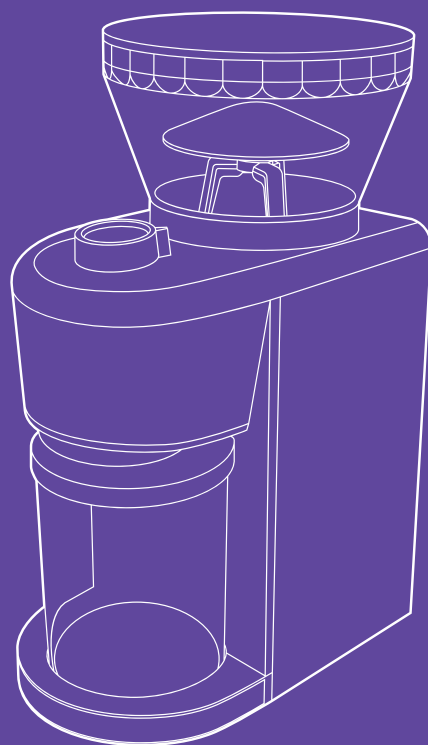


**Помол беру  
на себя!**



**Кофемолка  
КТ-7206**

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](mailto: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 .....	7
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок .....	9
Технические характеристики .....	9
Меры предосторожности.....	10

## Общие сведения

Жерновая кофемолка КТ-7206 предназначена для помола кофейных зерен. Она оснащена коническими металлическими жерновами.

Жерновая кофемолка дает равномерный помол и позволяет настроить его степень: от мелкого — для эспрессо, до крупного — для кофе во френч-прессе. Равномерный помол важен для рожковых кофеварок: он положительно влияет на вкус эспрессо. При помоле в жерновой кофемолке кофе не перегревается, как это происходит в роторных кофемолках. Вы можете выбрать, какое количество кофе требуется смолоть за один раз. Кофемолка смелет нужное количество кофе и автоматически отключится.

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 и закрываются крышками. Внешний жернов также съемный — для удобства очистки. В комплекте предусмотрены мерная ложка и щетка для чистки жерновов.

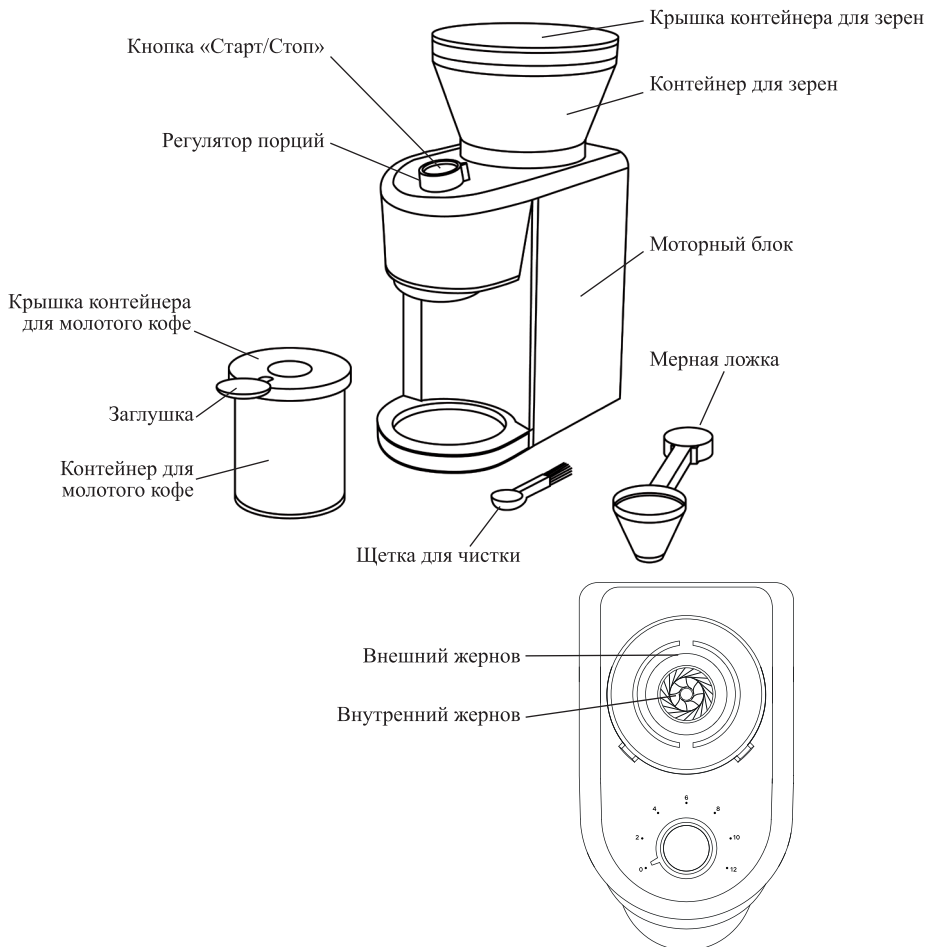
Кофемолка оснащена переключателем безопасности: она не включится, если контейнер для зерен не установлен или установлен неправильно.

Не используйте кофемолку более 3 минут подряд, иначе сработает защита от перегрева и кофемолка отключится. Чтобы снова включить прибор, необходимо сделать перерыв на 30 минут для остывания прибора. Не допускайте срабатывания защиты от перегрева. После каждого цикла работы делайте перерыв, чтобы прибор остыл.

## Комплектация

1. Кофемолка — 1 шт.
    - Моторный блок — 1 шт.
    - Контейнер для зерен — 1 шт.
    - Крышка контейнера для зерен — 1 шт.
    - Контейнер для молотого кофе — 1 шт.
    - Крышка контейнера для молотого кофе с заглушкой — 1 шт.
    - Внешний жернов — 1 шт.
  2. Мерная ложка — 1 шт.
  3. Щетка для чистки — 1 шт.
  4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
  5. Коллекционный магнит — 1 шт. \*
- \*опционально

## Устройство кофемолки



**Кнопка «Старт/Стоп»** включает и останавливает работу кофемолки.

С помощью **регулятора порций** настраивается количество порций. От количества порций зависит время работы кофемолки. Чем больше порций, тем дольше будет работать кофемолка.

Степень помола можно настроить: от тонкого — для кофеварки эспрессо, до крупного — для френч-пресса. Рядом с контейнером для зерен нанесена шкала степени помола. Для регулировки помола поворачивайте контейнер для зерен, указатель на контейнере необходимо совместить с желаемой степенью помола на шкале.

В комплекте предусмотрены **мерная ложка** и **щетка для чистки**, которые можно хранить на внутренней стороне крышки контейнера для зерен.

## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

Перед первым использованием вымойте в теплой воде контейнер для зерен, крышку контейнера для зерен, контейнер для молотого кофе, крышку контейнера для молотого кофе, мерную ложку и щетку для чистки с использованием средства для мытья посуды и мягкой губки. Чтобы снять контейнер для зерен, поверните его слева направо, чтобы указатель на контейнере совпал со значком открытого замка на приборе, а затем потяните вверх. Корпус кофемолки и внешний жернов протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью. Тщательно просушите все части прибора.

### Использование

1. Установите в кофемолку внешний жернов так, чтобы отметка в виде кружка на жернове была направлена в сторону регулятора порций и совпала с отверстием на корпусе прибора.
2. Установите контейнер для зерен на кофемолку так, чтобы выступы на контейнере вошли в пазы на корпусе прибора. Затем поверните контейнер для зерен справа налево.

**Примечание.** Прибор не будет работать, если контейнер для зерен не установлен или установлен неправильно.

3. Закройте контейнер для молотого кофе крышкой и установите его в кофемолку, при этом заглушка должна быть открыта.
4. Засыпьте кофейные зерна в контейнер для зерен, не больше 240 г, и закройте его крышкой.
5. Подключите кофемолку к сети электропитания.
6. Поворачивая контейнер для зерен, выберите нужную степень помола. Чтобы увеличить степень помола, поворачивайте контейнер для зерен против часовой стрелки, чтобы уменьшить — по часовой стрелке.
7. Установите нужное количество порций кофе, поворачивая регулятор порций.

**Примечание.** Количество порций представлено в условных единицах и примерно равно количеству чашек. Для грубого и среднего помола вы можете выбрать 2–12 порций. Для тонкого помола (приготовления эспрессо) рекомендуется выбирать только 2 порции, чтобы избежать перегрева прибора. Время работы кофемолки для 2 порций составляет примерно 18 секунд, для 12 порций — 55 секунд.

8. Нажмите кнопку «Старт/Стоп». Кофемолка начнет молоть кофе. Когда предустановленное время работы для заданного количества порций истечет, помол кофе выключится автоматически.
9. Чтобы выключить кофемолку раньше, нажмите на кнопку «Старт/Стоп».
10. По окончании использования отключите кофемолку от сети электропитания.

**Внимание!** Не используйте кофемолку более 3 минут подряд, иначе сработает защита от перегрева и кофемолка отключится. Чтобы снова включить прибор, необходимо сделать перерыв на 30 минут для остывания прибора. Не допускайте

срабатывания защиты от перегрева. После каждого цикла работы делайте перерыв, чтобы прибор остыл.

Регулировку степени помола следует производить при выключенном приборе, чтобы его не повредить.

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

Если помол не происходит и зерна не просыпаются из контейнера для зерен, сначала выключите прибор и отключите его от сети. Затем перемешайте зерна в контейнере мерной ложкой.

### **Советы**

Не засыпайте более 240 г зерен в контейнер для зерен. В контейнер для молотого кофе помещается около 130 г кофе. Не переполняйте контейнеры.

Готовый кофе можно хранить в контейнере для кофе, закрыв заглушку на крышке.

Для каждого способа приготовления кофе требуется своя степень помола.

Тонкий 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, чуть более грубый — для аэропрессов и пуроверов. 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 тонкий помол.

Мы рекомендуем 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 емкости или в вакуумной упаковке.

Количество порций представлено в условных единицах и примерно равно количеству чашек. Для грубого и среднего помола вы можете выбрать 2–12 порций. Для тонкого помола (приготовления эспрессо) рекомендуется выбирать только 2 порции, чтобы избежать перегрева прибора. Время работы кофемолки для 2 порций составляет примерно 18 секунд, для 12 порций — 55 секунд.

## **Чистка и обслуживание**

Перед чисткой и обслуживанием всегда отключайте кофемолку от сети электропитания.

Регулярно удаляйте просыпавшийся кофе под контейнером для молотого кофе. Протирайте корпус кофемолки влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Не допускайте попадания воды или других жидкостей в моторный блок, на регу-

лятор или шнур питания. Не погружайте устройство в воду или другие жидкости.

Контейнер для зерен, крышку контейнера для зерен, контейнер для молотого кофе, крышку контейнера для молотого кофе, мерную ложку и щетку для чистки мойте в теплой воде с использованием средства для мытья посуды и мягкой губки. Тщательно высушивайте все части прибора.

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. Достаньте контейнер для молотого кофе из кофемолки.
2. Снимите контейнер для зерен, повернув его слева направо, чтобы указатель на контейнере совпал со значком открытого замка на приборе.
3. Снимите внешний жернов.
4. Проведите очистку внутреннего и внешнего жерновов щеткой из комплекта. Внешний жернов вы также можете протереть влажной, а затем сухой мягкой тканью.
5. Контейнер для зерен, крышку контейнера для зерен, контейнер для молотого кофе, крышку контейнера для молотого кофе вымойте в теплой воде с использованием средства для мытья посуды и мягкой губки.
6. Протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью место выхода молотого кофе.
7. Тщательно просушите все части прибора.
8. Установите в кофемолку внешний жернов так, чтобы отметка в виде кружка на жернове была направлена в сторону регулятора порций и совпала с отверстием на корпусе прибора.
9. Установите контейнер для зерен на кофемолку так, чтобы выступы на контейнере вошли в пазы на корпусе прибора. Затем поверните контейнер для зерен справа налево. Закройте контейнер крышкой.
10. Закройте контейнер для молотого кофе крышкой и установите в кофемолку.

## **Уход и хранение**

Перед тем, как убрать кофемолку на хранение, очистьте ее, как описано в главе «Чистка и обслуживание». На длительное хранение уберите кофемолку в коробку или пакет для защиты от пыли. Храните кофемолку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.



## Устранение неполадок

### Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Контейнер для зерен не установлен или неправильно установлен	Установите контейнер для зерен, как описано в главе «Подготовка к работе и использование»
Прибор работал 3 минуты без перерыва, сработала защита от перегрева	Отключите прибор от электросети и дайте прибору остыть в течение 30 минут

### Мотор не запускается или издает необычные шумы

Возможная причина	Решение
Сработала защита от перегрева или механизм измельчения заблокирован	Отключите кофемолку от сети питания и дайте ей остыть в течение 30 минут. При необходимости проведите очистку механизма измельчения

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto: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](mailto: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. Емкость контейнера для зерен: 240 г
5. Емкость контейнера для молотого кофе: 130 г
6. Длина шнура: 0,8 м
7. Размер устройства: 138 × 203 × 298 мм
8. Размер упаковки: 254 × 158 × 360 мм
9. Вес нетто: 1,9 кг
10. Вес брутто: 2,4 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован





Производитель: Гуан Дун Синьбао Илектрикэл Эплаенсис Холдингс Ко., Лтд. Чжэнхэ Саус Роуд, Лэлю Таун, Шуньдэ Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

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

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

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте [kitfort.ru](http://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 или других жидкостей внутрь моторного блока, на органы управления или шнур кофемолки не является гарантийным случаем.

Перемалывание любых продуктов, кроме кофейных зерен, может привести к поломке устройства. Это также 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 прибор, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
8. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не включайте прибор без кофейных зерен. 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 детям 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.
17. Не засыпайте более 240 г зерен в контейнер для зерен. В контейнер для молотого кофе помещается около 130 г кофе, не переполняйте контейнер.
18. Измельчайте в кофемолке только кофейные зерна.
19. Не используйте кофемолку без установленного внешнего жернова.



## 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](https://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](mailto:info@kitfort.ru)

8-800-775-56-87