, трубопроводам, радиаторам отопления, газовым плитам, холодильнику).
- 4.24 Выключить прибор и отсоединить его от питания перед сменой насадок или при приближении к частям, которые движутся при использовании.
- 4.25 Запрещается использовать данный прибор без продуктов.
- 4.26 Загружайте продукты в загрузочную горловину постепенно.
- 4.27 Возможно разбрызгивание сока из носика при переработке продуктов.
- 4.28 Для предотвращения повреждения прибора при переработке моркови необходимо предварительно нарезать её кусочками.

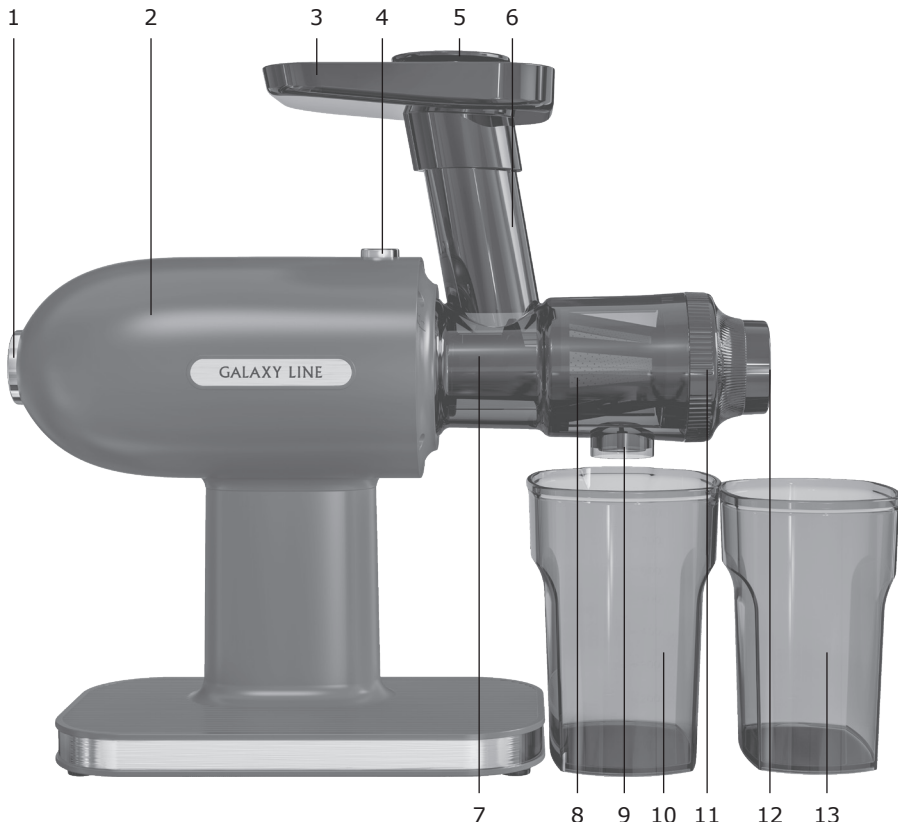
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не использовать прибор, если сетчатый фильтр, шnek или горловина повреждены или имеют видимые трещины.

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 прибор 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!

5 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА



1. Выключатель / переключатель режимов работы
2. Корпус
3. Лоток для продуктов
4. Кнопка фиксации горловины
5. Толкатель
6. Загрузочная горловина
7. Шнек
8. Фильтр
9. Носик для слива сока
10. Емкость для сока
11. Фиксатор
12. Отверстие для выхода жмыха
13. Емкость для жмыха

6 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Внимательно прочтите руководство. Извлеките электроприбор из упаковки, удалив весь упаковочный материал (при наличии). Проверьте целостность изделия и шнура питания. Проверьте комплектацию и убедитесь в отсутствии механических повреждений. Протрите корпус сначала влажной салфеткой, а затем сухой тканью. Тщательно вымойте части, которые будут соприкасаться с продуктами и просушите.

ВНИМАНИЕ! Прибор служит для приготовления свежевыжатых соков из овощей, фруктов, зелени, ягод.

ВНИМАНИЕ! Прибор не предназначен для обработки очень твердых и волокнистых продуктов, таких как кокосы, орехи или айва, а также замороженных фруктов и овощей.

Соковыжималка не предназначена для переработки фруктов с высоким содержанием крахмала или пектина, таких как бананы, папайя, авокадо, питахайя, инжир, абрикосы, манго, клубника, виноград без косточек.

6.1 Сборка электроприбора

6.1.1 Установите горловину на корпус прибора под углом напротив значка  и поверните против часовой стрелки в сторону значка  до фиксации.

6.1.2 Поместите шnek внутрь горловины. Широкой стороной установите фильтр поверх шнека.

6.1.3 Установите фиксатор на горловину и вращайте против часовой стрелки до фиксации.

6.1.4 Поместите емкости для сока и жмыха под соответствующие отверстия. Поместите лоток на горловину.

6.1.5 Подключите прибор к электросети.

7 ПОРЯДОК РАБОТЫ

ВНИМАНИЕ!

- Не дотрагивайтесь до работающего прибора мокрыми руками во избежание удара электрическим током.

- Работа прибора должна составлять не более 15 минут с последующим перерывом на 30 минут.

- Перед началом работы убедитесь, что горловина с фиксатором надёжно зафиксированы.

7.1 Тщательно вымойте овощи, ягоды и фрукты. Удалите твердую кожурку и косточки, порежьте на небольшие кусочки размером не более 5-10 см.

7.2 Установите прибор на устойчивой ровной поверхности.

7.3 Установите емкости под носики для сока и жмыха.

7.4 Подключите соковыжималку к электросети.

7.5 Переведите переключатель режимов работы в положение «-» (включено), чтобы включить соковыжималку.

7.6 Загружайте подготовленные продукты в загрузочную горловину, слегка надавливая толкателем во время вращения шнека.

ВНИМАНИЕ! Запрещается проталкивать продукты руками или другими посторонними предметами. Загружайте продукты только при работающем двигателе.

7.7 Соковыжималка оснащена функцией реверс. Если соковыжималка забилась, переведите переключатель в положение «O» («выключено»), а затем переводите в положение «REV» («реверс») кратковременным нажатием, шнек начнет вращаться в обратном направлении.

Если после использования функции реверса вращение шнека не восстановилось, отключите прибор от сети и снимите съемные части для устранения причины засора.

По окончании работы переведите переключатель режимов работы в положение «O» («выключено») и отключите соковыжималку от электросети.

СОВЕТ: Пейте сок сразу после приготовления. Овощной сок можно добавлять водой, так как сок получается с высокой концентрацией.

Свежеприготовленный сок можно хранить в холодильнике не более двух дней в закрытой чистой емкости.

Чтобы яблочный сок не темнел после отжима, добавьте в него пару капель лимонного сока.

Не используйте жмых после отжима повторно.

ПРИМЕЧАНИЕ: соковыжималка оснащена системой защиты от перегрева. Если соковыжималка выключилась автоматически, отключите прибор от электросети и дайте остыть в течение 50 минут.

Рекомендуемое количество обрабатываемых продуктов

Таблица 3

Ингредиенты	Вес (кг)
Яблоко	5
Груша	5
Гранат	5
Апельсин	5
Арбуз	5
Морковь	5
Сельдерей	3

8 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

8.1 Чистка электроприбора

- 8.1.1 Отключите прибор от электросети.
- 8.1.2 Извлеките толкатель из загрузочной горловины.
- 8.1.3 Снимите с горловины загрузочный лоток. Снимите горловину, повернув ее по часовой стрелке в сторону значка «».
- 8.1.4 Выньте шнек и фильтр из горловины.
- 8.1.5 Промойте съемные детали теплой водой с мягким моющим средством и просушите их.
- 8.1.6 Корпус можно протереть влажной, а затем сухой тряпкой. Для чистки корпуса не следует использовать чистящие средства, которые могут привести к образованию ржавчины на металлических частях изделия или повредить пластиковую поверхность.

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 24 месяца. 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.

12.1.1 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.

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, повлекшие 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 (емкость для сока, емкость для жмыха, толкатель).

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. Список сервисных центров можно узнать у продавца или на сайте www.galaxy-tecs.ru.

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

Изделие должно передаваться в индивидуальной упаковке, специально предназначенной для данного товара с указанием наименования модели и товарного знака.

13 ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Импортер, уполномоченное изготовителем лицо: ООО «МЕГАПОЛИС»

Адрес: 432048, Российская Федерация, Ульяновская область, г.о. город Ульяновск, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, зд.14А

Телефон: +78422324242

Адрес электронной почты: mail@simbirsk-crown.ru

Изготовитель: Нингбо Оксен Импорт энд Экспорт Ко., ЛТД

Адрес: №157, комната 2313, Ченмао Вест Рэуд, Чжунгонгмiao Страт, Иньчжоу Дистрикт, Нингбо, Китай

Сделано в КНР

Дата изготовления указана на серийном номере лейбла (информационная табличка), расположенным на самом изделии. В соответствии со стандартом изготовителя серийный номер содержит - импортер и номер заказа / месяц год изготовления / порядковый номер изделия.

1 ЖАЛПЫ ДЕРЕКТЕР

Іірмек шырынсыққышы GALAXY LINE GL0813 (ары қарай мәтін бойынша – шырынсыққыш, құрал, электр құралы, бұйым) – көкөністерден, жемістерден, жидектерден және көшөптерден жаңасығылған шырынды дайындауға арналған. Иірмекті шырынсыққыштарда кіші айналымдарда сыйғу технологиясы қолданылады, бұлшырынның максималды мөлшерін алуға мүмкіндік береді. Мұндай технологияның негізгі құндылығы болып табылатындар: шудың төмен деңгейі, қалдықт рдың шағын мөлшері, жоғары емес жылдамдық, бұлшырында пайдалы заттарды сақтап қалуға мүмкіндік береді. Тамшыға қарсы жүйе, шырынды және құнжараны жинау үшін екі ыдыс және «реверс» атқарымы пайдалануда қарапайымдылықты және қолайлышты қамтамасыз етеді.



Өнім Кедендей одақтың келесі техникалық регламенттеріне сәйкес болады:

Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылдың 16 тамызындағы №768 Шешімімен бекітілген ТР ТС 004/2011 «Төмен вольтты 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
Қуаты	200 Вт
Қуат беру баусымының ұзындығы	90 см
Шу деңгейі	67 дБ
Құралдың өлшемі	36,4*12,8*32,7 см
Шырынға арналған ыдыстың көлемі	0,8 л
Қалдықтарға арналған ыдыстың көлемі	0,6 л
Электр тоғымен зақымдалудан қорғаныс класы	II 

3 ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

2 Кесте

Атауы	Саны
Іірмек шырынсыққышы	1 дана
Итергіш	1 дана
Әнімдерге арналған науа	1 дана
Салу қылтасы	1 дана
Тығыздығыш	1 дана
Ұстағыш	1 дана
Сүзгі	1 дана
Іірмек	1 дана
Шырынға арналған ыдыс	1 дана
Жомға арналған ыдыс	1 дана
Рецептер кітабы	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 дана
Тұтынушылық ыдыс	1 дана

4 ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

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

4.1 Бұйымның корпусын суға және басқа да сұйықтықтарға батыруға болмайды.

4.2 Бұйымды қуат беру желісіне қосудың алдында желі параметрлерінің осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген мәндерге сәйкес екендіктеріне көз жеткізіп алыныз.

4.3 Бұйымды режимдік ажыратқыштың «О» («сөндірүлі») күйінде түрғандығына Сіздің көзіңіз жеткеннен кейін ғана желіге қосыныз.

4.4 Бұйымды желіден ажырату кезінде қуат беру баусымынан емес ашадан ұстая 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 түрған бұйымның жаңында балалар мен жануарлардың болуына жол берменіз.

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

4.7 Бұйымды егер жану немесе жарылыс қаупі бар болса, мәселен тез тұтанатын сұйықтықтардың немесе газдардың жаңында қолданбаңыз.

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 аяқталғаннан кейін желіден ажырату қажет.

4.9 Қуат беру баусымының және бұйымның бүтіндігін қадағалау қажет. Бұйымды бүлінулер 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 ауыстыруды керек. Қуат беру баусымын ауыстыру қолданыстағы тарифқа сай авторландырылған сервистік орталықта жүзеге асырылады.

4.11 Бұйымға қате қару оның бұзылуына, қолданушыға немесе оның мүлігіне зиян тигізуге әкеліп соқтыруды мүмкін.

4.12 Өнімнің ақаулары анық немесе құдікті болған жағдайда, өнімді диагностикалау және жөндеу бойынша қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

4.13 Құралды іске қосудың алдында құралдың дұрыс жиналғанына көз жеткізіңіз.

4.14 Жемістерді немесе көкөністерді пышақтың жұмыс бетіне қолдармен немесе бөгде заттармен итеруге тырыспаңыз! Жиынтықта жеткізілетін итергішті қолданыңыз.

4.15 Егер жемістің немесе көкөністің бөлігі шырынсыққыштың қалыпты жұмысына кедергі жасаса, сонымен бірге құрал тоқтап қалған кезде, оны

ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

желіден жылдам ажыратыңыз, бөлшектеніз және жұмысты жалғастырудың алдында тазалап алыңыз.

4.16 Егер жемістің немесе көкөністің мөлшерісалғыш мойынның диаметрінен асып кетсе, оның мойын арқылы еркін өтуй үшін бөліктерге кесу керек болады.

4.17 Пышақтың бүлінуін болдырмау үшін, әрдайым жемістерден ірі сүйектерді алып тастап отырыңыз.

4.18 Жұмыс жасап тұрган құралдың мойынына сүйектерден, жапырақтар мен сабактардан бөлініп алынған жемістер мен көкөністерден басқа ештеңені орналастырманыз.

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

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

4.21 Термоажыратқыштың кездейсоқ іске қосылуымен шақырылатын қауіpterге жол бермеу үшін құралға таймер секілді сырттай сөндіруші құрылғы арқылы қуат берілмей керек немесе әдетте, коммуналдық қызметтермен іске қосылатын және сөндірілетін желіге қосылмауы тиіс.

4.22 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 жүгініңиз.

4.23 Бұйымның жұмысы кезінде жерге тұйықталған заттарға жанаспаңыз (мәселен, құбыржолдарға, жылды радиаторларына, газ плиталарына, тоқазытқышқа).

4.24 Саптамаларды ауыстырудың алдында немесе қолдану кезінде қозғалатын бөліктерге қозғалу кезінде құралды сөндіру және оны қуат беруші желіден ажырату.

4.25 Құралды тамақсız пайдалануға тыйым салынады.

4.26 Өнімдерді біртінде жүктеңіз

4.27 Жұмыс процедурасы кезінде саптамадан шырын шашырауы мүмкін.

4.28 Сәбізді өндөу кезінде затқа зақым келтірмей үшін сәбізді кесектерге кесу керек.

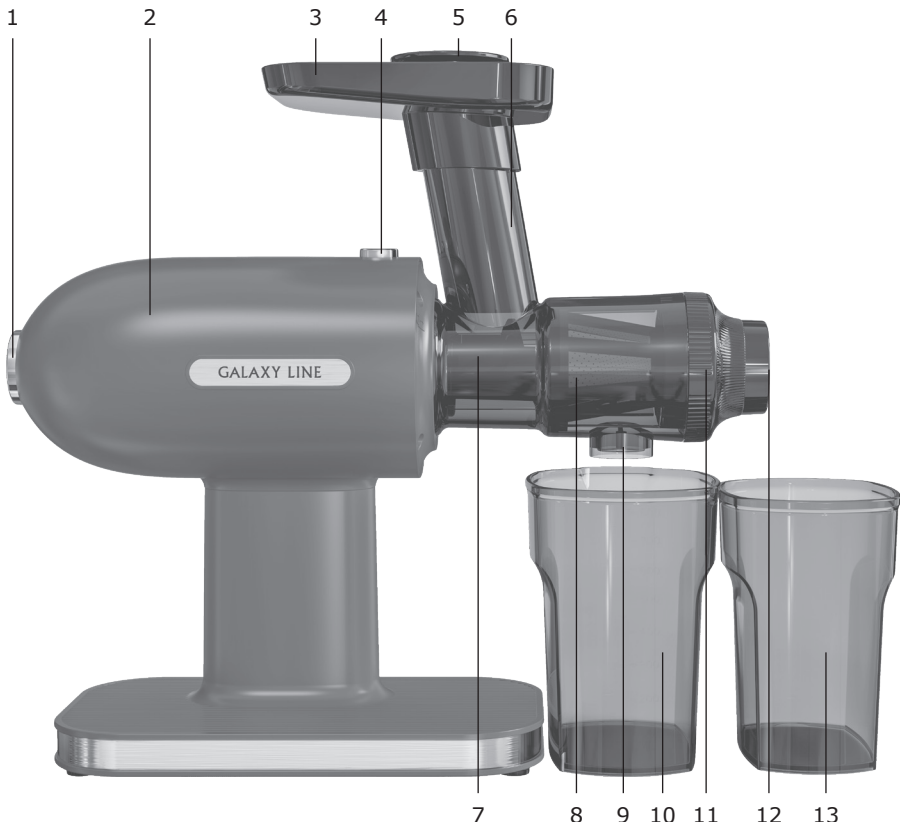
ЕСКЕРТУ! Егер айналушы елек (торлы сұзгі) немесе қорғаныс қаптама (жұмыс тостағаны) бүлінген немесе көрініп тұрган сызаттары болса, құралды қолданбау.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тек тұрмыстық қолданылуға ғана 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 тапсырмай 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!

5 ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫНЫҢ АТҚАРЫМДЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕРИ



1. Жұмыс режимдерін ауыстырыш
2. Корпус
3. Өнімдерге арналған науа
4. Кылта фиксаторының батырмасы
5. Итергіш
6. Салу қылтасы
7. Иірмек
8. Сүзгі
9. Шырынды ағызы үшін шүмек
10. Шырынға арналған ыдыс
11. Тығыздығыш
12. Жомға шығу тесігі
13. Жомға арналған ыдыс

6 ЖҰМЫСКА ДАЙЫНДАУ

Нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Құралды барлық қаптаушы материалын (бар болған жағдайда) алып тастай отырып, қаптамадан шығарыңыз. Бүйімнің және желілік кабелдің бүтіндігін тексеріңіз. Шырынсыққышты қолданудың алдында толықтай орауын шешу, тазарту және бүлінулердің бар екендігін тексеру қажет. Корпусты алдымен дымқыл майлышпен, сосын құрғақ матамен сүртіңіз. Өнімдермен жанасатын бөліктерін мұқият жуыңыз және кептіріңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрал көкөністерден, жемістерден, жидектерден жаңа ғана сыйылып алынған шырынды дайындауға қызмет етеді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрал кокостар, жаңғақтар немесе айва секілді тым қатты және талшықты өнімдерді, сонымен қатар мұздатылған жемістерді және көкөністерді өңдеуге арналмаған.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Шырынсыққыш банандар, папайя, авокадо, інжір, өріктер, манго, жұзім мен құлпынай секілді құрамында жоғары мөлшердегі крахмал немесе пектин бар жемістерді қайта өңдеуге арналмаған.

6.1 Электр құралын құрастыру

6.1.1 Мойынды құралдың корпусына «■» белгісесін қарама-қарсы бұрышпен орнатыңыз және бекітілгенше сағаттіліне қарсы «▲» белгісесіне қарай бұраңыз.

6.1.2 Иірмекті мойынның ішіне орналастырыңыз. Кеңжағымен сүзгіні іірмектің үстіне орнатыңыз.

6.1.3 Бекіткішті мойынға орнатыңыз және бекітілгенге дейін сағаттіліне қарсы бұраңыз.

6.1.4 Шырын мен құнжараға арналған ыдыстарды тиісті саңылаулардың астынақойыңыз. Науаны мойынға орналастырыңыз.

6.1.5 Құралды электр желісіне орнатыңыз.

7 ЖҰМЫС ТӘРТІБІ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Электр тоғымен зақымдалуды болдырмау үшін жұмыс істеп тұрған құралға дымқыл қолдармен жанаспаңыз.

- Құралдың жұмысы одан кейінгі 10 минуттай үзіліспен 20 минуттан аспауы керек.

- Жұмысты бастаудың алдында бастиектің сенімді бекітілгеніне көз жеткізіп алыңыз.

7.1 Көкөністерді, жемістерді және жидектерді мұқият жуыңыз. Қатты қабықтарды және сүйектерді алып тастаңыз, 5-10 см артық емес шағын бөліктерге кесіңіз.

7.2 Құралды орнықты, тегіс бетке орнатыңыз.

7.3 Шырынға және жомға арналған мойындардың астына ыдыстарды орнатыңыз.

- 7.4 Шырынсыққышты электр желісіне қосыңыз.
- 7.5 Жұмыс режимдерін ауыстырышты шырынсыққышты іске қосу үшін «--» (іске қосулы) күйіне ауыстырыңыз.
- 7.6 Дайындалған өнімдерді іірмекті айналдыру кезінде итергішпен аздап баса отырып, салғыш мойынға салыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Өнімдерді қолдармен немесе басқа да бөгде заттармен итеруге тыйым салынады. Өнімдерді қозғалтқыш жұмыс істеп тұрған кезде ғана салыңыз.

7.7 Шырынсыққыш реверс атқарымымен жабдықталған. Егер шырынсыққыш толып қалса, ауыстырышты «O» (сөндірүлі) күйіне ауыстырыңыз, содан кейін қысқа мерзімдік басумен «REV» (реверс) күйіне ауыстырыңыз, іірмек кері бағытта айналуды бастайды. Егер реверс атқарымын қолданғаннан кейін іірмектің айналуы қалпына келмесе, құралды желіден ажыратыңыз және бітеліп қалудың себептерін анықтау үшін алынбалы бөліктегін шешіңіз.

Жұмыс аяталғаннан кейін жұмыс режимдерін ауыстырышты «O» (сөндірүлі) күйіне ауыстыры отырып, шырынсыққышты электр желісінен ажыратыңыз.

КЕҢЕС: Шырынды дайындаудан кейін бірден ішіңіз. Көкөніс шырынын сумен арапастыруға болады, себебі шырын жоғары шоғырланумен алынады. Жаңа дайындалған шырынды тоңазытқышта жабық таза ыдыста екі күннен аспайтын уақытқа сақтауға болады.

ЕСКЕРТУ: Шырынсыққыш қызып кету жағдайында автоажырату атқарымымен жабдықталған. Бұл жағдайда жұмыс режимдерін ауыстырышты «O» («сөндірүлі») күйіне ауыстыру және құралды 50 минуттай сұыту керек.

Өндөлуші өнімдердің ұсынылатын мөлшері

3 кесте

Ингредиент	Салмақ (кг)
Алма	5
Алмұрт	5
Анар	5
Апельсин	5
Қарбыз	5
Сәбіз	5
Балдыркек	3

8 ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

8.1 Электр құралын тазалау

- 8.1.1 Құралды электр желісінен ажыратыңыз.
- 8.1.2 Мойыннан салғыш науаны шешініз.
- 8.1.3 Жүктеу науасын мойыннан алыңыз. Мойынды сағаттілі бойынша «■» белгісесі жағына қарай бұрап шешініз.
- 8.1.4 Иірмекті және сұзгіні шығарыңыз.
- 8.1.5 Алынбалы бөлшектерді жүргізу құралмен жылы сүмен жуыңыз және оларды кептіріңіз.
- 8.1.6 Корпусты дымқылмен, содан кейін құрғақ шүберекпен сұртуге болады. Корпусты тазалау үшін бұйымның металл бөліктерінде тотықтың түзілуіне әкеліп соқтыруы мүмкін немесе пластик бетті бұлдіретін тазартқыш құралдарды қолданбау керек.

9 САҚТАУ ЕРЕЖЕСІ

Бұйымды 0°C-тан +40°C-қа дейінгі қоршаған ортаниң температурасы кезінде және 80%-дан аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Бұлінудерді болдырмау үшін бұйымды тек зауыттық қаптамада ғана тасымалдаңыз. Тасымалдаудан немесе төмendetілген температурада сақтаудан кейін бұйымды оны бөлме температурасында кем дегенде екі сағаттай ұстаяу керек. Бұйымды тиесу, түсіру және сақтау кезінде пайдалану жөніндегі нұсқаулықта мазмұндалғандардан басқа келесі талаптарды басшылықта алу керек:

- бұйымның бүлінуіне және/немесе оның қаптамасының бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін елеулі механикалық жүктемелерге бұйымды ұшыратуға тыйым салынады;
- бұйымның қаптамасына судың және басқа да сұйықтықтардың тиіп кетулерін болдырмау қажет.

Пайдалануда болған бұйымды теріс температурада тасымалдаудың немесе сақтауға берудің алдында бұйымда судың жоқтығына көз жеткізу қажет. Бұйымның барлық беттері құрғақ болулары керек. Бұйымды температураның елеулі айырмаларынан және тікелей күн сәулелерінен қорғаңыз.

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 өңдеуге қабылдаушы бекеттердің мекенжайларын Сіздегі елді мекендердегі муниципалдық қызметтенн аласыз.

10 ҚЫЗМЕТТИК МЕРЗІМІ

Бұйымды қате кәдеге жарату қоршаған ортаға орны толғысыз зиян келтіреді. Ақаулы бұйымды сонымен бірге пайдаланылған қуат беру элементтерін тұрмыстық қалдықтармен бірге лақтырманыз. Осы мақсаттар үшін мамандандырылған кәдеге жарату орталығына жүгініңіз. Сіз тұрмыстық бұйымдарды, жабдықтарды және пайдаланылған қуат беру элементтерін қайта өндеуге қабылдаушы бекеттердің мекен-жайларын Сіздегі елді мекендердің муниципалдық қызметтен ала аласыз.

Құралдың қызметтік мерзімі 3 жылды құрайды.

11 ҮІҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ӘДІСТЕРІ

Егер электр құралы істен шықса, оны өздігінізден жөндеуге тырыспаңыз. Міндепті турде 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 үйімнің мери (мертабаны), сатушының қолы көрсетілген дұрыс толтырылған кепілдік талоны болған кезде жүзеге асырылады. Сізде дұрыс толтырылған кепілдік талоны болмаған кезде біз Сіздің аталған бұйымнің сапасы бойынша наразылықтарыңыздан бас тартуға мәжбүр боламыз. Түсінбеушіліктерді болдырмау үшін Сізден бұйыммен жұмысты бастауды алдында пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен танысып шығуды етінеміз.

Сіздің назарыңызды бұйымнің тек тұрмыстық тағайындалуына аударамыз. Кепілдік шарттары иегердің үйінде мезгілдік техникалық қызмет көрсетуді қарастыраймыды.

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

Бұйымның пайдаланудың кепілдікті мерзімі 24 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 тара-лады.

12.1 Кепілдікті міндеттемелер келесілерге тарапады:

12.1.1 Келесінің нәтижесінде орын алған ақаулықтар:

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

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

12.1.3 Бұйымды лайықсız сақтаудың немесе қарастырылмаған, болған ақаулықтар:

- бұйымның металл элементтерінде тоттардың болуы;
- қуат беру баусымының үзілупері мен кесіктері;
- сымзаттар, жарықшақтар, корпустың, бұйымның пластик бөліктерінің күшті үйкелістері және т.б.

12.1.4 Бұйымның асқын жүктелуінің нәтижесінде пайда болған, құралдың істен шығуына әкеліп соқтырған ақаулықтар.

12.1.5 Сериялық нөмірі оқылмайтын бұйым.

12.1.6 Мезгілдік ауыстыруға жататын шығын материалдары, алынбалы бөлшектер, тораптар, сонымен бірге электр құралымен жиынтықта жеткізілетін керек-жарақтар және толымдаушылар (жомға арналған ыдыс, шырынға арналған ыдыс, тазалауга арналған шөтке, итергіш).

12.1.7 Асқын жүктелудің мінсіз белгілеріне жататындар:

- сымдарды оқшаулағыштардың қарастырылмаған, немесе бұрышталуы;
- бұйымның белшектері мен тораптарының деформациялануы немесе балқуы.

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

Құралға кепілдік жағдайды орнату бойынша техникалық куәландыру 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 дұрыстығын тексеруді, сонымен қатар кепілдік талонның дұрыс толтырылуын талап етіңіз.

Бұйым моделдің атауымен және тауарлық белгісімен аталған тауар үшін арнайы арналған жеке қантамада берілуі керек.

13 ӨЗГЕ АҚПАРАТ

Импорттаушы, дайындауши уәкілеттік берген тұлға: «МЕГАПОЛИС» ЖШҚ
Мекен-жай: 432048, Ресей Федерациясы, Ульяновск облысы, қ.о. Ульяновск қаласы, Ульяновск қ., Локомотивная көш., ғим.14А.

Телефон: +78422324242

Электрондық поштаның мекенжайы: mail@simbirsk-crown.ru

Дайындауши: Нингбо Оксен Импорт энд Экспорт Ко., ЛТД

Мекен-жай: №157, 2313 бөлме, Ченмао Вест Рэуд, Чжунгонгмиао Стрит, Иньчжоу Дистрикт, Нингбо, Қытай
ҚХР жасалған

Дайындалған күні бұйымның өзінде орналасқан лейблдың (ақпараттық тақтайша) сериялық нөмірінде орналасқан. Дайындауышының стандартына сәйкес сериялық нөмір - импорттаушыдан және тапсырыс нөмірінен / дайындалған жылы мен айынан / бұйымның реттік нөмірінен тұрады.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Срок гарантии 24 месяца
Кепілдік мерзімі 24 ай

GALAXY LINE

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор торговой марки GALAXY LINE. Мы уверены в качестве нашей продукции и всегда стремимся улучшить его. В случае поломки готовы обеспечить Вас гарантийным обслуживанием в сервисных мастерских. Список сервисных центров можно узнать у продавца или на сайте: galaxy-tecs.ru, а также по QR-коду.

Телефон горячей линии: 8-804-333-51-52 (звонок по РФ бесплатный)

Күрметті сатып алушы!

Сізге GALAXY LINE сауда таңбасын таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз. Біз өніміздің саласына сенімдіміз және ерқашан оны жақсартуға тырысамыз. Бұзылған жағдайда, Сізді сервистік шеберханапарда кепілдікті қызмет көрсетумен қамтамасыз етуге дайынбыз.

Сервистік орталықтардың тізімін сатушыдан немесе galaxy-tecs.ru

сайтынан, сондай-ақ QR-код бойынша болады.

Жедеп желі телефоны: 8-804-333-51-52 (РФ бойынша қоңырау согу тегін)



galaxy-tecs.ru

Наименование изделия

Бүйімнің атаяу

Соковыжималка шнековая

Іірмек шырынсықты

Модель

Моделі

GL0813

Серийный номер

Сериялық номірі

Торговая организация

Сауда үйімі

Дата продажи

Сатылған күні

День / Күн

Месяц / Ай

Год / Жыл

Проверено в моем присутствии, претензий к внешнему виду и комплектации не имею, с правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.

Тексерілді, менің қатысуымен наразылық сыртқы түрі және комплекция жоқ пайдалану ережелерімен және шарттарымен кепілдік таныстым.

Подпись покупателя / Сатып алушының қолы

Печать продавца
Сатушының мәри

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ / ЖӨНДЕУ ЖӨНІНДЕГІ МӘЛІМЕТ

№	Сервис-центр Сервис-орталығы	Дата приема Қабылдау күні	Дата выдачи Берілген күні	Подпись мастера Қолы шебер
1				
2				
3				

Гарантийные условия и дополнительную информацию вы можете найти в руководстве по эксплуатации изделия. Кепілдік шарттары және қосымша ақпаратты таба аласыз пайдалану жөніндегі басшылықта бўйымдар.

