

**Капучиссимо?
Белиссимо!**



**Индукционный
капучинатор КТ-711**

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 капучинатора	5
Подготовка к работе и использование.....	5
Чистка и обслуживание капучинатора	7
Уход и хранение.....	7
Устранение неполадок	7
Технические характеристики	8
Меры предосторожности.....	9

Общие сведения

Капучинатор КТ-711 — это устройство для приготовления молочной пенки. Он работает в трех режимах: горячее вспенивание, холодное вспенивание и подогрев. Кроме вспенивания и подогрева молока капучинатор можно использовать для приготовления горячего шоколада, какао, разогревания и смещивания соусов.

Вращение насадки в капучинаторе производится по принципу магнитной мешалки. Если вы в детстве проводили эксперимент, в котором магнитом двигали железные предметы через лист бумаги, то вам наверняка будет понятно, как работает магнитная мешалка.

В моторном блоке под платформой электромотором вращается магнит, который создает вращающееся магнитное поле. Это поле действует на магниты, установленные внутри насадки, в результате она начинает вращаться. Таким образом, вращающий момент передается насадке не механически, а бесконтактно через магнитное поле. Благодаря этому чаша не имеет сквозной оси, поэтому можно не бояться протечки жидкости через нее, подшипник мешалки не нужно смазывать, а при застревании насадки мотор не застопорится и не сгорит. Такой принцип вращения также называют индукционным.

Капучинатор автоматически отключается по окончании работы. В комплекте две насадки — пенообразователь и смеcшиватель. Прибор нагревает жидкости до температуры 65–75 °C

Съемную чашу и насадки удобно мыть.

Комплектация

1. Съемная чаша из пластика — 1 шт.
2. Моторный блок — 1 шт.
3. Крышка — 1 шт.
4. Насадка для вспенивания — 1 шт.
5. Насадка для смещивания — 1 шт.
6. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
7. Гарантийный талон — 1 шт.
8. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально.

Устройство капучинатора



Насадка для вспенивания предназначена для получения молочной пены.

Насадка для смещивания используется при нагреве молока, а также приготовлении горячих напитков (какао, горячего шоколада) или соусов. Если подогревать продукты без перемешивания, они могут подгореть.

Не заполняйте чашу выше отметки MAX и ниже отметки MIN. Минимальная отметка уровня соответствует 150 мл жидкости, максимальная — 250 мл.

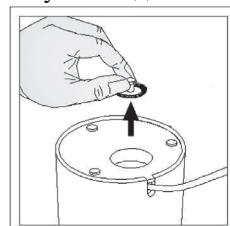
Подготовка к работе и использование

Перед первым использованием вымойте съемную чашу, крышку и насадки теплой водой с моющим средством.

Установка и снятие насадок

Насадка для смещивания находится в специальной выемке в нижней части моторного блока.

Выберите нужную насадку и установите ее на вал в чаше. Для снятия насадки потяните ее вверх.





Рекомендации по использованию насадок приведены в таблице.

Насадка	Режим	Получаемый продукт
Вспенивающая	Вспенивание и подогрев (красная подсветка)	Крепкая молочная пена для капучино и латте-арты
	Подогрев и размешивание (белая подсветка)	Молочная пена для капучино
	Вспенивание без нагрева (синяя подсветка)	Холодная пена для кофе-гляссе; взбитые сливки
Смешивающая	Вспенивание и подогрев (красная подсветка)	Горячее взбалтывание соусов, молока или какао
	Подогрев и размешивание (белая подсветка)	Нагрев молока или какао до температуры 65–75 °C и приготовление горячего шоколада
	Вспенивание без нагрева (синяя подсветка)	Холодное взбалтывание жидкостей

Включение и выключение

Подключите сетевой шнур прибора к источнику питания. Прозвучит звуковой сигнал. Капучинатор готов к работе.

Установите нужную насадку на вал в чаше. Налейте молоко или другой продукт, установите чашу на платформу капучинатора. Закройте крышку. Нажмите на кнопку включения. Кнопка начнет мигать. Последовательными нажатиями на кнопку выберите режим. Режимы переключаются циклически. Через секунду после выбора режима кнопка перестанет мигать, а прибор начнет работу в выбранном режиме.

Всего предусмотрено три режима:

- Вспенивание и подогрев.** Кнопка подсвечивается красным. Время работы: 3 мин.
- Подогрев и размешивание.** Кнопка подсвечивается белым. Время работы: 4 мин. Если жидкость за это время не успела нагреться до 70 °C, то капучинатор будет работать до достижения этой температуры.
- Вспенивание без нагрева.** Кнопка подсвечивается синим. Время работы: 2 мин.

По завершении процесса капучинатор подаст звуковой сигнал и автоматически выключится. Если требуется прервать процесс раньше — нажмите на кнопку или снимите чашу с основания. По окончании использования выключите капучинатор и отключите его от сети электропитания.

Советы

Молоко 1,5 % жирности и молоко из сои без лактозы плохо вспениваются. Используйте молоко 2,5 % или 3,5 % жирности.

При приготовлении какао добавляйте какао-порошок в уже налитое молоко, иначе насадка для смешивания может застрять.

Для приготовления горячего шоколада добавьте в 200 мл молока 60 г поломанного на дольки горького шоколада. Применяйте смешивающую насадку и режим смешивания.

Внимание!

Не наполняйте чашу выше отметки M, иначе молоко будет переливаться через край.

Чистка и обслуживание капучинатора

Протирайте корпус капучинатора сухой или влажной тканью. Не помещайте корпус капучинатора в воду или под струю воды. Насадки, чашу и крышку можно мыть под струей воды с использованием моющих средств для мытья посуды. Не используйте для мытья посудомоечную машину.

Уход и хранение

Храните капучинатор в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Устранение неполадок

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Капучинатор не включается, индикатор кнопки не загорается	Неисправна розетка	Подсоедините прибор к исправной розетке
Насадка не крутится	Неправильно установлена чаша	Плотно установите чашу на подставку моторного блока
Молоко не вспенивается	Неправильно установлена насадка	Плотно установите насадку на вал
	Мало молока	Налейте молоко выше отметки 0
Устройство не работает	Нет напряжения в сети	Проверьте напряжение в сети



Технические характеристики

- Напряжение: ~ 230 В, 50 Гц
- Мощность: 600 Вт
- Рабочая емкость чаши: 150–250 мл
- Емкость чаши: 840 мл
- Материал чаши: пластик
- Размер устройства: 160 × 127 × 200 мм
- Размер упаковки: 165 × 165 × 225 мм
- Вес нетто: 0,8 кг
- Вес брутто: 1,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Фошань Хоцзид Илектрикэл Иквипмэнт Лтд. 286 Хэфу Роуд, Гаомин, Фошань, 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

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

Выход из строя капучинатора вследствие попадания жидкостей в моторный блок, на разъем, шнур питания или в область органов управления не является 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 капучинатор 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 подставку, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части капучинатора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному 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 капучинатором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с капучинатором.
8. Контролируйте работу капучинатора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не включайте капучинатор без воды или молока. Это может привести к повреждению устройства.
10. Не оставляйте работающий капучинатор без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
11. Устанавливайте капучинатор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Устанавливайте капучинатор так, чтобы дети не могли случайно дотронуться до горячих поверхностей капучинатора.
12. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
13. Не допускайте падения капучинатора и не подвергайте его ударам.
14. Храните устройство в недоступных детям местах.
15. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.



16. Прибор имеет нагреваемую поверхность. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при пользовании прибором.
17. Если из корпуса устройства вытекает молоко, прибором пользоваться нельзя.
18. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

IM-7



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 веселыми 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!

info@kitfort.ru

8-800-775-56-87