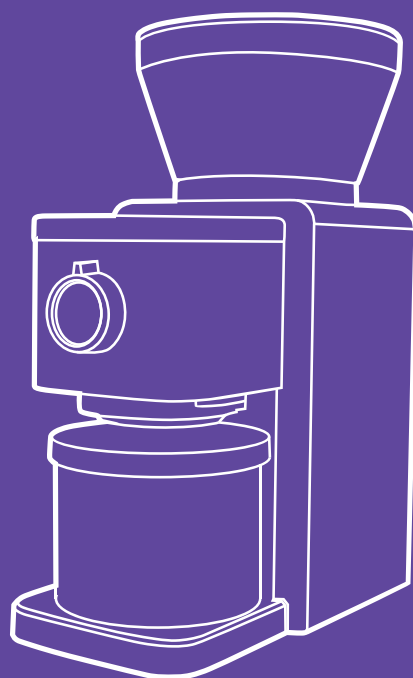


**Кофейные  
зерна,  
ко мне!**



**Кофемолка  
КТ-7167**

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.....	5
Чистка и обслуживание .....	7
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок .....	8
Технические характеристики .....	9
Меры предосторожности.....	10

## Общие сведения

Жерновая кофемолка КТ-7167 предназначена для помола кофейных зерен. Она оснащена коническими металлическими жерновами.

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 намелет 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. Внешний жернов также съемный — для удобства очистки. Для чистки жерновов в комплекте идет специальная щеточка.

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

Нескользящие ножки делают прибор более устойчивым на поверхности.

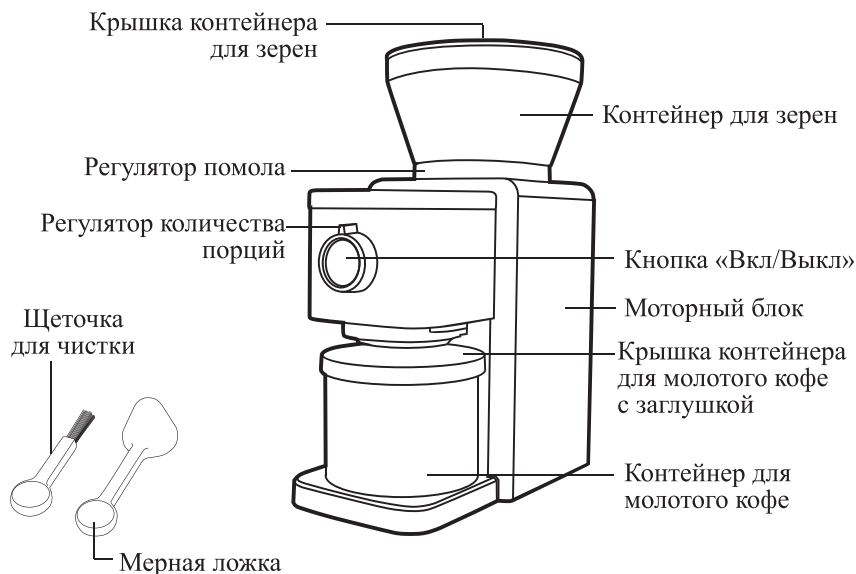
## Комплектация

1. Кофемолка — 1 шт.
  - Моторный блок — 1 шт.
  - 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. Щеточка для чистки — 1 шт.\*
4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
5. Коллекционный магнит — 1 шт.\*\*

\*закреплена под крышкой

\*\*опционально

## Устройство кофемолки



**Кнопка «Вкл/Выкл»** включает и выключает работу устройства.

Степень помола можно настроить: от тонкого — для рожковой кофеварки, до крупного — для френч-пресса. На **регулятор помола** нанесена шкала. Для регулировки помола поворачивайте контейнер для зерен так, чтобы указатель на контейнере был направлен на нужную вам степень помола.



Поворотом **регулятора количества порций** можно настроить количество порций молотого кофе. Вы можете выбрать 2–12 порций для грубого и среднего помола и 2 порции для тонкого помола для эспрессо. От количества порций зависит время работы кофемолки. Чем больше порций, тем дольше будет работать кофемолка.

На внутренней стороне **крышки контейнера для зерен** есть специальные держатели для хранения **щеточки для чистки** и **мерной ложки**. Вы можете закрепить их на крышке, чтобы они не потерялись и не мешали на столе.

## 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,



крышку и контейнер для зерен, внешний жернов и вымойте их в теплой воде с небрызгивным моющим средством, затем тщательно просушите. Корпус кофемолки 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. Закройте контейнер для молотого кофе крышкой, откройте заглушку и установите контейнер в корпус кофемолки так, чтобы отверстие в крышке совпало с отверстием для выхода кофе.
2. Установите в кофемолку внешний жернов так, чтобы выступы на жернове попали в углубления на кофемолке.
3. Установите контейнер для зерен на моторный блок так, чтобы выступы на контейнере вошли в пазы на моторном блоке. При этом указатель на контейнере должен указывать на значок открытого замка на регуляторе помола. Затем поверните контейнер для зерен по часовой стрелке, придерживая кофемолку рукой. Указатель на контейнере для зерен будет находиться над шкалой степени помола.
4. Засыпьте кофейные зерна в контейнер для зерен и закройте его крышкой.
5. Выберите степень помола от мелкого до крупного, поворачивая контейнер для зерен на нужное значение. Указатель на контейнере должен быть направлен на нужную вам степень помола.

**Примечание.** Рекомендуется перемалывать кофе непосредственно перед завариванием.

6. Подключите кофемолку к сети электропитания.
7. Установите количество чашек регулятором, поворачивая его по часовой стрелке. Количество порций представлено в условных единицах и примерно равно количеству чашек эспрессо. Время работы кофемолки для двух порций составляет 18 секунд, для 12 порций — 55 секунд.

**Примечание.** Кофемолка не включится, если регулятор находится в положении «0».

8. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Кофемолка начнет молоть кофе. Кофемолка наметит нужное количество кофе и автоматически выключится. Чтобы выключить кофемолку раньше, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» еще раз.
9. По окончании использования отключите кофемолку от сети электропитания.
10. Извлеките контейнер для молотого кофе и используйте его содержимое.

### **Советы**

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

Подряд можно намолоть не более 130 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 минимум 10 минут. Не допускайте перегрева мотора, это может привести к поломке кофемолки. Не рекомендуется выбирать более 2 порций для тонкого помола во избежание перегрева устройства.

Регулировку степени помола следует производить при выключенном моторе, чтобы не повредить механизм.

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 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 пуроверов. Такой помол похож на сахар-песок.

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.

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. Извлеките контейнер для молотого кофе.
2. Снимите крышку с контейнера для зерен. Снимите контейнер для зерен с моторного блока. Для этого поверните контейнер против часовой стрелки так, чтобы указатель на контейнере был направлен на значок открытого замка, и потяните его вверх.
3. Вытащите внешний жернов из моторного блока, потянув его вверх.
4. Вымойте контейнеры для зерен и молотого кофе и крышки в теплой воде мягкой губкой и средством для мытья посуды. Тщательно просушите их. Не используйте абразивные моющие средства. Не используйте для мытья посудомоечную машину.
5. 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. После тщательно просушите внешний жернов.
6. Установите внешний жернов обратно в том же положении.



7. Установите контейнер для зерен так, чтобы выступы на контейнере вошли в пазы на моторном блоке. При этом указатель на контейнере должен указывать на значок открытого замка на регуляторе помола. Поверните контейнер по часовой стрелке до упора. Закройте крышкой.
8. Закройте контейнер для молотого кофе крышкой, откройте заглушку и установите в кофемолку.  
Перед использованием кофемолки не забудьте выставить нужную степень помола.

## Уход и хранение

Перед хранением очистите кофемолку, как указано в главе «Чистка и обслуживание». Храните кофемолку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Закрепите щеточку для чистки и мерную ложку под крышкой контейнера для зерен, чтобы они не потерялись.

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

## Устранение неполадок

### Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Регулятор количества порций находится в положении «0»	Установите необходимое количество порций и снова нажмите на кнопку «Вкл/Выкл»

### Кофемолка отключилась и не работает

Возможная причина	Решение
Кофемолка работала 3 минуты без перерыва, сработала защита от перегрева	Отключите кофемолку, дайте ей остыть как минимум 10 минут. Через 10 минут кофемолку можно снова включить

### 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](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: 0,7 м
7. Размер устройства: 138 × 218 × 298 мм
8. Размер упаковки: 234 × 158 × 360 мм
9. Вес нетто: 2,0 кг
10. Вес брутто: 2,7 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 в моторный блок кофемолки 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 240 г зерен в контейнер для зерен. В контейнер для молотого кофе помещается около 130 г кофе. Не переполняйте контейнер.
19. Измельчайте в кофемолке только кофейные зерна.
20. Не используйте кофемолку без установленного внешнего жернова.

IM-1



## 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