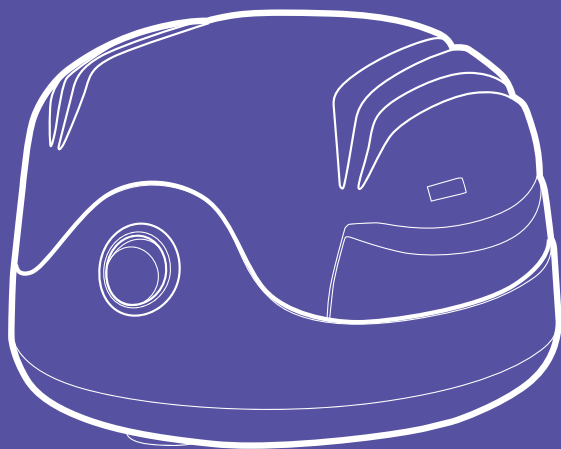


**Придаю
особую
остроту**



**Электроточилка
для ножей КТ-4067**

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 электроточилки для ножей.....	4
Подготовка к работе и использование.....	5
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	9
Меры предосторожности.....	10

Общие сведения

Электроточилка для ножей КТ-4067 поможет быстро и безопасно заточить ножи с гладкими стальными лезвиями. Также данным устройством вы можете заточить ножницы и торцевать отвертки.

Принцип работы устройства прост: при вращении керамических камней в корпусе устройства с затачиваемого предмета снимается тонкий слой металла, тем самым восстанавливается первоначальная форма лезвия и угол заточки.

У устройства два керамических камня, один для грубой заточки, второй для тонкой заточки. При помощи правых и левых пазов вы можете регулировать угол заточки ножей. Со стороны камня для тонкой заточки есть паз для торцевания отверток и паз для заточки ножниц.

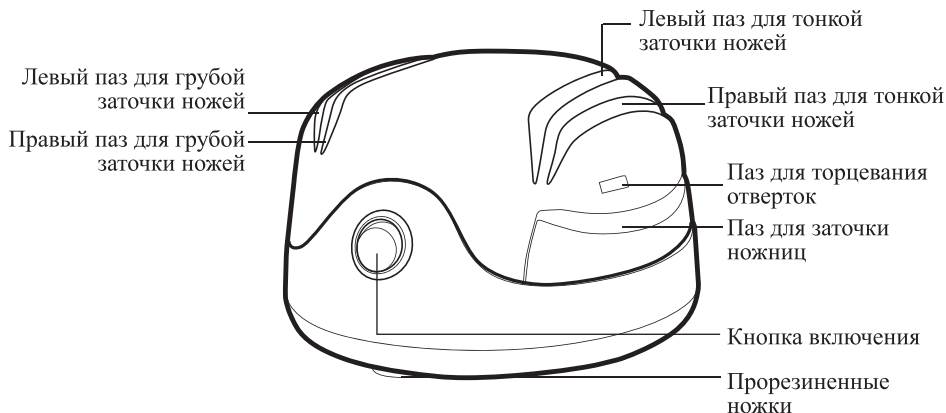
Прорезиненные ножки надежно фиксируют электроточилку на столе и предотвращают ее скольжение во время работы. Для удобного хранения устройства шнур автоматически сматывается после нажатия на специальную кнопку для смотки шнура.

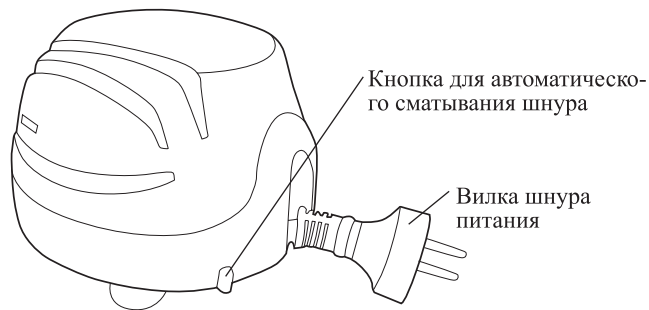
Комплектация

1. Электроточилка для ножей — 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
3. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство электроточилки для ножей





Кнопка включения запускает движение точильных камней. Для отключения устройства повторно нажмите на кнопку включения.

Рядом с вилкой шнура питания находится **кнопка для автоматического сматывания шнура**, при нажатии и удерживании которой шнур уберется в корпус устройства.

Для грубой заточки ножей пользуйтесь левым и правым пазами, которые находятся с левой стороны от кнопки включения. Для тонкой заточки пользуйтесь пазами с правой стороны от кнопки включения. Также с правой стороны от кнопки включения есть паз для торцевания отверток и заточки ножниц.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Распакуйте прибор и удалите все упаковочные материалы. Протрите устройство мягкой влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Установите прибор на ровную сухую устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от края стола.

Использование

Заточка ножей

1. Очистите и высушите нож, который собираетесь заточить.
2. Подключите электроточилку к сети электропитания.
3. Нажмите на кнопку включения, устройство начнет работу.
4. Возьмите нож в удобную руку, вставьте лезвие ножа в нужный паз для заточки ножей и несколько раз плавно проведите лезвие от основания ножа до его кончика. Следите, чтобы лезвие ножа находилось ровно в центре паза и не было наклонено.

Примечания.

Если лезвие ножа слишком сильно затупилось, то используйте камень для грубой заточки, если лезвие надо немного подточить, то используйте камень для тонкой заточки.

Старайтесь использовать левый и правый паз во время заточки, чтобы лезвие заточилось равномерно.



Не давите на нож во время заточки слишком сильно.

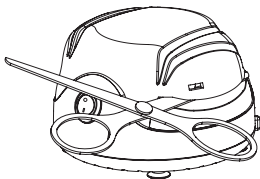
5. Чтобы выключить устройство, нажмите на кнопку включения еще раз.
6. Дождитесь полной остановки точильных камней, только после этого отключите устройство от сети.
7. Вымойте заточенный нож под холодной проточной водой или потрите влажной тканью, тщательно просушите.

Заточка ножниц

1. Очистите и высушите ножницы, которые собираетесь заточить.
2. Подключите электроточилку к сети электропитания.
3. Нажмите на кнопку включения, устройство начнет работу.
4. Раскройте ножницы и возьмите их в удобную руку. Вставьте одно лезвие ножниц в паз для заточки ножниц, при этом заостренная сторона лезвия должна быть обращена вниз, и несколько раз плавно проведите лезвие от основания до его кончика. Повторите действия со вторым лезвием.

Примечание.

Не давите на ножницы во время заточки слишком сильно.



5. Чтобы выключить устройство, нажмите на кнопку включения еще раз.
6. Дождитесь полной остановки точильных камней, только после этого отключите устройство от сети.
7. Вымойте заточенные ножницы под холодной проточной водой или потрите влажной тканью, тщательно просушите.

Торцевание отверток

1. Очистите и высушите отвертку, которую собираетесь заточить.
2. Подключите электроточилку к сети электропитания.
3. Нажмите на кнопку включения, устройство начнет работу.
4. Возьмите отвертку за рукоятку в удобную руку. Вставьте отвертку в паз для торцевания отверток плоской стороной шлица вниз до соприкосновения шлица с точильным камнем и подержите так некоторое время. Вытащите отвертку из электроточилки и переверните другой стороной, затем повторите действия со второй стороной шлица.

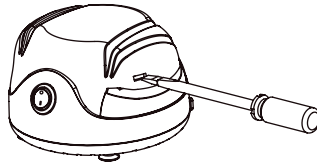
Примечания.

Не давите на отвертку во время торцевания слишком сильно.

Время торцевания шлица отвертки зависит от качества стали. Следите за тем, чтобы шлиц отвертки сильно не сточился.

Во время торцевания для большей устойчивости придерживайте устройство одной рукой.

Если во время торцевания вращение точильного камня остановилось или затруднено, то вытащите отвертку из паза, выключите устройство и подождите не менее 20 минут.



5. Чтобы выключить устройство нажмите на кнопку включения еще раз.
6. Дождитесь полной остановки точильных камней, только после этого отключите устройство от сети.
7. Вымойте отвертку под холодной проточной водой или потрите влажной тканью, тщательно просушите.

Внимание! Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Контролируйте работу электроточилки, когда рядом находятся дети или домашние животные.

Советы

Количество повторений проведения лезвий между точильных камней зависит от состояния ножа. Чем больше затуплен нож, тем больше повторений понадобится.

Давление на ножницы, нож или отвертку во время заточки не должно быть слишком сильным.

Не держите нож или ножницы на одном месте во время заточки.

Не просовывайте кончик ножа или другие предметы в пазы для заточки ножей или ножниц.

Во избежание получения травм не допускайте попадания длинных волос или предметов одежды во вращающиеся точильные камни.

Не пытайтесь дотронуться до вращающихся точильных камней.

Не используйте устройство для заточки керамических ножей, с зубчатыми или пилообразными лезвиями, а также ножей с поврежденными или абсолютно тупыми лезвиями.

Во время торцевания отверток для большей устойчивости придерживайте устройство одной рукой.

Если во время заточки или торцевания вращение точильного камня остановилось или затруднено, то вытащите отвертку, нож или ножницы из паза, выключите устройство и подождите не менее 20 минут.

Чистка и обслуживание

Перед проведением чистки и обслуживания отключите устройство от сети. Протрите электроточилку для ножей влажной, а затем сухой тканью. Не погружайте устройство в воду или другие жидкости — устройство может выйти из строя.

Для чистки от металлической пыли переверните устройство, поместите его над салфеткой и слегка постучите. Также можете почистить пазы пылесосом.

Уход и хранение

Храните электроточилку для ножей в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Перед тем как убрать устройство на хранение, очистите его в соответствии с указанными выше рекомендациями. Смотайте шнур в отсек для хранения шнура, нажав на кнопку для автоматической смотки шнура. Придерживайте шнур во время смотки.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Прибор не подключен к сети	Проверьте, хорошо ли вставлена вилка шнура питания в розетку
Что-то блокирует точильные камни	Отключите электроточилку от сети. Извлеките предмет, который блокирует вращение точильных камней
Кнопка включения сломалась	Обратитесь в сервисный центр
Механизм вращения камней сломан	Обратитесь в сервисный центр

Лезвие не затачивается

Возможная причина	Решение
Вы неправильно проводите лезвием по точильным камням	Вставьте лезвие в паз с точильными камнями и несколько раз плавно проведите лезвие от основания до его кончика. Следите, чтобы лезвие находилось ровно в центре паза и не было наклонено. Не давите на нож, ножницы или отвертку во время заточки слишком сильно

Во время работы устройство издает посторонний звук

Возможная причина	Решение
Что-то попало между точильных камней	Отключите электроточилку от сети. Извлеките предмет, который препятствует вращению точильных камней
Вы слишком сильно давите ножом, ножницами или отверткой на точильные камни	Прикладывайте умеренное давление на нож, ножницы или отвертку во время заточки

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 info@kitfort.ru.

Технические характеристики

1. Напряжение: ~230 В, 50 Гц
2. Мощность: 60 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Материал абразива: керамика
5. Скорость вращения: 15000 об/мин
6. Уровень шума: ≤80 дБ
7. Длина шнура: 0,8 м
8. Размер устройства: 140 × 140 × 94 мм
9. Размер упаковки: 145 × 145 × 100 мм
10. Вес нетто: 0,65 кг
11. Вес брутто: 0,78 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Нинбо Ваньтун Илектрон Ко., Лтд. Маошань Индастриэл Зоун, Цзяншань Таун, Иньчжоу Дистрикт, Нинбо, 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



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.

Выход из строя электроточилки из-за сильного давления на нее во время заточки, а также попытки просунуть какие-либо предметы в пазы для ножей и ножниц не является гарантийным случаем.

Выход из строя электроточилки вследствие попадания жидкостей, посторонних предметов, порошкообразных продуктов в корпус, на шнур питания или в область органов управления 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 электроточилку 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 электроточилку, 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 электроточилки, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. 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!
10. Устанавливайте электроточилку только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.
11. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
12. Не допускайте падения электроточилки и не подвергайте ее ударам.
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. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на шнур и в область органов управления.
16. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
17. Во избежание получения травм не допускайте попадания длинных волос или предметов одежды во вращающиеся точильные камни.
18. Не пытайтесь дотронуться до вращающихся точильных камней.
19. Не вставляйте никакие предметы в пазы для заточки ножей и ножниц.
20. Не используйте устройство для заточки керамических ножей, с зубчатыми или пилообразными лезвиями, а также ножей с поврежденными или абсолютно тупыми лезвиями.



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