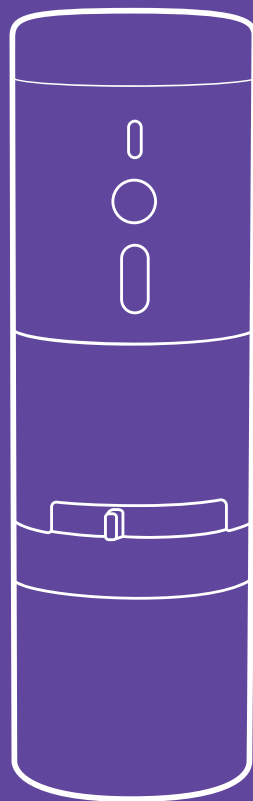


**Свежий,  
МОЛОТЫЙ,  
ТВОЙ!**



**Кофемолка  
КТ-7537**



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 .....	8
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок .....	9
Технические характеристики .....	10
Меры предосторожности.....	11
Другие товары Kitfort.....	13

## **Общие сведения**

Жерновая кофемолка КТ-7537 предназначена для помола кофейных зерен. Устройство оснащено коническими жерновами из нержавеющей стали.

Жерновая кофемолка дает равномерный помол, который особенно важен для рожковых кофеварок, так как положительно влияет на вкус эспresso. Жернова позволяют перемалывать кофейные зерна за короткий промежуток времени, при этом кофейные зерна при помоле не перегреваются, как это может произойти в роторных кофемолках.

Конические жернова — это два конуса, один в другом. Внешний конус остается неподвижным, а внутренний вращается. Зерно, оказываясь между жерновами, перемалывается, продвигаясь вниз. Регулируемое расстояние между жерновами позволяет настроить степень помола: от тонкого — для использования в рожковой кофеварке, до грубого — для кофе во френч-прессе.

Управление кофемолкой осуществляется с помощью одной кнопки. Устройство работает от аккумулятора.

Контейнер для молотого кофе можно снять с устройства и закрыть крышкой.

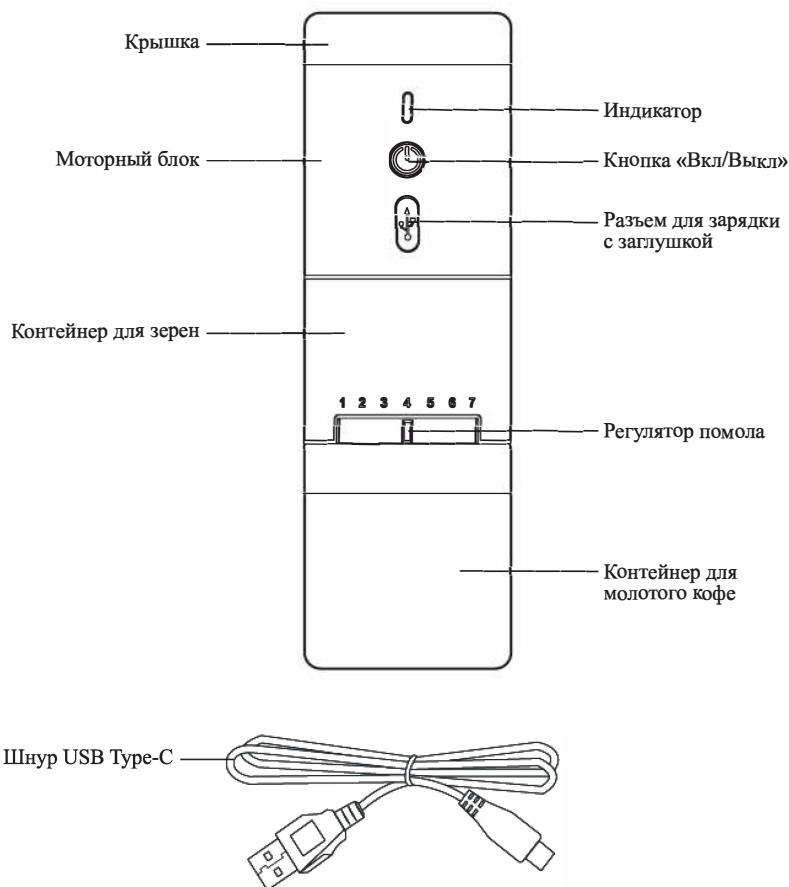
Кофемолка оснащена переключателем безопасности: если контейнер для зерен пуст, устройство автоматически остановит помол.

## **Комплектация**

1. Кофемолка — 1 шт.
  - Крышка — 1 шт.
  - Моторный блок с заглушкой разъема для зарядки — 1 шт.
  - Контейнер для зерен — 1 шт.
  - Контейнер для молотого кофе — 1 шт.
2. Шнур USB Type-C — 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство кофемолки



**Кнопка «Вкл/Выкл»** запускает и останавливает помол. После нажатия на данную кнопку устройство начнет работу. Помол завершится автоматически, когда в контейнере для зерен закончатся зерна. Чтобы остановить помол раньше, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».

Во время помола **индикатор** горит синим. Когда уровень заряда будет слишком низким, индикатор мигнет красным пять раз. Во время зарядки индикатор горит красным, когда устройство полностью заряжено — горит синим.

Для регулировки степени помола на контейнере для зерен расположен **регулятор помола**. Передвигайте регулятор влево, чтобы уменьшить помол, и вправо, чтобы увеличить помол.

## Подготовка к работе и использование

Перед первым использованием вымойте контейнер для молотого кофе и крышку в теплой воде с мягкой губкой и неабразивным моющим средством, затем тщательно просушите. Моторный блок и контейнер для зерен протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Не допускайте попадания воды или других жидкостей внутрь моторного блока и контейнера для зерен, в разъем для зарядки, на кнопку «Вкл/Выкл», индикатор и шнур USB Type-C. Не погружайте моторный блок и контейнер для зерен в воду или другие жидкости.

Измельчите немного кофейных зерен и выбросите получившийся молотый кофе. Таким образом вы очистите мелющий механизм устройства.

### Зарядка аккумулятора

Аккумулятор устройства можно заряжать с любым уровнем разряженности. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора. Когда уровень заряда будет слишком низким, индикатор мигнет красным 5 раз.

Поставьте кофемолку на ровную сухую устойчивую горизонтальную поверхность.

Для зарядки подходит шнур USB Type-C из комплекта. Вы можете использовать другой некомплектный шнур USB Type-C, рассчитанный на ток не менее 1 А. Для зарядки устройства рекомендуется использовать блок питания с USB-разъемом и выходными параметрами:  $\sim 5$  В, 1 А (в комплект не входит). Зарядить устройство можно и от сторонних источников питания: ноутбука, пауэрбанка и др. Откройте заглушку разъема для зарядки и подключите шнур USB Type-C сначала к разъему для зарядки на устройстве, а затем к источнику питания. Во время зарядки индикатор горит красным, когда устройство полностью заряжено — горит синим. После зарядки отсоедините шнур USB Type-C сначала от источника питания, а затем от устройства. Закройте разъем для зарядки заглушкой.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому лучше хранить устройство наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Храните устройство при температуре от 0 до 40 °С. Рекомендуется полностью разрядить устройство, после этого зарядить его примерно наполовину в течение 1,5 часов. При длительном хранении устройства подзаряжайте аккумулятор наполовину раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 40 °С. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °С. Если устройство перевозится или доставляется до места эксплуатации в зимний период, то перед зарядкой подождите, пока устройство нагреется до комнатной температуры.

**Примечание.** Во время зарядки помол включить нельзя.

### Использование

1. Выберите нужную степень помола с помощью регулятора помола.
2. Закрутите контейнер для молотого кофе на контейнере для зерен.
3. Засыпьте не более 31 г кофейных зерен в контейнер для зерен.  
**Внимание!** Измельчайте в кофемолке только кофейные зерна.
4. Установите моторный блок на ось внутри контейнера для зерен так, чтобы выступы на моторном блоке попали в пазы контейнера для зерен. Поверните моторный блок против часовой стрелки до упора.
5. Установите кофемолку на ровную сухую устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.
6. Для запуска помола нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Индикатор загорится синим, устройство начнет работать.
7. Устройство выключится автоматически, когда все зерна будут перемолоты. Чтобы остановить помол до автоматического отключения, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Индикатор погаснет.
8. По окончании помола вы можете открутить крышку с моторного блока, контейнер для молотого кофе открутить от контейнера для зерен. После этого закрутить крышку на контейнере для молотого кофе для удобного хранения молотого кофе.

### Советы

Не засыпайте более 31 г зерен в контейнер для зерен.

Рекомендуется перемалывать кофе непосредственно перед приготовлением. 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 в сухом прохладном месте.

Для каждого способа приготовления кофе требуется своя степень помола.

Тонкий помол подходит для эспрессо (рожковых) кофеварок. Молотый кофе похож на мелкую соль. Для приготовления кофе в турке или в чашке рекомендуется использовать сверхтонкий помол (нет в этой модели кофемолки), но вы также можете использовать для приготовления тонкий помол для эспрессо.

Средний помол используется для гейзерных и капельных кофеварок, чуть более грубый — для кемексов 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 тонкий помол.

## Чистка и обслуживание

Протирайте моторный блок влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Не допускайте попадания воды или других жидкостей внутрь моторного блока и контейнера для зерен, в разъем для зарядки, на кнопку «Вкл/Выкл», индикатор и шнур USB Type-C. Не погружайте моторный блок в воду или другие жидкости.

Контейнер для молотого кофе и крышку мойте в теплой воде с использованием средства для мытья посуды и мягкой губки. После этого тщательно просушите.

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. Снимите моторный блок и опустошите контейнер для зерен.
2. Присоедините моторный блок и включите кофемолку, чтобы смолоть зерна, оставшиеся между жерновами.
3. Снимите моторный блок и открутите контейнер для молотого кофе.
4. Проведите очистку жерновов щеткой с мягким ворсом (в комплект не входит).
5. Протрите контейнер для зерен влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте, чтобы в контейнере для зерен оставалась влага, тщательно просушите, перед тем как засыпать зерна.
6. Соберите все части кофемолки.

## Уход и хранение

Перед тем как убрать кофемолку на хранение, очистите ее, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

Храните кофемолку при температуре от 5 до 40 °C в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство. На длительное хранение уберите кофемолку в коробку или пакет для защиты от пыли.

Чтобы предотвратить повреждение аккумулятора при длительном перерыве в эксплуатации, заряжайте его каждые три месяца. Рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным. Для этого полностью разряженный аккумулятор заряжайте около 1,5 часов.

**Внимание!** Не храните кофемолку с полностью разряженным аккумулятором, т.к. аккумулятор может испортиться. В результате хранения аккумулятора в разряженном состоянии может значительно уменьшиться емкость аккумулятора и, как следствие, время работы кофемолки. В крайних случаях аккумулятор может полностью выйти из строя и перестать заряжаться.



## Устранение неполадок

### Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Разряжен аккумулятор	Зарядите аккумулятор

### Устройство не заряжается, индикатор не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Слабый ток источника питания	Подключите шнур USB Type-C к другому источнику питания
Источник питания (компьютер, пауэрбанк) разряжен или не включен	Зарядите или включите источник питания (компьютер, пауэрбанк)
Шнур USB Type-C неплотно подключен к разъему для зарядки на моторном блоке или к источнику питания	Проверьте соединение шнура USB Type-C с устройством и с источником питания
Шнур USB Type-C поврежден	Используйте другой шнур USB Type-C, рассчитанный на ток 1 А

### Аккумулятор не держит заряд

Возможная причина	Решение
Недостаточное время зарядки	Полностью зарядите аккумулятор
Аккумулятор исчерпал свой ресурс	Обратитесь в сервисный центр

### Кофемолка выключилась во время помола

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разрядился	Зарядите аккумулятор
Зерна кофе в контейнере закончились	Снимите моторный блок и добавьте зерна в контейнер для зерен
Ошибка работы устройства	Если в контейнере для зерен есть зерна, но сработало автоотключение, то перезапустите кофемолку. Для этого нажмите и удерживайте 5 секунд кнопку «Вкл/Выкл». Индикатор мигнет красным 8 раз



### Мотор не запускается или издает необычные шумы

Возможная причина	Решение
Механизм измельчения засорен или заблокирован	Выключите кофемолку и очистите механизм, как описано в разделе «Очистка механизма измельчения»

### Не срабатывает автоотключение, когда контейнер для зерен пуст

Возможная причина	Решение
Ошибка работы устройства	Если в контейнере для зерен есть зерна, но сработало автоотключение, то перезапустите кофемолку. Для этого нажмите и удерживайте 5 секунд кнопку «Вкл/Выкл». Индикатор мигнет красным 8 раз

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, расположенной 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. Питание: USB Type-C = 5 В, 1 А
2. Мощность: 18 Вт
3. Аккумулятор: Li-Ion 7,4 В, 0,8 А\*ч (5,92 Вт\*ч)
4. Класс защиты от поражения электрическим током: III
5. Емкость контейнера для зерен: 31 г
6. Емкость контейнера для молотого кофе: 140 мл
7. Время зарядки: 3 ч
8. Количество циклов работы: 22 по 20 г
9. Длина шнура USB Type-C: 1 м
10. Размер устройства: 63 × 63 × 208 мм
11. Размер упаковки: 98 × 98 × 232 мм
12. Вес нетто: 0,55 кг
13. Вес брутто: 0,60 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Чжэцзян Уи ВЖЛ Пластик Индастри Ко., Лтд. 68# Феникс Маунтин Индастриэл Эриа, Уи, Чжэцзян, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

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 моторного блока, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Выход кофемолки из строя вследствие попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь моторного блока и контейнера для зерен, в разъем для зарядки, на кнопку «Вкл/Выкл», индикатор и шнур USB Type-C 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 источнику питания убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.

4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте моторный блок в воду и другие жидкости.
5. Не используйте устройство, если шнур USB Type-C 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.
6. 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.
7. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
8. Не включайте прибор без кофейных зерен. Это может привести к повреждению устройства.
9. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
10. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.
11. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
12. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
13. Храните устройство в недоступных детям местах.
14. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
15. Не засыпайте более 31 г зерен в контейнер для зерен.
16. Измельчайте в кофемолке только кофейные зерна.
17. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь моторного блока и контейнера для зерен, в разъем для зарядки, на кнопку «Вкл/Выкл» и шнур USB Type-C.
18. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °С. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство.
19. При повреждении шнура USB Type-C его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
20. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
21. Во время зарядки обеспечьте необходимую вентиляцию вокруг устройства.
22. После зарядки отсоедините шнур USB Type-C сначала от источника питания, затем от устройства.

## 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





#### **Инфракрасная плита КТ-139**

- инфракрасный нагрев
- 5 автоматических программ + ручные настройки
- мощность 2000 Вт

#### **Ручной отпариватель КТ-9108**

- 2 в 1: отпаривание и сухая глажка
- ворсовая и тканевая насадки в комплекте
- складная конструкция
- мощность 1500 Вт



#### **Сушилка для овощей и фруктов КТ-1919**

- температура сушки 35–70°C с шагом 1°C
- регулировка высоты поддонов
- 5 вместительных поддонов в комплекте
- таймер до 24 часов

#### **Настольная лампа КТ-3326**

- 3 уровня яркости
- встроенная RGB-подсветка
- удобная регулировка наклона







**Kitfort**

## **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