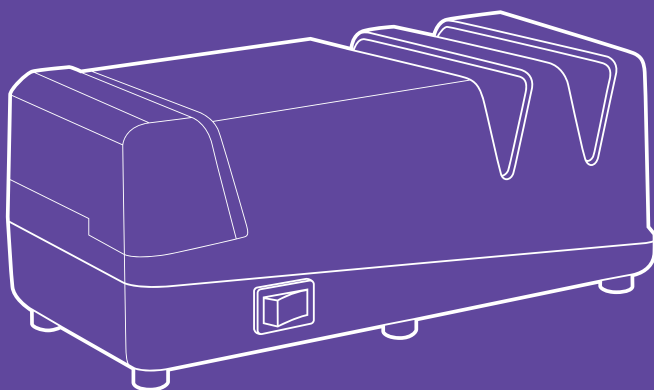


Идеально наточу



**Электроточилка
для ножей КТ-6545**

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	5
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-6545 поможет быстро и безопасно заточить ножницы, ножи с гладкими стальными лезвиями, отвертки и сверла.

Принцип работы устройства прост: при вращении керамического диска в корпусе устройства с затачиваемого предмета снимается тонкий слой металла, тем самым придавая лезвию остроту и угол заточки.

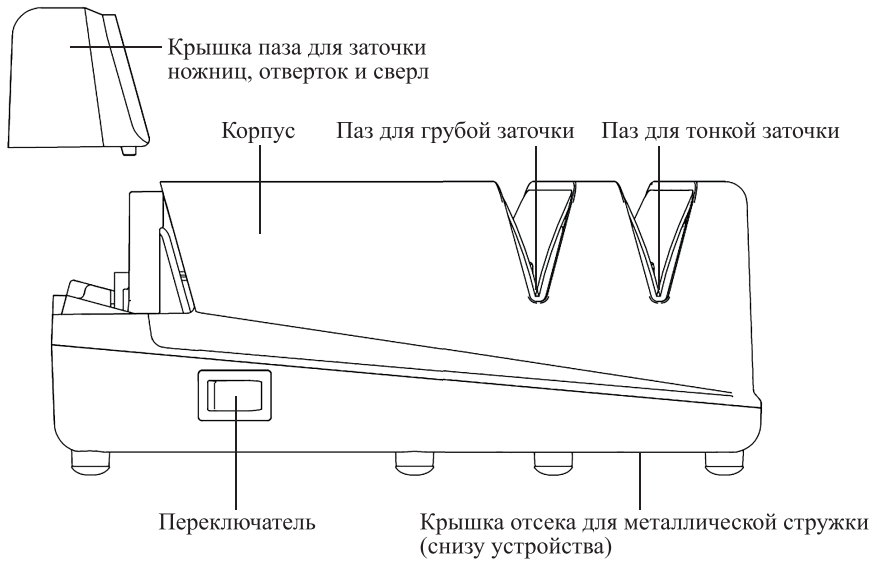
Абразивные диски неоднородные, различаются по своей зернистости, а именно по поверхности и крупности зерен, входящих в их состав. В данной модели два диска: один для грубой заточки зернистостью в 400 grit и другой для тонкой заточки зернистостью 800 grit.

Различаются и виды заточки ножей — они подразделяются на односторонние, где лезвие затачивается с одной стороны, и на двусторонние, где лезвие затачивается с двух сторон. При односторонней затачивается лишь одна сторона лезвия, вторая остается плоской. Ножи с односторонней заточкой, как правило, чуть более острые, рез в них более точный, но рубить таким инструментом не получится. Практически все кухонные ножи имеют двустороннюю заточку, так как лезвие, заточенное таким образом, позволяет не только резать, но и рубить и распарывать. Пазы данной электроточилки сконструированы таким образом, чтобы производить быструю двустороннюю заточку.

Комплектация

1. Электроточилка для ножей — 1 шт.
 - Корпус — 1 шт.
 - Крышка паза для заточки ножниц, отверток и сверл — 1 шт.
 - Крышка отсека для металлической стружки — 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
3. Коллекционный магнит — 1 шт.*
*опционально

Устройство электроточилки для ножей



Для запуска вращения точильного диска переведите переключатель в положение «I». Чтобы выключить прибор, переведите переключатель в положение «O».

Подготовка к работе и использование

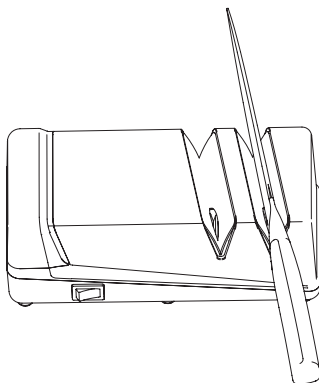
Подготовка к работе

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

Использование

Заточка ножей

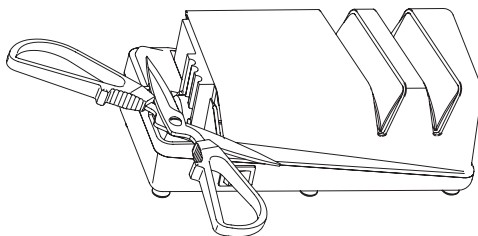
1. Очистите и высушите нож, который вы собираетесь заточить.
2. Установите прибор на ровную сухую устойчивую горизонтальную поверхность на расстояние не менее 10 см от края стола. Подключите устройство к сети.
3. Переведите переключатель в положение «I», устройство начнет работу.
4. Возьмите нож в удобную 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.



5. Чтобы выключить устройство, переведите переключатель в положение «О».
Внимание! Выключайте устройство, только когда убрали нож из паза.
6. Вымойте заточенный нож под холодной проточной водой или потрите влажной тканью, тщательно просушите.

Заточка ножниц

1. Очистите, протрите и высушите ножницы, которые собираетесь заточить.
2. Снимите крышку паза для заточки ножниц, отверток и сверл.
3. Переведите переключатель в положение «Л», устройство начнет работу.
4. Раскройте ножницы и возьмите их в удобную руку. Расположите одно лезвие ножниц так, чтобы оно ровно лежало на корпусе электроточилки, как показано на рисунке ниже. При этом заостренная сторона лезвия должна быть обращена вниз. Несколько раз плавно проведите лезвие от основания до его кончика. Повторите действия со вторым лезвием.



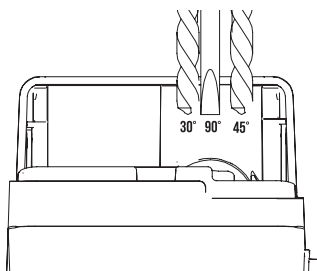
5. Чтобы выключить устройство, переведите переключатель в положение «О».
Внимание! Выключайте устройство, только когда убрали ножницы от точильного камня.
6. Вымойте заточенные ножницы под холодной проточной водой или потрите влажной тканью, тщательно просушите.

Заточка отверток и сверл

1. Очистите, протрите и высушите отвертку или сверло.
2. Переведите переключатель в положение «I», устройство начнет работу.
3. Вставьте отвертку или сверло в нужный паз до соприкосновения с точильным камнем и подержите так некоторое время. Вытащите отвертку или сверло из электроточилки и переверните другой стороной, затем повторите действия со второй стороной.

Средний паз имеет угол заточки 90° и подходит для торцевания отверток с плоским шлицем. Боковые пазы имеют угол заточки 30° и 45° и предназначены для заточки сверл.

Примечание. Время заточки отвертки и сверла зависит от качества стали. Следите за тем, чтобы шлиц отвертки или сверло сильно не сточились.



4. Чтобы выключить устройство, переведите переключатель в положение «O».
5. После заточки протрите отвертку или сверло влажной тканью, тщательно просушите.

Внимание! Не используйте устройство более 10 минут подряд. После 10 минут непрерывной работы делайте перерыв на 30 минут во избежание перегрева устройства.

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

Во время работы не давите на нож, ножницы, отвертку или сверло слишком сильно, иначе это может привести к застреванию точильного диска или перегреву мотора. Если диск застрял, уберите нож, ножницы, отвертку или сверло от точилки, диск начнет вращаться снова. В случае если точилка все еще не работает, обратитесь в сервисный центр.

Следите, чтобы части одежды и волосы не попали в пазы для заточки.

Советы

Внимание! Будьте осторожны в обращении с ножом и ножницами! Помните, они становятся очень острыми после заточки. Не пытайтесь проверить степень заточки руками во избежание получения травм!

Количество повторений проведения лезвий при заточке зависит от состояния ножа. Чем больше затуплен нож, тем больше повторений понадобится.

Не держите лезвие на одном месте во время заточки.



Не просовывайте кончик ножа или другие предметы в пазы устройства.
Не пытайтесь дотронуться до вращающегося точильного диска.
Не используйте устройство для заточки ножей с зубчатыми или пилообразными лезвиями, а также ножей с поврежденными или абсолютно тупыми лезвиями.
Если во время заточки вращение точильного диска остановилось или стало затруднено, проверьте, не попал ли посторонний предмет в паз точилки. Вытащите нож из паза, выключите устройство и удалите посторонний предмет.

Чистка и обслуживание

Протирайте электроточилку для ножей влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не погружайте устройство в воду или другие жидкости. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на переключатель и шнур питания.

Откройте крышку отсека для металлической стружки на дне устройства. Поместите устройство над салфеткой. Слегка постучите по верхней части устройства, чтобы грязь и отходы от точения выпали из точильных камней на салфетку. Выбросите салфетку в мусорное ведро. При необходимости протрите отсек сухой мягкой тканью или салфеткой. При необходимости прочистите точильные камни щеточкой с мягким ворсом (в комплект не входит). Закройте отсек для металлической стружки крышкой.

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. На длительное хранение уберите устройство в пакет или коробку для защиты от пыли и грязи.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Что-то блокирует точильный диск	Переведите переключатель в положение «О». Извлеките предмет, который блокирует вращение точильного диска

Возможная причина	Решение
Механизм вращения диска сломан	Обратитесь в сервисный центр
Вы слишком сильно давили на нож во время заточки, и точильный диск застрял	Уберите нож от точилки, и диск начнет вращаться снова. Если это не помогло, обратитесь в сервисный центр

Лезвие не затачивается

Возможная причина	Решение
Вы неправильно проводите лезвием по точильному диску	Вставьте лезвие в паз с точильным диском и несколько раз плавно проведите лезвие от основания до его кончика. Не давите на нож во время заточки слишком сильно

Во время работы устройство издает посторонний звук

Возможная причина	Решение
Посторонний предмет попал в пазы	Извлеките предмет, который препятствует вращению точильного диска
Вы слишком сильно давите ножом на точильный диск	Прикладывайте умеренное давление на нож 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, расположенной 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. Мощность: 50–60 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Материал абразива: керамика
5. Зернистость абразива: 400 grit, 800 grit
6. Скорость вращения: 2850 об/мин
7. Уровень шума: ≤75 дБ
8. Длина шнура: 0,8 м
12. Размер устройства: 195 × 87 × 85 мм
13. Размер упаковки: 250 × 137 × 138 мм
14. Вес нетто: 1,1 кг
15. Вес брутто: 1,2 кг



Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Нинбо Норцзя Белл Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. №339 Тоуцзя, Юаньцзя Вилидж, Чжоусян Таун, Цыси Сити, Чжэцзян Провинс, 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 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 посторонние предметы в пазы, не является гарантийным случаем.

Выход из строя электроточилки вследствие попадания жидкостей, посторонних предметов или порошкообразных продуктов в корпус устройства, на переключатель и шнур питания 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 источнику питания 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 от источника питания.
6. Не используйте устройство, если шнур питания 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 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 переключатель и шнур питания.
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 в пазы.
18. Не пытайтесь дотронуться до вращающегося точильного диска.
19. Не вставляйте никакие предметы в пазы устройства.
20. Не используйте устройство для заточки ножей с зубчатыми или пилообразными лезвиями, керамических ножей, а также ножей с поврежденными или абсолютно тупыми лезвиями.
21. Будьте осторожны в обращении с ножом! Помните, нож становится очень острым после заточки. Не пытайтесь проверить степень заточки руками во избежание получения травм!
22. Не используйте устройство более 10 минут подряд. После 10 минут непрерывной работы, делайте перерыв на 30 минут во избежание перегрева устройства.



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