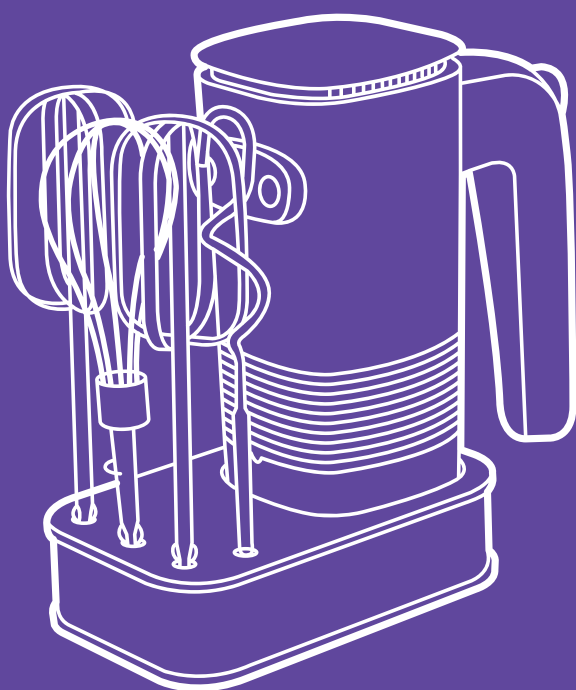


**Пышный
крем?
Без проблем!**



**Миксер
КТ-3096**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

8-800-775-56-87

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

info@kitfort.ru

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

Содержание

Общие сведения	4
Комплектация	4
Устройство миксера	5
Подготовка к работе и использование	6
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение	9
Устранение неполадок	9
Технические характеристики	10
Меры предосторожности	11
Другие товары Kitfort	13

Общие сведения

КТ-3096 — ручной миксер, который поможет вам взбить яичные белки, приготовить кремы, домашние соусы, жидкое тесто, например для шарлотки, или густое — для сдобной выпечки.

Прибор оснащен тремя видами насадок: венчик для взбивания, венчики для замеса и крюками для замеса теста.

Ручной миксер оснащен пятью скоростями работы. Скорость работы устанавливается регулятором скорости, расположенным на ручке миксера, поэтому переключить скорость во время работы будет легко и удобно.

Миксер прост в управлении. Для начала работы установите необходимые насадки, выберите нужную скорость с помощью регулятора и приступайте к приготовлению любимых блюд.

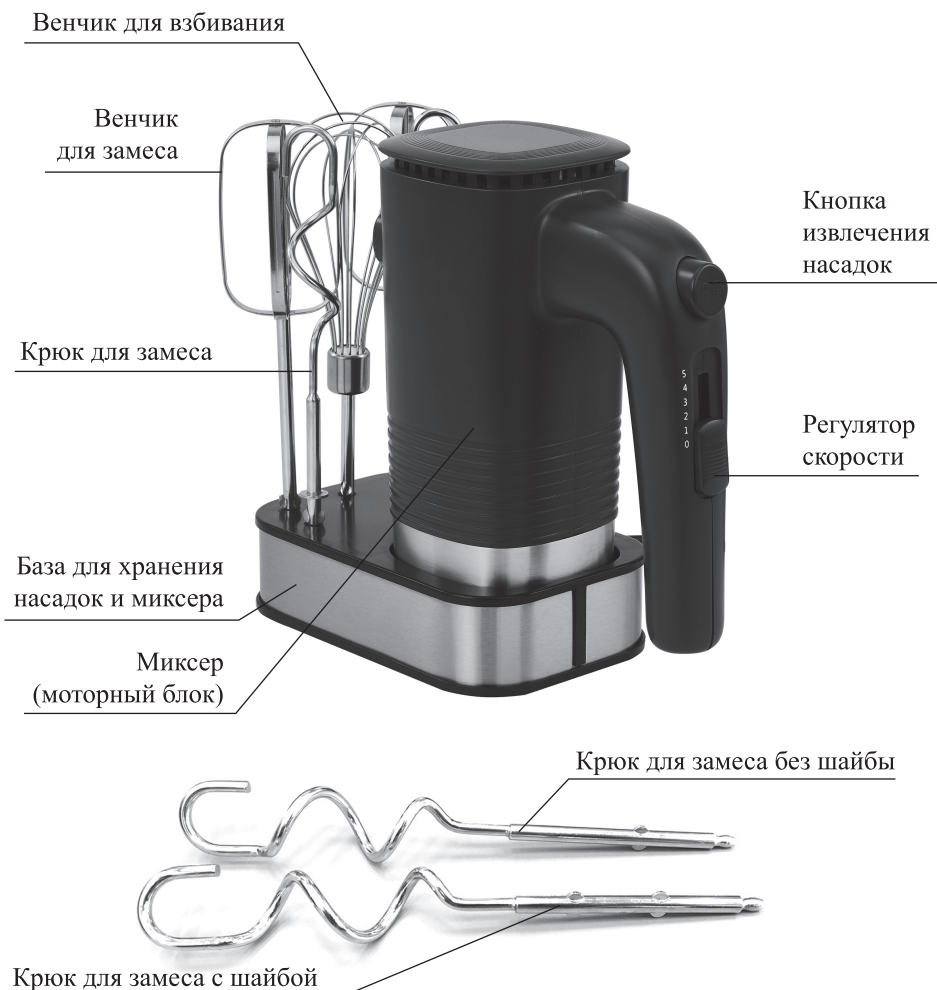
КТ-3096 удобно хранить на вашей кухне благодаря базе для хранения насадок и миксера. Миксер и насадки, установленные на базу для хранения, не займут много места на вашей кухне. База для хранения убережет вас от потери насадок.

Комплектация

1. Миксер — 1 шт.
2. Венчик для взбивания — 1 шт.
3. Венчик для замеса — 2 шт.
4. Крюк для замеса — 2 шт.
5. База для хранения насадок и миксера — 1 шт.
6. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
7. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство миксера



На ручке миксера расположены кнопка извлечения насадок и регулятор скорости, с помощью которых осуществляется управление устройством.

Кнопка извлечения насадок. Нажмите на кнопку, чтобы снять насадки с моторного блока миксера.

Регулятор скорости имеет следующие положения:

- 0 — миксер выключен;
- 1–5 — скорость работы, где 1 — минимальная скорость работы, а 5 — максимальная.

Насадки миксера

Венчик для взбивания подходит для взбивания яичных белков и сливок.

Венчики для замеса подходят для приготовления соусов и кремов, а также для замешивания жидкого теста, например теста для блинов или бисквитного теста.

Крюки для замеса подходят для замешивания более густого теста, например песочного или дрожжевого.

Внимание! Не используйте миксер для замеса особо густого и тугого теста, например теста на пельмени, — это может вызвать перегрузку мотора устройства.

Запрещается использовать разные виды насадок одновременно. На миксер должен быть установлен венчик для взбивания отдельно либо попарно два венчика для замеса или два крюка для замеса.

Подготовка к работе и использование

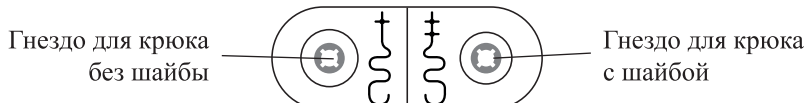
Подготовка к работе

1. Достаньте прибор и удалите все упаковочные материалы. Коробку рекомендуется сохранить для дальнейшего длительного хранения.
2. Вымойте все насадки в теплой воде, с мягким моющим средством для посуды, а затем тщательно вытрите их сухим чистым мягким полотенцем. Моторный блок и базу для хранения насадок и миксера протрите сначала влажной, а затем сухой тканью.
3. Поместите ингредиенты в емкость, в которой будет проводиться взбивание или смешивание. Рекомендуется использовать глубокую емкость, чтобы избежать разбрызгивания содержимого во время работы. Емкость установите на ровную горизонтальную поверхность подальше от края стола, чтобы во время работы случайно не опрокинуть ее.

Использование

1. Установите венчик для взбивания отдельно либо попарно два венчика для замеса или два крюка для замеса на моторный блок до щелчка.

Примечание. Крюки для замеса различаются между собой и вставляются в определенные гнезда. Крюк для замеса с дополнительной шайбой вставляется в меньшее по размеру гнездо, крюк без шайбы — в большее гнездо. Венчик для взбивания и венчики для замеса устанавливаются в любое гнездо. Не используйте разные насадки одновременно. Это может привести к повреждению миксера.



2. Убедитесь, что регулятор скорости установлен в положение «0».

Внимание! Если регулятором будет выбрана одна из скоростей от 1 до 5, прибор начнет работу на этой скорости сразу при подключении устройства к сети электропитания, что может вызвать перегрузку мотора, либо вы можете нанести себе увечья. Устанавливать скорость работы можно только после подключения устройства к сети электропитания.

3. Подключите устройство к сети электропитания.

4. Погрузите насадки в глубокую емкость с ингредиентами. Не погружайте насадки слишком глубоко — смешиваемые продукты не должны касаться моторного блока миксера.

5. Установите сначала первую скорость работы, затем постепенно увеличивайте до необходимой. Во время работы миксера придерживайте емкость свободной рукой. Для лучшего результата смешивания перемещайте миксер по кругу в емкости.

Внимание! Запрещается снимать насадки во время работы устройства. Перед снятием насадок выключите устройство, установив регулятор скорости в положение «0», и отключите устройство от сети электропитания.

Примечание. Не используйте миксер дольше 5 минут. По истечении этого времени дайте мотору миксера остыть в течение 10 минут. При прошествии 3 таких циклов отключите устройство и не включайте его 30 минут.

6. Чтобы остановить работу миксера, переведите регулятор скорости в положение «0». Рекомендуется останавливать работу миксера тогда, когда насадки погружены в смешиваемые ингредиенты — это поможет предотвратить разбрызгивание содержимого. Перед тем, как поднять насадки из емкости с ингредиентами, дождитесь, когда насадки перестанут вращаться.

7. По окончании работы отключите миксер от сети электропитания.

8. Придерживая насадки, нажмите на кнопку извлечения насадок — насадки отсоединятся от моторного блока.

Примечание. В целях безопасности кнопка извлечения насадок может быть нажата только, когда регулятор скорости переведен в положение «0». Если регулятор скорости находится в положениях 1–5, кнопка извлечения насадок блокируется.

Советы

При смешивании сначала добавляйте в емкость жидкие ингредиенты, а затем, по мере замешивания, добавляйте сухие — так вам удастся избежать образования комков.

Смешивание жидких ингредиентов или муки рекомендуется начинать на первой скорости работы, постепенно увеличивая скорость по мере необходимости. Если сразу включить высокую скорость, ингредиенты могут разбрызгаться или распылиться.

Чтобы взбить яичный белок в густую пену, предварительно охладите яйца. Отделите желток от белка — для получения хорошего результата важно, чтобы жел-

ток не попал в емкость, в которой будет проводиться взбивание. Установите венчик для взбивания и взбивайте белки на 1 скорости 1–2 минуты, пока не образуется пена. После этого взбивайте 1 минуту на 3 скорости, а затем установите 5 скорость и взбивайте до получения нужного результата.

Если не удается взбить белки до состояния пиков, добавьте сок лимона и продолжайте взбивать до получения необходимой консистенции. Исходите из расчета $\frac{1}{2}$ чайной ложки сока на 1 яичный белок.

Взбивайте только свежие сливки (жирностью 35%) на 5 скорости. Для взбивания используйте венчик для взбивания. Обратите внимание, что некоторые сливки могут не взбиваться. Если сливки не взбиваются, то дело в сливках, а не в устройстве. Такие сливки не сможет взбить даже планетарный миксер.

Смешивание и взбивание проводите в глубокой емкости, чтобы избежать разбрызгивания содержимого.

Не заполняйте емкость, в которой проводится взбивание, доверху. Помните, что при взбивании ингредиенты могут увеличиваться в объеме, а также могут лететь брызги от жидких продуктов.

Не используйте венчик для взбивания и венчики для замеса для приготовления густого теста — насадки могут погнуться. Для приготовления густого теста используйте крюки для замеса.

Для приготовления песочного или дрожжевого теста используйте крюки для замеса и работайте на 1–2 скоростях. Не используйте миксер для замеса особо густого и тугого теста (например теста на пельмени) — это может вызвать перегрузку мотора устройства.

Во избежание перегрева мотора не используйте миксер дольше 5 минут. По истечении этого времени дайте мотору миксера остыть в течение 10 минут. По завершению 3 таких циклов выключите устройство и не включайте 30 минут.

Чистка и обслуживание

Перед чисткой и обслуживанием миксера не забудьте отключить устройство от сети электропитания.

Мойте венчики и крюки сразу после использования устройства. Используйте для мытья мягкое моющее средство для посуды, теплую воду и неабразивную губку. Не используйте для мытья посудомоечную машину, агрессивные моющие средства и абразивные материалы. Не допускайте засыхания остатков пищи на насадках. После очистки насадок тщательно просушите их.

Моторный блок и базу для хранения насадок и миксера протирайте влажной, а затем сухой тканью. Не погружайте моторный блок в воду или другие жидкости — устройство может выйти из строя.

Уход и хранение

Храните миксер в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Перед тем как убрать миксер на хранение, очистите миксер в соответствии с рекомендациями, приведенными в главе «Чистка и обслуживание», тщательно высушите все составные части устройства.

Устранение неполадок

Миксер не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Прибор не подключен к сети	Проверьте, хорошо ли вставлена вилка шнура питания в розетку

Не нажимается кнопка извлечения насадок

Возможная причина	Решение
В целях безопасности кнопка извлечения насадок может быть нажата только тогда, когда регулятор скорости переведен в положение «0»	Переведите регулятор скорости в положение «0», а затем нажмите кнопку извлечения насадок

Запах при первом включении

Возможная причина	Решение
Новый прибор	После нескольких использований запах должен исчезнуть

Миксер перестал работать, не включается

Возможная причина	Решение
Время эксплуатации было превышено	Во избежание перегрева мотора не используйте миксер дольше 5 минут. По истечении этого времени дайте мотору миксера остыть в течение 10 минут. По прошествии 3 таких циклов выключите устройство и не включайте 30 минут

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес info@kitfort.ru, приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на info@kitfort.ru.

Технические характеристики

1. Напряжение: $\sim 220\text{--}240$ В, 50/60 Гц
2. Мощность: 250 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Длина шнура: 0,9 м
5. Скорость вращения насадок:
 - на минимальной скорости: 900 об/мин $\pm 15\%$
 - на максимальной скорости: 1135 об/мин $\pm 15\%$
6. Размер устройства: $217 \times 96 \times 198$ мм
7. Размер упаковки: $235 \times 105 \times 160$ мм
8. Вес нетто: 1,1 кг
9. Вес брутто: 1,3 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Чжуншань Вэлпойнт Илектрик Эплаенсис Ко., Лтд. З Флор, №52, 6 Дунхай Роуд, Юни Вилидж, Дунфэн Таун, Чжуншань, Гуандун, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Х, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ:
ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Х, офис 1.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), info@kitfort.ru

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Условия гарантии

Выход из строя миксера вследствие попадания жидкостей, посторонних предметов, порошкообразных продуктов в моторный блок, на разъем, шнур питания или в область органов управления не является гарантийным случаем.

Выход из строя миксера из-за перегрузки при замесе слишком густой массы не является гарантийным случаем.

Потемнение насадок миксера из-за мытья агрессивной химией или мытья в посудомоечной машине не является гарантийным случаем.

Повреждение насадок или гнезд вследствие частых неправильных перезарядок насадок не является гарантийным случаем.

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Окрашивание частей миксера, соприкасающихся с продуктами, является нормальным и не считается гарантийным случаем.

Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте миксер только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите миксер, взяввшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части миксера повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицирован-

ному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.

7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться миксером только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
8. Контролируйте работу миксера, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети или источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
10. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
11. Не допускайте падения миксера и не подвергайте его ударам.
12. Храните устройство в недоступных детям местах.
13. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
14. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область шнура питания и органы управления.
15. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
16. Отключайте миксер от сети перед установкой или снятием насадок.
17. Во избежание получения травм не касайтесь насадок во время работы устройства.
18. Перед снятием насадок с моторного блока дождитесь полной остановки насадок.
19. Во избежание получения травм не допускайте попадания длинных волос или предметов одежды во вращающиеся насадки.
20. Устанавливайте только парный комплект насадок: два венчика для замеса или два крюка для замеса. Либо используйте только венчик для взбивания.
21. Шнур миксера не должен касаться горячих поверхностей. Располагайте шнур в таком положении, при котором он не будет мешать вашему свободному движению. Используйте прибор по назначению. Не рекомендуется измельчать миксером непищевые продукты.

IM-2

Другие товары Kitfort



Вертикальный пылесос КТ-586

- 2 в 1: вертикальный и ручной пылесос
- емкость пылесборника: 1,2 л
- мощность: 600 Вт



Ручной отпариватель КТ-962

- 2 в 1: глажка и отпаривание
- ворсовая и тканевая насадки
- мощность: 1500 Вт



Капучинатор КТ-751

- 4 режима работы
- насадки для смещивания и взбивания
- емкость: 300 мл



Аэрогриль КТ-2219

- 20 программ приготовления
- емкость чаши: 8 л
- мощность: 1400 Вт
- вентиль, решетка и корзина

Планетарный миксер КТ-3007

- цельнометаллический
- емкость чаши: 4,2 л
- 6 скоростей + импульсный режим
- 3 насадки: крюк, венчик и лопатка
- мощность: 1500 Вт

**Увлажнитель воздуха КТ-2810**

- таймер от 1 до 10 ч
- емкость резервуара для воды: 4 л
- фильтр для очистки воды

**Чайник КТ-6110**

- встроенный винтажный термометр
- емкость: 1,7 л
- контроллер Strix



Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «Вконтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: vk.com/kitfort

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь весёлыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!