

**Со мной
утро всегда
бодрое!**



**Кофемашина
КТ-705**

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	6
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок	9
Технические характеристики	11
Меры предосторожности.....	12
Мобильное приложение Kitfort.....	14

Общие сведения

Капельная кофемашина Kitfort KT-705 готовит ароматный кофе одним нажатием кнопки. Встроенная кофемолка автоматически измельчит кофейные зерна и засыпает молотый кофе в фильтр, а затем заварит его в соответствии с вашими предпочтениями.

Таймер отложенного старта позволяет запрограммировать момент включения кофемашины. С вечера залейте в резервуар воду, засыпьте в фильтр молотый кофе и установите таймер, а утром, проснувшись, наслаждайтесь ароматом свежезаваренного кофе. Функция автоматического отключения обеспечивает безопасное использование прибора и экономию электроэнергии.

В капельной кофемашине вода доводится до температуры 75–85 °C, после чего медленно, по капле, поступает в фильтр с молотым кофе. Пройдя через него, готовый напиток попадает в кофейник. По окончании приготовления кофемашина перейдет в режим подогрева. Подогревная платформа, на которой стоит кофейник с готовым кофе, будет горячей в течение 30 минут, затем кофемашина выключится.

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

В комплекте идет мерная ложка для отмеривания кофе. Положите 1 ложку на 1 чашку (100 мл) кофе. Резервуар емкостью 1,5 л позволяет за один раз приготовить кофе на 12 чашек. Корпус кофейника прозрачный, поэтому вы всегда можете видеть, сколько кофе еще осталось.

Панель управления оснащена дисплеем и удобными кнопками со световыми индикаторами.

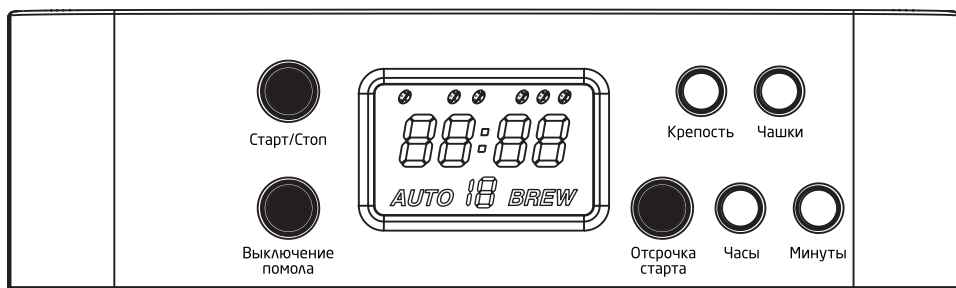
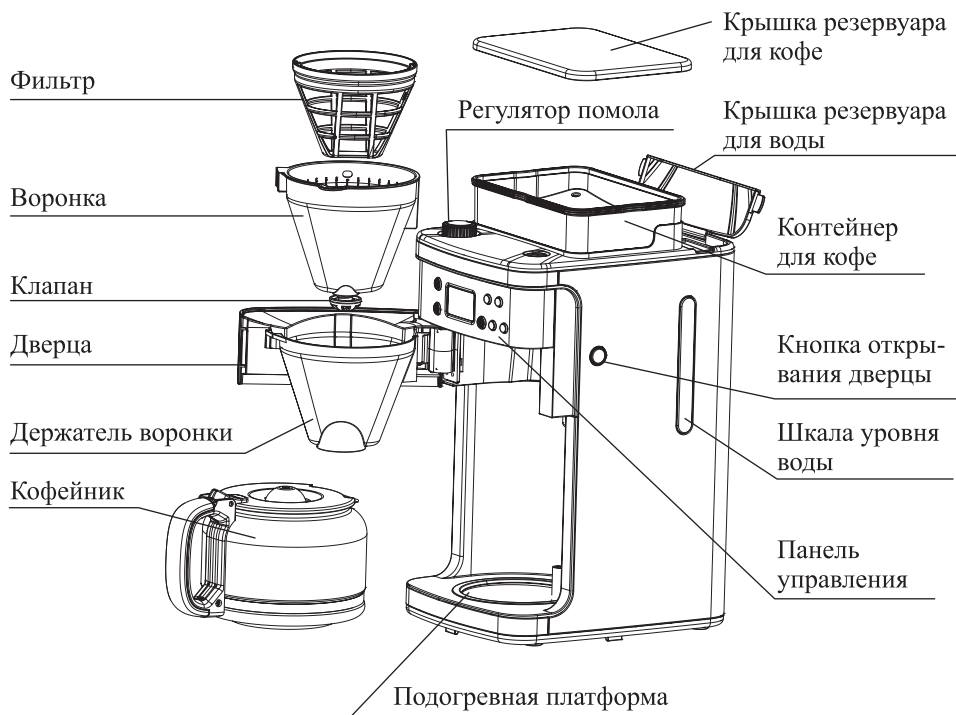
Кофемашина предназначена для приготовления кофе дома или в офисе.

Комплектация

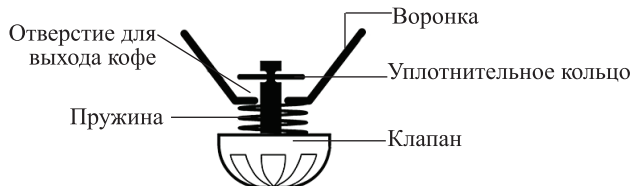
1. Кофемашина — 1 шт.
 - Воронка — 1 шт.
 - Фильтр — 1 шт.
 - Кофейник — 1 шт.
2. Мерная ложка — 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство кофемашины



Устройство противокапельной системы



Когда вы устанавливаете кофейник на платформу для подогрева, 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 плотно закрывает отверстие для выхода кофе. Таким образом, когда вы вынимаете кофейник, подача кофе останавливается, а когда устанавливаете кофейник обратно, подача кофе возобновляется. Также противокапельная система работает, если кофейник установлен, но вы вытаскиваете воронку с фильтром, чтобы очистить после приготовления кофе.

Подготовка к работе и использование

Перед первым использованием следует промыть кофемашину. Не засыпайте в фильтр кофейную заварку, контейнер для кофе также оставьте пустым. Залейте в резервуар 1,5 л воды и проведите полный цикл приготовления кофе. По окончании приготовления слейте горячую воду из кофейника. Кофеварка готова к эксплуатации.

Приготовление кофе в автоматическом режиме

1. Откройте крышку резервуара для воды и залейте воду. Не превышайте максимальный уровень. Не заливайте горячую воду и другие жидкости кроме воды.
2. Нажмите кнопку открывания дверцы и откройте дверцу налево. Установите в держатель воронку, а в нее — фильтр. Закройте дверцу направо до щелчка.
3. Откройте контейнер для кофе, засыпьте в него кофейные зерна и закройте крышкой. Не засыпайте более 200 г зерен.
4. Подключите кофемашину к сети электропитания. Кофемашина включится, на дисплее отобразится «12:00», цифры будут мигать. Кнопками «Часы» и «Минуты» установите текущее время.
5. Кнопкой «Чашки» установите количество чашек, на которое кофемашина будет молоть кофе. По умолчанию кофемашина готовит кофе на 12 чашек.
6. Регулятором помола установите степень помола кофейных зерен.
7. Кнопкой «Крепость» выберите крепость заварки.
8. Нажмите кнопку «Старт/Стоп». Примерно через 3 секунды начнется помол зерен, после этого на дисплее отобразится надпись «BREW» и начнется заваривание кофе. По окончании заваривания надпись «BREW» исчезнет.

9. По окончании приготовления кофемашина перейдет в режим подогрева: подогревная платформа будет подогревать кофейник в течение 30 минут, по истечении которых кофемашина выключится автоматически.
10. По окончании использования отключите кофемашину от сети электропитания.

Приготовление кофе из молотых кофейных зерен

1. Откройте крышку резервуара для воды и залейте воду. Не превышайте максимальный уровень. Не заливайте горячую воду и другие жидкости кроме воды.
2. Нажмите кнопку открывания дверцы и откройте дверцу налево. Установите в держатель воронку, а в нее — фильтр. Засыпьте в фильтр молотый кофе, соизмеряясь с требуемой крепостью заварки и количеством готового кофе. Обычно требуется одна мерная ложка кофе на чашку (100 мл) напитка. Закройте дверцу направо до щелчка.
3. Подключите кофемашину к сети электропитания. Кофемашина включится, на дисплее отобразится «12:00», цифры будут мигать. Кнопками «Часы» и «Минуты» установите текущее время.
4. Кнопкой «Чашки» установите количество чашек, на которое требуется заварить кофе. По умолчанию кофемашина готовит кофе на 12 чашек.
5. Нажмите кнопку «Выключение помола», на ней загорится синий индикатор.
6. Нажмите кнопку «Старт/Стоп». Примерно через 3 секунды на дисплее отобразится надпись «BREW» и начнется заваривание кофе. По окончании заваривания надпись «BREW» исчезнет.
7. По окончании приготовления кофемашина перейдет в режим подогрева: подогревная платформа будет подогревать кофейник в течение 30 минут, по истечении которых кофемашина выключится автоматически.
8. По окончании использования отключите кофемашину от сети электропитания.

Установка отсрочки старта

Для того чтобы начать приготовление кофе в заданное время, запрограммируйте отсрочку старта.

Выполните пункты 1–7 из раздела «Приготовление кофе в автоматическом режиме».

Нажмите кнопку «Отсрочка старта». Время на дисплее будет мигать. Кнопками «Часы» и «Минуты» установите время, в которое кофемашина должна включиться и приготовить кофе, затем нажмите кнопку «Отсрочка старта» еще раз. На кнопке загорится синий индикатор, а на дисплее загорится надпись «AUTO».

Когда таймер сработает, индикатор на кнопке «Отсрочка старта» погаснет и загорится индикатор на кнопке «Старт/Стоп», начнется приготовление кофе. По окончании приготовления кофемашина перейдет в режим подогрева на 30 минут, затем выключится.

Для отмены таймера нажмите кнопку «Отсрочка старта», индикатор на кнопке погаснет, и функция отсроченного приготовления кофе отключится.

Советы

Кофе рекомендуется пить сразу после приготовления.

При заваривании кофе не насыпайте в фильтр слишком много кофе. Рекомендуется засыпать не более 70 грамм.

Для капельных кофемашин подходит 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: теплая вода быстрее нагревается и поэтому быстрее подается в фильтр. Заливайте в резервуар кипяченую воду комнатной температуры.

Чистка и обслуживание

Перед чисткой и обслуживанием кофемашины отключите ее от сети электропитания.

Очищайте фильтр и воронку после каждого использования. Будьте осторожны: сразу после окончания приготовления они могут быть горячими! Кофейник, фильтр и воронку мойте теплой водой с мылом.

Наружную и внутреннюю части корпуса, а также подогревную платформу протрите влажной тряпкой, а затем сухой.

Внутреннюю часть контейнера для кофе протрите сухой мягкой тканью.

Периодически (в зависимости от жесткости используемой воды) производите удаление накипи.

1. Налейте в резервуар воду с разведенным в ней средством для удаления накипи (можно использовать 3% раствор лимонной кислоты) до максимального уровня.
2. Установите на место воронку и фильтр, но не насыпайте в них кофе. Установите на место кофейник.

3. Подключите кофемашину к сети электропитания. Нажмите кнопку «Выключение помола», индикатор на кнопке загорится. Затем нажмите кнопку «Старт/Стоп». Когда в кофейник натечет примерно 1 стакан воды, прервите процесс, нажав на кнопку «Старт/Стоп».
4. Подождите 15 минут, затем нажмите кнопку «Старт/Стоп» и дождитесь окончания процесса.
5. Слейте жидкость из кофейника. После этого залейте в резервуар чистую воду (не засыпайте в фильтр кофе) и запустите процесс приготовления кофе, нажав кнопки «Выключение помола» и «Старт/Стоп». Повторите этот пункт 3 раза, чтобы промыть кофемашину.

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, дисплей не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Устройство не подключено к сети электропитания	Подключите устройство к сети электропитания

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»
В резервуар для воды налили очень холодную воду	Наливайте в резервуар для воды кипяченую воду комнатной температуры



Кофе не подается в кофейник

Возможная причина	Решение
Нет воды в резервуаре	Залейте воду в резервуар для воды
В резервуар для воды залили горячую воду, вода подается слишком быстро и не успевает проходить через фильтр с кофе, воронка переполняется	Добавляйте в резервуар воду комнатной температуры
В фильтр добавили слишком много кофе, кофе забил фильтр	Выключите кофеварку и очистите фильтр. Добавляйте не более 70 г кофе среднего помола в фильтр
Помол слишком мелкий	Для капельных кофеварок рекомендуется использовать средний помол

Не срабатывает противокапельная система: при вынимании кофейника кофе продолжает литься

Возможная причина	Решение
	Достаньте воронку и промойте ее под струей воды, одновременно нажимая на клапан рукой, чтобы промыть его. Отпустите клапан, наполните воронку водой: клапан должен удерживать воду
Засорился клапан	Чтобы предотвратить засорение клапана, не допускайте переполнения фильтра: не кладите слишком много кофе в фильтр, не заливайте горячую воду в резервуар для воды. При переполнении фильтра молотый кофе может попасть в воронку и засорить клапан
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 вынимайте кофейник на время не более 20–30 секунд

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

1. Напряжение: ~220–240 В, 50 Гц
2. Мощность: 900–1050 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Емкость резервуара для воды: 1,5 л (12 чашек)
5. Длина шнура: 0,8 м
6. Размер устройства: 215 × 265 × 425 мм
7. Размер упаковки: 365 × 256 × 465 мм
8. Вес нетто: 5,0 кг
9. Вес брутто: 6,4 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Гуан Дун Синьбао Илектрикэл Эплаенсис Холдингс Ко., Лтд.
Чжэнхэ Саус Роуд, Лэлю Таун, Шуньэ Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун, 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).

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

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

Засорение бойлера, патрубков, или резервуара для воды органическими, солевыми или минеральными отложениями не является гарантийным 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 гарантийным случаем.

Выход кофемашины из строя из-за попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса, на панель управления или шнур питания не является гарантийным случаем.

Меры предосторожности

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

1. Используйте кофемашину только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве.
2. Устройство предназначено для использования в помещении и для некоммерческой 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. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части кофемашины 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 кофемашиной только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с кофемашиной.
8. Контролируйте работу кофемашины, когда рядом находятся дети и домашние животные.
9. Не включайте кофемашину без воды. Это может привести к повреждению устройства.
10. Не оставляйте работающую кофемашину без присмотра. Выключите ее и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
11. Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
12. Заваренный кофе может быть горячим. Проверяйте температуру напитка перед тем как сделать глоток.
13. Устанавливайте кофемашину только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Устанавливайте кофемашину так, чтобы дети не могли дотронуться до горячих поверхностей кофемашины.

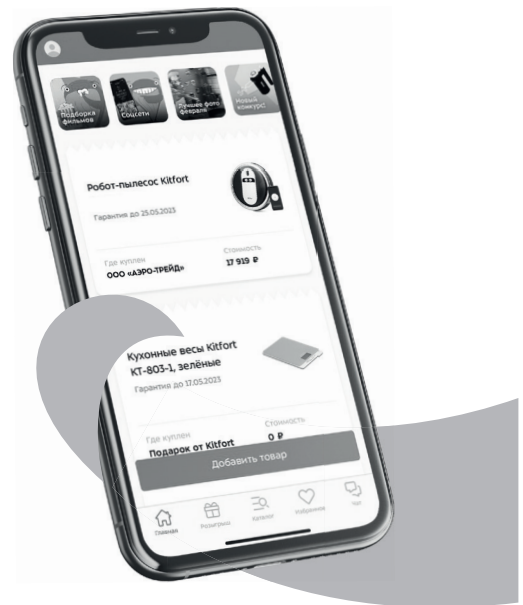
14. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
15. Не допускайте пролития кофе или других жидкостей на подогревную платформу.
Если это все же произошло, немедленно вытрите жидкость насухо.
16. Не допускайте падения кофемашины и не подвергайте ее ударам.
17. Храните устройство в недоступных детям местах.
18. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары. 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.

IM-6



ПРИЛОЖЕНИЕ KITFORT

- Удобный каталог
- Интересный контент
- Отзывы и обзоры реальных покупателей
- Техническая поддержка



App Store



Google Play

Скачивайте приложение Kitfort





Приятно познакомиться, Kitfort!

Kitfort — компания-производитель бытовой техники для дома, кухни, красоты и здоровья.

Наш главный девиз — «Всегда что-то новенькое!» В каталоге бренда вы можете найти всё необходимое для комфортной жизни: от кофемашины до робота для мойки окон. Мы постоянно обновляем и расширяем ассортимент, чтобы вы подобрали идеальный для себя вариант!

Kitfort не только предлагает качественные товары по лучшей цене, но и радует подарками, конкурсами и интересным контентом в социальных сетях.



Подписывайтесь на наши соцсети и становитесь частью вселенной Kitfort!

8 (800) 775–56–87
info@kitfort.ru