

RAGEX

TECTOMEC R2001-105

RAGEX

Привет! Я ваш новый тестомес RAGEX и я умею замешивать самое вкусное тесто без усилий с вашей стороны! А еще у меня есть функция подогрева, чтобы у вас получилось идеальное дрожжевое тесто!

Далее я расскажу вам как со мной обращаться, чтобы я радовал вас вкусными блюдами и долго служил.

Но если вдруг у вас какой-то срочный вопрос, мои помощники всегда на связи с 9.00 до 21.00 (мск).



Содержание

Техника безопасности	04	Количество ингредиентов	11
Технические характеристики	05	Уход	12
Комплектация	06	Хранение и транспортировка	13
Описание комплектующих	07	Утилизация	14
Перед началом использования	07	Возможные проблемы и пути их решения	15
Использование	09	Сертификат соответствия	16
• Режимы и выбор параметров	09	Декларация соответствия	16
• Режим замешивания	09	Гарантийное обслуживание	17
• Режим ферментации (подогрева)	10		
• Режим замешивания и последующей ферментации	10		
• Режим непрерывного замешивания	10		

Техника безопасности

04

- Перед использованием устройства прочитайте инструкцию пользователя.
- Устройство предназначено для использования в домашних условиях. Не используйте его на открытом воздухе, а также в коммерческих или промышленных целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми. Не оставляйте работающий прибор рядом с детьми без присмотра. Не позволяйте детям играть с упаковкой или частями устройства.
- Перед использованием убедитесь в целостности провода питания и вилки. Не используйте устройство, если присутствуют любые повреждения провода питания или вилки.
- Не допускается подключение прибора к разветвителю розетки или удлинителю, в который уже подключены другие электроприборы.
- Не рекомендуется использовать удлинитель.
- Следите, чтобы кабель питания устройства не был вблизи объектов, которые могут его нагревать, повреждать, а также вблизи воды.
- Запрещается погружать корпус устройства в воду и другие жидкости. Не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса прибора, на шнур питания и панель управления.
- Не прикасайтесь к чаше и внутренним частям устройства во время его работы, не помещайте в чашу устройства посторонние предметы. Держите пальцы подальше от движущихся частей и шарнирного механизма.
- Устройство должно быть установлено на устойчивой поверхности и так, чтобы окружающие предметы не мешали его работе.
- Не прикасайтесь к проводам устройства, а также к корпусу работающего устройства и его крышке мокрыми руками. Не протирайте подключенное к сети устройство влажной тряпкой.

- После использования отключите вилку от электросети и проследите, чтобы она не находилась вблизи огня или воды.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервисного центра.
- При возникновении признаков неполадок в работе устройства немедленно отключите его от сети питания.

Технические характеристики

Мощность	550 Вт
Объём	5 л
Количество скоростей	1
Функция подогрева	Да
Тип управления	Электронное
Регулировка времени замеса и подогрева	Да
Температура подогрева	40 градусов
Материал чаши	Нержавеющая сталь
Материал корпуса	Пластик
Размеры с упаковкой (ДхШхВ)	280х330х355 мм
Гарантийный срок	1 год

Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики. Правила безопасности для пользования устройством при этом остаются актуальными.

06

Комплектация



- 1 Крышка для чаши
- 2 Крюк-смешиватель для теста
- 3 Чаша для смешивания
- 4 Выходной вал
- 5 Панель управления
- 6 Основной блок

Описание комплектующих

07



КОРПУС ТЕСТОМЕСИЛЬНОЙ МАШИНЫ С ПАНЕЛЬЮ УПРАВЛЕНИЯ

Основная часть тестомесильной машины, на которую устанавливается чаша и осуществляется управление устройством.

ЧАША ТЕСТОМЕСИЛЬНОЙ МАШИНЫ

Используется для загрузки ингредиентов, их перемешивания и ферментации.

КРЮК-СМЕШИВАТЕЛЬ ДЛЯ ТЕСТА

Используется для замешивания теста.

КРЫШКА ДЛЯ ЧАШИ

Используется для защиты от брызг и для сохранения температуры при функции ферментации.

Перед началом использования

8

- Аккуратно достаньте устройство и его комплектующие из коробки. Снимите все упаковочные материалы. Убедитесь, что все комплектующие на месте, не имеют повреждений, сколов и других дефектов.



Сохраните на корпусе тестомеса наклейку с серийным номером.

- Протрите корпус изделия влажной тканью. Вытрите насухо. Промойте крышку, чашу тестомесильной машины и крюк для перемешивания теста под теплой проточной водой (можно использовать привычные средства для мытья посуды). Вытрите насухо.
- Установите прибор на ровную, чистую и сухую поверхность.
- Установите чашу на корпус устройства, провернув ее по часовой стрелке до фиксации в замке.
- Установите крюк-смешиватель для теста на вал внутри чаши.
- Подключите вилку шнура питания к розетке. После включения питания устройства дисплей загорится и отобразит «0:00», после чего устройство перейдет в режим ожидания.

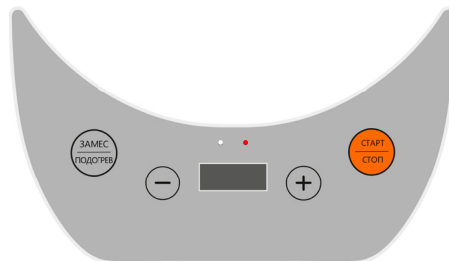


Использование

9

Добавьте ингредиенты для теста, закройте крышку, повернув ее по часовой стрелке, и выберите нужный режим.

РЕЖИМЫ И ВЫБОР ПАРАМЕТРОВ



- **РЕЖИМ ЗАМЕШИВАНИЯ**

Нажмите кнопку **[ЗАМЕС]**, белый левый индикатор начнет мигать, а на дисплее отобразится время замеса по умолчанию — 5 минут.

Нажмите кнопку **[ПЛЮС]**, чтобы настроить время замеса. Время замеса можно настроить в диапазоне: 5 мин, 7 мин, 9 мин, 13 мин и 15 мин. Выбор времени возможен, пока индикатор мигает.

Нажмите кнопку **[СТАРТ/СТОП]**, чтобы начать замешивание теста, и белый индикатор с левой стороны будет постоянно гореть.

Когда до завершения программы остаётся меньше 1 минуты, таймер начинает отсчитывать секунды. По окончании работы прозвучит звуковой сигнал.

Таймер при этом автоматически сбрасывается на 00:00, все индикаторы гаснут.

• РЕЖИМ ФЕРМЕНТАЦИИ (ПОДОГРЕВА)

Если вам нужен подогрев теста, вы можете включить данный режим **двойным нажатием кнопки [ЗАМЕС/ПОДОГРЕВ]**, красный индикатор справа начнет мигать, а на дисплее отобразится время подогрева по умолчанию — 30 минут.

Нажмите кнопку **[ПЛЮС/МИНУС]**, чтобы настроить время подогрева. Время можно настроить в диапазоне: 10 минут, 20 минут, 30 минут, 45 минут, 1 час, 1 час 15 минут, 1 час 30 минут, 1 час 45 минут. Выбор времени возможен, пока индикатор мигает.

Нажмите кнопку **[СТАРТ/СТОП]**, и тестомесильная машина начнет подогрев, а красный индикатор справа будет постоянно гореть.

После включения выбранного режима сменить параметры работы уже нельзя, в случае необходимости, нужно осуществить возврат в режим ожидания тестомесильной машины **длинным зажатием кнопки [СТАРТ/СТОП]**.

• РЕЖИМ ЗАМЕШИВАНИЯ И ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ФЕРМЕНТАЦИИ

Если вам нужно ферментировать тесто после завершения замешивания, сначала коснитесь **[ЗАМЕС/ПОДОГРЕВ]** и установите время замешивания теста в соответствии с инструкцией выше. В это время будет мигать левый белый индикатор.

После того, как индикатор перестанет мигать, снова нажмите **[ЗАМЕС/ПОДОГРЕВ]** и установите время ферментации, пока мигает красный индикатор, в соответствии с инструкцией выше.

Нажмите кнопку **[СТАРТ/СТОП]**, и тестомесильная машина автоматически начнет подогрев после завершения замеса теста. Когда ферментация закончится, экран дисплея вернется к 0:00, и раздастся звуковой сигнал.

• РЕЖИМ НЕПРЕРЫВНОГО ЗАМЕШИВАНИЯ

Нажмите кнопку **[ЗАМЕС/ПОДОГРЕВ]**, белый индикатор в верхней левой части дисплея начнет мигать. Затем быстро дважды нажмите кнопку **[СТАРТ/СТОП]**, и тестомесильная машина сразу перейдет в режим непрерывного замешивания, максимальное время работы которого составляет 15 минут. Это режим максимальной мощности (без функции подогрева).

Для остановки работы машины в любое время нажмите **[СТАРТ/СТОП]** и тестомесильная машина прекратит работу; нажмите и **удерживайте кнопку [СТАРТ/СТОП]**, и тестомесильная машина вернется в режим ожидания.

Отключите питание, поверните крышку против часовой стрелки и извлеките ингредиенты.

Количество ингредиентов

11

Объём чаши тестомеса — 5 литров — это вместимость ёмкости, но максимальный объём теста, который в неё можно безопасно и эффективно поместить, меньше, потому что:

- Тесто расширяется во время замеса и особенно — при подъёме (ферментации).
- Во время замеса возникает пенообразование, и тесто может выплескиваться.
- Необходимо оставить место для лопастей/крюка, чтобы они могли свободно вращаться.

Количество муки	Примерный объем теста	Подходит для 5 л чаши?
До 800 г муки	~ 1.1-1.3 л (после замеса) — поднимется до 2-2.5 л	Да, комфортно
1 кг муки	~ 1.5 л (после замеса) — поднимется до 3+ л	На пределе
Более 1.2 кг муки	> 1.8 л — после подъёма может занять > 5 л	Переполнено, риск вытекания и поломки

Вы можете действовать согласно вашему рецепту, но для вашего удобства ниже представлена таблица по самым популярным запросам:

Время (мин)	Максимальная вместимость	Вид блюда
5-9	800 г муки + 400 мл воды	Лапша (домашняя лапша, тесто для пельменей и т.д.)
7-15	1000 г муки + 538 мл воды	Тесто (для хлеба, слоеного теста)

Уход

12

- Проводите очистку устройства после каждого его использования.
- Перед чисткой прибора выключите его и отключите от сети электропитания.
- Корпус устройства протирайте слегка влажной или сухой тканью.
- **Не погружайте корпус устройства в воду и не допускайте прямого попадания воды на него!**
- Мойте крюк-смешиватель, чашу и крышку чаши сразу после использования устройства.
- Используйте для мытья мягкое моющее средство для посуды и неабразивную губку.
- **Не используйте** для мытья посудомоечную машину, агрессивные моющие средства и абразивные материалы.
- Не допускайте засыхания остатков пищи на насадке, в чаше и на крышке чаши.
- Вращающийся выходной вал может оставлять небольшие черные следы из-за высокой скорости и трения при работе прибора. После каждого использования, пожалуйста, своевременно очищайте его и держите эту часть сухой.
- После мытья вытрите чашу, крышку и крюк сухим полотенцем или просушите их на воздухе.
- Вы можете **использовать оливковое масло**, чтобы смазать крюк-смешиватель и чашу для смешивания, чтобы **предотвратить окисление** во влажной и сухой среде.

Хранение и транспортировка

13

- Храните устройство в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.
- Чтобы не повредить шнур питания, не наматывайте его на корпус. Всегда расправляйте шнур перед оставлением устройства на хранение.
- При транспортировке и хранении не подвергайте устройство механическому воздействию, которое может привести к повреждению устройства или нарушению целостности упаковки.
- Упаковочный материал (пенопласт, плёнка и т. д.) может быть опасен для детей. Утилизируйте его в соответствии с местными правилами или храните в недоступном для детей месте

- Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электроприборов на переработку.
- Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией.
- Сдав этот прибор по окончании его срока службы на переработку, Вы внесете большой вклад в защиту окружающей среды.
- Список пунктов приема электронных приборов и электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных органах государственной власти.
- Упаковка, сам прибор сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно. По возможности при утилизации выбрасывайте их в контейнер, предназначенный для повторно используемых материалов.



Такая маркировка означает, что это устройство нельзя выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами. Для предотвращения возможного вреда окружающей среде и здоровью людей в результате неконтролируемого сброса отходов подойдите к вопросу утилизации ответственно и сдайте отслужившее устройство на переработку. Этим вы поспособствуете экологически безопасному повторному использованию материальных ресурсов.



Материалы, помеченные этим знаком, можно переработать.

Возможные проблемы и пути решения

15

В случае, если устройство не работает или работает не корректно, перед обращением в авторизованный сервисный центр изучите информацию в таблице ниже.

Проблема	Решение
Устройство не работает	Проверьте, надежно ли вилка шнура питания подключена в розетку.
	Проверьте, не остановился ли прибор из-за чрезмерной нагрузки. В этом случае сработала защита от перегрева мотора. Необходимо отключить питание и дать устройству остыть в течение 30 минут, затем снова подключить питание и включить прибор.
Шум в чаше для смешивания при работе прибора (инструмент царапает чашу)	Проверьте, правильно ли установлена чаша.
	Проверьте, правильно ли установлен смесиватель.
Вибрации в процессе работы	Проверьте, на месте ли ножки прибора.
	Проверьте, установлен ли прибор на ровную и гладкую поверхность.
	Проверьте, нет ли на ножках пыли и т.п.

Информация о сертификате соответствия

Товар сертифицирован

Прибор соответствует требованиям:

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

№ сертификата: ЕАЭС КG417/033.CN.02.03637

Срок действия: от 26.06.2025 до 15.03.2028

Информация о декларации соответствия

Прибор Соответствует требованиям:

Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016

«Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

№ декларации: ЕАЭС КG417/033.Д.0010790

Срок действия: от 16.03.2023 до 15.03.2028

ТЕСТОМЕС

Модель: R2001-105

Гарантия: 1 год

При заказе товара на маркетплейсах гарантийный талон заполнять не нужно.
Гарантия осуществляется через личный кабинет пользователя.

Серийный номер:

Дата продажи:

Название и адрес магазина:

Место для печати

Подтверждаю получение исправного изделия. С условиями гарантии ознакомлен.
Претензий к внешнему виду и комплектации не имею.

Подпись покупателя

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ:

1. Настоящая гарантия имеет силу при условии правильного и четкого заполнения гарантийного талона с указанием наименования модели, ее серийного номера (если таковой имеется), даты продажи и печати фирмы-продавца в гарантийном талоне.
2. Изделия принимаются на гарантийное сервисное обслуживание только в чистом виде, без признаков загрязнений.
3. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими в следствие:
 - механических, тепловых и иных повреждений;
 - использования изделия, предназначенного для личных (бытовых) нужд, в предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
 - нарушения правил и условий эксплуатации изделия, изложенных в руководстве по эксплуатации;
 - попадания внутрь посторонних предметов, жидкости, насекомых;
 - попыток изменения внутреннего устройства или ремонта специалистами неуполномоченного сервисного центра;
 - действия непреодолимой силы, несчастных случаев, умышленных и неосторожных действий потребителя или третьих лиц;
 - повреждения или ненормального функционирования изделия, вызванного несоответствием стандартам параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей или других внешних факторов;
 - неправильной установки (установки изделия покупателем или не уполномоченными на то специалистами) или транспортировки;
 - подачи на динамики мощности большей, чем предусмотрено изготовителем;
 - повреждения животными.
4. Гарантия не распространяется на детали с ограниченным сроком службы: пульты, сетки, фильтры, пылесборники, шланги, трубки, щетки, насадки, чаши, колбы, стаканы, тарелки, решетки, батарейки, аккумуляторы, диски, валы, держатели ножей, держатели насадок, крышки, ножи, аксессуары и т.п.
5. Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией торговой марки RAGEX людям, животным и имуществу в случаях, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации изделия.
6. Потребитель имеет право в течение гарантийного срока предъявить продавцу требования, предусмотренные законом Республики Беларусь «О защите прав потребителей».

Официальный сервисный центр RAGEX в Республике Беларусь:

ЗАО «ТГТ», г. Минск, пр-т Дзержинского, 90, пом. 417
тел.: +375(25)601-87-77, ragexstore.by

Официальный сервисный центр RAGEX в Российской Федерации:

ООО «КингПро», г. Москва, пр-т Волгоградский, 35, оф. 101а
тел.: +7(495)182-72-52, ragexstore.ru

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, свяжитесь с нашим отделом заботы **отсканировав QR-код** с нужным мессенджером.

Или пишите нам на почту: care@ragexstore.ru и в Whatsapp по номеру телефона: **+7(925)488-56-92**
Мы работаем ежедневно с 9:00 до 21:00



Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

EAC товар
сертифицирован

Изготовитель: Санлида Электрикал Техноложи Ко., ЛТД. 101 Здание А, 27 Цзянцзюньмао Комьюнити, Ульян Комьюнити, Лунган-стрит, Район Лунган, Шэньчжэнь, Гуандун.

Импортер: ЗАО «ТГТ», Республика Беларусь, 220083, г. Минск, пр-т Дзержинского, д. 90, пом. 427.

Разработано в Беларуси. Произведено в Китае.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ:

ООО «КингПро», 109316, г. Москва, пр-т Волгоградский 35, оф. 101а.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РБ:




ЗАО «ТГТ», 220083, г. Минск, пр-т Дзержинского, д. 90, пом. 427.

Благодарим вас за выбор

RAGEX

Рады стать вашим надёжным
помощником в повседневных делах!

Давайте дружить в соцсетях

 [ragex_store](#)
 [ragex_store](#)
 [ragex_store](#)
 [ragex_world](#)

Будем счастливы видеть ваши фотоотзывы
и отметки в социальных сетях!
Ваши результаты нас вдохновляют!