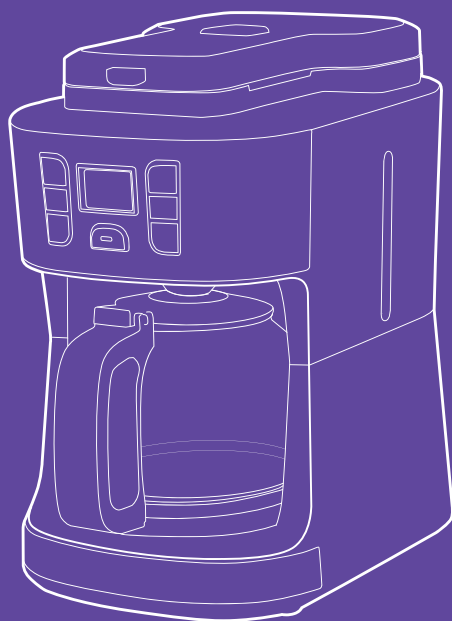


**Вкусно  
до последней  
капли!**



**Кофемашина  
КТ-7237**

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](mailto: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 .....	10
Уход и хранение .....	11
Устранение неполадок .....	11
Технические характеристики .....	12
Меры предосторожности .....	13

## Общие сведения

Капельная кофемашина Kitfort КТ-7237 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 подогрев. Вы можете настроить время подогрева от 5 до 40 минут или выключить подогрев.

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

Резервуар для воды емкостью 1,75 л позволяет за один раз приготовить кофе на 15 чашек (примерно по 115 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.

Управление осуществляется при помощи кнопок на панели управления. На дисплее отображаются выбранный режим, а также текущее время или время подогрева.

Функция отложенного старта позволит начать приготовление кофе в заданное время. Установите время приготовления, и к моменту, когда вы проснетесь, вас будет ждать ароматный свежесваренный кофе.

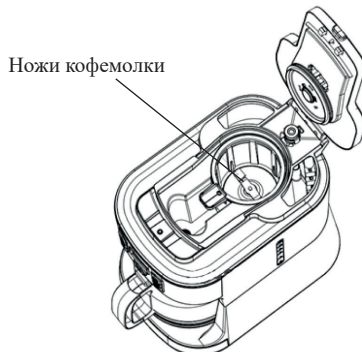
Кофемашина предназначена для приготовления кофе в домашних условиях или в офисе.

## Комплектация

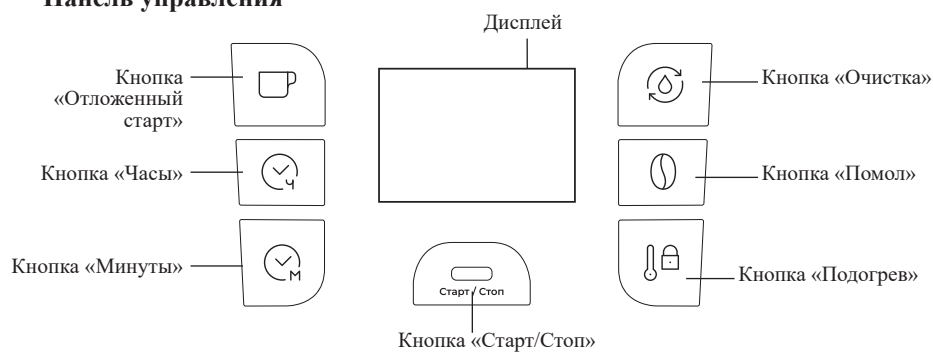
1. Кофемашина с уплотнительным кольцом на крышке — 1 шт.
  - Воронка с ножами — 1 шт.
  - Фильтр — 1 шт.
2. Кофейник с крышкой — 1 шт.
3. Мерная ложка — 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
5. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство кофемашины



## Панель управления





**Кнопка «Старт/Стоп»** включает и выключает работу кофемашины. Индикатор кнопки «Старт/Стоп» горит непрерывно во время работы прибора. Подача воды не отключается автоматически, вода будет подаваться, пока она не закончится в резервуаре для воды. По окончании приготовления индикатор кнопки «Старт/Стоп» погаснет.

**Кнопки «Часы» и «Минуты»** настраивают текущее время, а также время начала приготовления кофе при отложенном старте. Нажатие на кнопку «Часы» увеличивает время на 1 час (01:00). Нажатие на кнопку «Минуты» увеличивает время на 1 минуту (00:01). Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте кнопку «Часы» или «Минуты». Время отображается в 24-часовом формате. Настроить или изменить текущее время нельзя, если кофемашина готовит кофе или установлен отложенный старт.

**Примечание.** При отключении от сети настройки сбрасываются.

**Кнопка «Очистка»** включает и выключает режим автоматической очистки. При нажатии на кнопку «Очистка» на дисплее вместо времени отобразится надпись «CL».

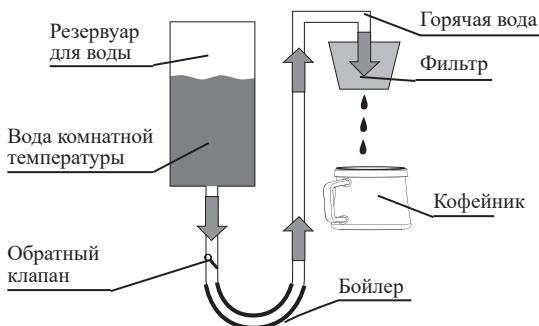
**Кнопка «Помол»** включает помол, позволяет выбрать время помола или отключить помол. На дисплее отображаются следующие надписи:

- COARSE — более крупный помол (установлен по умолчанию), кофемолка работает 30 секунд, затем включается приготовление кофе;
- FINE — более мелкий помол, кофемолка работает 35 секунд, затем включается приготовление кофе;
- BREW ONLY — помол выключен. Отключайте помол при использовании молотого кофе.

**Кнопка «Подогрев»** циклически переключает время подогрева от 5 до 40 минут с шагом 5 минут, а также выключает подогрев кофейника после приготовления кофе. Если включен подогрев, то по окончании приготовления кофе на дисплее отобразится время подогрева и надпись «KEEP WARM».

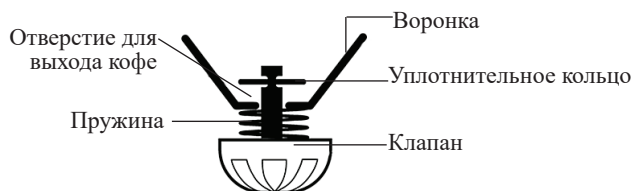
Функция отложенного старта позволит начать приготовление кофе в заданное время. Чтобы настроить время отложенного старта, нажмите **на кнопку «Отложенный старт»** и выберите время приготовления с помощью кнопок «Часы» и «Минуты». Значение времени, а также надпись «BREW LATER PROGRAM» будут мигать. После установки времени отложенного старта на дисплее будет непрерывно гореть текущее время и надпись «BREW LATER PROGRAM». Чтобы выключить функцию отложенного старта, нажмите на кнопку «Отложенный старт» еще раз, надпись «BREW LATER PROGRAM» погаснет.

### Принцип работы капельной кофемашины



Вода комнатной температуры из резервуара под собственным весом поступает в бойлер. Нагреватель бойлера одновременно является нагревателем платформы, на которую устанавливается кофейник. 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. Обрато 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 нагрелась и протечет через фильтр, кофе будет готов.

### Устройство противокapельной 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 приостанавливается, а когда устанавливаете кофейник обратно, подача кофе возобновляется. Также противокapельная система работает, если кофейник установлен, но 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 фильтр, воронку и кофейник в теплой воде средством для мытья посуды и мягкой губкой. Просушите их.
3. Сполосните резервуар для воды: залейте в него чистую воду до максимальной отметки, затем возьмите кофемашину и наклоните над раковиной, чтобы вылить воду из резервуара.
4. Вставьте фильтр в воронку и установите их в кофемашину.
5. Поставьте кофейник на платформу с подогревом.



6. Наполните резервуар чистой водой комнатной температуры до максимальной отметки. Закройте крышку кофемашины до щелчка.  
**Примечание.** Если фильтр или воронка неправильно установлены, крышка кофемашины не закроется.
7. Подключите кофемашину к сети. На дисплее загорится значение времени (по умолчанию 12:00). Настройте время, как описано в разделе «Настройка времени».  
**Примечание.** Приготовление кофе также можно включить без настройки текущего времени.
8. Нажмите на кнопку «Старт/Стоп». Индикатор кнопки «Старт/Стоп» будет гореть непрерывно.
9. Когда вода в резервуаре закончится, индикатор кнопки «Старт/Стоп» погаснет. Вылейте воду из кофейника и установите кофейник обратно на платформу с подогревом.
10. Наполните резервуар до максимальной отметки и повторите действия, описанные в пунктах 8–9, еще 2–3 раза. Делайте перерыв между циклами не менее 15 минут во избежание перегрева прибора. После этого кофемашина будет готова к эксплуатации.

### Настройка времени

1. Нажимайте на кнопку «Часы» до тех пор, пока на дисплее не отобразится текущее время в часах. Для установки минут нажимайте на кнопку «Минуты», пока на дисплее не отобразится текущее время.
2. Подождите, пока время на дисплее перестанет мигать.  
Настройки времени сбросятся, если устройство будет отключено от сети. В этом случае время нужно будет выставить заново.

### Использование

1. Откройте крышку кофемашины и залейте необходимое количество чистой воды. На резервуаре есть отметки, которые соответствуют количеству чашек кофе.  
**Примечание.** Не заливайте в резервуар для воды горячую воду и другие жидкости, кроме воды.
2. Вставьте фильтр в воронку и установите их в кофемашину.  
**Примечание.** Если фильтр или воронка неправильно установлены, крышка кофемашины не закроется.
3. Засыпьте в фильтр необходимое количество кофейных зерен или молотого кофе с помощью мерной ложки. Мерная ложка рассчитана на 7 г кофе. Засыпайте молотый кофе из расчета 5–7 г на одну чашку кофе. Не засыпайте более 84 г кофе. Закройте крышку кофемашины.
4. Поставьте кофейник на платформу с подогревом. Проверьте, что выступ на крышке кофейника нажимает на клапан противokaпельной системы.
5. Помол зерен по умолчанию включен. Вы можете настроить или выключить помол, нажимая на кнопку «Помол».  
**Примечание.** Если вы используете молотый кофе, нажимайте на кнопку «Помол», пока на дисплее не отобразится надпись «BREW ONLY».
6. Вы можете настроить время подогрева от 5 до 40 минут с шагом 5 минут или выключить подогрев. Нажимайте на кнопку «Подогрев», чтобы выбрать время



подогрева, на дисплее отобразится время подогрева и будет мигать надпись «KEEP WARM». Для выключения подогрева нажимайте на кнопку «Подогрев», пока на дисплее не отобразится надпись «OFF».

7. Нажмите на кнопку «Старт/Стоп». Индикатор кнопки «Старт/Стоп» будет гореть непрерывно, начнется приготовление кофе.
8. Когда вода в резервуаре закончится, индикатор кнопки «Старт/Стоп» погаснет. Если включен режим подогрева, то кофемашинa будет поддерживать кофе горячим в течение заданного времени. По истечении этого времени подогрев отключится.
9. Нажмите на кнопку «Старт/Стоп», чтобы отключить приготовление или подогрев раньше.
10. Вытащите воронку с фильтром, выкиньте кофейный жмых и промойте воронку и фильтр теплой водой.

**Внимание!** Кофеварка, кофейник, воронка и фильтр могут быть очень горячими. Не обожгитесь.

### Установка отложенного старта

Отложенный старт позволяет начать приготовление кофе автоматически в заданное вами время. Время отложенного старта можно настроить до 24 часов.

1. Выполните пункты 1–6 из раздела «Использование».
2. Нажмите на кнопку «Отложенный старт». Надпись «BREW LATER PROGRAM» будет мигать на дисплее. Кнопками «Часы» и «Минуты» установите время начала приготовления кофе.
3. Надпись «BREW LATER PROGRAM» мигнет 5 раз, и время отложенного старта будет установлено. Надпись «BREW LATER PROGRAM» и текущее время будут непрерывно гореть.
4. Кофемашинa начнет приготовление кофе в установленное время. Надпись «BREW LATER PROGRAM» погаснет, индикатор кнопки «Старт/Стоп» будет непрерывно гореть.
5. Для отмены отложенного старта нажмите на кнопку «Отложенный старт» еще раз, надпись «BREW LATER PROGRAM» погаснет.

### Советы

Кофе рекомендуется употреблять сразу после приготовления.

При заваривании кофе не насыпайте в фильтр слишком много кофейных зерен. Рекомендуется засыпать не более 84 грамм.

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 класть 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.

В данной модели кофемашины предусмотрен средний помол. Однако при выборе помола «COARSE» помол будет немного крупнее, а при выборе помола «FINE» — немного мельче.

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 и дождитесь полного остывания.

Очищайте фильтр, 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.

Периодически снимайте уплотнительное кольцо с крышки кофемашины и промывайте его, а также протирайте место под ним.

Не используйте посудомоечную машину для мытья любых частей кофемашины.

Корпус прибора протирайте влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания воды на дисплей и панель управления, внутрь корпуса прибора и на 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. Налейте в резервуар воду с разведенным в ней средством для удаления накипи (можно использовать 3%-й раствор лимонной кислоты) до максимальной отметки.
2. Установите на место воронку и фильтр, но не насыпайте кофе. Закройте крышку кофемашины до щелчка.
3. Установите на платформу с подогревом пустой кофейник.
4. Подключите кофемашину к сети.
5. Нажмите на кнопку «Очистка». На дисплее вместо времени отобразится надпись «CL».
6. Нажмите на кнопку «Старт/Стоп». Индикатор кнопки «Старт/Стоп» будет гореть непрерывно, и начнется автоматическая очистка. Дождитесь, когда кнопка «Старт/Стоп» погаснет — к этому моменту очистка завершится.
7. Слейте жидкость из кофейника. После этого залейте в резервуар чистую воду (не засыпайте в фильтр кофе) и запустите процесс пролива воды. Повторите этот пункт 3 раза, чтобы полностью промыть кофемашину. Делайте перерыв между циклами не менее 15 минут во избежание перегрева прибора

## 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

**Крышка резервуара не закрывается плотно, на дисплее отображается надпись «OPEN»**

Возможная причина	Решение
Воронка или фильтр установлены неправильно	Установите все части кофемашины правильно

### 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 ее под струей воды, одновременно нажимая на клапан рукой, чтобы промыть его. Отпустите клапан, наполните воронку водой: клапан должен удерживать воду
	Чтобы предотвратить засорение клапана, не допускайте переполнения фильтра: не кладите слишком много молотого 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
---	---

### Кофе подается медленно

Возможная причина	Решение
Неправильно установлен кофейник	Установите кофейник правильно

### Кофе не подается в кофейник

Возможная причина	Решение
Неправильно установлен кофейник	Установите кофейник правильно
Слишком мелкий помол	Используйте кофе среднего помола
Вы засыпали слишком много кофе	Не засыпайте более 84 г кофе

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto: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 [osh@kitfort.ru](mailto:osh@kitfort.ru).

## Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность кофемашины: 830–1086 Вт
3. Мощность кофемолки: 200 Вт
4. Класс защиты от поражения электрическим током: I
5. Емкость резервуара для воды 1,75 л
6. Емкость кофейника: 1,75 л
7. Длина шнура: 0,6 м
8. Размер устройства: 205 × 310 × 345 мм
9. Размер упаковки: 360 × 255 × 390 мм
10. Вес нетто: 3,8 кг
11. Вес брутто: 4,5 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Нинбо Симей Илектрикэл Эплаенсис Интепрайз Ко., Лтд. ЗФ, №1, Билдинг 1, №18, Яньтанхэ Роуд, Даци, Бэйлунь Дистрикт, Нинбо Сити, Чжэц-12

зян Провинс, Китай.

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

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

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте [kitfort.ru](http://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 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.

Потемнение и пожелтение фильтра и других частей кофемашины, соприкасающихся с завариваемым кофе, 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 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 на корпусе.
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 может 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. Отключайте 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](https://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](mailto:info@kitfort.ru)

8-800-775-56-87