



Kitfort

кофейные
зёрна,
ко мне!



Penguin Pack
Кофемолка
KT-7275



kitfort.ru



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.....	5
Подготовка к работе и использование	6
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение.....	10
Устранение неполадок	10
Технические характеристики	11
Меры предосторожности.....	12
Другие товары Kitfort.....	14



Общие сведения

Жерновая кофемолка КТ-7275 предназначена для помола кофейных зерен. Она оснащена коническими жерновами из нержавеющей стали.

Жерновая кофемолка дает равномерный помол и позволяет настроить его степень: от мелкого — для рожковой кофеварки, до крупного — для френч-пресса. Равномерный помол важен для рожковых кофеварок: при неравномерном помоле вкус заваренного кофе портится. При помоле в жерновой кофемолке кофе не перегревается, как это происходит в роторных кофемолках. Вы можете выбрать, какое количество зерен требуется намолоть за один раз. Кофемолка намолет нужное количество кофе и автоматически отключится. Также вы можете смолоть нужное количество зерен вручном режиме.

Конические жернова — это два конуса, один в другом. Внешний конус остается неподвижным, а внутренний вращается. Зерно, попадая между жерновами, перемалывается, продвигаясь вниз. Такие жернова позволяют перемалывать зерна за короткий промежуток времени, не перегревая их.

Контейнеры для молотого кофе и для зерен съемные. Внешний жернов также съемный — для удобства очистки. Для чистки жерновов в комплекте идет щеточка.

Кофемолка оснащена переключателем безопасности: она не включится, если контейнер для зерен не установлен. В случае перегрева двигателя сработает защита от перегрева и отключит его.

Нескользящие ножки делают прибор более устойчивым на поверхности.

Комплектация

1. Кофемолка — 1 шт.
 - Моторный блок — 1 шт.
 - Крышка моторного блока — 1 шт.*
 - Контейнер для зерен — 1 шт.
 - Крышка контейнера для зерен — 1 шт.
 - Контейнер для молотого кофе — 1 шт.
 - Крышка контейнера для молотого кофе — 1 шт.
 - Поддон — 1 шт.
 - Внешний жернов — 1 шт.**
 2. Большой держатель для рожка — 1 шт.
 3. Малый держатель для рожка — 1 шт.
 4. Щеточка для чистки — 1 шт.
 5. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
 6. Коллекционный магнит — 1 шт.***
- *установлена на моторный блок
**установлен в крышку моторного блока
***официально

Устройство кофемолки



Переключатель питания включает и выключает устройство, а также запускает работу устройства в ручном режиме. У переключателя три положения:

- среднее положение — устройство выключено;
- верхнее положение — устройство включено. Когда переключатель находится в верхнем положении, вы можете включить помол в автоматическом режиме, нажав на кнопку «Старт/Стоп», или включить помол в ручном режиме, нажав на кнопку включения от рожка;
- нижнее положение — ручной режим. Переключатель не фиксируется в нижнем положении: кофемолка будет работать, пока вы удерживаете переключатель.

Кнопка «Старт/Стоп» включает и выключает помол кофе в автоматическом режиме.

Кнопка включения от рожка находится на корпусе кофемолки за местом для установки контейнера для молотого кофе. Эта кнопка служит для удобства включения кофемолки, если вы смиливаете кофе сразу в рожок. Кофемолка будет работать, пока вы удерживаете кнопку. Благодаря **большому и малому держателям для рожка** кофе можно смиливать в рожки разного размера.

Поворотом **регулятора количества порций** можно настроить количество порций молотого кофе. Вы можете выбрать 2, 4, 6, 8, 10 или 12 порций. От количества порций зависит время работы кофемолки. Чем больше порций, тем дольше будет работать кофемолка. Время работы для двух порций составляет 5 секунд, для 12 порций — 30 секунд.



Примечание. Количество порций представлено в условных единицах и примерно равно количеству чашек эспрессо.

Степень помола можно настроить: от тонкого — для рожковой кофеварки, до крупного — для френч-пресса. На *регулятора помола* нанесена шкала. Для регулировки помола поворачивайте крышку моторного блока так, чтобы указатель на моторном блоке был направлен на нужную вам степень помола.

Если закрыть *заглушку* в нижней части контейнера для зерен, зерна не будут поступать в жернова кофемолки.



Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте кофемолку из коробки и удалите все упаковочные материалы. Перед первым использованием снимите контейнер для молотого кофе с крышкой, контейнер для зерен с крышкой, крышку моторного блока и внешний жернов. Чтобы снять крышку моторного блока, поверните ее против часовой стрелки до упора, зажмите фиксатор крышки в задней части моторного блока и снова поверните крышку против часовой стрелки так, чтобы стрелка на крышке совпала со стрелкой «Выровнять» на моторном блоке. Внешний жернов потяните за ручку вверх.

Вымойте контейнеры для зерен и для молотого кофе, крышки контейнеров, держатели рожка в теплой воде с неабразивным моющим средством, затем тщательно просушите. Крышку моторного блока, внешний жернов и моторный блок протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью. Установите кофемолку на ровную сухую устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.

Использование

1. Установите внешний жернов в крышку моторного блока.
2. Установите крышку моторного блока на моторный блок так, чтобы стрелка на крышке моторного блока совпала со стрелкой «Выровнять» на моторном блоке. Поверните крышку моторного блока по часовой стрелке до щелчка.



3. Установите контейнер для зерен на крышку моторного блока так, чтобы выступы на крышке попали в пазы на контейнере для зерен. Надавите на контейнер для зерен и поверните по часовой стрелке для фиксации.
4. Засыпьте кофейные зерна в контейнер для зерен и закройте его крышкой. Убедитесь, что заглушка в нижней части контейнера для зерен открыта.
5. Выберите степень помола от мелкого до крупного, поворачивая крышку моторного блока. Указатель на моторном блоке должен указывать на нужную вам степень помола.
6. Закройте контейнер для молотого кофе крышкой, откройте заглушку на крышке и установите контейнер на поддон так, чтобы отверстие в крышке совпало с отверстием для выхода кофе.
7. Убедитесь, что переключатель питания находится в среднем положении. Подключите кофемолку к сети электропитания.
8. Если вы хотите смолоть определенное количество кофе в автоматическом режиме, переведите переключатель питания в верхнее положение и установите количество чашек регулятором количества порций. Количество порций представлено в условных единицах и примерно равно количеству чашек эспрессо. Время работы кофемолки для двух порций составляет 5 секунд, для 12 порций — 30 секунд.
9. Нажмите на кнопку «Старт/Стоп». Кофемолка начнет молоть кофе. Кофемолка намолет нужное количество кофе и автоматически выключится. Чтобы выключить кофемолку раньше, нажмите на кнопку «Старт/Стоп» еще раз.
10. Если вы хотите смолоть кофе сразу в рожок, то вместо контейнера для молотого кофе установите держатель рожка. На корпусе кофемолки за местом для установки контейнера для молотого кофе находится выступ с кнопкой включения от рожка. Наденьте большой или малый держатель рожка сверху на выступ. Установленный в держатель рожком можно нажать на кнопку включения от рожка, тогда кофемолка будет работать, пока вы удерживаете кнопку. Переключатель питания при этом необходимо перевести в верхнее положение.
11. Если вы хотите смолоть кофе в контейнер для молотого кофе в ручном режиме, переведите переключатель питания в нижнее положение. В ручном режиме количество кофе не регулируется регулятором количества порций — кофемолка будет работать, пока вы удерживаете переключатель в нижнем положении. Будьте внимательны и не переполняйте контейнер для молотого кофе.
12. По окончании использования переведите переключатель в среднее положение и отключите кофемолку от сети электропитания.
13. Извлеките контейнер для молотого кофе или рожок.

Примечание. Рекомендуется перемалывать кофе непосредственно перед завариванием.

Внимание! Во время работы кофемолки не переводите переключатель питания в другое положение. Чтобы перевести переключатель, сначала остановите работу устройства, нажав на кнопку «Старт/Стоп» или отпустив кнопку включения от рожка.

Прибор должен работать не более 3 минут. После 3 минут работы перед следующим помолом дайте кофемолке остывть в течение 30 минут во избежание перегрева устройства.



Советы

Не засыпайте более 270 г зерен в контейнер для зерен. В контейнер для молотого кофе помещается около 230 г кофе. Не переполняйте контейнер.

Подряд можно намолоть не более 230 г кофе (один контейнер для молотого кофе). Прибор должен работать не более 3 минут. После 3 минут работы перед следующим помолом дайте кофемолке остыть в течение 30 минут. Не допускайте перегрева мотора, это может привести к поломке кофемолки.

Во время работы кофемолки не вытаскивайте контейнер для молотого кофе и не открывайте крышку контейнера для зерен.

Для каждого способа приготовления кофе требуется своя степень помола.

Мелкий помол подходит для эспрессо (рожковых кофеварок). Также его можно использовать для заваривания кофе в турке и в чашке. Молотый кофе похож на мелкую соль.

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

Самый грубый 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.

Рекомендуется перемалывать кофе непосредственно перед завариванием. Не перемалывайте кофе впрок: он быстро выдыхается и теряет вкус и аромат. Кофе в зернах и молотый кофе храните в плотно закрытой таре или в вакуумной упаковке.

Чистка и обслуживание

Перед чисткой и обслуживанием всегда отключайте кофемолку от сети электропитания.

Протирайте корпус кофемолки сначала влажной, затем сухой мягкой тканью. Не погружайте кофемолку в воду или другие жидкости, не допускайте попадания воды внутрь прибора, на шнур питания и в органы управления.

Регулярно удаляйте просыпавшийся кофе под контейнером для молотого кофе или рожком. Для этого извлеките поддон, потянув его на себя, и промойте его в теплой воде мягкой губкой со средством для мытья посуды. Просушите поддон перед установкой в кофемолку.

Периодически производите очистку механизма измельчения. Очистку механизма измельчения рекомендуется проводить перед каждой сменой сорта кофе, чтобы не происходило смешения вкусов нового и старого кофе. Очищайте кофемолку, если ей долго не пользовались.

Очистка механизма измельчения

Для очистки механизма измельчения проделайте следующие действия:

1. Ложкой извлеките кофейные зерна из контейнера для зерен или закройте заглушку в нижней части контейнера для зерен.

2. Включите кофемолку, чтобы смолоть зерна, оставшиеся между жерновами.
3. Извлеките контейнер для молотого кофе.
4. Снимите контейнер для зерен, повернув его против часовой стрелки и потянув вверх.
5. Поверните крышку моторного блока против часовой стрелки до упора. Зажмите фиксатор крышки в задней части моторного блока и снова поверните крышку моторного блока против часовой стрелки, пока стрелка на крышке не совпадет со стрелкой «Выровнять» на моторном блоке.



Фиксатор крышки



6. Поднимите ручку внешнего жернова и вытащите его из крышки моторного блока, потянув вверх.
7. Вымойте контейнеры для зерен и молотого кофе, крышки контейнеров и, при необходимости, держатели рожка в теплой воде мягкой губкой и средством для мытья посуды. Тщательно просушите их. Не используйте абразивные моющие средства. Не используйте для мытья посудомоечную машину.
8. Очистите внутренний и внешний жернов и отверстие для выхода молотого кофе. Для очистки используйте щеточку из комплекта. Внешний жернов также можно промыть в теплой воде. Затем тщательно просушите внешний жернов.
9. Установите внешний жернов обратно в крышку моторного блока и опустите ручку жернова.
10. Установите крышку моторного блока на моторный блок так, чтобы стрелка на крышке моторного блока совпала со стрелкой «Выровнять» на моторном блоке. Поверните крышку моторного блока по часовой стрелке до щелчка.
11. Установите контейнер для зерен на крышку моторного блока так, чтобы выступы на крышке попали в пазы на контейнере для зерен. Надавите на контейнер для зерен и поверните по часовой стрелке для фиксации. Закройте крышкой.
12. Закройте контейнер для молотого кофе крышкой, откройте заглушку на крышке и установите в кофемолку.
Перед использованием кофемолки не забудьте выставить нужную степень помола и открыть заглушку в нижней части контейнера для зерен.



Уход и хранение

Перед хранением очистите кофемолку, как указано в главе «Чистка и обслуживание». Храните кофемолку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. При хранении держатель рожка можно надеть на контейнер для зерен, чтобы он не потерялся.

При длительном хранении уберите устройство в коробку или пакет для защиты от пыли.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Переключатель питания находится в среднем положении	Переведите переключатель в верхнее положение для включения в автоматическом режиме или удерживайте переключатель в нижнем положении для включения в ручном режиме

Кофемолка отключилась и не работает

Возможная причина	Решение
Перегрелся мотор	Отключите кофемолку и дайте ей остить в течение 30–60 минут

Двигатель не запускается или издает необычные шумы

Возможная причина	Решение
Механизм измельчения засорен или заблокирован	Отключите устройство от сети и очистите механизм, как описано в разделе «Очистка механизма измельчения»

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: 130 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Емкость контейнера для зерен: 270 г
5. Емкость контейнера для молотого кофе: 230 г
6. Длина шнура: 1 м
7. Размер устройства: 145 × 230 × 392 мм
8. Размер упаковки: 330 × 182 × 342 мм
9. Вес нетто: 2,2 кг
10. Вес брутто: 2,9 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Санвей Илектрик Мэньюфакчур (Хэ Шань) Ко., Лтд. №31-1, 3 Стрийт, Санълянь, Гулао Таун, Хэшань 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.

Попадание воды в моторный блок кофемолки, на шнур питания и органы управления не является гарантийным случаем. Перемалывание любых продуктов, кроме кофейных зерен, может привести к поломке устройства. Это 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 кофемолку, 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 кофемолкой.
8. Контролируйте работу кофемолки, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не включайте прибор без кофейных зерен. 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. 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 детям местах.
15. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
16. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема шнура и органы управления.

17. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
18. Не засыпайте более 270 г зерен в контейнер для зерен. В контейнер для молотого кофе помещается около 230 г кофе. Не переполняйте контейнер.
19. Измельчайте в кофемолке только кофейные зерна.
20. Не используйте кофемолку без установленного внешнего жернова.

IM-1





Другие товары Kitfort



Аэрогриль KT-2235

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



Вертикальный пылесос KT-5105

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



Настольные часы KT-3309

- беспроводная зарядка Qi
- 3 режима подсветки
- встроенный будильник

- ### Вакууматор KT-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!

8-800-775-56-87
info@kitfort.ru

