

**Свежий,
МОЛОТЫЙ,
ТВОЙ!**



**Кофемолка
КТ-772**

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 кофемолки	7
Уход и хранение	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	9
Меры предосторожности.....	10

Общие сведения

Кофемолка КТ-772 предназначена для помола кофейных зерен и измельчения специй. В чаше установлены ножи с двумя лезвиями для эффективного измельчения зерен кофе и специй. Эти ножи при включении кофемолки быстро вращаются и рубят зерна. Степень помола зависит от его продолжительности. Кофемолка укомплектована крышкой с прозрачным окошком для наблюдения за процессом измельчения.

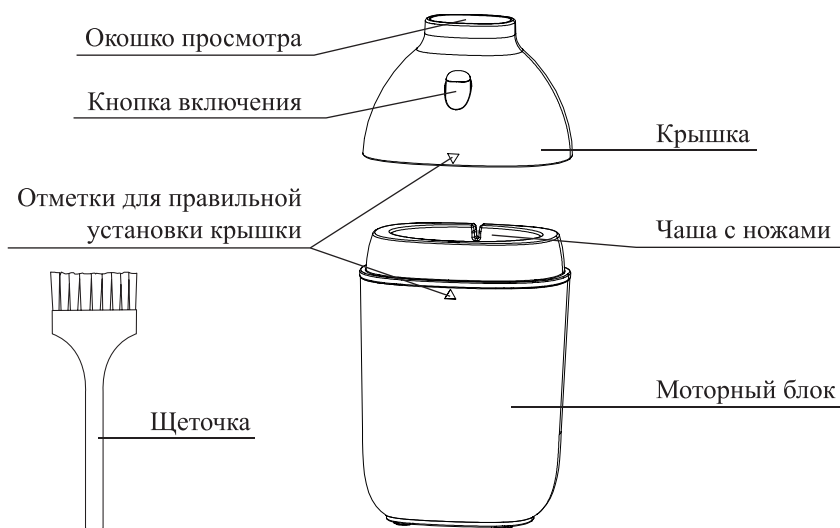
Моторный блок кофемолки выполнен из пластика, а на дне есть специальные прорезиненные нескользящие ножки, которые придают устойчивость прибору во время работы. Кофемолка проста в эксплуатации: она включается простым нажатием на единственную кнопку на крышке. Защитный механизм не позволит включить кофемолку, если крышка установлена неправильно.

Комплектация

1. Кофемолка с крышкой — 1 шт.
2. Щеточка для чистки — 1 шт
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство кофемолки



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.

На моторный блок с несъемной чашей надевается крышка. Устройство включится только при правильно установленной крышке.

Кофемолка запускается нажатием на кнопку включения. Пока вы держите кнопку нажатой, устройство работает. При отпуске кнопки прибор отключится.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Распакуйте устройство и удалите все упаковочные материалы. Перед первым использованием протрите влажной тканью крышку, чашу изнутри и ножи. Тщательно просушите их. Моторный блок протрите влажной, а затем сухой тканью. Не допускайте попадания воды в моторный блок устройства.

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

Использование

1. Снимите крышку с моторного блока.
2. Положите зерна кофе в чашу. Внутри чаши указана максимальная отметка для закладки зерен кофе. Не кладите зерен выше этой отметки. Для одной порции «эспрессо» по стандарту нужно 7 грамм кофе. Измельчайте кофейные зерна в том количестве, которое вы планируете употребить в ближайшее время. Свежемолотый кофе обладает насыщенным, соблазнительным запахом и вкусом, который при длительном контакте с воздухом рассеивается.
3. Накройте кофемолку крышкой. На крышке и моторном блоке указаны отметки для правильной установки крышки. При правильной установке верхняя отметка на крышке будет находиться над нижней отметкой на моторном блоке.
4. Подключите кофемолку к сети электропитания.
5. Нажмите и удерживайте кнопку включения. Кофемолка начнет измельчать кофейные зерна. Не включайте кофемолку более чем на 30 секунд. Если за один цикл вы не достигли нужной степени помола, повторите процесс. Чем дольше вы измельчаете, тем мельче будет помол. Вы сами контролируете степень помола. После каждого цикла в 30 секунд делайте перерыв на 10 секунд. После 5 циклов необходимо сделать перерыв на 10 минут.

Примечание. Для получения помола разной степени зернистости работайте в импульсном режиме. Попеременно нажимайте и отпускайте кнопку включения, пока не получите нужную степень помола. За степенью измельчения можно наблюдать через окошко просмотра на крышке устройства, либо вы можете снять крышку и смотреть на результат. Перед снятием крышки слегка постучите по ней, чтобы налипший кофе осыпался в чашу.

6. При достижении нужной степени помола отпустите кнопку включения.
7. Дождитесь полной остановки вращения ножей и отключите устройство от сети.
8. Снимите крышку с моторного блока.
9. Высыпьте содержимое в подготовленный контейнер. Если содержимое плохо высыпается и остается на дне и стенках, воспользуйтесь чистой щеточкой и очистите остатки помола.
10. После процедуры измельчения тщательно очистите чашу.

Советы

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

Для достижения лучшего результата работайте в импульсном режиме. Это позволит вам лучше контролировать степень помола зерен. Импульсный режим осуществляется короткими нажатиями на кнопку включения на 1–2 секунды.

Если вы готовите кофе одним способом и при одинаковой степени помола, при первых использованиях засекайте 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:

- **грубый помол** используется для заваривания в капельной кофеварке и френч-прессе;
- **средний помол** подходит для приготовления любых напитков и любыми способами;
- **тонкий** используется в кофеварках с фильтрами и гейзерных кофеварках;
- **тонкий эспрессо** применяется в рожковых кофеварках;
- **порошкообразный** подходит для турки.

В ротационных 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 MAX. После 10 секунд частички кофе начинают выделять масло, поэтому они могут налипать на стенки чаши и не касаться ножей. После этого рекомендуется встряхнуть содержимое.

Примечание. 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.

В кофемолке можно измельчать специи. Специи часто измельчают или толкут, чтобы усилить их вкус и аромат. Лишь немногие виды, а именно шелуху мускатного ореха, сушеный имбирь, куркуму, корицу, кассию трудно измельчить в домашних условиях, и потому их обычно продают в виде порошка. Добавление пряностей в пищу позволяет снизить норму соли. Умеренное количество пряностей и специй не только благотворно влияет на вкус пищи, но, воздействуя на организм и увеличивая выделение пищеварительных соков, обеспечивает более полное усвоение.

Лучше всего специи измельчать по мере необходимости. Если измельчать приходится заранее, то лучше делать это не раньше, чем за день-два до использования. Измельчать специи следует понемногу: не кладите в чашу слишком много или слишком мало специй, работайте в импульсном режиме, включая и отключая прибор каждые 2 секунды. Перед тем, как молоть специи в кофемолке, прогрейте их на сухой сковороде. Это поможет лучше раскрыть их вкус и аромат.

Специи также способны преобразить и облагородить внешний вид блюда, улучшить или изменить его цвет. При помощи специй можно отбить или совсем нейтрализовать неприятный специфический запах исходного продукта.

Зерна специй, содержащие масло, могут прилипнуть к ножам и стенкам чаши во время измельчения. Слишком мелкие зерна специй, такие как тмин, измельчаются хуже.

После измельчения специй пересыпьте их в другую емкость и тщательно очистите чашу. Если оставить молотые специи в чаше на долгое время, их запах может осесть в чаше и впоследствии примешаться к запаху других измельчаемых специй или кофейных зерен.

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

Запрещается добавлять в чашу жидкости и влажные ингредиенты.

Чистка и обслуживание кофемолки

Производите чистку после каждого использования кофемолки. Всегда отключайте кофемолку от сети электропитания перед очисткой и перед закладкой ингредиентов.

Не погружайте моторный блок в воду или другие жидкости — устройство может выйти из строя. Протирайте моторный блок устройства сухой или влажной тканью.

Не используйте для мытья твердые или абразивные материалы.

Моторный блок, чашу, крышку и ножи протрите влажной, а затем сухой тканью. После очистки тщательно просушите все детали.

Уход и хранение

Храните кофемолку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Перед хранением обязательно очистите и высушите все составные части кофемолки.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Неправильно установлена крышка	Установите крышку так, чтобы указательная отметка на крышке была над отметкой на моторном блоке

Кофемолка прерывает работу

Возможная причина	Решение
Прибор оснащен плавким предохранителем, который отключит прибор в случае перегрева	Обратитесь в сервисный центр
Вилка шнура питания не плотно вставлена в розетку	Плотно вставьте вилку шнура питания в розетку

Повышенная вибрация и шум

Возможная причина	Решение
Устройство установлено на неровную поверхность	Установите устройство на ровную горизонтальную поверхность
Измельчается большое количество ингредиентов	Отключите прибор от сети электропитания и уменьшите количество ингредиентов в чаше. Не закладывайте ингредиентов выше отметки MAX

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: 150 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Максимальная скорость вращения ножей: 30000 об/мин ±5%
5. Максимальное количество ингредиентов: 25 г
6. Длина шнура: 1,2 м
7. Размер устройства: 95 × 95 × 176 мм
8. Размер упаковки: 120 × 120 × 205 мм
9. Вес нетто: 0,56 кг
10. Вес брутто: 0,75 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован: 

Производитель: Чжуншань Анмир Илектрикэл Эплаенс Индастриэл Ко., Лтд.
83 Хэтали Индастри Зоун, Дунфэн, Чжуншань, 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 моторного блока или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Выход из строя кофемолки вследствие попадания жидкостей в моторный блок, на разъем или шнур питания или в область органов управления не является гарантийным случаем.

Возникновение люфта у ножей вследствие перегрева и деформации подшипника оси не является гарантийным случаем. Во избежание деформации подшипника оси не превышайте допустимое время непрерывной работы кофемолки в 30 секунд.

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 кофемолку 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 с пустой чашей. 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. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.

12. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
13. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
14. Храните устройство в недоступных для детей местах.
15. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
16. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

IM-1



Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радуется 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