

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ Аккумуляторный гайковерт Swirl 21B, 800Hм



СОДЕРЖАНИЕ

1.	Об устройстве	. 3
2.	Техника безопасности	. 3
	2.1 Начало работы	. 3
	2.2 Личная безопасность	. 3
	2.3 Использование устройства	. 3
3.	Подготовка к эксплуатации	. 4
	3.1 Зарядка аккумуляторной батареи	. 4
	3.2 Установка аккумуляторной батареи	. 4
	3.3 Установка головки, удлинителя на шпиндель	. 4
4.	Указания по практическому применению	. 4
	4.1 Включение/выключение устройства	. 4
	4.2 Переключение направления вращения	. 5
5.	Хранение, обслуживание и утилизация	. 5
6.	Гарантийное обслуживание неисправного товара	. 5
	Товар надлежащего качества	. 6
	Товар ненадлежащего качества	. 6

1. Об устройстве

Данное устройство предназначено для завинчивания и отвинчивания жёстких резьбовых соединений, обладает возможностью плавного изменения числа оборотов, изменения направления вращения.

Устройство предназначено для эксплуатации в бытовых условиях при температуре от + 1 С до + 35° С и относительной влажности воздуха не более 80% при отсутствии воздействия атмосферных осадков.

Срок службы составляет 5 лет. Указанный срок службы действителен при соблюдении потребителем требований настоящего руководства.

треобрании настоящего рукородогра.		
Напряжение/частота питающей сети для зарядного устройства, В/Гц	220/50	
Напряжения аккумулятора	18	
Емкость аккумулятора	4	
Тип аккумулятора	Li-ion	
Время заряда	120 минут	
Максимальный крутящий момент, Нм	800	
Число оборотов на холодном ходу	4000	

Комплектация:

- Гайковерт;
- Аккумулятор (2);
- Зарядное устройство;
- Биты для гайковерта (2);
- Пластиковый кейс.

2. Техника безопасности

2.1 Начало работы

- При транспортировке или хранении устройства в условиях воздействия отрицательных температур необходимо перед началом эксплуатации подержать гайковерт и зарядное устройство в помещении при комнатной температуре не менее 20 минут;
- Учитывайте влияние окружающей среды, не используйте устройство при высокой (более 85%) влажности. Не используйте гайковёрт при температуре окружающей среды ниже 0 и выше 35°C;
- Проведите внешний осмотр устройства на наличие видимых повреждений или деформации корпуса;
- Убедитесь в надёжности фиксации рабочего инструмента на ударном шпинделе;
- Запрещается эксплуатация инструмента неподготовленными лицами или детьми.

2.2 Личная безопасность

- При работе с инструментом всегда используйте спецодежду, а также средства защиты глаз;
- Будьте внимательны и следите за тем, что вы делаете не работайте с инструментом, если вы устали, находитесь под влиянием лекарственных средств, снижающих реакцию, а также в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
- Не работайте электроинструментом во взрывоопасной среде или в непосредственной близости от легковоспламеняющихся жидкостей и газов, т.к. электроинструмент является источником искр;
- Во время работы надёжно закрепляйте обрабатываемую деталь;
- Не соприкасайтесь во время работы с вращающимися частями устройства;
- Никогда не пытайтесь вскрыть аккумуляторную батарею это опасно.

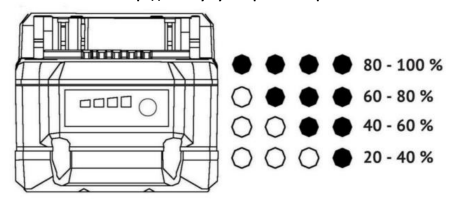
2.3 Использование устройства

- Не подвергайте устройство воздействию влаги или любой другой агрессивной среды;
- При появлении посторонних звуков, вибрации, повышенного нагрева поверхности инструмента, появлении дыма или постороннего запаха, характерного для горелой изоляции, следует незамедлительно прекратить дальнейшую эксплуатацию и обратиться в сервисный центр;
- Будьте осторожны в обращении с аккумуляторными батареями и устройством не роняйте их, не подвергайте тряске, не работайте и не оставляйте аккумуляторные батареи в местах, где температура может достигать отметки выше 35° С, не допускайте попадания аккумуляторной батареи в огонь это взрывоопасно;
- Не оставляйте без присмотра зарядное устройство, подключённое к электросети;
- Следите за состоянием шнура электропитания и штепсельной вилки зарядного устройства, не допускайте их повреждения или внесения самостоятельных изменений в конструкцию;
- Старайтесь не допускать блокировки электродвигателя устройства, избыточное поступление тока приводит к повышенной нагрузке на электродвигатель и возможной дальнейшей его поломке, а также быстрой разрядке и повышенному износу аккумуляторной батареи;

• Избегайте длительной (более 15 мин) непрерывной работы устройства, так как это может привести к перегреву электродвигателя и аккумуляторной батареи и, как следствие, их поломке.

3. Подготовка к эксплуатации

3.1 Зарядка аккумуляторной батареи



- Аккумуляторы поставляются в незаряженном состоянии. Перед началом работы их необходимо зарядить. Максимальную энергоемкость аккумуляторная батарея развивает примерно после 5 циклов заряда/разряда;
- Всегда заряжайте аккумуляторные батареи при температуре окружающей среды от +10 до +25°С;
- Убедитесь в том, что напряжение Вашей электросети соответствует данным, указанным на заводской табличке корпуса зарядного устройства. После этого подключите вилку шнура электропитания зарядного устройства к электросети. На корпусе зарядного устройства загорится лампочка индикации зелёного цвета устройство готово к работе;
- Вставьте аккумулятор в зарядное устройство до упора. На корпусе зарядного устройства загорится лампочка красного цвета начался процесс зарядки;
- По окончанию зарядки вновь загорится зелёная лампочка индикации процесс зарядки завершён;
- Попеременно мигающие лампочки индикации зелёного и красного цвета на корпусе зарядного устройства указывают на невозможность зарядки из-за существующей неисправности аккумуляторной батареи обратитесь в сервисный центр;
- По окончании процесса зарядки извлеките аккумуляторную батарею из зарядного устройства и обязательно отключите неиспользуемое зарядное устройство от электросети;
- Приблизительное время зарядки полностью разряженной аккумуляторной батареи составляет не более 60 минут;
- Хранить неиспользуемые аккумуляторные батареи следует в полностью заряженном состоянии при температуре от +5 до +25°C;
- Постоянно сокращающееся время работы аккумуляторной батареи после каждой подзарядки говорит о том, что аккумуляторная батарея выработала свой срок эксплуатации и её необходимо заменить.

3.2 Установка аккумуляторной батареи

Перед установкой/извлечением аккумуляторной батареи всегда отключайте устройство.

- Установите заряженную аккумуляторную батарею в рукоятку устройства и задвиньте её до характерного шелчка:
- Для того, чтобы извлечь аккумуляторную батарею из устройства нажмите кнопку фиксации аккумуляторной батареи, извлеките батарею из гайковёрта.

3.3 Установка головки, удлинителя на шпиндель

- Установите переключатель направления вращения в положение блокировки включения;
- Установите требуемый рабочий инструмент на ударный шпиндель;
- Перед началом работы убедитесь в надёжности фиксации рабочего инструмента на шпинделе гайковёрта.

4. Указания по практическому применению

4.1 Включение/выключение устройства

- Для включения/выключения устройства используйте кнопку питания;
- Кнопкой питания можно плавно регулировать число оборотов электродвигателя с помощью изменения степени нажатия;

Внимание! Для обеспечения максимального срока службы кнопки используйте переменную скорость только в случае необходимости. Продолжительная работа на малых оборотах может привести к поломке выключателя или электродвигателя.

4.2 Переключение направления вращения

Для того чтобы получить требуемое направление вращения, необходимо нажать на переключатель направления вращения до упора влево или вправо. Выключатель устройства блокируется, если переключатель направления вращения находится в среднем положении. Благодаря этому исключается случайное включение гайковёрта и обеспечивается защита аккумулятора от нежелательной разрядки.

5. Хранение, обслуживание и утилизация

- До начала эксплуатации устройство должен храниться в упаковке завода-изготовителя при температуре от -10 до +55°C и относительной влажности воздуха не более 80 %;
- Для очистки загрязнённой поверхности устройства следует использовать сжатый воздух и мягкую салфетку, смоченную водой с мыльным раствором;
- Запрещено использовать растворитель или любые другие аналогичные химические средства;
- Чистка зарядного устройства производится с помощью мягкой сухой салфетки;
- Оптимальным местом для хранения неиспользуемого инструмента является сухое помещение с температурным режимом от +5 до +25°C, в недоступном для детей месте, вдали от воздействия прямых солнечных лучей и источников повышенного излучения тепла или холода;
- Данный инструмент нельзя утилизировать вместе с обычными бытовыми отходами. Вы можете сдать отработавший свой ресурс инструмент в региональный приёмный пункт переработки.

6. Гарантийное обслуживание неисправного товара

Если в купленном Вами товаре в течение установленного гарантийного срока обнаружены недостатки, Вы по своему выбору вправе:

- потребовать замены на товар этой же марки (этой же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены;
- потребовать соразмерного уменьшения покупной цены;
- потребовать незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара или возмещения расходов на их исправление потребителем или третьим лицом;
- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар суммы. В этом случае Вы обязаны вернуть товар с недостатками продавцу за его счет.

В отношении технически сложного товара Вы в случае обнаружения в нем недостатков по своему выбору вправе:

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы;
- предъявить требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены.

Срок предъявления вышеназванных требований составляет 15 дней со дня передачи Вам такого товара. По истечении указанного 15-дневного срока данные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

- обнаружение существенного недостатка товара (существенный недостаток товара: неустранимый недостаток или недостаток, который не может быть устранен без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляется неоднократно, или проявляется вновь после его устранения);
- нарушение установленных законом РФ «О защите прав потребителей» сроков устранения недостатков товара;
- невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

В случае если Вы приобрели уцененный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заранее предупреждены о недостатках, из-за которых произошла уценка, в письменной форме, то претензии по таким недостаткам не принимаются.

Важно! Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подключению, наладке и пуску в эксплуатацию технически сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.

Условия проведения гарантийного обслуживания

- Фактическое наличие неисправного товара в момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товаров, гарантию на которые дает производитель, осуществляется в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазинах ООО Максмолгрупп, возможно в нашем сервисном центре по телефону 8-800-200-85-66
- Срок гарантийного обслуживания не превышает 45 дней;
- Гарантийное обслуживание осуществляется в течение всего гарантийного срока, установленного на товар;
- При проведении ремонта срок гарантии продлевается на период нахождения товара в ремонте.

Право на гарантийный ремонт не распространяется на случаи

- неисправность устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, транспортировки и хранения.
- на устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер;
- на устройстве отсутствуют или нарушены заводские или гарантийные пломбы и наклейки;
- ремонт, техническое обслуживание или модернизация устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией-производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренным для совместного использования производителем устройства;
- дефекты устройства вызваны эксплуатацией устройства в составе комплекта неисправного оборудования;
- обнаруживается попадание внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;
- неисправность устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил, химического, термического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается «Руководством пользователя»;
- неисправность устройства вызвана действием сторонних обстоятельств (стихийных бедствий, скачков напряжения электропитания и т.д.);
- неисправность устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителями.

Гарантийные обязательства не распространяются на расходные элементы и материалы (элементы питания, картриджи, кабели подключения и т.п.).

Товар надлежащего качества

Вы вправе обменять товар надлежащего качества на аналогичный товар в течение 14 дней, не считая дня покупки.

Обращаем Ваше внимание, что основная часть нашего ассортимента – технически сложные товары бытового назначения (электроника, фотоаппаратура, бытовая техника и т.п.).

Указанные товары, согласно Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463 , обмену как товары надлежащего качества не подлежат. Возврат таких товаров не предусмотрен Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1.

Товар ненадлежащего качества

Если в приобретенном Вами товаре выявлен недостаток вы вправе по своему выбору заявить одно из требований, указанных в ст.18 Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 (ред. от 11.06.2021) О защите прав потребителей . Для этого можете обратиться в сервисный центр Максмолл по телефону 8-800-200-85-66

Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, утв. Постановлением от 10 ноября 2011 г. № 924, то указанные в ст.18 требования могут быть заявлены только в течение 15 календарных дней с даты покупки.

По истечении 15 дней предъявление указанных требований возможно в случаях если:

- обнаружен существенный недостаток;
- нарушены сроки устранения недостатков;
- товар не может использоваться в совокупности более тридцати дней в течение каждого года гарантийного срока в связи с необходимостью неоднократного устранения производственных недостатков.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр Контакт WhatsApp



Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

E-mail: info@minicam24.ru

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**