



Сборка прибора (о)

- 1 Крышка для крепления смесителя
- 2 крепление смесителя
- 3 Таймер с ЖК-дисплеем
- 4 Чехол для аксессуаров
- 5 Крепление для смесителя аксессуаров
- 6 кожух
- 7 Кнопка спуска
- 8 Зл смешивания чаши
- 9 брызговик
- 10 регулятор скорости
- 11 Плоский колотушки
- 12 Тесто крюк
- 13 метелка
- 14 Тесто скребок
- 15 Шнур моталки

Важная информация по технике безопасности

- Техника может использоваться людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или отсутствием опыта и / или знаний, если они находятся под контролем или получили инструкции о том, как использовать прибор безопасно, и они понимают опасности, связанные.
- Дети не должны играть с прибором.
- Этот прибор не должен использоваться детьми. Храните прибор и его сетевой шнур, в недоступном для детей месте.
- Выключите прибор и отключите его от электросети перед заменой принадлежностей или приближающейся часть, которые перемещаются во время использования.
- Всегда отключайте прибор от сети, если он должен быть оставлен без присмотра, а также перед сборкой, разборкой или его очистки.
- Если сетевой шнур теплогенератора поврежден, он должен быть заменен производителем, его послепродажного обслуживания или квалифицированным специалистом, если опасности следует избегать.
- Необходимо соблюдать осторожность при заливке горячих жидкостей в компактный кухонный комбайн или блендер, как эта жидкость может быть извлечен из прибора снова из-за внезапного пропаривания.
- После использования прибора и принадлежностей, очистите все поверхности / части, которые вступают в контакт с пищей. Пожалуйста, следуйте инструкциям, приведенным в разделе «Чистка и уход».
- Данный прибор предназначен для использования в домашнем хозяйстве и подобных средах, например,
 - В штате кухни в магазинах, офисах и других коммерческих условиях;
 - В сельских домах;
 - По гостям в гостиницах, отелях или других жилых помещениях;
 - В постель и завтрак учреждений.

Прибор не предназначен для чисто коммерческого использования.

- Всегда используйте прибор в соответствии с этими инструкциями. Неправильное использование может привести к поражению электрическим током или других опасностей.
- ВНИМАНИЕ: Во избежание опасностей, вызванных неосторожно Переустановка

регулятор температуры, этот прибор не должен быть приведен в действие через внешнее устройство коммутации, такие как таймер или быть подключен к схеме, которая регулярно включается и выключается с помощью системы управления.

- Следует соблюдать осторожность при обращении с острыми режущими лезвиями, опустошения кувшина и во время чистки.
- Неправильное использование может привести к травмам.

Перед использованием

Прочитайте инструкцию по применению тщательно. Они содержат важную информацию об использовании, безопасности и техническом обслуживании прибора.

Они должны храниться в надежном месте и передаются на последующие пользователи.

Прибор может быть использован только по назначению в соответствии с данной инструкцией по применению. Информация по технике безопасности необходимо соблюдать во время использования прибора.

Технические данные

Напряжение:	220-240V ~ 50-60Hz
Потребляемая мощность:	370-430W
Класс защиты:	я



Информация по технике безопасности

Опасное напряжение питания!

Неправильная электрическая установка или слишком высокое напряжение питания может вызвать поражение электрическим током.

- Прибор должен быть подключен только к заземленным розеткам, которые были установлены в соответствии с правилами. Кабель питания и вилка должна быть сухой.
- Вилка сетевого шнура должна быть в свободном доступе, так что устройство может быть легко отсоединен от сети в случае чрезвычайной ситуации.
- Не используйте прибор и немедленно извлеките вилку, если
 - Прибор или сетевой шнур поврежден.
 - Вы подозреваете, что есть дефект после того, как прибор упал или после аналогичного инцидента.
- Не открывайте корпус. Ремонт должен осуществляться квалифицированным персоналом. Пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Иски и гарантии являются действительными, если попытка отремонтировать прибор самостоятельно или подключать и эксплуатировать прибор неправильно.
- Не погружать сам прибор, шнур питания или сетевую вилку в воду.
- Используйте прибор только в закрытом помещении в сухих условиях. Никогда не используйте его во влажных помещениях или под дождем.
- Не включайте прибор, если прикрепление смесителя пусто.
- Всегда используйте крепление смесителя с закрытой крышкой.
- Никогда не снимайте крышку, пока ножи не перестанут вращаться.
- Никогда не вставляйте посторонние предметы в приложении смесителя во время работы прибора.
- Не суйте в приложение миксера до сетевой вилки была отключена.
- Всегда устанавливать регулятор скорости в положение ВЫКЛ (0) перед снятием крепления смесителя.

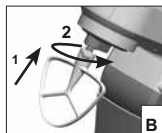
Предупреждение! Существует опасность ожога при обработке горячей пищи с насадкой миксера. В крайних случаях, крепление смесителя может быть повреждено. Только лица с максимальной температурой 60 ° C, может быть обработана. В этом случае, не заполняют прикрепление смеситель более чем наполовину и плотно прижать на крышке с вашей стороны во время работы.

Цель

Устройство включает в себя аксессуары (плоский венчик, крюк теста и метелку), которые могут быть использованы только для взбивания, смешивания, замешивания и размола пищи. Прибор снабжен насадкой миксера, который подходит для приготовления коктейлей и коктейлей.

Дополнительные аксессуары позволяют прибору использоваться для различных применений: резки и решеткой, мяса измельчения, выкатывает самодельное тесто или резки спагетти и тальятелле.

Начиная



- Удалите всю упаковку прибора.
- Очистка устройства перед использованием, как описано в главе «Чистка и уход».
- Нажмите на кнопку спуска (7), чтобы наклонить рычаг смесителя вверх (рис. А).
- Нажмите нужный аксессуар смесителя (плоские бил, разминание крюка или метелку) в приложение, насколько он будет идти и повернуть его против часовой стрелки, пока он не встанет на место (рис. В).
- Поместите миску (8) на основании. Убедитесь, что ручка находится на стороне прибора. Включите миску (8) в направлении по часовой стрелке (рис. С).
Заметка: Не применяйте силу при вращении чаши для смешивания (8).
- Нажмите рычаг смесителя вниз, пока не услышите щелчок.
- Установите регулятор скорости (10) в положение ВЫКЛ (0).
- Теперь вставьте сетевую вилку в розетку.
Заметка: Прибор имеет встроенный автоматический намотчик кабеля (15). Любая нетребуемая длина кабеля может быть убрана в приборе. Натяжение на кабеле питания автоматически заставляет его свернуть в прибор (рис. D).
- На ЖК-дисплее (3) загорается белый и показывает заданное время «00». Устройство может быть использовано с или без функции таймера. Выполните действия, описанные в разделе «Функция таймера», чтобы изменить заданное время.
Заметка: Если кнопка установка времени не будет нажата в течение одной минуты, ЖК-дисплей (3) автоматически выключается.
- Выберите нужную скорость. Прибор начинает.
- LED кольцо на контроллере скорости (10) загорается белым цветом.
Заметка: Прибор оснащен функцией безопасности. Она начнется только тогда, когда рычаг смесителя опускают в положение правильно и крышки для аксессуаров (4) и крепление смесителя (1) на месте.
Заметка: Комбайн требует фазы запуска, в течение которого все механические компоненты синхронизируются. Короткие, громкие рабочие шумы могут быть получены, в частности, при приготовлении густого теста.
- Когда функция смешивания завершена, установите регулятор скорости (10) в положение ВЫКЛ (0).
- Извлеките штепсельную вилку из розетки перед очисткой миски (8).

Миксер аксессуары и как их использовать

аксессуар	Пример применения	Максимум. смешивания количество	установка скорости	Рекомендуемое время смешивания
Свет нормального теста				
Плоский колотушки	Торт тесто / жидкое тесто	1.1кг	2-4	40-80 сек.
	Песочное	1кг	2-4	40-60 сек.
	Картофельное пюре	1.3кг	1-3	40-70 сек.
Тяжелое тесто				
Тесто крюк	Дрожжи / тесто для пиццы	1.1кг	1-2	40-80 сек.
	Тесто	1.1кг	1-2	40-80 сек.
	Тесто масло Творог	1.1кг	3-5	60-90 сек.
Ruppu, легкие смеси (с сложены в воздухе)				
метелка	Яичные белки	2-8 яйца	6-8	60-80 сек.
	Губка тесто	700г	6-8	40-80 сек.
	Взбитые сливки	600г	8	40-80 сек.

Максимальное количество теста: мука 685G + 345мл воды Количество яиц: 2-8

Рекомендованный время перемешивания являются ориентировочными. Они могут изменяться в зависимости от количества используемого.

Удаление аксессуара смесителя

- Установите регулятор скорости в положение ВЫКЛ (0) и вынуть вилку из сети питания.
- Нажмите кнопку спуска, чтобы автоматически наклонить рычаг смесителя вверх.
- Нажмите аксессуар миксера вверх, насколько это возможно, и поверните его по часовой стрелке до тех пор, пока не будет отпущен.
- Теперь вытяните аксессуар смесителя вниз, чтобы удалить его из держателя.

Регулятор скорости (10)

Прибор имеет регулятор скорости (10) с восемью различные настройки скорости (1-8), складка функция и функция импульса на выбор, что позволяет работать с различными и пастами смесей.

Fold функция

Раз функция (рис. E) используется для складывания легких или жидких ингредиентов в более тяжелые смеси (например, заполненные кексы, меренги, мусса, пенистые продукты питания, губка смесь или суфле) или медленно размешать муку или другие ингредиенты (например, изюм или орехи) в тесто. Во время складывания, прибор работает при постоянной низкой скорости, останавливается в течение нескольких секунд, а затем снова начинает складывать. Для того, чтобы остановить функцию сгиба, установите регулятор скорости (10) в положение Выкл (0).



функция Pulse

Для того, чтобы использовать функцию импульса, выберите PULSE на контроллере скорости (10). Двигатель работает на максимальной скорости, а контроллер скорости (10) установлен на функцию импульса. Максимальное время работы не должна превышать одну минуту.

Планетарная система смешивания

Система планетарной смешивания гарантирует, что ингредиенты тщательно смешивают и равномерно. Это предотвращает ингредиенты / тесто от прилипания к краю.

Мягкий старт

Функция мягкого старта всегда начинается прибор с низкой скоростью, независимо от выбранной скорости. Скорость постепенно увеличивается, пока не достигнет требуемой настройки. Это предотвращает разбрызгивания ингредиентов.

Электронный регулятор скорости

Прибор оснащен регулятором скорости электронного, который служит для поддержания постоянной скорости при различных нагрузках.


функция таймера

Функция таймера может использоваться с или без других функций теплогенератора к, например, установить точное время для теста, чтобы подняться. Если активировать функцию таймера, вы можете продолжать использовать другие функции устройства.

Заметка: Функция таймера может быть активирована только тогда, когда регулятор скорости (10) находится в выключенном положении (0).

- Нажмите кнопку Старт / Пауза или плюс / минус кнопки, чтобы включить дисплей. (Рис. F). На ЖК-дисплее загорается белый и показывает заданное время «00.»
- Нажимайте кнопки / минус Плюс установить желаемое время. Время может быть установлено с шагом в одну минуты до 99 минут.

Заметка: Время также может быть изменен, когда таймер активирован, нажатием кнопки / минус Plus.



- Нажмите кнопку Старт / Пауза, чтобы активировать функцию таймера.  значок появляется на ЖК-дисплее и оставшееся время отображается.
- После того, как время истекло, прибор издает звуковой сигнал и функция таймера выключается.

Заметка: Удерживайте кнопку Старт / Пауза нажатой в течение не менее трех секунд, чтобы сбросить таймер. На дисплее появится «00».

Заметка: На ЖК-дисплее автоматически выключается через один час, если не нажать кнопку Пуск / Пауза, плюс / минус кнопки или регулятор скорости. Это сбрасывает таймер.


Приостановка функции таймера

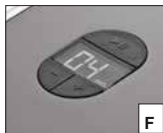
Функция таймера может быть «приостановлено» в любое время.

- Нажмите кнопку Старт / Пауза, чтобы «пауза» время.  значок начинает мигать.
- Для того, чтобы активировать функцию таймера, нажмите кнопку Старт / Пауза.  значок перестает мигать.

Функция таймера и автоматическое выключение

При использовании функции таймера с автоматическим выключением, прибор автоматически останавливается, когда заданное время истекло.

- Установите требуемое время, как это описано в разделе «Функция таймера».
- Запустить функцию таймера, выбрав установку скорости на регуляторе скорости. (Рис. G) Светодиод кольцо загорается белым цветом.  На дисплее появится иконка оставшееся время отображается.



F



G

Заметка: Таймер не работает с функцией «Пульс».



Заметка: Время также может быть изменен, когда таймер активирован, нажатием кнопки / минус Plus.

- После того, как время истекло, прибор издает звуковой сигнал и автоматически выключается. LED кольцо на вспышках регулятора скорости, пока вы не включите его в положение Выкл (0).

Заметка: Удерживайте кнопку Старт / Пауза нажатой в течение не менее трех секунд, чтобы сбросить таймер. На дисплее появится «00».

Заметка: На ЖК-дисплее автоматически выключается через один час, если не нажать кнопку Пуск / Пауза, плюс / минус кнопки или регулятор скорости. Это сбрасывает таймер.

Приостановка функции таймера с отключения Функция автоматического таймера может быть «приостановлено» в любое время.

- Установите регулятор скорости в положение ВЫКЛ (0) до «пауза» время. Значок начинает мигать. 
- Выберите нужную настройку еще раз с помощью регулятора скорости, чтобы активировать функцию таймера скорости.  значок перестанет мигать.

Заметка: Для того, чтобы активировать таймер, регулятор скорости должен находиться в выключенном положении (0).

Заметка: Во время работы, и когда таймер активирован, таймер останавливается, если крышка смесителя или передняя крышка удалена или открыт рычаг смесителя. Значок (изображение) и светодиодное кольцо вспышки. Таймер начинает снова, как только крышки были заменены и рука смеситель был заперт в положении или регулятор скорости перемещается в положение ВЫКЛ (0) один раз, и обратно к настройке требуемой скорости.

Брызговик (9)

- Брызговик (9) предотвращает разбрызгивание во время перемешивания. Наливное отверстие на водоотбойнике (9), также может быть использовано для добавления дополнительных ингредиентов непосредственно во время смешивания.
- Нажмите кнопку спуска, чтобы наклонить рычаг смесителя вверх.

Заметка: Принадлежности смесителя (плоская насадка для взбивания, крюк теста и венчик) должны быть удалены перед вставкой брызговика (9).
- Вставьте брызговик (9) в держатель смесителя рычага снизу с наливным отверстием вверх.
- Включите брызговик (9) в направлении по часовой стрелке, пока он не встанет на место.

Заметка: Брызговик (9) может быть использован в трех различных положениях (рис. HJ).
- Нажмите нужный аксессуар смесителя (плоские бил, разминание крока или метелку) в приложение, насколько он будет идти и повернуть его против часовой стрелки, пока он не встанет на место.
- Опустите руку миксера.
- Брызговик (9) не должен быть удален, чтобы отсоединить аксессуары смесителя.
- Чтобы удалить брызговик (9), установите регулятор скорости в положение ВЫКЛ (0) и поднимите руку смеситель. Включите брызговик (9) в направлении против часовой стрелки и потяните ее вниз.



H



J



I

Установка крепления

смесителя (2)



Начиная

- Очистить стеклянную банку (2.3), крышка (2.2) и закрывающий колпачок (2.1) на прикреплении смесителя перед его использованием в первый раз.
- Позаботьтесь, чтобы не травмировать себя на острые лезвие.
- Убедитесь, что рычаг смесителя на комбайне опускают в рабочее положение.
- Убедитесь, что все принадлежности (плоский венчик, крюк теста и венчик), были удалены перед началом перемешивания.
- **Заметка:** Функция смесителя не может быть использована в то же время, как другие функции теплогенератора (биение, и т.д.).
- Извлеките крепежный смеситель крышку (1) от рычага смесителя на комбайне поворота против часовой стрелки утопленных захватов (рис. К).
- Добавить ингредиенты в стеклянном кувшине (2.3) и закройте его крышкой (2.2) и закрывающей крышкой (2.1). Другие ингредиенты могут быть добавлены путем удаления защитного колпачка (2.1), даже тогда, когда двигатель работает.



Колпачковые (2.1) в крышке (2.2) может быть удалена и использована в качестве измерительной чашки (10/20/30 мл), повернув его против часовой стрелки.

Заметка: Убедитесь, что вы не превысите максимальное количество заполнения 0,8 л. При обработке горячим, очень жидкий или слегка пенящиеся пищи (например, молока), мы рекомендуем использовать макс. объем 0,5 л и макс. Температура 40 ° C.

Заметка: Никогда не используйте крепление смесителя, когда он пуст.

- Поместите насадку миксера в держатель и зафиксируйте его, повернув его по часовой стрелке (рис. L).
- Выберите желаемую скорость (1-8) на контроллере скорости (10) и включить прибор. Начните с низкой скоростью и увеличивать при необходимости.
- Для того, чтобы использовать функцию импульса, выберите PULSE на контроллере скорости (10). Двигатель работает на максимальной скорости, а контроллер скорости (10) установлен в положение установки импульса. Максимальное время работы не должна превышать одну минуту.
- Как только желаемый результат был достигнут, переключатель регулятора скорости (10) в положение ВЫКП (0). Только тогда вы должны удалить кувшин.
- **Внимание: опасность травмирования !!** Всегда ждать лезвия прийти к полной остановке перед снятием крышки. Не суйте в приложение миксера до сетевой вилки была отключена. Полностью пустой стеклянный сосуд после использования. Не оставляйте жидкость в кувшине.



- Поместите крышку крепления смесителя (1) обратно на смеситель руку пищевого процессора и превратить утопленные ручки по часовой стрелке (рис. M).

Примеры	скорость	максимальная Максимальное время	смешивания / измельчения
Коктейли	Низкая (мин.)	40-60 сек.	500мл
Мягие фрукты (например, бананы, абрикосы)	Низкая (мин.)	30-60 сек.	250г
Молочные коктейли / смузи с мягкой фруктами	Низкая (мин.)	30-60 сек.	250 г фруктов + 150 мл молока / сока
Супы, соусы	средний	30-60 сек.	500мл
Молочные коктейли / смузи с более твердыми фруктами	средний	40-60 сек.	250 г фруктов + 150 мл молока / сока
Фруктовые коктейли / смузи с замороженными фруктами	(Максимум.)	40-60 сек.	250 г фруктов + 150 мл молока / сока

Рекомендованный время перемешивания являются ориентировочными. Они могут изменяться в зависимости от количества используемого.

Дробление кубики льда

Вставьте максимум 6 кубиков льда и закройте стеклянный кувшин (2.3) с крышкой (2.2) и закрывающей крышкой (2.1). Включите регулятор скорости (10) настройки импульсов в течение нескольких секунд, а затем сбросить его в нерабочее положение (0). Как только кубики льда упали на дно стеклянного кувшина (2.3), вы можете включить снова заходящий в течение нескольких секунд импульса. Повторите этот процесс до тех пор, колотый лед не имеет желаемую консистенцию.

Заметка: Для получения более однородных результатов, добавьте немного воды, чтобы кубики льда.

Держатель для дополнительных принадлежностей

Опционально доступные аксессуары могут быть подключены к передней части прибора (рис. N). Для этого нажмите в левом верхнем углу крышки для аксессуаров (4) и снимите его. Теперь вы можете подключить отдельные принадлежности в соответствии с руководством пользователя.



Заменить аксессуар крышку (4), поместив его в центре разъема для дополнительных принадлежностей и слегка нажав на нее, чтобы зафиксировать его на месте.

Предупреждение: Дополнительные аксессуары не должны использоваться в то же время, как и другие функции продовольственного процессора (венчик или функции смешивания).

При использовании дополнительного аксессуара убедитесь, что насадка смесителя, венчик, крюк теста, плоское взбивание, смешивание чаши и брызговик (9) не установлены.

Главная Информация

- Прибор оснащен функцией безопасности. Она начнется только тогда, когда рычаг смесителя опускают в положение правильно и крышка для крепления смесителя (1) и аксессуаров (4) находится на месте.
- Если рука смесителя сложена назад во время работы или крышек для крепления смесителя (1) и аксессуаров (4) удаляют, прибор останавливается. Чтобы перезагрузить устройство, необходимо опустить руку миксера в исходное положение и поверните регулятор скорости в положение ВЫКП (0). Вы можете выбрать требуемую скорость / функции снова и прибор начнет автоматически.
- При использовании крепления смесителя или дополнительные принадлежности, смесительные аксессуар держатель движется в унисон.

Защита от перегрузки

Прибор снабжен защитой от перегрузки. Это предотвращает двигателя повреждения при перегрузке. Если прибор выключается во время работы, выполните следующие действия:

- Установите регулятор скорости в положение ВЫКП (0), выньте вилку из розетки и дайте прибору остыть в течение прибл. 20-30 минут.
- После того, как прибор остынет, вставьте штепсельную вилку в розетку снова и продолжить обработку.

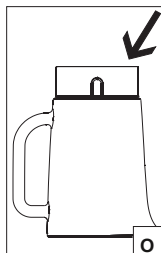
Чистка и уход

Кухонный комбайн

- Включите регулятор скорости (10) в положение Выкл (0) и вынуть вилку из сети питания. Не погружайте прибор в воду, а очистить его влажной тряпкой с небольшим количеством жидкости для мытья посуды, а затем высушить его.
- Не используйте едкие или абразивные чистящие средства.
- Принадлежности смесителя (11-13) и брызговик (9) могут быть промыты под проточной водой.
- Для легкой очистки, емкость для смешивания (8) можно также мыть в посудомоечной машине.

Смеситель крепление (2)

- Чтобы избежать травм на острых лезвиях, необходимо соблюдать осторожность при чистке крепления смесителя (2).
- Наполните кувшин с теплой водой сразу после использования и дайте двигателю поработать несколько секунд. Затем снимите насадку смесителя (2) и очистите с моющей щеткой.
- Стекланный кувшин (2.3) также могут быть удалены, чтобы очистить его полностью.
 - Снимите крышку (2.2) и закрывающий колпачок (2.1). Поместите стеклянный кувшин (2.3) на таблица с отверстием лицевой стороной вниз (рис. O) и повернуть фиксирующий винт (2.6) на блоке лезвий (2.5) по часовой стрелке (рис. P).
 - Теперь можно удалить блок лезвий (2.5) и уплотнительное кольцо (2.4).



Монтаж стекла кувшина:

- Поместите стеклянный кувшин (2.3) на столе с открытия лицевой стороной вниз (рис. Q).
- Поместите уплотнительное кольцо (2.4) на стеклянный кувшин (2.3) и поместите блок лезвий (2.5) на уплотнительном кольце (2.4).
- Твердо повернуть фиксирующий винт (2.6) против часовой стрелки (рис. Q).
- **Заметка:** Блок лезвий (2.5) должен быть привинчен плотно, чтобы гарантировать, что стеклянный кувшин (2.3) уплотнения должным образом. Блок лезвий (2.5) легче затянуть, если применить несколько капель растительного масла на уплотнительную сторону стеклянного кувшина (2.3).
- Для быстрой и легкой очистки, все незакрепленные детали можно мыть в посудомоечной машине.



	 мыть в посудомоечной машине	 Может быть промыты в проточной воде	 Протрите влажной тканью
Кухонный комбайн			
Смешивание чашу (8)	✓	✓	✓
Брызговик (9) Корпус (6)	—	✓	✓
Плоская насадка для	—	—	✓
взбивания (11) Тесто	—	✓	✓
крюк (12) Смешать (13)	—	✓	✓
	—	✓	✓
Смеситель крепление (2)			
Закрыв крышку (2,1)	✓	✓	✓
Крышка (2,2)	✓	✓	✓
Стеклянный кувшин с основанием (2,3)	✓	✓	✓
Уплотнительное кольцо (2,4)	✓	✓	✓
Блок лезвий (2,5)	✓	✓	✓
Стопорный винт (2,6)	✓	✓	✓