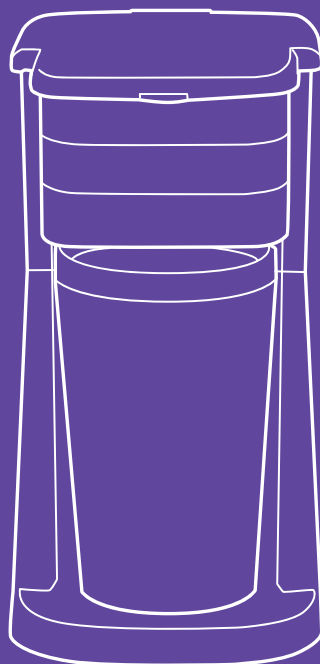


**Бодрого
времени
суток!**



**Кофеварка
КТ-7626**

RUS



KZ



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

Егер біздің жабдықты пайдалануда сізде қиындықтар туындаса, дүкенге хабарласпас бұрын Kitfort жедел желісіне қоңырау шалуды сұраймыз:

8-800-775-56-87

(дс-жм Мәскеу уақыты бойынша 9:30-дан 17:30-ға дейін)

info@kitfort.ru

Біз құрылғының ерекшеліктері туралы айтып береміз және кез-келген басқа мәселелер бойынша кеңес береміз

Содержание / версия на русском языке **RUS**

Общие сведения.....	4
Комплектация	4
Устройство кофеварки.....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок	10
Технические характеристики	11
Меры предосторожности.....	12
Мобильное приложение Kitfort.....	14

Мазмұны / қазақ тіліндегі нұсқасы **KZ**

Жалпы мәліметтер.....	16
Жинақтау	16
Кофекайнатқыш құрылғысы	17
Жұмысқа дайындық және пайдалану.....	18
Тазалау және техникалық қызмет көрсету	20
Күтім және сақтау	21
Ақаулықтарды жою	22
Техникалық сипаттамалары	23
Сақтық шаралары.....	24
Kitfort қосымшасы.....	26

Общие сведения

Капельная кофеварка КТ-7626 готовит ароматный черный кофе из молотого кофе одним нажатием кнопки.

В кофеварке горячая вода медленно поступает в фильтр с молотым кофе. Пройдя через него, вода попадает в термокружку, которая сохранит тепло вашего кофе. Внутренняя часть термокружки выполнена из нержавеющей стали, а внешняя — из пластика. Крышка термокружки позволяет пить кофе на ходу благодаря удобной форме отверстия для питья, которое можно закрывать, например, при ходьбе.

Многоразовым фильтром можно пользоваться неограниченное количество раз. Сетка фильтра изготовлена из нейлона. Фильтр вмещает до 20 г молотого кофе, а резервуар для воды имеет емкость 420 мл.

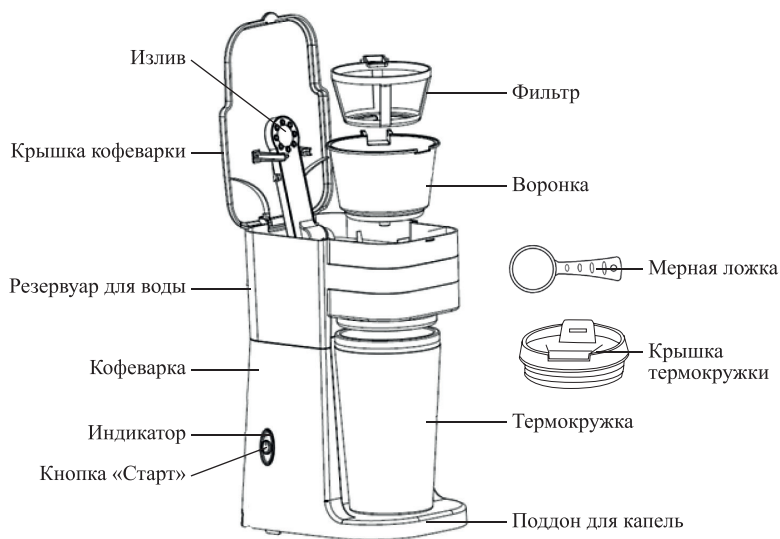
Кофеварка легкая и занимает мало места, что очень удобно в квартирах с маленькими кухнями. Устройство предназначено для приготовления кофе в домашних условиях или в офисе.

Комплектация

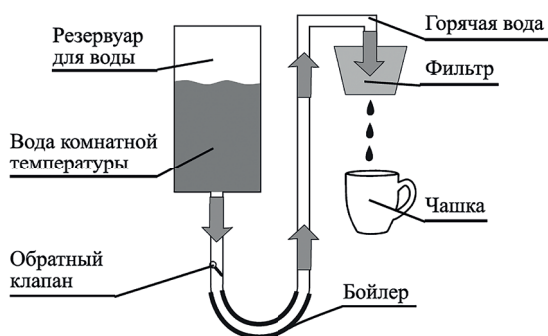
1. Кофеварка — 1 шт.
2. Воронка — 1 шт.
3. Фильтр — 1 шт.
4. Термокружка — 1 шт.
5. Крышка термокружки с уплотнительным кольцом — 1 шт.
6. Мерная ложка — 1 шт.
7. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
8. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство кофеварки



Принцип работы капельной кофеварки



Вода комнатной температуры из резервуара под собственным весом поступает в бойлер. В бойлере вода нагревается до температуры 100 °С и закипает. Образующийся пар создает давление, под которым порция воды, находящаяся в трубке, смешивается с кипящей водой и выталкивается, перетекая в фильтр. Обратное 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 чашку. Когда вся вода нагреется и протечет через фильтр, кофе будет готов.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

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 кофеварки должно быть свободное пространство, чтобы вы могли доставать и устанавливать фильтр и воронку, а также наполнять резервуар для воды из графина или чайника.

Перед первым использованием очистите кофеварку:

1. Откройте крышку кофеварки, потянув ее вверх.
2. Достаньте воронку и фильтр, потянув их вверх. Вымойте мерную ложку, воронку, фильтр, термोकружку и крышку термोकружки теплой водой и мягкой губкой с моющим средством для посуды и просушите.
3. Установите воронку в кофеварку, а фильтр в воронку. Не засыпайте кофе в фильтр.
4. Наполните резервуар для воды до отметки «MAX». Используйте чистую воду комнатной температуры.

Примечание. Наливайте воду медленно и аккуратно. Не наливайте воды больше максимально допустимого уровня, отмеченного, отмеченный внутри резервуара для воды.

5. Закройте крышку кофеварки и установите термोकружку без крышки на поддон для капель.
6. Нажмите на кнопку «Старт». Загорится индикатор. Кофеварка начнет работу.
Внимание! Устройство сильно нагревается во время использования. Будьте осторожны и не обожгитесь. Не касайтесь горячих поверхностей.
7. Когда вода закончится, индикатор погаснет, кофеварка выключится автоматически. Слейте горячую воду из термोकружки.
8. Повторите действия, описанные в пунктах 4–7, еще 2–3 раза. Делайте перерыв на 5 минут между циклами, чтобы избежать перегрева устройства.
9. Кофеварка готова к эксплуатации.

Использование

1. Откройте крышку кофеварки и залейте чистую воду комнатной температуры в резервуар для воды, не превышая максимальную отметку.

Примечание. Не заливайте в резервуар горячую воду или другие жидкости. Горячая вода будет быстрее поступать в фильтр, что приведет к переполнению фильтра и вытеканию кофейного жмыха за пределы фильтра и воронки. Также кофе будет завариваться при неправильной температуре, и вкус напитка будет испорчен. Использование других жидкостей может привести к образованию осадка в бойлере и выходу кофеварки из строя.

2. Установите воронку в кофеварку так, чтобы ручка воронки попала в паз на кофеварке.
3. Добавьте молотый кофе в фильтр. Слегка постучите по стенкам фильтра, чтобы равномерно распределить в нем кофе.

Примечание. Для капельных кофеварок подходит средний или грубый помол.

Кофе такого помола похож на сахар. Не используйте кофе тонкого помола и не переполняйте фильтр с кофе (не более 20 г), так как это может привести к блокировке системы подачи кофе, вытеканию кофе и кофейного жмыха за пределы фильтра и воронки. Если это произошло, отключите прибор от сети питания, дождитесь, когда он остынет, и очистите его.

4. Установите фильтр в воронку так, чтобы ручка фильтра попала в паз на воронке.
5. Закройте крышку кофеварки.

Примечание. Если крышка закрывается не до конца, значит, вы неправильно установили воронку или фильтр.

6. Поставьте пустую термкружку без крышки на поддон для капель.

Примечание. Вы можете использовать другую кружку, которая поместится под носик кофеварки.

7. Нажмите на кнопку «Старт». Загорится индикатор. Кофеварка начнет приготовление кофе. Процесс приготовления кофе занимает около 4 минут (если резервуар для воды полный).

Примечание. В процессе приготовления кофе не убирайте кружку. Кофеварка не оборудована противокapельной системой.

Внимание! Устройство сильно нагревается во время использования. Будьте осторожны и не обожгитесь. Не касайтесь горячих поверхностей.

8. Когда вода в резервуаре закончится, индикатор погаснет. Кофеварка выключится автоматически. Если вы хотите остановить приготовление кофе раньше, нажмите на кнопку «Старт».

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

Подача кофе в термкружку прекращается не сразу. Необходимо подождать, чтобы остатки кофе стекли из фильтра.

9. Отсоедините устройство от сети электропитания.

10. После приготовления напитка достаньте воронку с фильтром, взявшись за ручку воронки. Учитывайте, что из воронки могут капать остатки кофе. Достаньте фильтр из воронки, вытряхните кофейный жмых и промойте фильтр и воронку теплой водой и мягкой губкой с использованием средства для мытья посуды.

Внимание! Будьте осторожны, кофейный жмых, фильтр и воронка могут быть очень горячими. Не обожгитесь.

Советы

Кофе рекомендуется употреблять сразу после приготовления.

Используйте кофе среднего и крупного помола. Размер крупинок кофе должен быть примерно 1 мм. Вода в капельных кофеварках медленно проливается через фильтр с кофе — это позволяет экстрагировать из молотого кофе все полезные вещества и получить отличный напиток. Не используйте слишком мелкий помол. Чем мельче помол, тем дольше вода просачивается через фильтр, и тем меньше следует закладывать кофе 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.

Для приготовления более или менее крепкого черного кофе подбирайте правильное соотношение молотого кофе и воды: для более крепкого кофе добавьте максимальное количество молотого кофе в фильтр (20 г) и уменьшите количество воды, а для менее крепкого — уменьшите количество молотого кофе в фильтре, резервуар для воды наполните до максимальной отметки. Также на крепость кофе влияет помол: если кофе получается недостаточно крепким, возможно, помол кофе слишком грубый.

Храните молотый кофе и зерновой кофе в хорошо закрытой емкости вдали от солнечного света для лучшей сохранности вкуса и аромата.

Не разогревайте кофе в термocupке в микроволновой печи, т.к. она содержит металлические элементы.

Перед приготовлением второй порции кофе сделайте перерыв на 5 минут, чтобы кофеварка остыла, удалите кофейный жмых и промойте фильтр. Не вытряхивайте и не сливайте кофейный жмых в раковину.

После приготовления кофе остатки воды из фильтра некоторое время будут продолжать стекать в термocupку.

Не заливайте в резервуар теплую или горячую воду, т.к. это может привести к переполнению фильтра в процессе приготовления кофе: теплая вода быстрее нагревается и поэтому быстрее подается в фильтр. Заливайте в резервуар только чистую воду комнатной температуры.

Не включайте кофеварку без установленных фильтра и воронки — кофеварка может выйти из строя.

Не открывайте крышку кофеварки во время приготовления кофе — горячий пар и вода могут вызвать ожоги.

Вы также можете использовать любые другие кружки, подходящие по размеру и объему. Не используйте кружку объемом меньше, чем количество воды в резервуаре.

Отключайте кофеварку от сети, если не пользуетесь ей длительное время.

В процессе приготовления кофе не убирайте термocupку. Кофеварка не оборудована противокapельной системой.

Чистка и обслуживание

Перед чисткой и обслуживанием кофеварки отключите ее от сети электропитания и дождитесь полного остывания.

Излив, наружную и внутреннюю части корпуса протирайте влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Не давайте воде застаиваться в резервуаре.

Очищайте фильтр и воронку после каждого использования. Будьте осторожны: сразу после окончания приготовления они могут быть горячими! Мойте их теплой водой и мягкой губкой с моющим средством для посуды. Многопортовый фильтр нужно мыть под проточной водой после каждого приготовления напитка, а также раз в пару месяцев отмачивать в лимонной кислоте для очистки от органических отложений и кофейного масла.

Регулярно промывайте термocupку с крышкой и мерную ложку.

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

Не используйте для мытья абразивные чистящие средства и губки.

После очистки тщательно просушите все части кофеварки. Чтобы просушить резервуар для воды, оставьте крышку кофеварки открытой на несколько часов.

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 поломке устройства. После того как накипь образовалась в бойлере, она может засорить обратный клапан. Обязательно удаляйте накипь, для этого проделайте 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 в них кофе. Поставьте на поддон для капель термocupку.
3. Подключите кофеварку к сети электропитания. Нажмите на кнопку «Старт». Загорится индикатор кнопки «Старт».
4. Дождитесь окончания пролива воды. Индикатор кнопки «Старт» погаснет. Кофеварка выключится автоматически.
5. Слейте жидкость из термocupки.
6. Повторите 3 раза действия, описанные в пунктах 1–5, используя чистую воду, чтобы промыть кофеварку. Делайте перерыв на 5 минут между циклами, чтобы избежать перегрева устройства.

Уход и хранение

Перед тем как убрать кофеварку на хранение, слейте воду из резервуара, тщательно очистите, как описано в главе «Чистка и обслуживание», и высушите резервуар для воды и все составные части устройства.

Храните кофеварку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. На длительное хранение уберите кофеварку в пакет или коробку для защиты от пыли.

Устранение неполадок

Кофеварка не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Кофеварка не подключена к сети электропитания	Подключите кофеварку к сети электропитания
Сработала защита от перегрева	Выключите устройство и подождите, пока оно остынет. Сделайте перерыв на 5 минут, прежде чем готовить новую порцию кофе, чтобы избежать перегрева устройства

Вода не подается в кружку

Возможная причина	Решение
Нет воды в резервуаре	Добавьте воду в резервуар
Фильтр засорен. Вы использовали слишком мелкий помол	Проведите очистку, как описано в главе «Чистка и обслуживание». Используйте кофе среднего и крупного помола

Крышка резервуара не закрывается плотно

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

Кофе подается медленно

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

Кофейный жмых вытекает за пределы фильтра и воронки

Возможная причина	Решение
Используется слишком мелкий помол. Вода не успевает проходить через фильтр, поэтому он переполняется, а кофе выливается за пределы фильтра	Используйте кофе среднего и крупного помола
В резервуар залита горячая вода. Горячая вода быстрее нагревается и поэтому быстрее подается в фильтр, из-за чего он переполняется, и кофе выливается за его пределы	Заливайте в резервуар только чистую воду комнатной температуры
Фильтр переполнен	Не добавляйте в фильтр более 20 г кофе

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, 50/60 Гц
2. Мощность: 650–750 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Емкость термочашки: 450 мл
5. Емкость резервуара для воды: 420 мл
6. Материал сетки фильтра: нейлон
7. Длина шнура: 0,6 м
8. Размер устройства: 130 × 175 × 245 мм
9. Размер упаковки: 195 × 150 × 263 мм
10. Вес нетто: 0,9 кг
11. Вес брутто: 1,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Нинбо Симей Илектрикэл Эплаенсис Интепрайз Ко., Лтд. ЗФ, №1, Билдинг 1, №18, Яньганхэ Роуд, Даци, Бэйлунь Дистрикт, Нинбо Сити, Чжэцзян Провинс, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера 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, литера 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

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 в главе «Чистка и обслуживание».

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

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

Выход прибора из строя вследствие попадания жидкости, порошков или посторонних предметов в корпус прибора, на кнопку и 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. 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 кофеварки, 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 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 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. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема шнура и органы управления.
21. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
22. Не используйте микроволновую печь для разогрева напитка в термокружке.
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 кофеварки.
26. Делайте перерыв на 5 минут между циклами, чтобы избежать перегрева устройства.

ПРИЛОЖЕНИЕ KITFORT

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



App Store

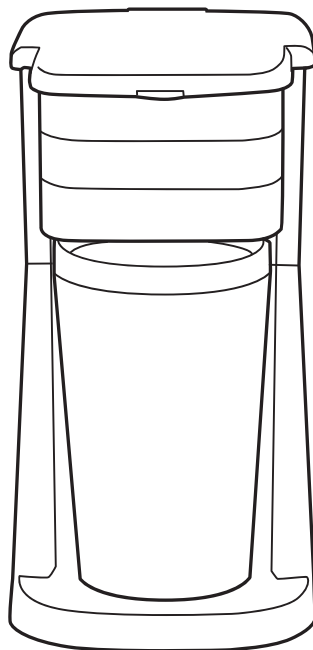


Google Play

Скачивайте приложение Kitfort



**Күннің көңілді
уақыты!**



КТ-7626
кофеқайнатқышы

KZ

Жалпы мәліметтер

Тамшылатып кофеқайнатқыш КТ-7626 түймені басу арқылы ұнтақталған кофе-ден хош иісті қара кофе дайындайды.

Кофеқайнатқышта ыстық су баяу ұнтақталған кофе сүзгісіне түседі. Ол арқылы су кофені жылы ұстайтын термокружкаға түседі. Термокружканың ішкі жағы тот баспайтын болаттан, ал сыртқы жағы пластиктен жасалған. Термокружка қақпағы кофені жолда ішуге мүмкіндік береді, мысалы, серуендеу кезінде жабуға болатын ыңғайлы ішетін тесік пішінінің арқасында.

Қайта пайдалануға болатын сүзгіні шексіз рет пайдалануға болады. Сүзгі торы нейлоннан жасалған. Сүзгіде 20 г дейін ұнтақталған кофе бар, ал су ыдысының сыйымдылығы 420 мл.

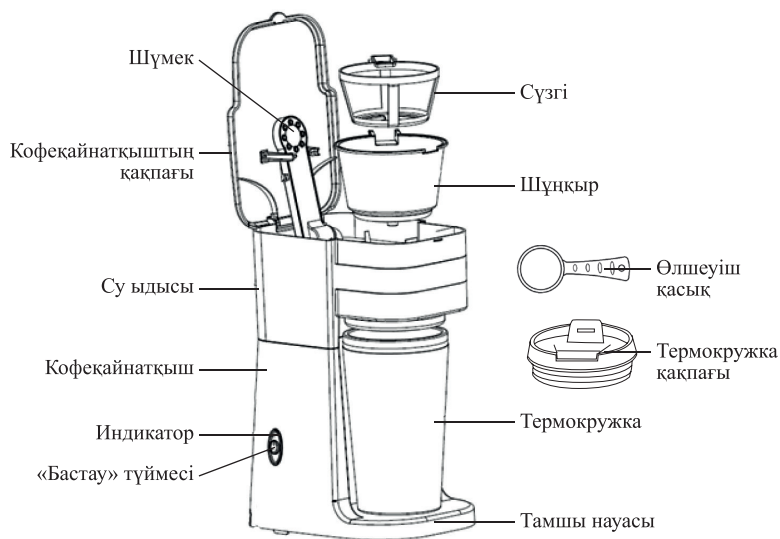
Кофеқайнатқыш жеңіл және аз орын алады, бұл шағын асүйлері бар пәтерлерде өте ыңғайлы. Құрылғы үйде немесе кеңседе кофе дайындауға арналған.

Жинақтау

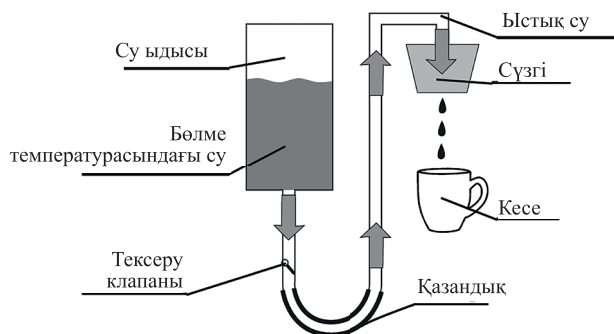
1. Кофеқайнатқыш — 1 дана
2. Шұңқыр — 1 дана
3. Сүзгі — 1 дана
4. Термокружка — 1 дана
5. Тығыздағыш сақинасы бар термокружка қақпағы — 1 дана
6. Өлшеуіш қасық — 1 дана
7. Пайдалану жөніндегі нұсқаулық — 1 дана
8. Коллекциялық магнит — 1 дана*

*қосымша

Кофеқайнатқыш құрылғысы



Тамшылатып кофеқайнатқыштың жұмыс принципі



Өз салмағымен резервуардан бөлме температурасындағы су қазандыққа түседі. Қазандықта су $100\text{ }^{\circ}\text{C}$ температураға дейін қыздырылады және қайнайды. Алынған бу қысым жасайды, оның астында түтіктегі судың бір бөлігі қайнаған сумен араласып, сүзгіге ағып кетеді. Қыздырылған су резервуарға қайта кірмейді, өйткені резервуар мен қазандық арасындағы түтікте тексеру клапаны орналасқан. Судың бір бөлігі сүзгіге түскеннен кейін қазандықта қысым төмендейді, тексеру клапаны ашылады және қазандыққа судың жаңа бөлігі түседі, цикл қайталанады. Осылайша, су кофе сүзгісі арқылы баяу (тамшылатып) ағып, шыныаяққа түседі. Барлық су қызып, сүзгіден өткенде, кофе дайын болады.

Жұмысқа дайындық және пайдалану

Жұмысқа дайындық

Барлық орау материалдарын алып тастаңыз. Кофеқайнатқышты тегіс, тұрақты, көлденең, құрғақ бетке қойыңыз. Кофеқайнатқыштың бүйірлері мен артында кемінде 10 см бос орын қалуы керек. Кофеқайнатқыштың үстінде бос орын болуы керек, осылайша сіз сүзгі мен шұңқырды шығарып, орната аласыз, сонымен қатар су ыдысын құманнан немесе шайнектен толтыра аласыз.

Кофеқайнатқышты *бірінші рет қолданар алдында* тазалаңыз:

1. Кофеқайнатқыштың қақпағын жоғары қарай тартып ашыңыз.
2. Шұңқыр мен сүзгіні жоғары қарай тартып алыңыз. Өлшеуіш қасықты, шұңқырды, сүзгіні, термкружканы және термкружка қақпағын жылы сумен және ыдыс жуғыш затпен жұмсақ губкамен жуып, құрғатыңыз.
3. Шұңқырды кофеқайнатқышқа, ал сүзгіні шұңқырға орнатыңыз. Кофені сүзгіге салмаңыз.
4. Су ыдысын «MAX» белгісіне дейін толтырыңыз. Бөлме температурасында таза суды пайдаланыңыз.

Ескерту. Суды баяу және ақырын құйыңыз. Су ыдысының ішінде белгіленген максималды рұқсат етілген деңгейден артық су құймаңыз.

5. Кофеқайнатқыштың қақпағын жабыңыз және тамшы науасына қақпағы жоқ термкружканы орнатыңыз.
6. «Бастау» түймесін басыңыз. Шам жанады. Кофеқайнатқыш жұмысын бастайды. **Назар аударыңыз!** Құрылғы пайдалану кезінде қатты қызады. Сақ болыңыз және күйіп қалмаңыз. Ыстық беттерге қол тигізбеңіз.
7. Су таусылғанда, шам сөнеді, кофеқайнатқыш автоматты түрде өшеді. Ыстық кружкадан ыстық суды төгіп тастаңыз.
8. 4–7 тармақта сипатталған әрекеттерді тағы 2–3 рет қайталаңыз. Құрылғының қызып кетуіне жол бермеу үшін циклдар арасында 5 минут үзіліс жасаңыз.
9. Кофеқайнатқыш пайдалануға дайын.

Пайдалану

1. Кофеқайнатқыштың қақпағын ашып, бөлме температурасындағы таза суды су ыдысына максималды белгіден аспай құйыңыз.

Ескерту. Резервуарға ыстық су немесе басқа сұйықтықтарды құймаңыз. Ыстық су сүзгіге тезірек өнеді, бұл сүзгінің толып кетуіне және кофе тортының сүзгі мен шұңқырдан тыс ағып кетуіне әкеледі. Сондай-ақ, кофе дұрыс емес температурада қайнатылады және сусынның дәмі бұзылады. Басқа сұйықтықтарды пайдалану қазандықта шөгінділердің пайда болуына және кофеқайнатқыштың істен шығуына әкелуі мүмкін.

2. Шұңқырды кофеқайнатқышқа орнатыңыз, сонда шұңқырдың тұтқасы кофеқайнатқыштың ойығына түседі.
3. Сүзгіге ұнтақталған кофе қосыңыз. Кофені біркелкі тарату үшін сүзгінің бүйірлерін аздап түртіңіз.

Ескерту. Тамшылатып кофеқайнатқыштар үшін орташа немесе өрескел ұнтақтау қолайлы. Мұндай ұнтақталған кофе қантқа ұқсас. Ұсақ ұнтақталған кофені

пайдаланбаңыз немесе сүзгіні кофемен толтырмаңыз (20 г-нан аспайды), себебі бұл кофе беру жүйесінің бітелуіне, кофе мен кофе торттарының сүзгі мен шұңқырдан тыс ағып кетуіне әкелуі мүмкін. Егер бұл орын алса, құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз, оның суығанын күтіңіз және оны тазалаңыз.

4. Сүзгіні шұңқырға орнатыңыз, сонда сүзгі тұтқасы шұңқырдағы ойыққа түседі.
5. Кофеқайнатқыштың қақпағын жабыңыз.

Ескерту. Егер қақпақ толығымен жабылмаса, онда сіз шұңқырды немесе сүзгіні дұрыс орнатпағаныңыз.

6. Тамшы науасына қақпағы жоқ бос термкружканы қойыңыз.

Ескерту. Сіз кофеқайнатқыштың шүмегінің астына сәйкес келетін басқа кружканы пайдалана аласыз.

7. «Бастау» түймесін басыңыз. Индикатор жанады. Кофеқайнатқыш кофе дайындауды бастайды. Кофе дайындау процесі шамамен 4 минутты алады (егер су ыдысы толық болса).

Ескерту. Кофе дайындау кезінде кружканы алып тастамаңыз. Кофеқайнатқыш тамшылауға қарсы жүйемен жабдықталмаған.

Назар аударыңыз! Құрылғы пайдалану кезінде қатты қызады. Сақ болыңыз және күйіп қалмаңыз. Ыстық беттерге қол тигізбеңіз.

8. Резервуардағы су таусылғанда, шам сөнеді. Кофеқайнатқыш автоматты түрде өшеді. Егер сіз кофе дайындауды ертерек тоқтатқыңыз келсе, «Бастау» түймесін басыңыз.

Ескерту. Дайындалған сусынның көлемі резервуарға құйылған судың мөлшерінен сәл аз болады, өйткені сүзгідегі кофе ұнтағы судың бір бөлігін сіңіреді.

Термкружкаға кофе беру бірден тоқтамайды. Кофенің қалдықтары сүзгіден әйнек болғанша күту керек.

9. Құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз.

10. Сусынды дайындағаннан кейін, шұңқырдың тұтқасын ұстап, сүзгісі бар шұңқырды алыңыз. Қалған кофе шұңқырдан тамшылауы мүмкін екенін ескеріңіз. Сүзгіні шұңқырдан алыңыз, кофе тортын шайқаңыз, сүзгі мен шұңқырды жылы сумен және ыдыс жуғыш затты пайдаланып жұмсақ губкамен шайыңыз.

Назар аударыңыз! Сақ болыңыз, кофе жмыхы, сүзгі және шұңқыр өте ыстық болуы мүмкін. Күйіп қалмаңыз.

Кеңестер

Кофені пісіргеннен кейін бірден тұтыну ұсынылады.

Орташа және ірі ұнтақталған кофені қолданыңыз. Кофе дәндерінің мөлшері шамамен 1 мм болуы керек. тамшылатып кофеқайнатқыштардағы су кофе сүзгісі арқылы баяу төгіледі — бұл ұнтақталған кофеден барлық пайдалы заттарды алуға және керемет сусын алуға мүмкіндік береді. Тым ұсақ ұнтақтауды қолданбаңыз. Ұнтақтау неғұрлым аз болса, су сүзгіден соғұрлым ұзақ ағып кетеді және кофені сүзгіге соғұрлым аз қою керек. Егер судың сүзгіден өтуіне уақыт болмаса, ол толып кетеді және кофе шұңқырдың шетінен ағып кетеді.

Хош иісті кофе алу үшін кофе дәндерін қайнатпас бұрын ұнтақтау ұсынылады.

Азды-көпті күшті кара кофе жасау үшін ұнтақталған кофе мен судың дұрыс қатынасын таңдаңыз: күшті кофе үшін сүзгіге ұнтақталған кофенің максималды мөлшерін қосыңыз (20 г) және судың мөлшерін азайтыңыз, ал аз күшті кофе үшін

сүзгідегі ұнтақталған кофенің мөлшерін азайтыңыз, су ыдысын максималды белгіге дейін толтырыңыз. Сондай-ақ, кофенің беріктігіне ұнтақтау әсер етеді: егер кофе жеткілікті күшті болмаса, кофені ұнтақтау тым дәрекі болуы мүмкін.

Дәмі мен хош иісін жақсы сақтау үшін ұнтақталған кофе мен дәнді кофені күн сәулесінен алыс жабық контейнерде сақтаңыз.

Кофені микротолқынды пеште термोकружкада қыздырмаңыз, себебі оның құрамында металл элементтері бар.

Кофенің екінші партиясын жасамас бұрын, кофеқайнатқышты салқындату үшін 5 минут үзіліс жасаңыз, кофе торттарын алып тастаңыз және сүзгіні шайыңыз. Кофе торттын раковинаға шайқамаңыз немесе ағызбаңыз.

Кофе дайындалғаннан кейін сүзгіден қалған су біраз уақыт термोकружкаға ағып кетеді.

Резервуарға жылы немесе ыстық су құймаңыз, себебі бұл кофе дайындау процесінде сүзгінің толып кетуіне әкелуі мүмкін: жылы су тезірек қызады, сондықтан сүзгіге тезірек беріледі. Резервуарға тек бөлме температурасында таза су құйыңыз.

Сүзгі мен шұңқыр орнатылмаған кофеқайнатқышты қоспаңыз — кофеқайнатқыш істен шығуы мүмкін.

Кофе қайнату кезінде кофеқайнатқыштың қақпағын ашпаңыз — ыстық бу мен су күйіп қалуы мүмкін.

Сондай-ақ, өлшемі мен көлеміне сәйкес келетін кез келген басқа кружкаларды пайдалануға болады. Резервуардағы су мөлшерінен аз кружканы пайдаланбаңыз.

Егер сіз оны ұзақ уақыт пайдаланбасаңыз, кофеқайнатқышты розеткадан ажыратыңыз.

Кофе дайындау кезінде термोकружканы алып тастамаңыз. Кофеқайнатқыш тамшылауға қарсы жүйемен жабдықталмаған.

Тазалау және техникалық қызмет көрсету

Кофеқайнатқышты тазалап, күтіп ұстамас бұрын оны электр желісінен ажыратып, толық салқындағанша күтіңіз.

Шүмекті, корпусының сыртын және ішін дымқыл, содан кейін құрғақ, жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.

Резервуарда судың тоқырауына жол бермеңіз.

Әр қолданғаннан кейін сүзгі мен шұңқырды тазалаңыз. Сақ болыңыз: пісіру аяқталғаннан кейін олар ыстық болуы мүмкін! Оларды жылы сумен және ыдыс жуғыш затпен жұмсақ губкамен жуыңыз. Қайта пайдалануға болатын сүзгіні әр сусын дайындағаннан кейін ағынды сумен жуу керек, сонымен қатар органикалық шөгінділер мен кофе майын тазарту үшін екі айда бір рет лимон қышқылына малынған жөн.

Термोकружканы қақпақпен және өлшеуіш қасықпен үнемі шайыңыз.

Егер кофе сүзгі мен шұңқырдан құйылып, кофеқайнатқыштың корпусына және резервуарға түссе, кофеқайнатқыштың барлық қуыстарын, шүмегі мен қақпағын дымқыл, содан кейін құрғақ шүберекпен тазалап, жақсылап құрғатыңыз.

Жуу үшін абразивті тазартқыштар мен губкаларды қолданбаңыз.

Тазалағаннан кейін кофеқайнатқыштың барлық бөліктерін мұқият құрғатыңыз. Су ыдысын кептіру үшін кофеқайнатқыштың қақпағын бірнеше сағатқа ашық қалдырыңыз.

Қақтан тазарту

Мерзімді түрде (пайдаланылатын судың қаттылығына байланысты) қақтан тазартыңыз. Егер масштабты алып тастамаса, ол қазандықта орналасады және бұл құрылғының бұзылуына әкелуі мүмкін. Қазандықта масштаб пайда болғаннан кейін, ол тексеру клапанын бітеп тастауы мүмкін. Масштабты алып тастауды ұмытпаңыз, ол үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

1. Резервуарға сұйылтылған қақтан тазартқышпен су құйыңыз (лимон қышқылының 3% ерітіндісін қолдануға болады) максималды белгіге дейін.
2. Шұңқыр мен сүзгіні орнына қойыңыз, бірақ оларға кофе құймаңыз. Тамшы науасына термоджуканы салыңыз.
3. Кофеқайнатқышты қуат көзіне қосыңыз. «Бастау» түймесін басыңыз. «Бастау» батырмасының шамы жанады.
4. Су төгілгенше күтіңіз. «Бастау» батырмасының индикаторы сөнеді. Кофеқайнатқыш автоматты түрде өшеді.
5. Сұйықтықты термоджукадан ағызыңыз.
6. Кофеқайнатқышты шаю үшін таза суды пайдаланып, 1–5-тармақтарда сипатталған әрекеттерді 3 рет қайталаңыз. Құрылғының қызып кетуіне жол бермеу үшін циклдар арасында 5 минут үзіліс жасаңыз.

Күтім және сақтау

Кофеқайнатқышты қоймаға қоймас бұрын, резервуардағы суды төгіп тастаңыз, «тазалау және техникалық қызмет көрсету» тарауында сипатталғандай мұқият тазалаңыз және су ыдысын және құрылғының барлық құрамдас бөліктерін құрғатыңыз.

Кофеқайнатқышты балалардың қолы жетпейтін құрғақ және салқын жерде сақтаңыз. Ұзақ мерзімді сақтау үшін кофеқайнатқышты шаңнан қорғау үшін сөмкеге немесе қорапқа салыңыз.

Ақаулықтарды жою

Кофеқайнатқыш қосылмайды

Мүмкін себеп	Шешім
Желіде кернеу жоқ	Желідегі кернеуді тексеріңіз
Кофеқайнатқыш қуат көзіне қосылмаған	Кофеқайнатқышты қуат көзіне қосыңыз
Қызып кетуден қорғау жұмыс істеді	Құрылғыны өшіріп, суығанша күтіңіз. Құрылғының қызып кетуіне жол бермеу үшін кофенің жаңа партиясын жасамас бұрын 5 минут үзіліс жасаңыз

Су кружкаға берілмейді

Мүмкін себеп	Шешім
Резервуарда су жоқ	Резервуарға су қосыңыз
Сүзгі бітелген. Сіз тым ұсақ ұнтақтауды қолдандыңыз ба	Тазалау және техникалық қызмет көрсету тарауында сипатталғандай тазалаңыз. Орташа және ірі ұнтақталған кофені қолданыңыз

Резервуардың қақпағы тығыз жабылмайды

Мүмкін себеп	Шешім
Шұңқыр немесе сүзгі дұрыс орнатылмаған	Кофеқайнатқыштың барлық бөліктерін дұрыс орнатыңыз

Кофе баяу беріледі

Мүмкін себеп	Шешім
Қазандық немесе тексеру клапаны қоқыспен бітелген. Қазандықтың көлемі азайды, нәтижесінде өткізу қабілеті төмендеді	«Тазалау және техникалық қызмет көрсету» тарауында сипатталғандай қақпан тазалаңыз
Өте суық су құйылды	Қайнаған суды бөлме температурасында құйыңыз

Кофе торғы сүзгі мен шұңқырдан тыс ағып кетеді

Мүмкін себеп	Шешім
Тым ұсақ ұнтақтау қолданылады. Судың сүзгіден өтуге уақыты жоқ, сондықтан ол толып кетеді және кофе сүзгіден тыс төгіледі	Орташа және ірі ұнтақталған кофені қолданыңыз
Резервуарға ыстық су құйылады. Ыстық су тезірек қызады, сондықтан сүзгіге тезірек беріледі, бұл оның толып кетуіне және кофенің сыртына төгілуіне әкеледі	Резервуарға тек бөлме температурасында таза су құйыңыз
Сүзгі толып кетті	Сүзгіге 20 г кофеден артық қоспаңыз

Егер сіздің жағдайыңыз жоғарыда көрсетілмесе, бізге электрондық пошта арқылы жіберіңіз info@kitfort.ru, сіздің мәселенізді шешетін фотосуреттерді немесе бейне файлдарды қосу арқылы. Сондай-ақ, құрылғының корпусының түбінде немесе артында орналасқан сериялық нөмір жапсырмасының суретін жіберіңіз.

Керек жарактарды немесе аксессуарларды сатып алу туралы бізге жазыңыз osh@kitfort.ru.

Техникалық сипаттамалары

1. Кернеу: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Қуаты: 650–750 Вт
3. Электр тогының соғуынан қорғау класы: I
4. Жылу кружкасының сыйымдылығы: 450 мл
5. Су ыдысының сыйымдылығы: 420 мл
6. Сүзгі торының материалы: нейлон
7. Сымның ұзындығы: 0,6 м
8. Құрылғының өлшемі: 130 × 175 × 245 мм
9. Қаптама мөлшері: 195 × 150 × 263 мм
10. Таза салмағы: 0,9 кг
11. Жалпы салмағы: 1,1 кг

Қызмет мерзімі: 2 жыл

Кепілдік мерзімі: 1 жыл

Өнім сертификатталған:



Өндіруші: Нинбо Симей Илектрикэл Эплаенсис Интепрайз Ко., Лтд. 3Ф, №1, Билдинг 1, №18, Яньтанхэ Роуд, Даци, Бэйлунь Дистрикт, Нинбо Сити, Чжэцзян Провинс, Қытай.

Импорттаушы: «Аэро-Трейд» ЖШҚ, 197022, Санкт-Петербург қ., Инструментальная к-сі, 3-үй, литер П, үй-жай. 3-Н.

Шыққан елі: Қытай.

Ресей Федерациясының аумағында шағымдарды қабылдауға уәкілетті ұйым: «Аэро-Трейд» ЖШҚ, 197022, Санкт-Петербург қ., Инструментальная к-сі, 3-үй, литер П, үй-жай. 3-Н.

Өндірушінің сенім телефоны: 8-800-775-56-87 (Мәскеу уақыты бойынша дүйсенбі-жұма 9:30-дан 17:30-ға дейін), info@kitfort.ru

Қызмет көрсету орталықтарының мекен жайларын жедел желі операторынан немесе сайттан біле аласыз kitfort.ru

Арнайы кәдеге жарату қажет. Қоршаған ортаға зиян келтірмеу үшін бұл объектіні қарапайым қалдықтардан бөліп алып, оны ең қауіпсіз әдіспен кәдеге жарату керек, мысалы, оны кәдеге жарату үшін арнайы орындарға тапсыру керек.

Шығарылған айы мен жылы қаптама қорабының төменгі жағында көрсетілген.

Өндіруші осы өзгерістер туралы қосымша ескертусіз өз өнімін жетілдіру барысында бұйымның дизайнына, жинақталуына, сондай-ақ техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы.

Кепілдік шарттары

Кофеқайнатқыштың органикалық, тұзды немесе минералды шөгінділермен бітелуі кепілдік емес. Шөгінділердің пайда болуын болдырмау үшін «Тазалау және техникалық қызмет көрсету» тарауындағы пайдалану нұсқаулығында көрсетілгендей жүйелі түрде тазалау қажет.

Корпустың, аксессуарлардың немесе құрылғының құрамдас бөліктерінің механикалық зақымдануы кепілдік жағдайы болып табылмайды.

Сүзгінің және кофеқайнатқыштың қайнатылған кофеге тиетін басқа бөліктерінің кызаруы мен сарғаюы қалыпты жағдай және кепілдік жағдайы болып саналмайды.

Сұйықтықтың, ұнтақтардың немесе бөгде заттардың аспап корпусына, түймеге және қуат сымына түсуі салдарынан аспаптың істен шығуы кепілді жағдай болып табылмайды.

Сақтық шаралары

Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Сақтық шараларына ерекше назар аударыңыз. Нұсқаулықты әрқашан қолыңызда ұстаңыз.

1. Құрылғы тұрмыстық пайдалануға арналған және оны пәтерлерде, саяжайларда, қонақүй бөлмелерінде, кеңселерде және басқа да осындай жерлерде өнеркәсіптік емес және коммерциялық емес пайдалану үшін қолдануға болады.
2. Кофеқайнатқышты тек мақсаты бойынша және осы нұсқаулықта көрсетілген нұсқауларға сәйкес пайдаланыңыз. Құрылғыны мақсатсыз пайдалану дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып саналады.
3. Құрылғыны электр розеткасына қоспас бұрын, онда көрсетілген қуат параметрлері пайдаланылатын қуат көзінің параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
4. Электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғыны суға және басқа сұйықтықтарға батырмаңыз.
5. Қуат сымын алу арқылы кофеқайнатқышты көтермеңіз. Штепсельді розеткадан ажыратқан кезде қуат сымын тартпаңыз.
6. Қуат сымы, штепсель немесе құрылғының басқа бөліктері зақымдалған болса, құрылғыны пайдаланбаңыз. Электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғыны өзіңіз бөлшектемеңіз — оны жөндеу үшін білікті маманға хабарласыңыз. Есіңізде болсын, құрылғыны дұрыс жинамау жұмыс кезінде электр тогының соғу қаупін арттырады.
7. Балаларға, физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдарға, сондай-ақ жеткілікті білімі мен тәжірибесі жоқ адамдарға құрылғыны олардың қауіпсіздігіне жауапты адамдардың бақылауымен немесе құрылғыны пайдалану жөніндегі нұсқаулықтан кейін ғана пайдалануға рұқсат етіледі. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
8. Жақын жерде балалар немесе үй жануарлары болған кезде кофеқайнатқыштың жұмысын бақылаңыз.
9. Кофеқайнатқышты сусыз қоспаңыз. Бұл құрылғыға зақым келтіруі мүмкін.

10. Жұмыс істеп тұрған құрылғыны қараусыз қалдырмаңыз. Құрылғыны ұзақ уақыт пайдаланбасаңыз немесе техникалық қызмет көрсетуден бұрын оны өшіріп, ажыратыңыз.
11. Құрылғының корпусы жұмыс кезінде қатты қызып кетуі мүмкін. Ыстық беттерді қолыңызбен ұстамаңыз. Сақ болыңыз! Күйіп қалу қаупі бар!
12. Қайнатылған кофе ыстық болуы мүмкін. Ішер алдында кофеңіз температурасын тексеріңіз.
13. Құрылғыны үстелдің қабырғасы мен шетінен кемінде 10 см қашықтықта тұрақты көлденең бетке ғана орнатыңыз. Балалар құрылғының ыстық беттеріне кездейсоқ тиіп кетпеуі үшін құрылғыны орнатыңыз.
14. Құрылғыны қосу құлпын айналып өтуге тырыспаңыз.
15. Құрылғының құлап кетуіне жол бермеңіз және оны соққыларға ұшыратпаңыз.
16. Құрылғыны балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
17. Өндіруші ұсынған керек-жарақтарды немесе компоненттерді ғана пайдаланыңыз. Басқа қосымша керек-жарақтарды пайдалану құрылғының бұзылуына немесе жарақатқа әкелуі мүмкін.
18. Құрылғының қыздырылатын беті бар. Қызуға сезімтал емес адамдар құрылғыны қолданған кезде абай болу керек.
19. Егер құрылғының корпусынан су ағып кетсе, құрылғыны қолдануға болмайды.
20. Қуат сымы зақымдалған жағдайда оны қауіпті болдырмау үшін өндіруші, сервистік қызмет немесе осыған ұқсас білікті персонал ауыстыруы тиіс.
21. Кофеқайнатқышқа және құрылғының ішіне бөгде заттарды қоймаңыз.
22. Су ыдысына ыстық немесе жылы су құймаңыз.
23. Сусынды термोकружкада жылыту үшін микротолқынды пешті пайдаланбаңыз.
24. Кофеқайнатқыштың қақпағы ашық құрылғыны пайдаланбаңыз.
25. Сұйықтықтарды, ұнтақтарды және бөгде заттарды құрылғы корпусының ішіне, сым қосқышының аймағына және басқару элементтеріне тигізбеңіз.
26. Құрылғының қызып кетуіне жол бермеу үшін циклдар арасында 5 минут үзіліс жасаңыз.

IM-2

KITFORT ҚОСЫМШАСЫ

- Ыңғайлы каталог
- Қызықты контент
- Нақты сатып алушылардың пікірлері
- Техникалық қолдау



App Store



Google Play

Kitfort қосымшаны жүктеп алыңыз





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 выбрали идеальный для себя вариант!

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

Танысқанымға қуаныштымын, Kitfort!

Kitfort — үй, ас үй, сұлулық және денсаулыққа арналған тұрмыстық техниканы өндіруші компания.

Біздің басты ұранымыз «Әрқашан жаңа нәрсе!»

Бренд каталогында сіз жайлы өмір сүру үшін қажет нәрсенің бәрін таба аласыз: кофеқайнатқыштан бастап терезе жууға арналған роботқа дейін. Біз сіз үшін тамаша опцияны табу үшін ассортиментті үнемі жаңартып, кеңейтіп отырамыз!

Kitfort сапалы тауарларды ең жақсы бағамен ұсынып қана қоймайды, сонымен қатар сыйлықтармен, байқаулармен және әлеуметтік желілердегі қызықты мазмұнмен қуантады.



Подписывайтесь на наши соцсети
и становитесь частью вселенной Kitfort

Біздің әлеуметтік желілерге жазылыңыз
және Kitfort әлемінің бір бөлігі болыңыз

8 (800) 775–56–87

info@kitfort.ru