

**Закручиваю
на раз-два!**



**Аккумуляторная
отвертка КТ-4063**

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 аккумуляторной отвертки.....	5
Подготовка к работе и использование	6
Чистка и обслуживание	7
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	9
Меры предосторожности.....	10



Общие сведения

Аккумуляторная отвертка КТ-4063 поможет вам легко и быстро провести мелкие ремонтные работы, собрать мебель или бытовую технику. Прибор оснащен функцией обратного хода, благодаря чему можно не только вкрутить, но и выкрутить шурупы и винты. Благодаря подсветке отверткой удобно работать даже в темных местах. Подсветка может быть включена без включения вращения отвертки.

Устройство оснащено переключателем уровня крутящего момента. Крутящий момент — это показатель, определяющий величину вращающего усилия. Максимальный крутящий момент отвертки КТ-4063 подходит для бытовых нужд: сбора мебели или мелкого ремонта. Набор из 8 бит позволяет использовать отвертку для работы с шурупами и винтами с различными шлицами. Материал бит: хромованадиевая сталь CrV.

Также отвертка имеет режим сверления и сверло 2,5 мм в комплекте.

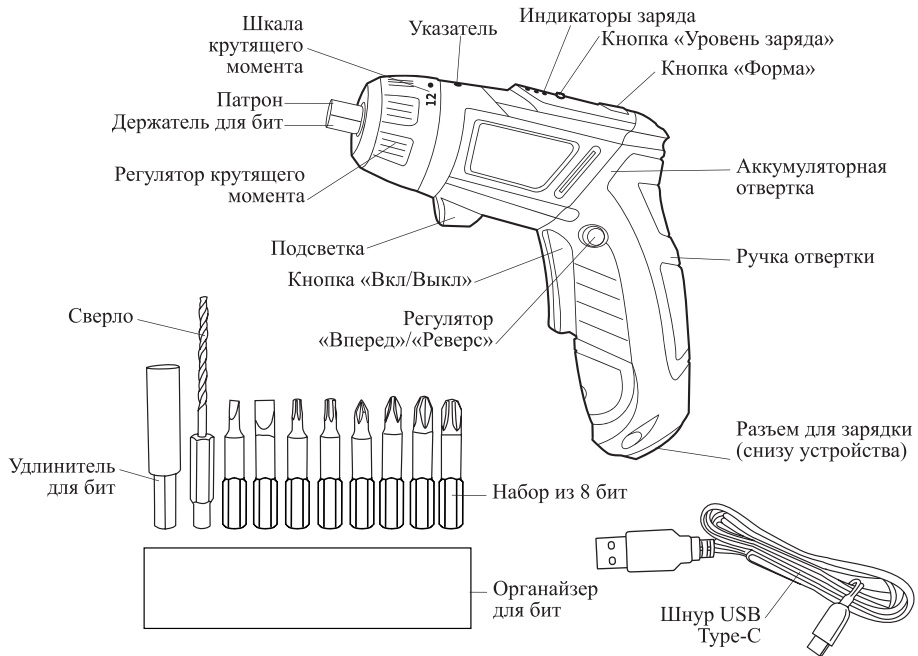
Отличительной чертой данной аккумуляторной отвертки является возможность изменить ее форму для большего удобства использования.

Комплектация

1. Отвертка — 1 шт.
2. Бита под прямой шлиц SL3 — 1 шт.
3. Бита под прямой шлиц SL6 — 1 шт.
4. Бита крестообразная PH0 — 1 шт.
5. Бита крестообразная PH1 — 1 шт.
6. Бита крестообразная PH2 — 1 шт.
7. Бита крестообразная PH3 — 1 шт.
8. Бита под шлиц «Звездочка» T10 — 1 шт.
9. Бита под шлиц «Звездочка» T15 — 1 шт.
10. Сверло 2,5 мм — 1 шт.
11. Удлинитель для бит — 1 шт.
12. Органайзер для бит — 1 шт.
13. Шнур USB Type-C — 1 шт.
14. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
15. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально.

Устройство аккумуляторной отвертки



Чтобы установить биту, удлинитель для бит или сверло, потяните **патрон** в сторону шкалы, вставьте биту, удлинитель или сверло в **держатель для бит**, а затем отпустите патрон. Насадка зафиксирована.

Нажмите и удерживайте **кнопку «Вкл/Выкл»**, чтобы начать работу. Отпустите кнопку «Вкл/Выкл», чтобы остановить работу.

Регулятор «Вперед»/«Назад» имеет три положения:

- Регулятор подвинут в левую сторону: при нажатии и удерживании кнопки «Вкл/Выкл» включается вращение отвертки по часовой стрелке для закручивания шурупов и винтов;
- Регулятор подвинут в правую сторону: при нажатии и удерживании кнопки «Вкл/Выкл» включается вращение против часовой стрелки для откручивания шурупов и винтов;
- Регулятор находится в среднем положении: активирован режим блокировки, при нажатии и удерживании кнопки «Вкл/Выкл» включается только подсветка.

Подсветка включается при нажатии и удерживании кнопки «Вкл/Выкл». Когда вы отпустите переключатель, подсветка погаснет.

С помощью **регулятора крутящего момента** и **шкалы крутящего момента** вы можете изменить крутящий момент от 1 Н*м до 5 Н*м. Также вы можете выбрать режим сверления . Чтобы установить крутящий момент или включить



режим сверления, поворачивайте регулятор крутящего момента до тех пор, пока напротив нужного вам значения не будет **указателя**, который находится на верхней части отвертки.

Кнопка «Уровень заряда» позволяет увидеть уровень заряда отвертки. При нажатии и удерживании кнопки «Уровень заряда» **индикаторы заряда** отображают уровень заряда: когда горит один индикатор, уровень заряда около 30%, рекомендуется зарядить устройство; когда горят два индикатора, уровень заряда около 70%; когда горят три индикатора — уровень заряда около 100%.

Кнопка «Форма» используется для изменения формы отвертки: нажмите и удерживайте данную кнопку, возьмитесь за ручку отвертки и поверните ее на 180 градусов, чтобы перевести ее в форму прямой отвертки. Чтобы вернуть отвертку в исходную Г-форму снова нажмите и удерживайте кнопку «Форма», а затем поверните отвертку в обратном направлении.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте устройство и все аксессуары из коробки и удалите весь упаковочный материал. Протрите отвертку сначала влажной, затем сухой тканью. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь устройства, на кнопки, разъем для зарядки и шнур USB Type-C.

Зарядка отвертки

Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор. Для зарядки подходит шнур USB Type-C из комплекта. Вы можете использовать другой некомплектный шнур USB Type-C, рассчитанный на ток 1 А. Для зарядки устройства рекомендуется использовать блок питания с USB-разъемом и выходными параметрами: $=5$ В, 1 А. Также зарядить устройство можно от сторонних источников питания: ноутбука, пауэрбанка и др.

Во время зарядки только один индикатор заряда будет гореть, а когда устройство полностью заряжено — этот индикатор заряда погаснет. Чтобы проверить уровень заряда, нажмите на кнопку «Уровень заряда». Обычное время зарядки аккумулятора составляет примерно 3–5 часов. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности — перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора. Во время зарядки устройство не включается.

По окончании зарядки отсоедините шнур USB Type-C сначала от источника питания, затем от отвертки.

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 40 °C. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °C.

Использование

- Выберите сверло или подходящую к шлицу шурупа или винта биту из комплекта. Для установки потяните патрон в сторону шкалы крутящего момента, вставьте необходимую биту или сверло в держатель для бит, а затем отпустите патрон.

2. При необходимости сначала вставьте в держатель удлинитель для бит, а затем вставьте биту или сверло в удлинитель.

Примечание. Тщательно подбирайте биту, чтобы она подходила к шлицу не только по форме, но и по размеру. В противном случае в процессе работы могут стереться грани рабочей поверхности биты или грани шлица.

3. Для регулировки крутящего момента или включения режима сверления поворачивайте регулятор крутящего момента так, чтобы нужное вам значение было напротив указателя.
4. Для закручивания шурупов и винтов (по часовой стрелке) установите регулятор «Вперед»/«Реверс» в положение слева.
5. Для откручивания шурупов и винтов (против часовой стрелки) установите регулятор «Вперед»/«Реверс» в положение справа.
6. Для того, чтобы просверлить отверстия, включайте только вращение по часовой стрелке (регулятор «Вперед»/«Реверс» в положение слева).
7. Нажмите и удерживайте кнопку «Вкл/Выкл», чтобы начать работу и включить подсветку. Отпустите кнопку «Вкл/Выкл», чтобы закончить работу и выключить подсветку.
8. Для замены биты остановите работу, выньте биту из держателя для бит и установите нужную.

Внимание! Установите регулятор «Вперед»/«Реверс» в среднее положение при замене бит, так будет активирован режим блокировки, вы случайно не включите вращение.

9. После окончания работ выньте биту или сверло из держателя для бит, потянув патрон в сторону шкалы крутящего момента, протрите насадку и отвертку сухой тканью и уберите их.

Примечания. Устройство имеет защиту от перегрузки. При срабатывании защиты от перегрузки устройство автоматически остановится. Выключите устройство, сделайте небольшой перерыв, а затем включите снова.

При низком заряде батареи срабатывает защита от пониженного заряда и устройство останавливается. Зарядите устройство, включите его, нажмите на кнопку «Уровень заряда», проверьте, что горит зеленый индикатор, устройство готово к работе.

Чистка и обслуживание

Протирайте корпус и насадки слегка влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Не используйте чистящие жидкости и моющие средства. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь устройства, на кнопки, разъем для зарядки и на сам шнур USB Type-C.



Уход и хранение

Храните устройство в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Храните устройство при температуре от 5 до 40 °C. Если отвертка не используется в течение длительного времени, заряжайте ее каждые 3–6 месяцев, чтобы предотвратить снижение емкости аккумулятора. Рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным. Для этого разрядите отвертку, а затем заряжайте около 1,5–2,5 часов.

Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство и аксессуары. При длительном хранении убирайте устройство в пакет или коробку для защиты от пыли.

Устранение неполадок

Устройство не включается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Разряжен аккумулятор	Зарядите отвертку, как указано в главе «Зарядка отвертки»

Устройство не заряжается, индикатор заряда не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Слабый ток источника питания	Подключите к другому источнику питания
Поврежден шнур питания	Замените шнур питания на исправный, рассчитанный на ток 1 А
Ноутбук или компьютер не включены	Для зарядки устройства от USB-порта компьютера или ноутбука их необходимо включить
Пауэрбанк разряжен или не включен	Зарядите или включите пауэрбанк

Отвертка прокручивается под нагрузкой

Возможная причина	Решение
Повреждение редукторного вала	Обратитесь в сервисный центр

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. Питание: USB Type-C ==5 В, 1 А
2. Мощность: 18 Вт
3. Аккумулятор: Li-Ion 3,7 В 1,3 А*ч (4,81 Вт*ч)
4. Класс защиты от поражения электрическим током: III
5. Максимальное число оборотов холостого хода: 230 об/мин
6. Максимальный крутящий момент: 5 Н*м
7. Время зарядки: 3–5 ч
8. Время непрерывной работы: 40 мин
9. Уровень шума: ≤70 дБ
10. Длина шнура USB Type-C: 0,4 м
11. Размер устройства: 47 × 175 × 150 мм
12. Размер упаковки: 180 × 65 × 155 мм
13. Вес отвертки: 0,44 кг
14. Вес нетто: 0,58 кг
15. Вес брутто: 0,64 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Ханчжоу Викентайгер Атомобил Продактс Ко., Лтд. 6Ф Билдинг А, Пауэрлонг Сити Плаза, №3867 Биньшэн Роуд, Ханчжоу, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трайд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литер а, помещ. 3-Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трайд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литер а, 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 устройства из строя вследствие попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь устройства, на кнопки, разъем для шнура USB Type-C и на шнур не является гарантийным случаем.

Стирание грани рабочей поверхности биты или грани шлица вследствие неправильного выбора размера и формы бита 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 устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите прибор, взявшись за шнур USB Type-C. Не тяните за шнур USB Type-C при отключении от источника питания.
6. 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.
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. Кладите прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Кладите прибор так, чтобы дети не могли случайно включить прибор.
10. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.

11. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
12. Храните устройство в недоступных для детей местах.
13. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
14. При повреждении шнура USB Type-C его следует заменить специальным шнуром USB Type-C или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
15. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
16. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
17. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °C.
18. После зарядки отсоедините шнур USB Type-C сначала от источника питания, затем от устройства.
19. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь устройства, на кнопки, разъем для зарядки и на шнур USB Type-C.
20. Будьте осторожны, не хватайтесь за движущиеся части руками.
21. Тщательно подбирайте биту, чтобы она подходила к шлицу не только по форме, но и по размеру.
22. Производите замену биты, только когда устройство выключено или находится в режиме блокировки.

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

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