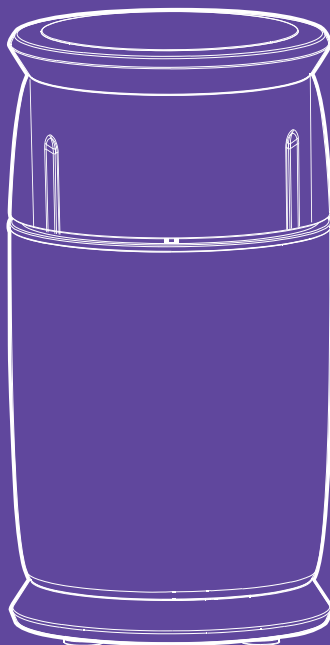


**Кофе?
Это ко мне!**



**Кофемолка
КТ-7243**



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 кофемолки.....	4
Подготовка к работе и использование.....	5
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок	9
Технические характеристики	11
Меры предосторожности.....	12
Другие товары Kitfort.....	14

Общие сведения

Кофемолка КТ-7243 предназначена для помола кофейных зерен и измельчения специй. В чаше установлены ножи с четырьмя лезвиями для эффективного измельчения. Ножи и чаша выполнены из нержавеющей стали. При включении кофемолки ножи быстро вращаются и рубят кофейные зерна или специи.

Кофемолка проста в эксплуатации: нет никаких кнопок, а включается она нажатием на крышку кофемолки. Степень помола зависит от продолжительности работы устройства.

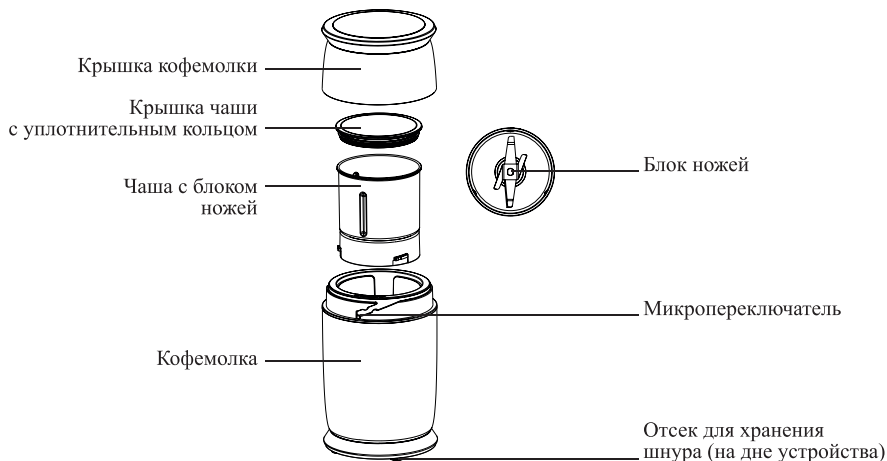
Защитный механизм не позволит включить кофемолку, если крышка кофемолки не установлена. Через прозрачные крышки вы можете следить за степенью измельчения. Корпус кофемолки выполнен из нержавеющей стали и пластика. На дне расположен отсек для хранения шнура. Прорезиненные нескользящие ножки придают устойчивость прибору во время работы.

Комплектация

1. Кофемолка — 1 шт.
2. Крышка кофемолки — 1 шт.
3. Чаша с блоком ножей — 1 шт.
4. Крышка чаши с уплотнительным кольцом — 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
6. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство кофемолки



На чашу надевается крышка чаши. На крышке чаши есть специальное силиконовое уплотнительное кольцо, чтобы крышка плотно накрывала чашу. В кофемолку устанавливается чаша, закрытая крышкой. Затем на кофемолку надевается крышка кофемолки.

Кофемолка включается нажатием на крышку кофемолки. Пока вы держите крышку нажатой, устройство работает. При отпускании крышки прибор отключится.

У ножей в кофемолках острота лезвий отличается от остроты лезвий бритв и кухонных ножей. В кофемолке ножи разбивают продукты. Измельчение продукта в кофемолке происходит из-за большой скорости вращения ножей и тупой кромки лезвия. Поэтому ножи кофемолки не должны быть заточены до остроты кухонных ножей и бритвы — это не повлияет на эффективность измельчения или смешивания. На эффективность работы кофемолки влияет форма ножей, как они расположены в чаше, скорость вращения, а также форма чаши.

Внимание!

- Не превышайте допустимое время непрерывной работы кофемолки в 30 секунд. Если за это время вы не получили необходимую степень помола, дайте мотору остыть в течение 1 минуты, а затем продолжите помол. После 3 последовательных циклов отключите кофемолку от сети электропитания и сделайте перерыв на 10 минут. После этого вы можете продолжить помол.
- Не используйте чашу без крышки. Перемолотые частички могут выпасть из чаши, и чаша застрянет в кофемолке. Это также может привести к повреждению прибора.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Распакуйте устройство и удалите все упаковочные материалы.

Вымойте чашу и крышки неабразивной губкой с мягким моющим средством для посуды, а затем тщательно просушите. Кофемолку протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания воды в корпус устройства и на шнур питания.

Поместите кофемолку на устойчивую горизонтальную сухую и ровную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и края стола.

Если шнур питания слишком длинный, сматывайте его излишки в отсек для хранения шнура, расположенный на дне кофемолки. Обратите внимание, что шнур должен выходить через специальную прорезь для выхода шнура — так кофемолка не будет пережимать шнур, и устройство будет устойчиво стоять на поверхности.

Использование

1. Установите чашу в кофемолку так, чтобы выступы на чаше попали в пазы на кофемолке, затем поверните чашу по часовой стрелке до упора.

2. Положите ингредиенты в чашу. Не заполняйте чашу выше отметки «МАХ».
Примечание. Для одной порции эспрессо по стандарту нужно 7 грамм кофе. При заполнении чаши кофейными зернами до отметки «МАХ» вы получите измельченный кофе для 6 чашек эспрессо. Измельчайте столько кофейных зерен, сколько вы планируете употребить в ближайшее время. Свежемолотый кофе обладает насыщенным вкусом и запахом, которые при длительном контакте с воздухом становятся менее насыщенными.
3. Плотно закройте чашу крышкой.
4. Закройте кофемолку крышкой так, чтобы выступ на крышке попал в паз на кофемолке. Поверните крышку по часовой стрелке.
Внимание! Если вы неправильно установите крышку, то она не нажмет на защитный микропереключатель и кофемолка не включится.
5. Подключите кофемолку к сети электропитания.
6. Чтобы начать помол, нажмите на крышку кофемолки.
Примечания:
 - В первые несколько секунд измельчения может наблюдаться повышенная вибрация, поэтому рекомендуется придерживать кофемолку рукой.
 - Не превышайте допустимое время непрерывной работы кофемолки в 30 секунд. Если за это время вы не получили необходимую степень помола, дайте мотору остыть в течение 1 минуты, а затем продолжите помол. После 3 последовательных циклов отключите кофемолку от сети электропитания и сделайте перерыв на 10 минут. После этого вы можете продолжить помол.
 - Степень измельчения зависит от его длительности — чем дольше вы измельчаете продукты, тем мельче они будут. Наблюдать за степенью помола можно через прозрачные крышки чаши и кофемолки.
7. Чтобы завершить помол, отпустите крышку кофемолки, и дождитесь полной остановки ножей.
8. По окончании помола отключите кофемолку от сети электропитания.
9. Снимите крышку кофемолки. Для этого поверните крышку против часовой стрелки и потяните крышку вверх.
10. Снимите чашу, повернув ее против часовой стрелки и потянув вверх.
11. Снимите крышку с чаши и пересыпьте содержимое из чаши в другую емкость. Очистите чашу и крышку чаши. Будьте осторожны, чтобы не пораниться ножами.

Советы для измельчения кофейных зерен

Рекомендуется молоть кофе непосредственно перед его приготовлением — так напиток получится более ароматным.

Для достижения лучшего результата работайте в импульсном режиме. Это позволит вам лучше контролировать степень помола зерен. Импульсный режим осуществляется короткими нажатиями на крышку кофемолки на 2–3 секунды.

Если вы готовите кофе одним способом и при одинаковой степени помола, при первых использованиях засеките точное время помола и в будущем совершайте помол по таймеру. А количество кофейных зерен, засыпаемых в чашу, можно контролировать кухонными весами.

Каждая степень помола подходит определенному способу приготовления кофе. Мелкий помол подходит для заваривания кофе по-турецки. Также его можно использовать для заваривания кофе в чашке. Молотый кофе похож на мелкую соль.

Более крупный помол используется для капельных и гейзерных кофеварок, еще чуть более крупный — для аэропрессов и пуроверов. Такой помол похож на сахар.

Самый крупный помол используйте для френч-прессов. Размер частиц в таком помоле похож на крупинки морской соли.

Более крепкий кофе означает, что в нем содержится больше кофеина. Для увеличения крепости кофе без изменения способа приготовления, используйте более мелкий помол.

В роторных кофемолках, как правило, получается разнодисперсный помол. Это означает, что в помоле будут присутствовать как мелкие частички, так и крупные. Многие бариста говорят, что разнодисперсный помол лучше раскрывает вкус кофе, так как из частичек разного размера экстрагируются разные микроэлементы и масла.

Для грубого помола требуется примерно 10 секунд при заполнении чаши до отметки «МАХ». После 10 секунд частички кофе начинают выделять масло, поэтому они могут налипать на стенки чаши и не касаться ножей. После 10 секунд рекомендуется снять чашу и аккуратно постучать по ее стенкам ладонью.

Не следует перемалывать кофе слишком долго (более 30 секунд). Молотый кофе может перегреться, и вкус кофе испортится. Одну порцию кофе суммарно не следует измельчать дольше 30 секунд. Также превышение этого времени может привести к перегреву мотора устройства.

Советы для измельчения специй

Рекомендуется измельчать специи по мере необходимости, поскольку в измельченном виде специи быстрее утрачивают свой аромат и полезные свойства. Если измельчать приходится заранее, то лучше делать это не раньше, чем за день–два до использования. Не закладывайте специй выше отметки «МАХ». Рекомендуется измельчать специи в импульсном режиме, включая кофемолку на 2–3 секунды, затем делая перерыв в несколько секунд и снова включая прибор на 2–3 секунды.

Перед измельчением палочек корицы разломайте их на несколько небольших кусочков. Как правило, настоящая цейлонская корица довольно рассыпчатая и легко ломается руками. Палочки корицы многослойные и хрупкие, отличаются светло-коричневым цветом и сладким запахом. Если палочки очень твердые и у вас не получается разломать их, то перед вами кассия (китайский коричник). Палочки кассии, в отличие от палочек цейлонской корицы, грубые, жесткие и темного цвета. Из-за своей твердости кассия требует дополнительной обработки перед помолом. Перед измельчением палочек кассии разломайте их на более мелкие кусочки — в противном случае ножи кофемолки могут повредиться. Если палочки твердые и их не получается сломать в руках, положите их в плотный пакет и тщательно отбейте молотком для мяса. После того, как палочки будут расколоты на небольшие кусочки, можно приступить к их измельчению в кофемолке. Кассия — твердый продукт, и при измельчении ее в больших объемах может возникнуть перегрузка мотора кофемолки. При измельчении твердых продуктов заполняйте чашу не выше половины рабочего объема чаши.



Вы можете перемалывать несколько специй одновременно, создавая смеси специй для любимых блюд.

Для приготовления пастообразной приправы вы можете добавить в чашу немного оливкового или растительного масла. Рекомендуется сначала измельчить необходимые ингредиенты, а затем добавить необходимое по рецепту количество масла и смешать содержимое.

Внимание! Не добавляйте в чашу большое количество жидкости — во время измельчения она может вылиться из чаши, попасть в кофемолку и повредить устройство.

После измельчения специй пересыпьте их в другую емкость. Тщательно промойте чашу и крышку чаши. Если оставить молотые специи в чаше на долгое время, их запах может остаться в чаше и впоследствии примешаться к запаху других измельчаемых специй.

Советы для измельчения орехов

Перед измельчением орехов обязательно удаляйте их скорлупу.

Чтобы помол орехов был однородным, они должны быть тщательно просушены. Просушить орехи можно в духовке — выложите их на противень и поставьте в разогретую до 50–60 °С духовку на 15–20 минут. Также вы можете просушить орехи на разогретой сухой сковороде без добавления масла в течение 5–10 минут. После того, как орехи будут просушены, дайте им остыть до комнатной температуры. После этого можно приступать к измельчению.

Рекомендуется измельчать орехи в импульсном режиме, включая кофемолку на 2–3 секунды, затем делая перерыв в несколько секунд и снова включая прибор на 2–3 секунды. При непрерывном измельчении орехи выделяют масло, из-за чего измельчаемая смесь становится вязкой и похожей на пасту, что затрудняет измельчение и увеличивает нагрузку на ножи кофемолки. В этом случае прекратите измельчение.

Измельченные орехи не следует хранить более 3–4 дней, поэтому рекомендуется измельчать их в необходимом вам количестве непосредственно перед приготовлением блюда. Ореховая крошка послужит прекрасной добавкой к салатам, выпечке или соусам.

Чистка и обслуживание

Всегда отключайте кофемолку от сети электропитания перед очисткой, добавлением и извлечением ингредиентов из чаши. Производите чистку после каждого использования кофемолки. Не храните продукты в чаше.

Корпус протирайте влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Чашу и крышки мойте в теплой воде мягкой губкой и средством для мытья посуды. После мытья тщательно просушите все детали. Чаша изготовлена из нержавеющей стали, но если держать чашу влажной долгое время, то на ней могут появиться следы коррозии из-за присутствия частичек железа в воде. Это не является гарантийным случаем. Будьте осторожны при очистке ножей — ножи острые!

Не используйте для мытья любых частей кофемолки посудомоечную машину. Не используйте для мытья жесткие или абразивные материалы. Не допускайте попадания жидкости внутрь устройства и на шнур питания.

Уход и хранение

Перед хранением обязательно очистите устройство, как описано в главе «Чистка и обслуживание». Храните кофемолку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. На длительное хранение уберите устройство в пакет или коробку для защиты от пыли.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Мотор перегрелся и сработал термостат	Отключите кофемолку от сети электропитания. Подождите 40–60 минут, пока мотор остынет. После этого попробуйте включить устройство снова
Неправильно установлена крышка кофемолки	Установите крышку так, чтобы выступ на крышке попал в паз на кофемолке. Поверните крышу по часовой стрелке

Чаша застряла в кофемолке

Возможная причина	Решение
Под чашу попали частички продуктов	Всегда перед установкой чаши осматривайте место установки чаши в кофемолке на наличие посторонних предметов. Если под чашей все же оказались остатки продуктов, и она застряла, то отключите прибор от сети и медленно и плавно, раскручивая из стороны в сторону, попытайтесь выкрутить чашу. При использовании кофемолки всегда закрывайте чашу крышкой

Измельченные частички продуктов попадают между крышкой чаши и чашей

Возможная причина	Решение
Если в помещении низкая влажность, то пластиковые части устройства могут наэлектризоваться и притягивать легкие частички измельченных продуктов при снятии крышки чаши	Очистите устройство, как описано в главе «Чистка и обслуживание». Используйте в помещении увлажнитель

Повышенная вибрация и шум

Возможная причина	Решение
Устройство установлено на неровную поверхность	Установите устройство на ровную горизонтальную поверхность. Убедитесь, что шнур питания выходит через специальную прорезь для выхода шнура — так кофемолка не будет пережимать шнур, и устройство будет устойчиво стоять на поверхности
Измельчается большое количество продукта или слишком твердые продукты	Отключите прибор от сети электропитания и уменьшите количество продуктов в чаше. Не закладывайте ингредиентов выше отметки «MAX». При измельчении особо твердых продуктов закладывайте ингредиенты не выше половины рабочего объема чаши

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 osh@kitfort.ru.

Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 200 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Общая емкость чаши: 220 мл
5. Рабочая емкость чаши: 100 мл
6. Максимальное количество кофейных зерен: 42 г
7. Материал ножей: нержавеющая сталь
8. Материал чаши: нержавеющая сталь
9. Материал корпуса: нержавеющая сталь, пластик
10. Скорость вращения ножей: 30000 об/мин $\pm 10\%$
11. Уровень шума: ≤ 75 дБ
12. Длина шнура: 0,7 м
13. Размер устройства: 101 × 101 × 195 мм
14. Размер упаковки: 138 × 138 × 235 мм
15. Вес нетто: 0,9 кг
16. Вес брутто: 1,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Фошань Шуньдэ Оукэ Илектрикэл Эплаенсис Ко., Лтд. №12 Синьхуэй Роуд, Далян, Шуньдэ Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун Провинс, Китай.
Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

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

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.

Выход устройства из строя вследствие попадания воды или других жидкостей в моторный блок кофемолки или на шнур питания не является гарантийным случаем.

Возникновение люфта у блока ножей вследствие перегрева и деформации подшипника оси не является гарантийным случаем. Во избежание перегрева устройства и деформации подшипника оси не превышайте допустимое время непрерывной работы кофемолки.

Появление следов коррозии из-за присутствия частичек железа в воде 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 устройство, 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 устройства 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. Устанавливайте кофемолку только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.

10. Не используйте кофемолку вблизи греющих приборов, например, газовой плиты или духовки. Используйте кофемолку на расстоянии не менее 30 см от нагреваемых поверхностей.
11. Не включайте пустую кофемолку. Это может привести к повреждению устройства.
12. Не добавляйте в чашу большое количество жидкости — во время измельчения она может вылиться из чаши, попасть в кофемолку и повредить устройство.
13. Непрерывная работа кофемолки не должна превышать 30 секунд. Если за это время вы не получили необходимую степень помола, дайте мотору остыть в течение 1 минуты, а затем продолжите помол. После 3 последовательных циклов отключите кофемолку от сети электропитания и сделайте перерыв на 10 минут. После этого вы можете продолжить помол.
14. Не оставляйте прибор без присмотра. Отключите его от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
15. Будьте аккуратны при очистке ножей, не пораньтесь.
16. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
17. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
18. Храните устройство в недоступных детям местах.
19. Используйте прибор только для измельчения пищевых продуктов.
20. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
21. Если из корпуса устройства вытекает вода или иная жидкость, прибором пользоваться нельзя.
22. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

IM-1

Другие товары Kitfort



Аэрогриль КТ-2235

- 5 автоматических программ + ручные настройки
- емкость корзины — 2,6 л
- мощность 1300 Вт

Вертикальный пылесос КТ-5105

- 2 в 1: вертикальный и ручной пылесос
- емкость пылесборника — 900 мл
- мощность 600 Вт



Настольные часы КТ-3309

- беспроводная зарядка Qi
- 3 режима подсветки
- встроенный будильник

Вакууматор КТ-1526

- автоматическая упаковка
- вакуумирует сухие и влажные продукты
- режим вакуумирования в контейнеры





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