

Верчу, что хочу



Аккумуляторная ударная
дрель-шуруповерт
КТ-6505

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
Основные правила безопасности.....	4
Комплектация	6
Устройство аккумуляторной ударной дрели-шуруповерта	6
Подготовка к работе и использование.....	8
Чистка и обслуживание	9
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок	10
Технические характеристики	11
Меры предосторожности.....	12
Мобильное приложение Kitfort.....	14

Общие сведения

Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт КТ-6505 поможет вам провести ремонтные работы или собрать мебель. С ней вы легко и быстро сможете закрутить или выкрутить шурупы или винты, а также просверлить отверстия в разных поверхностях. Устройство оснащено ударным режимом работы: в момент упора оснастки в материал происходят вращательные и возвратно-поступательные движения муфты. Ударный режим используется для откручивания прикипевшего крепежа или для сверления небольших отверстий в твердом материале (например, бетоне).

Благодаря подсветке в верхней части устройства будет удобно работать даже в плохо освещенных местах. Подсветка загорается вместе с включением дрели-шуруповерта.

Дрель-шуруповерт КТ-6505 удобно лежит в руке. Устройство оснащено двумя скоростями работы и регулятором крутящего момента. Крутящий момент — это показатель, определяющий величину вращающего усилия. Чем он больше, тем в более твердые материалы можно вкрутить шуруп.

В патрон можно установить разные биты и сверла (в комплект не входят). Максимальный диаметр зажимаемой биты или сверла — 10 мм.

Основные правила безопасности

ВНИМАНИЕ! За разделом «Устранение неполадок» следуют меры безопасности, направленные на защиту от поражения электрическим током, поражения огнем и других серьезных опасностей.

Соблюдайте эти инструкции.

1. Рабочее помещение

- 1.1. Содержите рабочее помещение (место) в чистоте и достаточно освещенным. Беспорядок и темнота приводят к несчастным случаям.
- 1.2. Не работайте электрической ручной машиной во взрывоопасной среде, в которой имеются огнеопасные жидкости, газы и пыль. При работе машиной могут возникнуть искры, что при наличии пыли, испарений, газов может привести к воспламенению и задымлению.
- 1.3. Не допускайте при работе машиной присутствия детей и посторонних лиц. Отвлечение внимания в процессе работы может быть причиной потери вашего контроля.

2. Электробезопасность

- 2.1. Блок питания имеет штепсельный разъем. Запрещается использовать нестандартную вилку и иные способы соединения с источником питания.
- 2.2. Не допускайте контакта тела с заземлением и заземленными поверхностями, такими как трубы, радиаторы, батареи и т. п.
- 2.3. Запрещается работать машиной в условиях, не защищенных от дождя, во влажных и сырых помещениях. Влага, проникнув в машину, будет увеличивать опасность поражения электрическим током.

- 2.4. Не допускайте небрежного отношения к питающему шнуру блока питания; не используйте его для переноса. Оберегайте питающий шнур от тепла, масел, острых кромок (предметов), движущихся частей машины. Повреждение или запутывание питающего шнура увеличивает опасность поражения электрическим током.

3. Безопасность оператора

- 3.1. Не теряйте бдительности, контролируйте ваши действия и используйте чувство разума при работе машиной. Не работайте машиной до полной усталости или под влиянием наркотиков, алкоголя или будучи на лечении. Минута (момент) невнимательности в процессе работы машиной может быть результатом серьезной травмы.
- 3.2. Используйте индивидуальные средства защиты (очки для глаз, маску от пыли, прочный головной убор, наушники от шума, нескользящую обувь).
- 3.3. Не допускайте случайного запуска машины. Перед включением убедитесь, что выключатель находится в положении «выключено». Не переносите машину, не сняв палец с курка выключателя, так как это может привести к случайному нажатию на курок выключателя.
- 3.4. Не включайте машину, не убрав регулировочный ключ или ключ патрона машины.
- 3.5. Не перенапрягайтесь, сохраняйте устойчивость и равновесие во всех случаях. Это позволяет лучше управлять машиной в неожиданных ситуациях.
- 3.6. Одежда работающего машиной не должна быть свободной, изношенной или быть с ювелирными украшениями, так как они могут быть причиной травмы. При наличии длинных волос используйте головной убор.

4. Эксплуатация батарейной машины и обращение с ней:

- 4.1. До установки аккумулятора следует убедиться, что выключатель машины находится в положении «выключено». Аккумулятор в машине должен быть установлен при исправном выключателе этой машины.
- 4.2. Зарядку аккумулятора выполняют только с зарядного устройства, указанного изготовителем. Зарядное устройство, предназначенное для аккумулятора конкретного типа, может быть пожароопасным при использовании для аккумулятора другого типа.
- 4.3. Эксплуатация машин должна быть осуществлена только со специально предназначенными для них аккумуляторами. Применение аккумуляторов других типов может быть причиной опасности травмирования и возгорания.
- 4.4. Неиспользуемый аккумулятор содержат вдали от металлических предметов, таких как ножницы для бумаги, монеты, ключи, гвозди, винты или другие мелкие металлические предметы, способные закоротить клеммы аккумулятора. Одновременное закорачивание клемм аккумуляторной батареи может вызвать ожоги и возгорание.
- 4.5. При плохих условиях содержания жидкость может вытекать из аккумуляторной батареи, следует избегать контакта с ней. При случайном соприкосновении смыть струей воды. Если жидкость попала в глаза, необходимо воспользоваться медицинской помощью. Жидкость, вытекшая из аккумулятора, может вызвать раздражение или ожоги.

- 4.6. При ударном сверлении следует пользоваться средствами защиты органов слуха. Воздействие шума может вызывать потерю слуха
- 4.7. Удерживайте машину за изолированные поверхности захвата, если режущий инструмент при работе может прикаснуться к скрытой проводке. При прикосновении режущего инструмента к находящемуся под напряжением проводу доступные металлические части ручной машины могут попасть под напряжение и вызвать поражение оператора электрическим током

5. Сервисное обслуживание

- 5.1. Машину должен обслуживать квалифицированный персонал с использованием только идентичных заменяемых деталей. Это является гарантией того, что безопасность при работе такой машины обеспечена.

Комплектация

- 1. Дрель-шуруповерт — 1 шт.
- 2. Аккумулятор — 1 шт.
- 3. Блок питания — 1 шт.
- 4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
- 5. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство аккумуляторной ударной дрели-шурупверта



Чтобы установить биту или сверло, раскрутите **патрон** так, чтобы фиксаторы в патроне разошлись в стороны. Установите биту или сверло и закрутите патрон так, чтобы фиксаторы плотно зажали биту или сверло.

Внимание! Правильное положение биты или сверла — ровно по центру патрона. Не зажимайте биту или сверло так, чтобы они находились у края патрона: в таком случае устройство может работать некорректно.

Примечание. Рекомендуется устанавливать биту или сверло не до упора, а так, чтобы между ним и дном патрона оставалось несколько миллиметров.

Индикаторы уровня заряда на корпусе устройства горят во время работы устройства. Чем больше индикаторов горит, тем выше уровень заряда.

Индикатор зарядки на блоке питания горит красным во время зарядки аккумулятора, и горит зеленым, когда аккумулятор полностью заряжен.

Чтобы выбрать вращение по часовой стрелке для закручивания шурупов и винтов или сверления, сдвиньте **переключатель «Вперед/Реверс»** влево. Чтобы включить вращение против часовой стрелки для откручивания шурупов и винтов, сдвиньте переключатель вправо. Среднее положение переключателя «Вперед/Реверс» — это положение блокировки. При нажатии на кнопку включения при этом положении переключателя вращение не запустится, подсветка не загорится.




Примечание. Не меняйте направление вращения, пока устройство работает.

Переключатель скорости предназначен для выбора скорости вращения дрели-шуруповерта: положение «1» — низкая скорость, положение «2» — высокая скорость. На низкой скорости удобнее закручивать шурупы и винты, на высокой — сверлить.

Примечание. Не переключайте скорость, пока устройство работает.

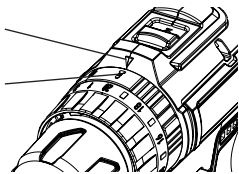
С помощью **регулятора крутящего момента** вы можете изменить крутящий момент. Цифры на регуляторе условные, они не обозначают значение крутящего момента в Н*м. Чем больше установлена цифра на регуляторе, тем больше будет крутящий момент. Для изменения крутящего момента поворачивайте регулятор так, чтобы стрелка на корпусе указывала на нужное вам значение на регуляторе. Максимальный крутящий момент — 40 Н*м.

Для выбора режима работы поворачивайте **переключатель режима работы** так, чтобы стрелка на корпусе указывала на значок режима работы на переключателе. Обозначение режимов работы:

-  — режим закручивания/откручивания
-  — режим сверления
-  — ударный режим

Стрелка на корпусе

Значок «Режим закручивания/откручивания»



Нажмите и удерживайте **кнопку включения**, чтобы начать работу. Устройство работает, пока вы удерживаете кнопку. Кнопкой включения регулируйте скорость вращения: чем сильнее вы давите на кнопку, тем выше скорость.

Во время работы устройства горит **подсветка**.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте устройство из коробки и удалите весь упаковочный материал. Протрите дрель-шуруповерт сначала влажной, затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь устройства, на органы управления, аккумулятор и блок питания.

Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор. Для этого снимите аккумулятор с корпуса устройства, зажав фиксаторы аккумулятора и потянув его в сторону от устройства. Сначала подключите шнур блока питания к разъему на аккумуляторе, а затем подключите блок питания к сети.

Когда аккумулятор заряжается, индикатор зарядки на блоке питания горит красным. Когда устройство полностью заряжено, индикатор зарядки горит зеленым. Время зарядки аккумулятора составляет примерно 1,5 часа. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности — перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

Чтобы проверить уровень заряда, установите аккумулятор в ручку устройства до щелчка и включите дрель-шуруповерт. При включении индикаторы уровня заряда на корпусе устройства покажут текущий уровень заряда. Чем больше индикаторов горит, тем выше уровень заряда устройства. Если горит всего один индикатор, то зарядите устройство. При низком заряде аккумулятора один индикатор уровня заряда будет мигать, а устройство автоматически остановит работу и выключится. Зарядите устройство и только потом снова включайте его.

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.

Использование

1. Выберите подходящую к шлицу шурупа или винта биту или сверло (в комплект не входят). Для установки биты или сверла раскрутите патрон так, чтобы фиксаторы в патроне разошлись в стороны. Установите биту или сверло и закрутите быстрозажимной патрон так, чтобы фиксаторы плотно зажали биту или сверло.

Внимание! Правильное положение биты или сверла — ровно по центру быстрозажимного патрона. Не зажимайте биту или сверло так, чтобы они находились у края патрона, иначе устройство может работать некорректно.

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

Рекомендуется устанавливать биту или сверло не до упора, а так, чтобы между ним и дном патрона оставалось несколько миллиметров.

2. Чтобы выбрать режим работы, поворачивайте переключатель режима работы так, чтобы стрелка на корпусе указывала на значок режима на переключателе.
3. Выберите нужную скорость работы переключателем скорости.

4. Для регулировки крутящего момента поворачивайте регулятор крутящего момента так, чтобы нужное вам значение было напротив стрелки на корпусе.
5. Для закручивания шурупов и винтов (вращение по часовой стрелке) сдвиньте переключатель «Вперед/Реверс» влево. Для откручивания шурупов и винтов (вращение против часовой стрелки) сдвиньте переключатель «Вперед/Реверс» вправо. Для того чтобы просверлить отверстия, включайте только вращение по часовой стрелке: сдвиньте переключатель «Вперед/Реверс» влево.
Внимание! Будьте осторожны при использовании дрели-шуруповерта. Не касайтесь вращающихся деталей руками.
6. Нажмите и удерживайте кнопку включения, чтобы начать работу. При включении устройства загорается подсветка. Дрель-шуруповерт работает, пока вы удерживаете кнопку. Чем сильнее вы нажимаете на кнопку, тем выше скорость вращения. Чтобы закончить работу, отпустите кнопку.
Примечание. Если зажать кнопку включения, когда переключатель «Вперед/Реверс» находится в среднем положении, то устройство не включится и подсветка не загорится.
7. Для замены биты или сверла отпустите кнопку включения, переведите переключатель «Вперед/Реверс» в среднее положение. Раскрутите патрон и достаньте насадку из патрона. Установите новую биту или сверло и закрутите патрон.
Примечания. Всегда переводите переключатель «Вперед/Реверс» в среднее положение, чтобы случайно не запустить вращение дрели-шуруповерта во время замены биты или сверла.
8. После окончания работ выньте биту или сверло из патрона, раскрутив его, и протрите дрель-шуруповерт сухой тканью.

Чистка и обслуживание

Перед проведением чистки и обслуживания убедитесь, что переключатель «Вперед/Реверс» находится в среднем положении. Протирайте корпус сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не используйте чистящие жидкости и моющие средства. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на органы управления, аккумулятор и блок питания.

Уход и хранение

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

Храните устройство при температуре от 5 до 40 °С. Если дрель-шуруповерт не используется в течение длительного времени, заряжайте ее каждые 3 месяца, чтобы предотвратить снижение емкости аккумулятора. Рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным. Для этого сначала полностью разрядите его, затем заряжайте около 45 минут.

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

Устранение неполадок

Устройство не включается, подсветка не горит

Возможная причина	Решение
Разряжен аккумулятор	Зарядите аккумулятор, как указано в разделе «Зарядка аккумулятора»
Аккумулятор не установлен	Установите аккумулятор в ручку устройства
Переключатель «Вперед/Реверс» находится в среднем положении	Сдвиньте переключатель влево или вправо и зажмите кнопку включения для начала работы
Возможная причина	Решение
Сработала защита от перегрузки	Выключите устройство, сделайте небольшой перерыв, а затем включите его снова

Аккумулятор не заряжается, индикатор зарядки не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Слабый ток источника питания	Подключите блок питания к другому источнику питания
Блок питания не подключен к сети	Подключите блок питания к сети
Штекер шнура блока питания неплотно вставлен в разъем для блока питания на аккумуляторе	Плотно вставьте штекер шнура блока питания в разъем для блока питания на аккумуляторе
Блок питания поврежден	Обратитесь в сервисный центр
Аккумулятор исчерпал свой ресурс	Обратитесь в сервисный центр

Дрель-шурупверт 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. Блок питания:
 - вход: $\sim 100\text{--}240$ В, 50 Гц, 0,13 А
 - выход: $\approx 17,3$ В, 1,3 А
2. Мощность: 160 Вт
3. Аккумулятор: Li-Ion 14,8 В, 2 А*ч (29,6 Вт*ч)
4. Класс защиты от поражения электрическим током:
 - блока питания: II
 - дрели-шуруповерта: III
5. Максимальное число оборотов холостого хода:
 - на низкой скорости: 400 об/мин
 - на высокой скорости: 1500 об/мин
6. Максимальный крутящий момент: 40 Н*м
7. Диаметр патрона: 10 мм
8. Время зарядки: 1,5 ч
9. Время непрерывной работы: 45 мин
10. Уровень звуковой мощности (L_{WA}): ≤ 83 дБ (А)
Неопределенность (К): 3 дБ (А)
11. Уровень вибрации (a_{hd}): 2,5 м/с² (сверление в металле)
Неопределенность (К): 1,5 м/с²
12. Длина шнура блока питания: 1,3 м
13. Размер устройства: 159 × 59 × 203 мм
14. Размер упаковки: 225 × 190 × 66 мм
15. Вес нетто: 1,1 кг
16. Вес брутто: 1,3 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Хэньань Цзяньхуа Мэжер Тулс Ко., Лтд. №6 Сунчэн Роуд, Дэмэнстрэйшн Эриа, Шанцю Сити, Хэньань, 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 прибора из строя вследствие попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на органы управления, аккумулятор и блок 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 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 блока питания к сети 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 аккумулятор, взявшись за блок питания для зарядки. Не тяните за шнур блока питания при отключении его от розетки.
6. Не используйте устройство, если какие-либо 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 детям местах.
13. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
14. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область органов управления, аккумулятор и блок питания.
15. При повреждении шнура блока питания его следует заменить специальным комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
16. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
17. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
18. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °С.
19. После зарядки отсоедините шнур сначала от источника питания, затем от аккумулятора.
20. Будьте осторожны при использовании дрели-шуруповерта. Не касайтесь вращающихся деталей руками.
21. Тщательно подбирайте биты, чтобы она подходила к шлицу не только по форме, но и по размеру.
22. Производите замену биты или сверла, только когда переключатель «Вперед/Реверс» находится в среднем положении.

IM-2

ПРИЛОЖЕНИЕ KITFORT

- Удобный каталог
- Интересный контент
- Отзывы и обзоры реальных покупателей
- Техническая поддержка



App Store



Google Play

Скачивайте приложение Kitfort





Приятно познакомиться, Kitfort!

Kitfort — компания-производитель бытовой техники для дома, кухни, красоты и здоровья.

Наш главный девиз — «Всегда что-то новенькое!»
В каталоге бренда вы можете найти всё необходимое для комфортной жизни: от кофемашины до робота для мойки окон. Мы постоянно обновляем и расширяем ассортимент, чтобы вы выбрали идеальный для себя вариант!

Kitfort не только предлагает качественные товары по лучшей цене, но и радует подарками, конкурсами и интересным контентом в социальных сетях.



Подписывайтесь на наши соцсети
и становитесь частью вселенной Kitfort!

8 (800) 775–56–87
info@kitfort.ru