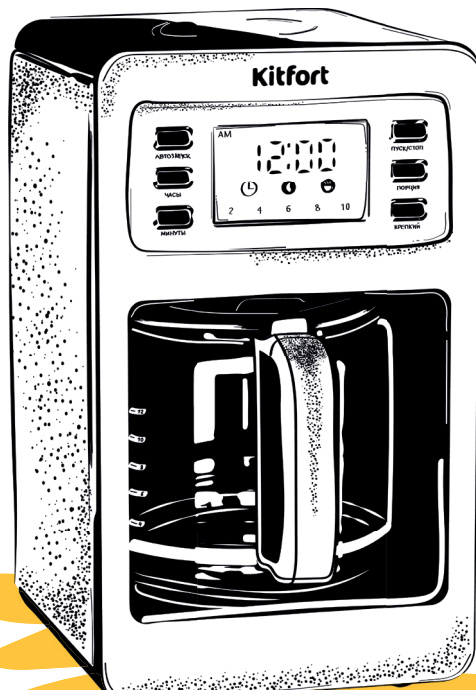


Kitfort



вкусно
до
последней
капли!



Penguin Pack
Кофеварка
KT-7263

kitfort.ru



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 кофеварки.....	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 кофеварка КТ-7263 готовит ароматный черный кофе из молотых кофейных зерен. Вы можете выбрать приготовление некрепкого или крепкого кофе.

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 кофейник. В месте установки кофейника находится платформа для подогрева. По завершении приготовления кофе включается подогрев на 40 минут.

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

Резервуар для воды емкостью 1,8 л позволяет за один раз приготовить кофе на 12 чашек (по 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.

Управление осуществляется при помощи кнопок на панели управления.

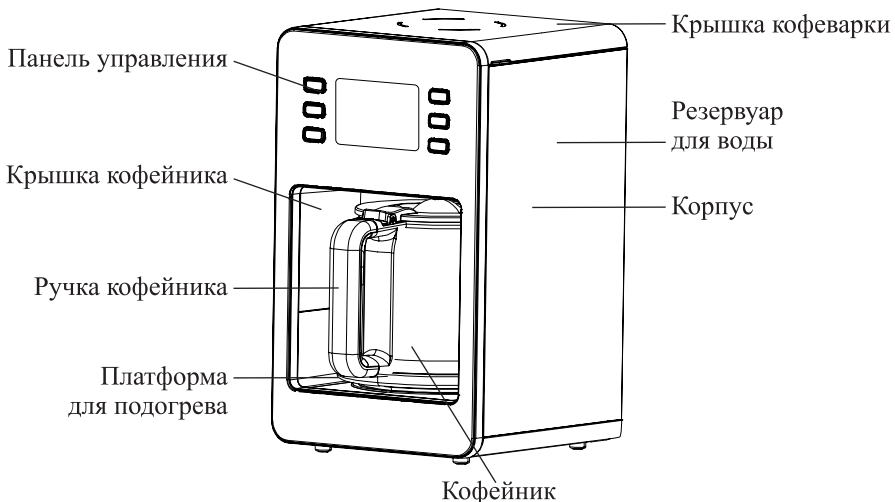
Функция отложенного старта позволит начать приготовление кофе в заданное время. Установите время приготовления, и к моменту, когда вы проснетесь, вас будет ждать ароматный свежезаваренный кофе.

Комплектация

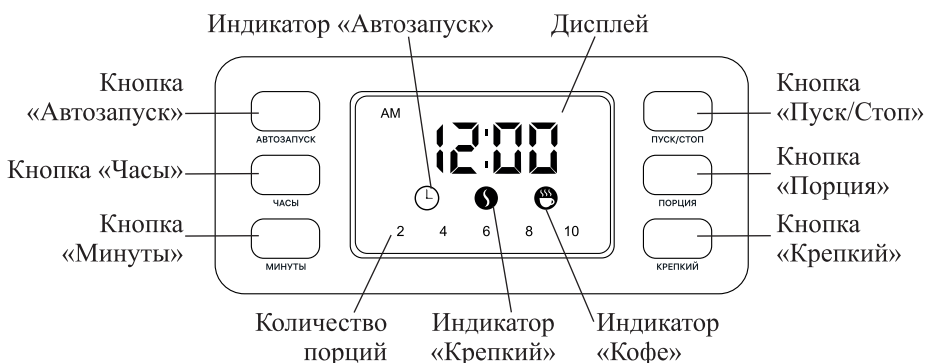
1. Кофеварка — 1 шт.
 - Корпус — 1 шт.
 - Кофейник с крышкой — 1 шт.
 - Фильтр — 1 шт.
 - Воронка — 1 шт.
2. Мерная ложка — 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство кофеварки



Панель управления



Кнопка «Пуск/Стоп» включает и выключает приготовление кофе. Нажмите на кнопку «Пуск/Стоп», чтобы включить приготовление кофе, будет мигать **индикатор «Кофе»**.

Вы можете начать приготовление кофе без настройки количества порций и крепости. Для этого после включения прибора нажмите на кнопку «Пуск/Стоп». Кофеварка прекратит приготовление кофе автоматически, когда вода в резервуаре закончится, после включения подогрев платформы на 40 минут.

Чтобы выключить приготовление кофе или подогрев раньше, нажмите на кнопку «Пуск/Стоп» еще раз, в этом случае подогрев не включится.



Кнопка «Порция» позволяет выбирать приготовление 2, 4, 6, 8 или 10 порций, при этом на дисплее загорится выбранное **количество порций**.

Кнопка «Крепкий» позволяет выбрать приготовление крепкого или некрепкого кофе. Нажмите на кнопку «Крепкий» один раз, чтобы выбрать приготовление крепкого кофе. Загорится **индикатор «Крепкий»**. При приготовлении крепкого кофе прибор будет периодически останавливать и снова запускать пролив. Чтобы выбрать приготовление некрепкого кофе, нажмите на кнопку «Крепкий» еще раз.

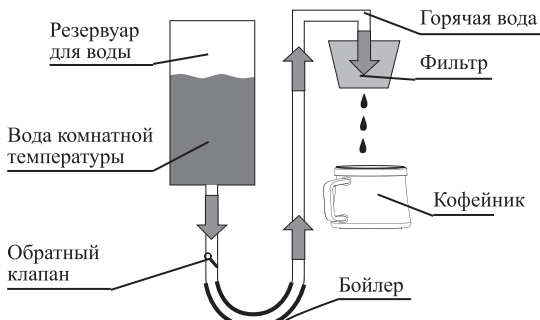
Долгое нажатие на **кнопку «Автозапуск»** позволяет перейти к настройке текущего времени. Время настраивается с помощью кнопок «Часы» и «Минуты» и сохраняется автоматически. Время отображается в 12-часовом формате.

Функция отложенного старта позволит начать приготовление кофе в заданное время. После настройки текущего времени короткое нажатие на кнопку «Автозапуск» позволяет настроить время отложенного старта, при этом загорится **индикатор «Автозапуск»**. Выберите время приготовления с помощью кнопок «Часы» и «Минуты». Нажмите на кнопку «Автозапуск» еще раз, чтобы сохранить настройки.

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). Настроить текущее время нельзя, если кофеварка готовит кофе или установлен отложенный старт.

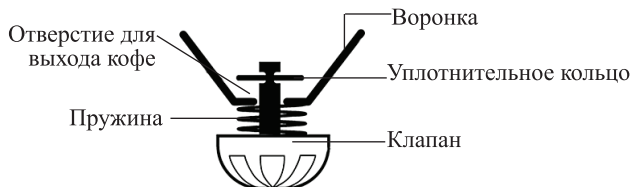
Примечание. При отключении от сети настройки сбрасываются.

Принцип работы капельной кофеварки



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. Обратно в резервуар нагретая вода не попадает, так как 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 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 противокапельная система работает, если кофейник установлен, но вы вытаскиваете воронку с фильтром, чтобы очистить после приготовления кофе.



Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

- Достаньте прибор из коробки и удалите все упаковочные материалы. Установите кофеварку на ровную устойчивую горизонтальную сухую поверхность. По бокам и сзади кофеварки должно оставаться минимум 10 см свободного пространства. Сверху прибора должно быть свободное пространство, чтобы вы могли беспрепятственно открыть крышку кофеварки.
- Вымойте фильтр, воронку, кофейник и мерную ложку в теплой воде средством для мытья посуды и мягкой губкой. Просушите их.
- Вставьте фильтр в воронку и установите их в кофеварку.
- Поставьте кофейник на платформу для подогрева.
- Наполните резервуар чистой водой комнатной температуры до максимальной отметки. Закройте крышку кофеварки.

Примечание. Если воронка неправильно установлена, крышка кофеварки не закроется.

- Подключите кофеварку к сети. На дисплее загорится значение времени. Настройте время, как описано в разделе «Настройка времени».

Примечание. Вы также можете включить приготовление без настройки времени.



7. Нажмите на кнопку «Пуск/Стоп» один раз, индикатор «Кофе» будет мигать.
8. По окончании приготовления кофеварка автоматически прекратит пролив. Нажмите на кнопку «Пуск/Стоп», чтобы отключить подогрев, и вылейте воду из кофейника.
9. Установите кофейник обратно на платформу для подогрева, наполните резервуар до максимальной отметки.
10. Повторите действия, описанные в пунктах 7–9, еще 2–3 раза. Делайте перерывы между циклами на 10–15 минут во избежание перегрева прибора. После окончания очистки кофеварка будет готова к эксплуатации.

Настройка времени

1. Нажмите и удерживайте кнопку «Автозапуск» один раз, время на дисплее начнет мигать.
 2. 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. Подождите некоторое время для сохранения настроек.
- Примечание.** Настройки времени сбрасываются, если устройство будет отключено от сети. В этом случае время нужно будет выставить заново.

Использование

1. Откройте крышку кофеварки 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. Засыпьте в фильтр необходимое количество молотого кофе с помощью мерной ложки. Засыпайте кофе из расчета 5–6 г на одну чашку кофе. Не засыпайте в фильтр более 72 г кофе.
3. Вставьте фильтр в воронку и установите в прибор. Закройте крышку кофеварки.
4. Поставьте кофейник на платформу для подогрева.
5. Нажмите на кнопку «Крепкий», чтобы выбрать приготовление крепкого кофе. На дисплее загорится индикатор «Крепкий».
6. Нажимайте на кнопку «Порция», чтобы выбрать приготовление 2, 4, 6, 8 или 10 порций, на дисплее отобразится соответствующее количество порций. Вы также можете не выбирать количество порций, в этом случае кофеварка автоматически прекратит приготовление, когда вода в резервуаре закончится.
7. Нажмите на кнопку «Пуск/Стоп», начнется приготовление кофе, индикатор «Кофе» будет мигать. По окончании приготовления включится подогрев кофейника на 40 минут, затем прибор автоматически выключится. Нажмите на кнопку «Пуск/Стоп», чтобы закончить приготовление или подогрев раньше.



Установка отложенного старта

Отложенный старт позволяет начать приготовление кофе автоматически в заданное вами время.

1. Выполните пункты 1–6 из раздела «Использование».
2. Нажмите на кнопку «Автозапуск» два раза. Кнопками «Часы» и «Минуты» установите время начала приготовления кофе.
3. Нажмите на кнопку «Автозапуск» еще раз, чтобы сохранить время отложенного старта. Кофеварка начнет приготовление кофе в установленное время.
4. Для отмены отложенного старта нажмите на кнопку «Автозапуск» снова.

Советы

Кофе рекомендуется употреблять сразу после приготовления.

Вместо многоразового фильтра вы можете использовать одноразовые бумажные фильтры (приобретаются отдельно). Существует несколько размеров фильтров: 1, 2, 4, 6, 8, 12 — но распространенных форматов два: 2 и 4. Для КТ-7263 нужно использовать бумажный фильтр 4.

Одноразовые фильтры можно выбрасывать вместе с использованной кофейной гущей. При этом решается проблема мытья фильтра после каждого использования. Для улучшения вкусовых качеств напитка рекомендуется смачивать одноразовые бумажные фильтры перед использованием.

При заваривании кофе не насыпайте в фильтр слишком много молотого кофе. Рекомендуется засыпать не более 72 грамм.

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 кофеварки является средний помол. Размер крупинок кофе должен быть примерно 1 мм.

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

Храните молотый 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, так как в его конструкции есть металлические элементы.

Перед следующим приготовлением кофе сделайте перерыв на 10–15 минут, чтобы кофеварка остыла.

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

Не заливайте в резервуар теплую или горячую воду, так как 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.

Объем приготовленного напитка будет чуть меньше, чем количество залитой в резервуар воды, так как часть воды впитает в себя кофейная гуща в фильтре.



Чистка и обслуживание

Перед чисткой и обслуживанием кофеварки 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. Многоразовый фильтр раз в пару месяцев отмачивайте в лимонной кислоте для очистки от органических отложений и кофейного масла.

Не давайте воде застаиваться в резервуаре.

Не используйте посудомоечную машину для мытья любых частей кофеварки.

Корпус кофеварки протирайте влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов на дисплей и панель управления, внутрь корпуса прибора и на шнур питания.

Если кофе вылился из фильтра и воронки и попал в резервуар и на корпус кофеварки, выключите прибор и протрите все полости кофеварки и крышку влажной, а затем сухой мягкой тканью, и тщательно просушите.



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. После того как накипь образовалась в бойлере, она может засорить и обратный клапан. 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 максимального уровня.
2. Установите воронку с фильтром (без кофе) в прибор. Закройте крышку кофеварки.
3. Установите кофейник на платформу для подогрева.
4. Подключите кофеварку к сети.
5. Нажмите на кнопку «Пуск/Стоп», кофеварка начнет пролив. Дождитесь, когда кофеварка автоматически прекратит пролив, и нажмите на кнопку «Пуск/Стоп», чтобы выключить подогрев.
6. Вылейте жидкость из кофейника и поставьте его на платформу для подогрева. Подождите 10–15 минут.
7. Залейте в резервуар чистую прохладную воду до максимальной отметки и нажмите на кнопку «Пуск/Стоп». По окончании пролива нажмите на кнопку «Пуск/Стоп», чтобы выключить подогрев.
8. Вылейте воду из кофейника и поставьте его на платформу для подогрева.
9. Повторите действия, описанные в пунктах 7–8, еще 2–3 раза, каждый раз слияя воду из кофейника и наполняя резервуар чистой водой, чтобы полностью промыть кофеварку. Делайте перерыв между циклами на 10–15 минут во избежание перегрева прибора.

Уход и хранение

Храните кофеварку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Перед тем как убрать кофеварку 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
Кофеварка не подключена к сети	Подключите кофеварку к сети
Сработала защита от перегрева	Выключите устройство и подождите, пока оно остывает. Делайте перерыв примерно на 10–15 минут, прежде чем приготовить новую порцию кофе, чтобы избежать перегрева устройства
Кофеварка неисправна	Обратитесь в сервисный центр

Увеличилось время приготовления кофе

Возможная причина	Решение
Налили очень холодную воду	Наливайте кипяченую воду комнатной температуры
Бойлер или обратный клапан засорились накипью. Объем бойлера уменьшился, и, как следствие, уменьшилась пропускная способность	Производите удаление накипи, как описано в главе «Чистка и обслуживание»

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 молотого кофе, кофе забил фильтр	Отключите кофеварку и очистите фильтр. Используйте кофе среднего помола. Не добавляйте более 72 г кофе



Не срабатывает противокапельная система: при вынимании кофейника кофе продолжает литься

Возможная причина	Решение
Засорился клапан	Достаньте воронку кофеварки и промойте ее под струей воды, одновременно нажимая на клапан рукой, чтобы промыть его. Отпустите клапан, наполните воронку водой: клапан должен удерживать воду
Вы убрали кофейник на слишком длительное время. Если клапан в воронке закрыт, а процесс варки продолжается, воронка переполнится, и кофе потечет вниз в обход воронки	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 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

- Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
- Мощность: 1000 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током: I
- Емкость резервуара для воды: 1,8 л
- Емкость кофейника: 1,8 л
- Длина шнура: 0,7 м
- Размер устройства: 253 × 335 × 206 мм
- Размер упаковки: 286 × 246 × 386 мм
- Вес нетто: 2,5 кг
- Вес брутто: 3,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Цзяян Купвэй Индастрис Ко., Лтд. Саус оф Цзиньпин Страт, Вест оф Цзинфу Эвэнью, Цзяян Хай-Тэк Индастриэл Дивелэпмэнт Зоун, Цзяян Сити, Гуандун Провинс, 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

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

Засорение кофеварки 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 из строя устройства вследствие попадания жидкостей, порошков или посторонних предметов внутрь корпуса, на шнур питания, дисплей и 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 устройство 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 прибор, 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 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.
7. 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.
8. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не включайте прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства.
10. 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!
11. Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
12. Заваренный кофе может быть горячим. Проверяйте температуру напитка перед тем, как сделать глоток.
13. 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.
14. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
15. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
16. Храните устройство в недоступных детям местах.
17. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
18. Прибор имеет нагреваемую поверхность. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при пользовании прибором.
19. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
20. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на дисплей и органы управления, а также на шнур питания.

21. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
22. Не используйте микроволновку для разогрева напитка в кофейнике.
23. Не кладите посторонние предметы на кофеварку и внутрь устройства.
24. Не заливайте в резервуар для воды горячую или теплую воду и другие жидкости, кроме воды.
25. Не используйте устройство с открытой крышкой.
26. Делайте перерыв между циклами на 10–15 минут во избежание перегрева прибора.
27. Не оставляйте кофеварку включенной после приготовления кофе, если кофейник не установлен или пустой.

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!

8-800-775-56-87
info@kitfort.ru

