

**Капля по капле
сварю море
кофе!**



**Кофемашина
КТ-7496**

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 кофемашины	5
Подготовка к работе и использование	7
Чистка и обслуживание	9
Уход и хранение.....	10
Устранение неполадок	10
Технические характеристики	11
Меры предосторожности.....	12



Общие сведения

Капельная кофемашина Kitfort КТ-7496 готовит ароматный кофе из молотого кофе или из кофейных зерен. Встроенная роторная кофемолка автоматически измельчит кофейные зерна сразу в фильтре.

При приготовлении кофе вода нагревается, а затем подается в фильтр с молотым кофе. Многоразовым фильтром можно пользоваться неограниченное количество раз. Пройдя через фильтр, кофе поступает в стеклянный кофейник. В месте установки кофейника находится платформа с подогревом. По завершении приготовления кофе включается платформа для подогрева.

Воронка кофемашины оборудована противокапельной системой — затвором, приостанавливающим подачу кофе при вынимании кофейника из кофемашины. Вы можете налить кофе в чашку, не дожидаясь окончания приготовления.

Резервуар для воды емкостью 0,6 л позволяет за один раз приготовить кофе на 4 чашки (примерно по 125–150 мл). На резервуаре для воды и кофейнике нанесены соответствующие отметки, поэтому вам будет удобно приготовить нужное количество чашек кофе. Кофейник стеклянный, поэтому вы всегда можете видеть, сколько кофе осталось. Резервуар для воды красиво подсвечивается при включении кофемашины.

Резервуар для воды, воронка и фильтр съемные, поэтому вам будет удобно очищать кофемашину.

Управление осуществляется при помощи 3 кнопок на панели управления.

Кофемашина предназначена для приготовления кофе в домашних условиях или в офисе.

Комплектация

1. Кофемашина со вставкой подачи воды — 1 шт.
2. Резервуар для воды — 1 шт.
3. Воронка — 1 шт.
4. Фильтр — 1 шт.
5. Крышка фильтра — 1 шт.
6. Кофейник с крышкой — 1 шт.
7. Мерная ложка — 1 шт.
8. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
9. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*официально

Устройство кофемашины



Кнопка «Вкл/Выкл» включает и отключает кофемашину.

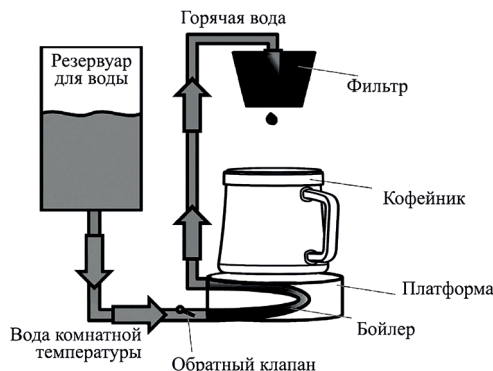
Кнопка «Кофейные зерна» включает приготовление кофе из кофейных зерен.

Кнопка «Молотый кофе» включает приготовление кофе из молотого кофе.

Подача воды не отключается автоматически, вода будет подаваться, пока она не закончится в резервуаре для воды. Поэтому для приготовления 1, 2, 3 или 4 чашек кофе добавляйте воду в резервуар до соответствующей отметки. По окончании приготовления включается платформа с подогревом, индикатор кнопки «Вкл/Выкл» горит непрерывно, а индикатор кнопки «Кофейные зерна» или «Молотый кофе» (в зависимости от того, из чего вы выбрали готовить кофе) будет плавно загораться и гаснуть. Через 30 минут кофемашина отключится.

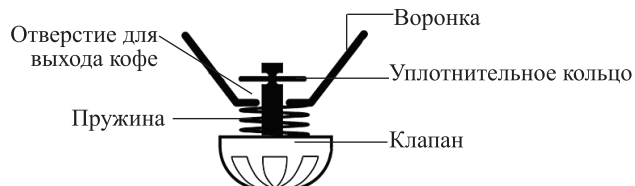
У кофемашины есть режим энергосбережения: если вы включили кофемашину и в течение 3 минут не нажимали на кнопки, кофемашина автоматически отключится.

Принцип работы капельной кофеварки



Вода комнатной температуры из резервуара под собственным весом поступает в бойлер. В бойлере вода закипает. Образующийся пар создает давление, под которым порция воды, находящаяся в трубке, смешивается с кипящей водой и выталкивается вверх, перетекая в фильтр. Обратно в резервуар нагретая вода не попадает, т.к. в трубке между резервуаром и бойлером расположен обратный клапан. После того как порция воды попала в фильтр, в бойлере падает давление, открывается обратный клапан, и новая порция воды попадает в бойлер, цикл повторяется. Таким образом, вода медленно (по каплям) протекает через фильтр с кофе и попадает в кофейник. Когда вся вода нагреется и протечет через фильтр, кофе будет готов.

Устройство противокапельной системы



Когда вы устанавливаете кофейник на платформу с подогревом, крышка кофейника приподнимает клапан. Вместе с клапаном поднимается уплотнительное кольцо внутри воронки и открывает отверстие для выхода кофе. Когда вы вынимаете кофейник, пружина выталкивает клапан вниз и уплотнительное кольцо закрывает отверстие для выхода кофе. Таким образом, когда вы вынимаете кофейник, подача кофе приостанавливается, а когда устанавливаете кофейник обратно, подача кофе возобновляется. Также противокапельная система работает, если вы вытаскиваете воронку с фильтром, чтобы очистить после приготовления кофе.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

1. Достаньте прибор из коробки и удалите все упаковочные материалы. Установите кофемашину на ровную устойчивую горизонтальную сухую поверхность. По бокам и сзади прибора должно оставаться минимум 10 см свободного пространства. Сверху прибора должно быть свободное пространство, чтобы вы могли беспрепятственно открыть крышку кофемашины.
2. Вымойте резервуар для воды, фильтр, крышку фильтра, воронку и кофейник в теплой воде средством для мытья посуды и мягкой губкой. Просушите их.
3. Откройте крышку кофемашины. Вставьте фильтр в воронку и установите их в кофемашину. Установите резервуар для воды.
4. Наполните резервуар для воды чистой водой комнатной температуры до максимальной отметки.
5. Закройте крышку кофемашины до щелчка.
6. Поставьте кофейник на платформу с подогревом.
7. Подключите кофемашину к сети и нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Все кнопки загорятся, включится подсветка резервуара для воды.
8. Нажмите на кнопку «Молотый кофе». Кнопка «Кофейные зерна» погаснет, будут гореть кнопки «Вкл/Выкл» и «Молотый кофе».
9. Когда вода в резервуаре закончится, раздастся звуковой сигнал, включится платформа для подогрева. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы отключить кофемашину.
10. Вылейте воду из кофейника.
11. Наполните резервуар до максимальной отметки и повторите действия, описанные в пунктах 5–10, еще 1–2 раза. После этого кофемашина будет готова к эксплуатации.

Использование

1. Откройте крышку кофемашины, установите воронку и резервуар для воды.
2. Залейте в резервуар необходимое количество чистой воды комнатной температуры. На резервуаре есть отметки, которые соответствуют количеству чашек кофе.
3. Вставьте фильтр в воронку. Засыпьте в фильтр необходимое количество кофейных зерен или молотого кофе. Засыпайте молотый кофе из расчета 5–7 г на одну чашку кофе. Не засыпайте более 30 г кофе. Не переполняйте фильтр.
4. Закройте фильтр крышкой и затем закройте крышку кофемашины до щелчка.
5. Поставьте кофейник на платформу с подогревом. Проверьте, что выступ на крышке кофейника нажимает на клапан противокапельной системы.
6. Подключите кофемашину к сети и нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».
7. Нажмите на кнопку «Кофейные зерна» или «Молотый кофе» в зависимости от того, какой кофе вы добавили в фильтр — зерновой или молотый.



8. По окончании пролива всей воды из резервуара кофемашина не отключится, платформа для подогрева продолжит работать. По истечении 30 минут кофемашина отключится.
 9. Чтобы отключить кофемашину раньше, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».
 10. Нажмите на кнопку открывания крышки, откройте крышку кофемашины, снимите резервуар для воды и вытащите воронку с фильтром. Откройте крышку фильтра, вытащите фильтр из воронки за ручку и выкиньте кофейную гущу. Из воронки также выкиньте остатки кофейной гущи. Промойте воронку, фильтр и крышку фильтра теплой водой.
- Внимание!** Кофемашина, кофейник, воронка с фильтром, а также платформа для подогрева могут быть очень горячими. Не обожгитесь.

Советы

Кофе рекомендуется употреблять сразу после приготовления.

При заваривании кофе не насыпайте в фильтр более 30 г кофе.

Для капельной кофемашины подходит средний помол. Время помола специально подобрано под количество кофейных зерен, чтобы получался средний помол.

В случае если вы используете молотый кофе, то не используйте слишком мелкий помол. Чем мельче помол, тем дольше вода просачивается через фильтр, и тем меньше следует закладывать молотого кофе в фильтр. Если вода не будет успевать просачиваться через фильтр, он переполнится, и кофе перельется через край. Лучшим помолом для капельной кофемашины является средний помол. Размер крупинок кофе должен быть примерно 1 мм.

Для получения ароматного кофе рекомендуется перемалывать кофейные зерна непосредственно перед завариванием.

Храните молотый кофе и зерновой кофе в хорошо закрытой емкости для лучшей сохранности аромата.

При наливании кофе не наклоняйте кофейник сильно, иначе кофе может пролиться мимо чашки.

Не разогревайте кофейник в микроволновой печи, т.к. он содержит металлические элементы.

Перед приготовлением второй порции кофе сделайте небольшой перерыв, чтобы кофемашина остыла.

По окончании приготовления остатки воды из фильтра некоторое время будут продолжать стекать в кофейник.

Не заливайте в резервуар теплую или горячую воду, т.к. это может привести к переполнению фильтра в процессе варки. Тepлая вода быстрее нагревается и поэтому быстрее подается в фильтр и может не успевать протекать через молотый кофе в кофейник. Рекомендуется заливать в резервуар кипяченую воду комнатной температуры.

Чистка и обслуживание

Перед чисткой и обслуживанием кофемашины отключите ее от сети и дождитесь полного остывания.

Очищайте фильтр, крышку фильтра, воронку и кофейник после каждого использования. Будьте осторожны: сразу после окончания приготовления они могут быть горячими! Мойте их в теплой воде мягкой губкой с моющим средством для посуды. Не используйте для мытья абразивные чистящие средства, а также жесткие губки.

Вставка для подачи воды съемная. Если она загрязнена, поверните ее против часовой стрелки и снимите. Промойте вставку и установите обратно в крышку кофемашины, поверните по часовой стрелке для фиксации.

Не оставляйте воду в резервуаре, если не используете кофемашину более 1–2 дней. Если кофемашина стояла 2–3 дня с наполненным резервуаром для воды, снимите его и вымойте теплой водой и мягкой губкой со средством для мытья посуды.

Не используйте посудомоечную машину для мытья любых частей кофемашины.

Корпус прибора протирайте влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания воды внутрь корпуса прибора, на кнопки и шнур питания.

Удаление накипи

Периодически (в зависимости от жесткости используемой воды) производите удаление накипи. Если накипь не удалять, она будет оседать в бойлере, а это может привести к его поломке. Обязательно удаляйте накипь, для этого выполните следующие действия:

1. Установите на место воронку и фильтр с крышкой, но не насыпайте кофе.
2. Установите резервуар для воды в кофемашину и налейте в него воду с разведенным в ней средством для удаления накипи (можно использовать 3%-й раствор лимонной кислоты) до максимальной отметки.
3. Закройте крышку кофемашины до щелчка.
4. Установите на платформу с подогревом пустой кофейник.
5. Подключите кофемашину к сети и нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».
6. Нажмите на кнопку «Молотый кофе».
7. Когда вода в резервуаре закончится, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы отключить кофемашину. Вылейте воду из кофейника.
8. Снимите и тщательно промойте резервуар для воды.
9. Наполните резервуар чистой водой до максимальной отметки и включите пролив воды еще 2–3 раза, каждый раз сливая воду из кофейника и наполняя резервуар для воды, чтобы промыть остатки средства для удаления накипи. После этого кофемашина будет готова к эксплуатации.

Уход и хранение

Храните кофемашину в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Перед тем как убрать кофемашину на длительное хранение, слейте воду из резервуара и кофейника, очистите прибор, как описано в главе «Чистка и обслуживание». Уберите устройство в коробку или пакет для защиты от пыли.

Устранение неполадок

Устройство не включается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Вы включили кофемашину и не нажимали на кнопки в течение 3 минут, кофемашина автоматически отключилась	Это нормально и не является неисправностью. Включите кофемашину снова. Рекомендуется включать ее непосредственно перед включением приготовления кофе, после того, как вы добавили кофе и воду

Приготовление кофе не включается, все кнопки мигают

Возможная причина	Решение
Крышка кофемашины не закрыта	Установите фильтр, воронку и резервуар для воды правильно, закройте крышку кофемашины до щелчка

Кофе подается медленно

Возможная причина	Решение
Бойлер засорился накипью. Пропускная способность бойлера уменьшилась из-за отложений на его стенках	Произведите удаление накипи, как описано в главе «Чистка и обслуживание»

Не срабатывает противокапельная система: при вынимании кофейника кофе продолжает литься

Возможная причина	Решение
Засорился клапан	Выньте воронку и промойте клапан под струей воды, одновременно нажимая на него рукой. Отпустите клапан, наполните воронку водой: клапан должен удерживать воду

Возможная причина	Решение
Вы убрали кофейник на слишком длительное время. Если клапан в воронке закрыт, а процесс варки продолжается, воронка переполнится, и кофе потечет через край воронки	В процессе варки кофе не вынимайте кофейник на время более 20–30 секунд

Кофе не подается в кофейник

Возможная причина	Решение
Нет воды в резервуаре	Залейте воду в резервуар для воды
Если в бойлере скопилось большое количество накипи, вода будет подаваться медленнее	Регулярно проводите очистку, как это указано в главе «Чистка и обслуживание»
Помол слишком тонкий или добавлено слишком много кофе, кофе забил фильтр	Отключите кофеварку и очистьте фильтр. Не добавляйте в фильтр более 30 г кофе

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, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

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

Технические характеристики

- Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
- Мощность: 750 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током: I
- Емкость резервуара для воды: 0,6 л
- Емкость кофейника: 0,5 л
- Материал сетки фильтра: нержавеющая сталь
- Длина шнура: 0,9 м
- Размер устройства: 153 × 238 × 295 мм
- Размер упаковки: 286 × 212 × 328 мм
- Вес нетто: 2,5 кг
- Вес брутто: 2,9 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:





Производитель: Цзаньн Куэнь (Чжанчжоу) Интепрайз Ко., Лтд. Цзаньн Куэнь Индастриэл Парк, Тайваньэсэ Инвестмэнт Зоун, Чжанчжоу, Фуцзянь, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литер П, помещ. 3-Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литер П, помещ. 3-Н.

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

Засорение кофемашины органическими, солевыми или минеральными отложениями не является гарантитным случаем. Во избежание образования отложений требуется регулярно проводить очистку, как это указано в руководстве по эксплуатации.

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

Потемнение и пожелтение фильтра и других частей кофемашины, соприкасающихся с завариваемым кофе, является нормальным и не считается гарантитным случаем.

Выход кофемашины из строя из-за попадания жидкостей, порошков или посторонних предметов внутрь корпуса кофемашины, на кнопки или шнур питания не является гарантитным 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 кофемашину 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 кофемашину, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Переносите кофейник за ручку, не допускайте его падения.
7. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части прибора 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.
8. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
9. Контролируйте работу кофемашины, когда рядом находятся дети или домашние животные.
10. Не включайте кофемашину без воды. Это может привести к повреждению устройства.
11. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
12. Корпус прибора, воронка с фильтром и кофейник могут сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
13. Заваренный кофе может быть горячим. Проверяйте температуру кофе перед тем, как сделать глоток.
14. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Устанавливайте прибор так, чтобы дети не могли случайно дотронуться до горячих поверхностей прибора.
15. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
16. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
17. Храните устройство в недоступных для детей местах.
18. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
19. Прибор имеет нагреваемую поверхность. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при пользовании прибором.



20. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
21. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
22. Не кладите посторонние предметы на кофемашину и внутрь устройства.
23. Не заливайте в резервуар для воды горячую или теплую воду.
24. Не используйте микроволновку для разогрева напитка в кофейнике.
25. Не используйте устройство с открытой крышкой.
26. Не включайте помол при использовании молотого кофе.

IM-1



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