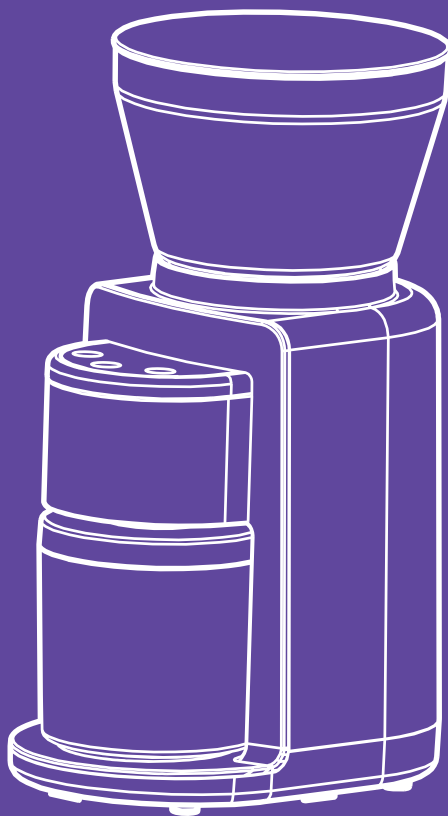


**Кофейные
зерна,
ко мне!**



**Кофемолка
КТ-7209**



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	7
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок	9
Технические характеристики	10
Меры предосторожности.....	11
Другие товары Kitfort.....	13

Общие сведения

Жерновая кофемолка КТ-7209 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 приготовления кофе в турке, до крупного — для кофе во френч-прессе. Равномерный помол важен для приготовления эспрессо: при неравномерном помоле вкус заваренного кофе портится. При помоле в жерновой кофемолке кофе не перегревается, как это происходит в роторных кофемолках.

Вы можете выбрать, на какое количество порций необходимо намолоть кофейных зерен. Кофемолка намелет нужное количество кофе и автоматически отключится. Также устройство имеет таймер на 25 секунд.

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 или установлен неправильно. В случае перегрева устройства сработает защита и отключит его.

Прорезиненные ножки делают прибор устойчивее на поверхности.

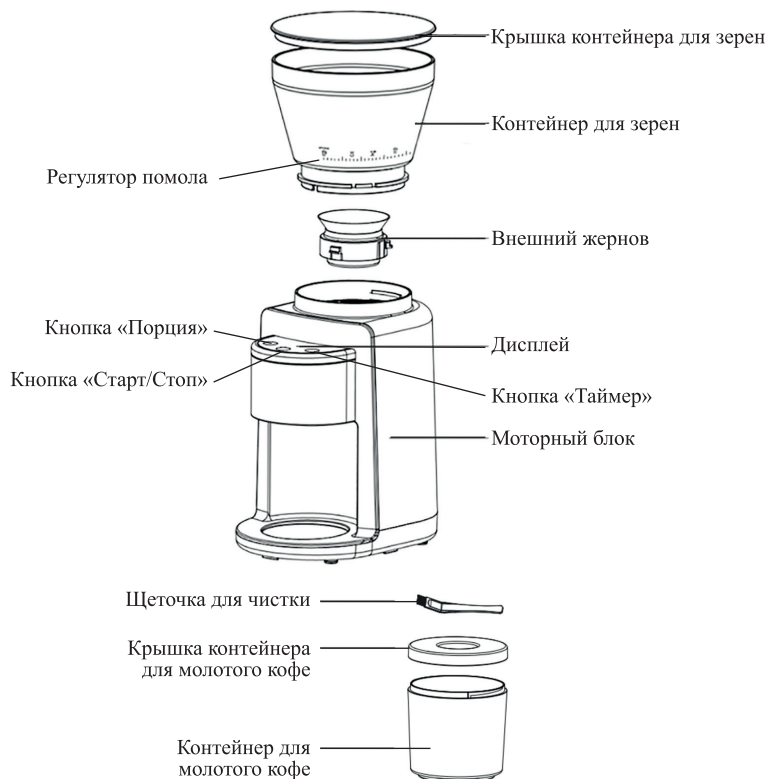
Комплектация

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 — 1 шт.
 - Внешний жернов — 1 шт.*
2. Щеточка для чистки — 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.**

*установлен в устройство с завода

**опционально

Устройство кофемолки



Степень помола можно настроить с помощью *регулятора помола*: от тонкого — для приготовления кофе в турке, до крупного — для френч-пресса.

Кнопка «Порция» позволяет настроить количество порций от 1 до 10. От количества порций зависит время работы кофемолки. Чем больше порций, тем дольше будет работать кофемолка. Время работы кофемолки для 1 порции составляет примерно 3 секунды, для 10 порций — 25 секунд.

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

Кнопка «Таймер» предназначена для установки таймера. Время таймера изменить нельзя. После включения таймера кофемолка автоматически прекратит измельчение через 25 секунд.

Кнопка «Старт/Стоп» запускает и останавливает работу кофемолки.

Нажатие на кнопки сопровождается звуковым сигналом.

В комплекте предусмотрена *щеточка для чистки* жерновов.

Подготовка к работе и использование

Перед первым использованием вымойте в теплой воде контейнер для зерен, крышку контейнера для зерен, контейнер для молотого кофе и крышку контейнера для молотого кофе с использованием средства для мытья посуды и мягкой губки. Чтобы снять контейнер для зерен, поверните его слева направо до упора, а затем потяните вверх. Внешний жернов протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью. Чтобы снять внешний жернов, потяните его вверх. Чтобы снять крышку с контейнера для молотого кофе, поверните крышку против часовой стрелки и потяните вверх. Корпус кофемолки протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью. Тщательно просушите все части прибора.

Использование

1. Установите прибор на ровную сухую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от края стола.
2. Установите в кофемолку внешний жернов так, чтобы выступы на внешнем жернове вошли в пазы на моторном блоке.
3. Установите контейнер для зерен на кофемолку. Для этого совместите значок замка на контейнере с отметкой на корпусе прибора. Затем поверните контейнер для зерен справа налево.

Примечание. Если контейнер для зерен не установлен или установлен неправильно, кофемолка не включится. При установке контейнер нажимает на переключатель безопасности.

4. Засыпьте не более 210 г кофейных зерен в контейнер для зерен и закройте его крышкой.
5. Закройте контейнер для молотого кофе крышкой, поверните ее по часовой стрелке до упора. Установите контейнер с крышкой в кофемолку.
6. Регулятором помола выберите степень помола. Поворачивайте контейнер для зерен слева направо для увеличения степени помола, справа налево — для уменьшения степени помола.
7. Подключите кофемолку к сети электропитания. Прозвучит звуковой сигнал. На дисплее загорится «01», что соответствует одной порции кофе.
8. Установите нужное количество порций кофе, нажимая на кнопку «Порция». На дисплее будет отображено количество порций.
9. Нажмите на кнопку «Старт/Стоп», чтобы запустить работу кофемолки. На дисплее будет мигать выбранное количество порций кофе. Когда необходимое количество зерен будет измельчено, кофемолка автоматически выключится. Чтобы остановить измельчение раньше, нажмите на кнопку «Старт/Стоп».
10. Вы можете не устанавливать количество порций кофе, а установить таймер на 25 секунд, нажав на кнопку «Таймер».
11. После установки таймера нажмите на кнопку «Старт/Стоп», на дисплее будет отображаться время таймера прямого отсчета. Когда время истечет, кофемолка автоматически выключится. Чтобы остановить измельчение раньше, нажмите на кнопку «Старт/Стоп».

Примечание. Если во время работы зерна кофе в контейнере закончились, выключите устройство, нажав на кнопку «Старт/Стоп», затем добавьте зерна в контейнер для зерен.

12. По окончании использования отключите кофемолку от сети электропитания.
13. Извлеките контейнер для молотого кофе и используйте его содержимое.

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

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

Советы

Не засыпайте более 210 г зерен в контейнер для зерен. В контейнер для молотого кофе помещается около 100 г кофе. Не переполняйте контейнеры.

Кофемолка может работать 4 цикла по 25 секунд подряд. Перед следующим помолом дайте кофемолке остыть в течение 30 минут.

Для каждого способа приготовления кофе требуется своя степень помола.

Самый тонкий помол можно использовать для заваривания кофе в турке и в чашке.

Тонкий помол подходит для эспрессо (рожковых) кофеварок. 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.

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 панель управления или шнур питания. Не погружайте устройство в воду или другие жидкости.

Контейнер для зерен, крышку контейнера для зерен, контейнер для молотого кофе и крышку контейнера для молотого кофе мойте в теплой воде с использованием сред-



ства для мытья посуды и мягкой губки. Не используйте для мытья посудомоечную машину, агрессивные моющие средства и абразивные материалы. Внешний жернов протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью.

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.
2. Включите кофемолку, чтобы смолоть зерна, оставшиеся между жерновами.
3. Отключите прибор от сети питания.
4. Достаньте контейнер для молотого кофе из кофемолки.
5. Снимите контейнер для зерен: поверните его слева направо до упора, а затем потяните вверх.
6. 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.
7. Снимите внешний жернов, потянув его вверх.
8. Проведите очистку внутреннего и внешнего жерновов щеточкой для чистки из комплекта. Внешний жернов вы также можете протереть влажной, а затем сухой мягкой тканью.
9. Очистите щеточкой из комплекта отверстие для выхода молотого кофе. Протрите его влажной, а затем сухой мягкой тканью.
10. Тщательно просушите все элементы прибора.
11. Установите в кофемолку внешний жернов так, чтобы выступы на внешнем жернове вошли в пазы на корпусе устройства.
12. Установите контейнер для зерен на кофемолку. Для этого совместите значок замка на контейнере с отметкой на корпусе прибора. Затем поверните контейнер для зерен справа налево. Закройте контейнер крышкой.
13. Закройте контейнер для молотого кофе крышкой, поверните ее по часовой стрелке до упора. Установите контейнер с крышкой 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, дисплей не горит

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»
Сработала защита от перегрева	Отключите кофемолку от сети питания и дайте ей остыть в течение 30 минут

Кофемолка отключилась и не работает

Возможная причина	Решение
Перегрелся мотор и сработала защита от перегрева	Отключите кофемолку от сети питания и дайте ей остыть в течение 30 минут

Мотор 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 возникла какая-нибудь неисправность, устройство выключится и отобразит сообщение об ошибке на дисплее. Расшифровать код ошибки поможет следующая таблица.

Код ошибки	Возможная причина	Решение
E1	Не установлен или неправильно установлен контейнер для зерен	Установите контейнер для зерен на кофемолку. Для этого совместите значок замка на контейнере с отметкой на корпусе прибора. Затем поверните контейнер для зерен справа налево. Закройте контейнер крышкой
	Сработала защита от перегрева	Отключите кофемолку от сети питания и дайте ей остыть в течение 30 минут



E2	Вы превысили максимальное количество циклов работы подряд (4 цикла по 25 секунд)	Отключите кофемолку от сети питания и дайте ей остыть в течение 30 минут
	Перегрузка мотора	

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. Класс защиты от поражения электрическим током: II
3. Мощность: 180 Вт
4. Емкость контейнера для зерен: 210 г
5. Емкость контейнера для молотого кофе: 100 г
6. Длина шнура: 0,7 м
7. Размер устройства: 123 × 165 × 280 мм
8. Размер упаковки: 208 × 153 × 312 мм
9. Вес нетто: 1,6 кг
10. Вес брутто: 2,2 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Чжуншань РэйЯн Илектрикэл Ко., Лтд. 2/Ф, А Билдинг, №49, 1 Таньшэнь Норс Роуд, Таньчжоу Таун, 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 корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Попадание воды или других жидкостей внутрь моторного блока, на панель 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 210 г зерен в контейнер для зерен. В контейнер для молотого кофе помещается около 100 г кофе. Не переполняйте контейнер.
 18. Измельчайте в кофемолке только кофейные зерна.
 19. Не используйте кофемолку без установленного внешнего жернова.
 20. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на шнур питания и на панель управления.

IM-1

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 контейнерах





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





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!

info@kitfort.ru

8-800-775-56-87