GALAXY

Instruction manual Руководство по эксплуатации



Pie maker Паймейкер

ОГЛАВЛЕНИЕ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	6
ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	7
ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10

Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за оказанное доверие и уверены, что Вы останетесь довольны покупкой. Техника «GALAXY» 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.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА



- 1. Корпус
- 2. Ручка
- 3. Фиксатор
- 4. Индикатор сети
- 5. Индикатор нагрева
- 6. Форма для приготовления выпечки
- 7. 2 формовочных кольца



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

- 1. Запрещается погружать электроприбор в воду и другие жидкости.
- 2. Перед подключением электроприбора к сети питания необходимо убедиться, что параметры в сети соответствуют значениям 220-240В, 50Гц.
- 3. Не прикасайтесь к внутренним и внешним металлическим частям электроприбора во время работы руками и незащищенными частями тела. Также избегайте контакта с металлической частью электроприбора некоторое время после работы. Подождите, пока электроприбор остынет.
- 4. При отключении электроприбора от сети следует держаться за штекер, а не за шнур.
- 5. Не следует позволять детям контактировать с электроприбором, даже если он выключен и отключен от сети.
- 6. Прежде чем убрать электроприбор на хранение, дайте ему полностью остыть. Электроприбор следует всегда отключать от сети, если он не используется.
- 7. Также электроприбор нужно отключить от сети в случае любых неполадок и после окончания работы.

- 8. Не следует использовать электроприбор для любых иных целей, кроме указанных в настоящем руководстве. Работа, хранение и уход за электроприбором должны осуществляться строго в соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.
- 9. Необходимо следить за целостностью шнура питания и корпуса электроприбора. Запрещается использовать электроприбор при наличии повреждений.
- 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.
- 11. Избегайте присутствия детей и животных рядом с работающим электроприбором.
- 12. Не используйте электроприбор, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
- 13. Не оставляйте включенный электроприбор без присмотра.
- 14. При эксплуатации электроприбора используй-

те ровную устойчивую поверхность вдали от источника воды.

15. При извлечении выпечки используйте только деревянные или силиконовые лопатки, во избежание повреждения покрытия.

16. Всегда используйте прихватки, открывая горячий электроприбор.

ВНИМАНИЕ! Ни в коем случае не следует 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!

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- 1. Извлеките электроприбор из коробки и удалите упаковочный материал (при наличии).
- 2. Протрите электроприбор чистой влажной тканью снаружи и внутри.
- 3. Смажьте формы маслом, включите прибор в сеть и нагревайте в течение 5 минут. При первых включениях электроприбора возможно появление запаха и дыма. Это не является дефектом. Спустя 5-10 минут после первого включения запах и дым исчезнут.
- 4. Удалите остатки масла салфеткой или мягкой тканью. Прибор готов к работе.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРА

Установите электроприбор на ровную устойчивую поверхность. Проверьте соответствие параметров питающей сети данным, указанным на приборе. Разместите шнур питания таким образом, чтобы он не соприкасался с поверхностями электроприбора. Закройте крышку и зафиксируйте зажим до характерного щелчка. Подключите штекер шнура питания к сети. Загорится красный индикатор сети, сигнализирующий о процессе нагрева. Как только прибор достигнет необходимой температуры, загорится зеленый индикатор нагрева, прибор готов к работе.

Подготовьте необходимые ингредиенты и раскатайте тесто. Используйте формовочное кольцо большего диаметра для изготовления основы выпечки, кольцо меньшего диаметра для изготовления верхней части выпечки (закрытая выпечка). Откройте крышку, заполните предварительно смазанные формы для выпечки основой из теста, наполните подготовленной начинкой. При необходимости накройте выпечку заготовкой из теста меньшего диаметра, закройте крышку и фиксатор. Заполняйте формы электроприбора, не переполняя их, так как в процессе приготовления тесто

может увеличиваться в размерах, желаемая форма выпечки при этом нарушается. Когда прибор начнет остывать, погаснет индикатор нагрева, и прибор автоматически снова начнет нагреваться до нужной температуры.

В процессе работы электроприбора регулярно проверяйте степень приготовления выпечки. Открывая прибор, всегда используйте прихватки, во избежание получения ожогов.

Осторожно извлеките выпечку, используя деревянные или силиконовые лопатки. Во избежание повреждения покрытия, не используйте для извлечения выпечки металлические лопатки, вилки и т.п.

Удалите остатки выпечки с поверхностей с помощью мягкой ткани или губки. Очищайте электроприбор перед каждым использованием и по окончании процесса приготовления.

По окончании работы отсоедините штекер шнура питания от сети.

ВНИМАНИЕ! Время приготовления является ориентировочным и зависит от рецепта, качества и количества продуктов.

ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Хранить электроприбор нужно в сухом месте, недоступном для детей и животных.
- Для чистки электроприбора не используйте чистящие средства, щетки и металлические мочалки которые могут повредить внутреннее покрытие и поверхность электроприбора.

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

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

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.

Гарантийные обязательства не распространяются на:

- 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 и запчастей, не рекомендованных или не одобренных производителем.
- 2. На изделия, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации неуполномоченными на то лицами.
- 3. На неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения изделия, такие как обрывы и надрезы питающего электрошнура, сколы, царапины, сильные потертости корпуса и др.
- 4. На неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия (например, при несоответствии параметров питания).
- 5. На изделия без четко читаемого серийного номера.

Обращаем ваше внимание, что доставка изделия в сервисный центр и из него осуществляется конечным потребителем (владельцем) или за его счет.

К безусловным признакам перегрузки относятся:

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

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**. Обращаем Ваше внимание, что срок гарантии автоматически продлевается на срок ремонта изделия.

Срок службы прибора составляет 3 года.

Обращаем ваше внимание, что доставка изделия в сервисный центр и из него осуществляется конечным потребителем (владельцем) или за его счет.

INSTRUCTION MANUAL

Компания-изготовитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации прибора в рамках личных нужд и соблюдении правил пользования, приведенных в данном руководстве по эксплуатации, срок службы изделия может значительно превысить указанный в настоящем руководстве.

Компания-изготовитель данного прибора оставляет за собой права вносить изменения в конструкцию и комплектацию и изменять характеристики прибора, не ухудшающие его эксплуатационного качества.

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

000 «Омега»

Россия, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, 14 **Дата изготовления** указана на серийном номере

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	220-240В, 50гц
Мощность	1600Вт

