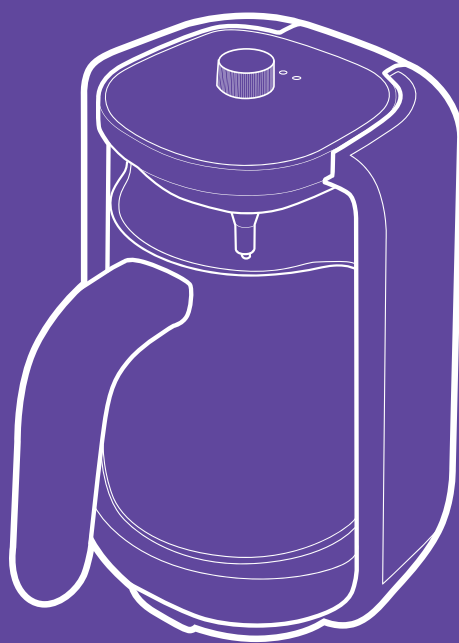


**Погружу
в магию
кофе!**



**Электрическая турка
КТ-7135**

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 электрической турки.....	5
Подготовка к работе и использование.....	5
Чистка и обслуживание	7
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	9
Меры предосторожности.....	10

Общие сведения

Электрическая турка КТ-7135 варит кофе по-турецки. С ней вы сможете быстро и легко сварить натуральный кофе на 4 чашки по 60 мл.

Кофе по-восточному или кофе по-турецки — кофе, приготовленный путем варки мелко молотых зерен кофе в воде. Чтобы сварить кофе по-турецки, в турку засыпают молотый кофе, заливают воду и доводят ее почти до кипения. При этом образуется пенка. Если своевременно не прекратить нагрев, пенка перельется через край, кофе «убежит».

В электрической турке КТ-7135 процесс варки кофе автоматизирован. Вы выбираете количество чашек кофе. Для разного количества чашек у турки есть предустановленное время работы, по истечении которого турка автоматически отключается. Если пенка поднялась раньше установленного времени, электрическая турка отключится. Для этого у электрической турки есть датчик воды. Как только пенка касается датчика, электрическая турка отключается.

Кофе по-турецки подается горячим в небольших чашках (около 60 мл). Согласно традиции его пьют не сразу, как только его налили в чашку, а через некоторое время, когда кофейная гуща осядет на дно.

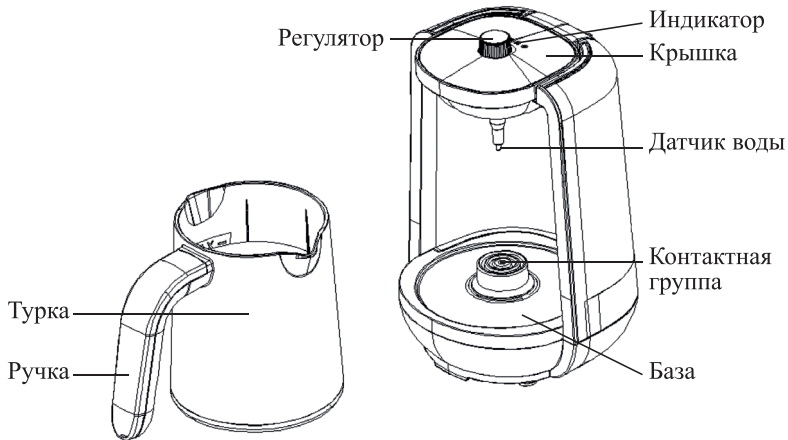
Ручка турки пластиковая, не нагревается и удобно лежит в руке. У турки 2 носика, это сделано специально, чтобы вам было удобно наливать кофе в чашку вне зависимости от того, правша вы или левша.

Комплектация

1. Турка — 1 шт.
2. База — 1 шт.
3. Мерная ложка — 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
5. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство электрической турки



Электрическая турка состоит из базы и турки. На крышке базы находится регулятор и индикатор. На нижней части базы и на дне турки находятся электрические контакты. Чтобы турку было удобно ставить на базу, крышка открывается. Турку устанавливают на базу наподобие электрического чайника. Регулятором выбирают количество чашек. Чтобы включить турку, необходимо нажать на регулятор. По истечении установленного времени работы турка автоматически отключается. Однако турка может отключиться раньше благодаря датчику воды: когда пенка поднимается и касается датчика воды, турка сразу отключается, поэтому кофе не «убежит».

Турка рассчитана на 1–4 порции кофе. Предустановленное время: для 1 чашки — 1 минута 20 секунд, для 2 чашек — 2 минуты 10 секунд, для 3 чашек — 3 минуты, для 4 чашек — 3 минуты 50 секунд.

Для насыпания кофе в комплекте предусмотрена мерная ложка.

Индикатор показывает количество выбранных чашек при настройке и во время работы турки. При настройке количества чашек:

- одно деление мигает — выбрана 1 чашка кофе;
- одно деление горит непрерывно, второе деление мигает — 2 чашки кофе;
- два деления горят непрерывно, третье деление мигает — 3 чашки;
- три деления горят непрерывно, четвертое деление мигает — 4 чашки.

Во время работы турки, деления индикатора горят непрерывно, а количество горящих делений показывает выбранное количество чашек кофе.

Регулятор можно поворачивать в любую сторону без ограничений, при этом настраиваемое количество чашек будет возрастать до 4, а затем переключаться на 1. Это нормальная работа устройства и не является неисправностью.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Установите базу на ровную сухую устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Не устанавливайте прибор в полку или под полку, так как турка при закипании выпускает пар, который со временем может повредить вашу мебель.



Перед первым использованием промойте внутреннюю часть турки и просушите ее. Базу и датчик протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не помещайте турку в воду или под струю воды, не допускайте попадания капель или брызг воды в область контактов на дне турки и базе, а также на регулятор и шнур питания.

У нового устройства возможно наличие постороннего запаха. Для удаления запаха залейте в турку прохладную чистую воду до отметки «МАХ», откройте крышку, установите турку на базу, закройте крышку. Поверните регулятор так, чтобы 3 деления индикатора горели непрерывно, а одно — мигало, затем включите нагрев, нажав на регулятор. Прodelайте это несколько раз, сливая и наливая чистую воду после каждого раза.

Использование

1. Засыпьте в турку мелкомолотый кофе из расчета 1 к 10, используя мерную ложку, и залейте в турку воду, не превышая отметку «МАХ». Соответствие порций кофе, количества воды и молотого кофе приведено в таблице.

Порции	Вода, мл	Кофе, г
1	60–70	6–7
2	120–130	12–13
3	180–190	18–19
4	240–250	24–25

Примечание. Чтобы отмерить точное количество молотого кофе, поставьте турку на кухонные весы. Включите весы только после установки турки на них или после установки турки нажмите на кнопку тарирования.

Лучше использовать чистую кипяченую воду комнатной температуры.

2. Перемешайте кофе в воде.
3. Откройте крышку, установите турку на базу, закройте крышку.
4. Подключите прибор к сети электропитания. Настройте количество порций, поворачивая регулятор. Нажмите на регулятор, чтобы включить турку.
5. Когда кофе будет готов, турка отключится. Чтобы отключить электрическую турку раньше, нажмите на регулятор еще раз. Отключите прибор от сети питания.
6. Разлейте кофе по чашкам.
7. После каждого приготовления, промывайте внутреннюю часть турки и протирайте датчик, если на него попал кофе.

Советы

Электрическая турка включает нагрев на определенное количество времени — для 4 чашек кофе максимально на 3 минуты 50 секунд. Этого хватает для того, чтобы довести до кипения 250 мл воды комнатной температуры с 25 г молотых кофейных зерен. В случае если вы залили холодную воду, то она может не успеть закипеть за это время. В таком случае может потребоваться включить турку еще раз после окончания приготовления.

Для приготовления кофе в турке нужен самый мелкий помол. Самый мелкий помол кофе по консистенции напоминает муку. Смолоть кофе сверхтонкого помола в

домашних условиях очень сложно, не все кофемолки могут смолоть кофе так мелко. Вы можете купить кофе сверхтонкого помола в обычном или в специализированном магазине. На упаковке обычно указывают «для турки» или «сверхтонкий помол».

С помощью турки вы можете вскипятить воду. Залейте воду до отметки «МАХ», выберите 4 чашки кофе и включите турку, нажав на регулятор. Через 3 минуты 50 секунд турка отключится, нажмите на регулятор еще раз, вода через какое-то время закипит, дайте воде покипеть 20–30 секунд и отключите турку, нажав на регулятор.

Некоторые рецепты приготовления кофе в турке включают добавление сахара перед варкой. Если вы пьете кофе с сахаром, попробуйте засыпать сахар до начала приготовления, а затем после приготовления и оцените разницу.

Считается, что для полного обеззараживания воды она должна кипеть 20–30 секунд. А при приготовлении кофе в турке его нельзя долго кипятить, иначе вкус напитка испортится. Поэтому рекомендуется использовать кипяченую воду, охлажденную до комнатной температуры. Например, вы можете сливать кипяченую воду из чайника в графин, а затем использовать ее для приготовления кофе.

Кофе рекомендуется разлить по чашкам сразу после приготовления, затем дать кофе немного постоять (1–2 минуты), чтобы гуща осела, и только потом пить.

Вы можете разливать кофе прямо из турки, однако в этом случае в кофе будут плавать частички молотого кофе. Для того чтобы избежать этого, проливайте кофе в чашки через фильтр или сито (не идет в комплекте). Чем мельче сетка, тем меньше частичек кофе будет в готовом напитке.

Датчик воды — это простой электрический контакт. Электроника турки измеряет сопротивление между дном турки и датчиком воды. Когда пенка или вода касается датчика, между дном и датчиком появляется ток и электроника отключает нагрев.

Чистка и обслуживание

При проведении очистки и обслуживания убедитесь, что прибор отключен от сети питания и остыл. Протирайте корпус турки и базы влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Внутреннюю поверхность турки промывайте водой и протирайте тканью. Допускается мыть внутреннюю поверхность турки мягкой губкой и средством для мытья посуды. Рекомендуется очищать турку и датчик после каждого приготовления.

Не помещайте турку в воду или под струю воды, не допускайте попадания капель или брызг воды в область контактов на дне турки и базе, а также на регулятор и шнур.

Датчик воды протирайте влажной, а затем сухой мягкой тканью. Для того чтобы вычистить налипший и засохший кофе с датчика воды, наберите в низкую емкость 60–70 мл теплой воды и поднесите ее так, чтобы датчик опустился в воду примерно на 1 см. Затем протрите датчик сухой мягкой тканью.

Появление следов ржавчины и очистка турки от них

После нескольких кипячений на дне турки может появиться налет ржавчины — это результат использования воды с высоким содержанием железа. Этот налет —



не ржавление самого металла дна, это ржавчина, осевшая из воды на металл дна турки. Она обычно оседает в виде небольших пятен. Во время закипания воды на дне турки начинают образовываться пузырьки, которые при дальнейшем нагреве становятся больше, отрываются и поднимаются вверх. Внутри пузырьков содержится воздух, растворенный в воде, и водяной пар. Ржавчина отлагается в точках появления пузырьков на дне.

Во избежание отложения ржавчины следует добавлять фильтрованную воду или регулярно механически счищать ее жесткой щеткой. Точки ржавчины очень легко счищаются жесткой стороной обычной губки для мытья посуды. Также их можно удалить при помощи лимонной кислоты, и после этого дать турке полностью просохнуть перед следующим использованием.

Есть простой способ удаления отложений ржавчины с помощью дольки лимона. Вся процедура займет у вас 10–15 минут.

1. Возьмите дольку лимона без косточек толщиной 3–5 мм и натрите ею дно турки.
2. Налейте воду в турку на 1–2 сантиметра.
3. Включите турку и нагрейте воду, но не доводите ее до кипения: выключите турку вручную примерно через минуту.
4. Подождите 1–2 минуты и слейте воду.
5. Несколько раз ополосните турку, вытрите дно насухо и оставьте на несколько часов для образования защитной пленки на поверхности металла.
6. После этого вскипятите в турке воду и слейте ее.

Рекомендуется регулярно проводить эту процедуру.

Если своевременно не счищать ржавчину со дна турки, она может вступить в реакцию с металлом дна, и тогда почистить ее будет затруднительно.

Уход и хранение

Храните электрическую турку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Перед хранением очистьте турку, просушите и уберите 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

Турка не включается, при настройке количества порций все деления индикатора мигают

Возможная причина	Решение
В турке слишком много воды. Датчик воды касается воды	Наливайте воду, не превышая отметку «МАХ». Вылейте из турки лишнюю воду и включите турку еще раз

Пенка на кофе не успела подняться

Возможная причина	Решение
В турке слишком много воды или вода слишком холодная	Наливайте воду комнатной температуры, не превышая отметку «МАХ»
Выбрано меньшее количество порций, чем ингредиентов в турке	Рекомендуемое количество воды и кофе приведены в таблице в главе «Использование», следуйте рекомендациям по количеству ингредиентов. Установите регулятором соответствующее количество порций

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, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

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

Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 400–480 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Емкость: 250 мл
5. Максимальное время приготовления: 3 мин 50 с
6. Длина шнура: 0,7 м
7. Размер устройства: 187 × 139 × 206 мм
8. Размер упаковки: 200 × 170 × 230 мм
9. Вес нетто: 0,9 кг
10. Вес брутто: 1,1 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, Шуньдэ Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун, 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

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

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

Накипь на дне и стенках может нарушить алгоритм работы турки. Эти случаи не являются гарантийными.

Наслоение накипи и образование пятен на дне являются следствием использования воды с высоким содержанием железа, солей и минералов. Случаи повреждения турки вследствие использования некачественной воды не являются гарантийными. Появление пятен на дне не является гарантийным случаем. В случае появления пятен на дне проведите очистку устройства в соответствии с главой «Чистка и обслуживание».

Потемнение и пожелтение частей турки, 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 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, 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 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.
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. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.



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