

**А кому тут
кофе?**



**Кофеварка
КТ-733**

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
Технические характеристики	4
Устройство кофеварки	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка, уход и хранение	9
Устранение неполадок	10
Меры предосторожности.....	11
Другие товары «Китфорт»	13

Общие сведения

Капельная кофеварка Kitfort KT-733 поможет приготовить ароматный кофе.

В капельной кофеварке вода доводится до температуры 80–90 °С, после чего медленно поступает в фильтр с молотым кофе. Пройдя через него, она попадает в кружку-термос. Кружка закрывается крышкой непроливайкой, из нее можно пить, не наливая кофе в чашку. После приготовления возьмите кружку-термос с собой и пейте кофе по дороге на работу.

Кофеварка включается одной кнопкой. По окончании приготовления кофеварка автоматически выключается.

В данной модели кофеварки отсутствует подогрев платформы, а также функция капля-стоп.

Резервуар емкостью 700 мл позволяет за один раз приготовить кофе на 5 чашек по 140 мл.

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

Комплектация

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. Кофеварка — 1 шт. | 3. Ложка — 1 шт. |
| • Корпус с резервуаром — 1 шт. | 4. Руководство по эксплуатации — 1 шт. |
| • Крышка резервуара — 1 шт. | 5. Гарантийный талон — 1 шт. |
| • Воронка — 1 шт. | 6. Коллекционный магнит — 1 шт.* |
| • Нейлоновый фильтр — 1 шт. | *оциально |
| 2. Кружка-термос с крышкой — 1 шт. | |

Технические характеристики

- | | |
|---|--|
| 1. Напряжение: 220–240 В, 50/60 Гц | 6. Размер устройства: 251 × 145 × 310 мм |
| 2. Мощность: 700 Вт | 7. Размер упаковки: 270 × 190 × 350 мм |
| 3. Емкость резервуара: 700 мл | 8. Вес нетто: 1,7 кг |
| 4. Емкость кружки-термоса: 700 мл | 9. Вес брутто: 2,4 кг |
| 5. Класс защиты от поражения электрическим током: I | |

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



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

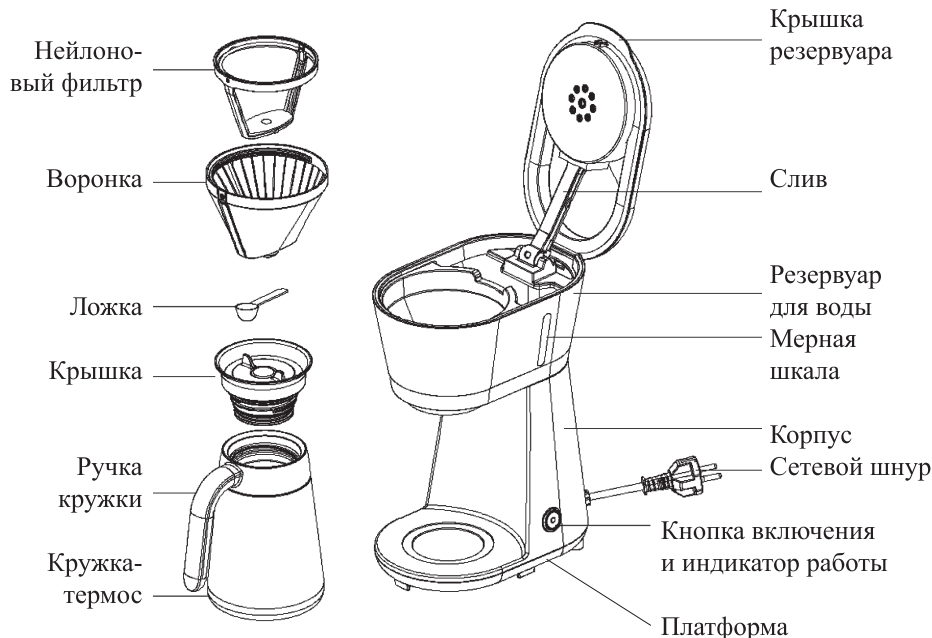
Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

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.

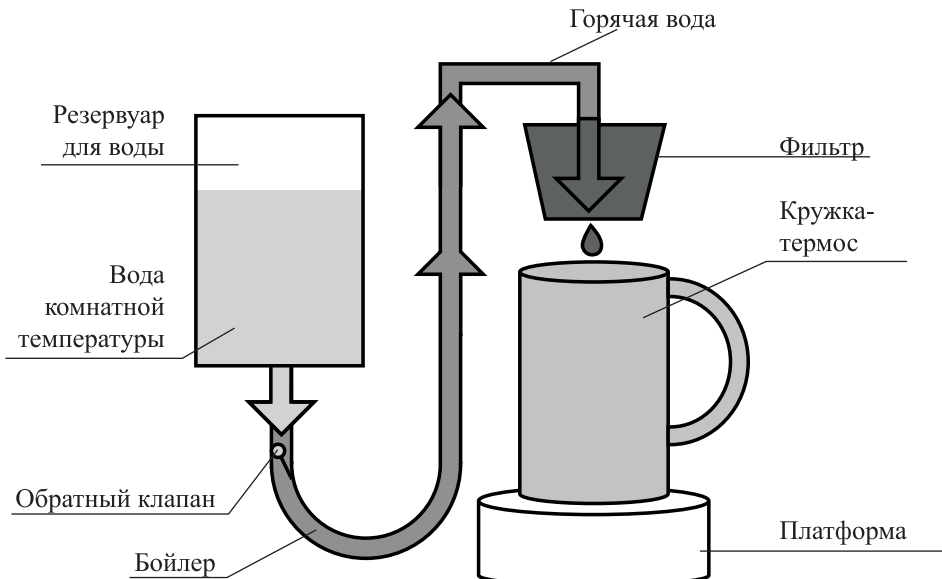
Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Устройство кофеварки



Кофеварка включается **кнопкой включения**. По окончании приготовления кофеварка автоматически выключается.

Принцип работы капельной кофеварки



Вода комнатной температуры из резервуара поступает в бойлер. В бойлере вода нагревается до температуры 100 °С и закипает, при этом образуется пар. Образующийся пар создает давление, под которым порция воды (примерно 1 столовая ложка), находящаяся в трубке, смешивается с кипящей водой и выталкивается вверх по трубке, 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 и открывается обратный клапан, новая порция воды попадает в бойлер. Таким образом, вода медленно (по каплям) протекает через фильтр с кофе и попадает в кружку-термос. Когда вся вода нагреется и прокапает через фильтр, кофе будет готов.

Подготовка к работе и использование

Перед первым использованием промойте кофеварку. Не засыпайте в фильтр кофейную заварку. Открутите крышку у кружки и поставьте кружку на платформу. Залейте в резервуар 700 мл воды, нажмите кнопку включения, загорится индикатор на кнопке. По окончании приготовления кофеварка автоматически выключится, по-

гаснет индикатор на кнопке. Слейте горячую воду из кружки. Кофеварка готова к эксплуатации.

Установка кофеварки

Поместите кофеварку на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Сверху потребуется не менее 25 см для того, чтобы с легкостью открывалась крышка.

Использование кофеварки

1. Откройте крышку и залейте воду. Не превышайте максимальный уровень. Не заливайте горячую воду и другие жидкости, кроме воды.
- Примечание.** Заливайте в резервуар кипяченую воду комнатной температуры. Если залить в резервуар теплую воду, это может привести к переполнению фильтра в процессе варки: теплая или горячая вода быстрее нагревается и поэтому быстрее подается в фильтр.
2. Установите в держатель воронку, а в нее — фильтр. Убедитесь, что все установлено правильно.
3. Добавьте размолотый кофе в фильтр. Обычно требуется одна чайная ложка кофе с горкой на чашку (140 мл), но вы можете действовать исходя из ваших предпочтений. После этого закройте крышку.
4. Открутите крышку у кружки и поставьте кружку на платформу.

Примечание. Кружка-термос нажимает на клапан, и он открывается, позволяя кофе стекать из фильтра в кружку. При использовании неподходящей емкости клапан останется закрытым, это нарушит нормальное функционирование кофеварки и может вызвать ее поломку.

5. Подключите кофеварку к сети электропитания.
6. Нажмите кнопку включения, загорится индикатор работы внутри кнопки. Кофеварка начнет приготовление кофе.
- Примечание.** Вы можете остановить работу кофеварки в любой момент, для этого нажмите на кнопку включения, кофеварка прекратит работу, индикатор погаснет. Чтобы возобновить работу кофеварки нажмите на кнопку включения.
7. По окончании приготовления кофеварка автоматически выключится, индикатор на кнопке включения погаснет. Через минуту после этого вытащите кружку-термос с готовым кофе.
- Примечание.** Объем приготовленного напитка будет чуть меньше, чем количество залитой в резервуар воды, так как часть воды впитает в себя кофейная гуща в фильтре.
8. Кофе лучше пить свежим, сразу после заваривания. Наличие кружки-термоса позволяет взять ее с собой и наслаждаться кофе в дороге, просто закройте



кружку-термос крышкой, повернув ее по часовой стрелке до упора. Вы можете пить кофе из кружки-термоса, не наливая его в чашку, для этого нажмите на кнопку внутри крышки и наслаждайтесь напитком!

Примечание. Температура только что приготовленного кофе составляет около 80–90 °С. Кружка-термос позволяет сохранить кофе горячим — каждый час кофе будет остывать примерно на 7–10 °С.

9. Для полного отключения кофеварки отсоедините ее от сети электропитания.

Внимание!

Не насыпайте слишком много заварки, иначе в процессе приготовления вода не успеет просочиться сквозь нее и начнет переливаться через край воронки. Для приготовления полной кружки кофе рекомендуется насыпать заварки не более половины фильтра по высоте.

В данной модели кофеварки:

- 1) платформа без подогрева;
- 2) отсутствует противокапельная система. В связи с этим не вытаскивайте кружку-термос во время приготовления кофе, он прольется и запачкает платформу, а также место вокруг кофеварки.

Советы и рекомендации

Кофе рекомендуется сервировать сразу после приготовления.

Отметка «5» на корпусе соответствует примерно 700 мл воды или 5 чашкам по 140 мл.

Вместо многоразового фильтра вы можете использовать одноразовые бумажные фильтры (приобретаются отдельно).

Рекомендуется засыпать не более половины фильтра по высоте.

Используйте кофе среднего и крупного помола. Вода в капельных кофеварках медленно проливается через фильтр с кофе — это позволяет экстрагировать из заварки все полезные вещества и получить отличный кофе. Не используйте слишком мелкий помол. Чем мельче помол, тем дольше вода просачивается через фильтр, и тем меньше следует закладывать заварки в фильтр. Если вода не будет успевать просачиваться через фильтр, он переполнится, и кофе перельется через край воронки.

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

Храните кофе в хорошо закрытой емкости для лучшей сохранности аромата.

Передвигайте кофеварку с заполненным резервуаром осторожно, так как вода может выливаться через переливное отверстие в верхней части корпуса.

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

Не заливайте в резервуар теплую воду, т.к. это может привести к переполнению фильтра в процессе варки: горячая вода быстрее нагревается и поэтому быстрее подается в фильтр.

Платформа в данной кофеварке не подогревается.

У кружки-термоса есть крышка, которая вкручивается в кружку по часовой стрелке. Если нажать на кнопку в крышке, то кофе можно пить прямо из кружки, не наливая его в чашку.

Чистка, уход и хранение

Перед чисткой и обслуживанием кофеварки отключите ее от сети электропитания.

Очищайте фильтр и воронку после каждого использования. Будьте осторожны: сразу после окончания приготовления они могут быть горячими! Мойте их теплой водой с мылом. Регулярно промывайте кружку-термос.

Наружную и внутреннюю части корпуса, а также платформу протирайте вначале влажной, а затем сухой тканью.

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

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:

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 на место воронку и фильтр, но не насыпайте в них кофе. Установите на место кружку-термос.
3. Подключите кофеварку к сети электропитания. Нажмите кнопку включения.
4. Когда в резервуаре останется половина воды, прервите процесс, нажав на кнопку включения.
5. Подождите 15–30 минут, затем нажмите кнопку включения и дождитесь окончания процесса.
6. Слейте жидкость из кружки-термоса. После этого залейте в резервуар чистую воду (не засыпайте в фильтр кофе) и запустите процесс приготовления кофе. Повторите этот пункт 3 раза, чтобы полностью промыть кофеварку.

Устранение неполадок

Не вижу крышку кружки-термоса

Возможная причина	Решение
Вы не заглянули под крышку кофеварки	Откройте крышку кофеварки, крышка кружки-термоса лежит в воронке

Крышка резервуара не закрывается плотно

Возможная причина	Решение
Воронка установлена неправильно	Установите все части кофеварки правильно, как описано в инструкции выше

Кофе не льется из фильтра в емкость

Возможная причина	Решение
Вы используете другую емкость, не кружку-термос	Кружка-термос нажимает на клапан, и он открывается, позволяя кофе стекать из фильтра в кружку. При использовании неподходящей емкости клапан останется закрытым, это нарушит нормальное функционирование кофеварки и может вызвать ее поломку

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, читайте об этом в разделе «Удаление накипи»

Кружка не влезает в кофеварку

Возможная причина	Решение
Вы не сняли с кружки крышку	Снимите с кружки крышку

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.

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 кофеварку 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 кофеварку, 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 кофеварку без воды. Это может привести к повреждению устройства.
10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его 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 руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!



12. Заваренный кофе может быть горячим. Проверяйте температуру кофе перед тем, как сделать глоток.
13. Устанавливайте кофеварку 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.
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.

IM-1

Другие товары «Китфорт»



Планетарный миксер КТ-1343

- планетарная система вращения
- мощность: 1000 Вт
- емкость чаши: 5 л
- 2 крюка для более эффективного замеса теста



Чайник КТ-629

- 7 режимов нагрева
- мощность: 1800 Вт
- емкость: 1,5 л
- двойной корпус — не обжигает и сохраняет тепло



Блендер КТ-1327

- количество автоматических программ: 5
- мощность: 1300 Вт
- емкость чаши: 2 л
- нагрев до 35–80 °С



Вертикальный пылесос КТ-533

- конструкция «2 в 1», съемный ручной пылесос
- мощность: 120 Вт
- маневренная щетка с подсветкой
- беспроводной

**Ручной автомобильный пылесос КТ-537**

- виды уборки: сухая и сбор жидкости
- мощность: 75 Вт
- пылесборник: 0,4 л
- работает от прикуривателя
- 3 дополнительные насадки

Мясорубка КТ-2101

- дизайн от Студии Артемия Лебедева
- насадки для колбас и кеббе
- мощность: 1500 Вт
- производительность: 1,2 кг/мин





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!