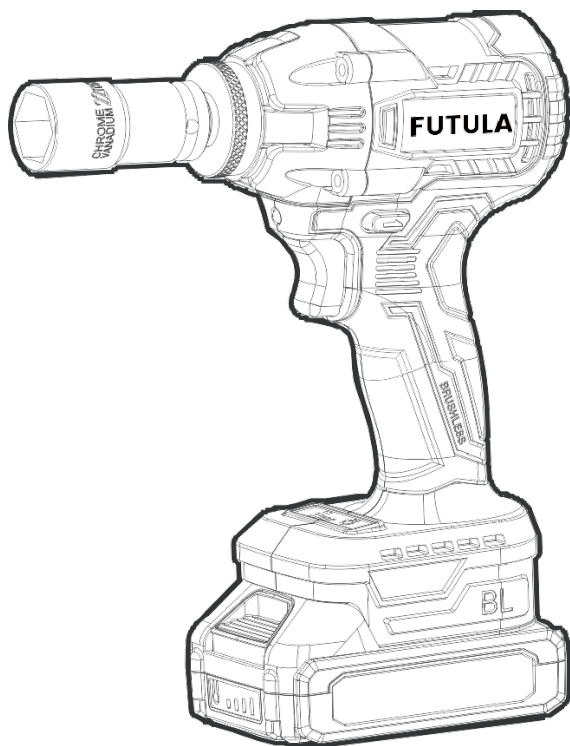


FUTULA

Руководство Пользователя Аккумуляторный Гайковёрт Futula EW6



Общие правила безопасного использования устройства

ВНИМАНИЕ!



Пожалуйста, внимательно изучите инструкцию. Несоблюдение указанных ниже правил может привести к поражению электрическим током, возгоранию или другим травмам.

« РАБОЧЕЕ МЕСТО

1. Содержите рабочее место в чистоте и хорошо освещенным. Нагромождение вещей и неосвещенные участки могут привести к возникновению несчастных случаев.
2. Не используйте прибор в помещении с легковоспламеняющимися жидкостями, газами и другими взрывоопасными и огнеопасными веществами
3. Убедитесь, что дети и другие люди находятся на безопасном расстоянии от работающего инструмента и вы не нанесете им травму, если случайно отвлечетесь.

※ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОПРИБОРА

1. Аккумуляторный инструмент должен заряжаться только при помощи специального адаптера питания. Использование неоригинального зарядного устройства может привести к возгоранию.
2. Аккумуляторный прибор должен эксплуатироваться только с оригинальным батарейным блоком. Использование неоригинального батарейного блока может привести к возгоранию.
3. Не используйте устройство во время дождя и в условиях повышенной влажности

« ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1. Будьте сконцентрированы на ваших действиях во время работы устройством, соблюдайте правила безопасности. Не используйте гайковерт в состоянии алкогольного опьянения и во время приема медицинских препаратов, которые влияют на концентрацию внимания. Невнимательность при работе с электроинструментом может привести к серьезным телесным повреждениям.
2. Надевайте подходящую одежду. Слишком свободная одежда, украшения и распущенные длинные волосы могут попасть во вращающиеся части гайковерта. Во избежание травм уделите особое внимание вашей одежде.
3. Избегайте случайного включения устройства. Перед установкой батарейного блока убедитесь, что кнопка включения заблокирована. Во избежание травм убедитесь, что ваш палец не находится на кнопке включения во время переноски устройства или при подсоединении батарейного блока.
4. Перед включением устройства убедитесь, что на нем не расположены гаечные ключи или другие инструменты. Попадание предмета во вращающуюся часть устройства может привести к травмам.
5. Не теряйте концентрацию. Соблюдайте правильную позу и баланс на протяжении всего времени работы. Концентрация во время использования гайковерта поможет быстро среагировать при возникновении непредвиденной ситуации.
6. Рекомендуется использовать приспособления для защиты органов дыхания, зрения, слуха, а также головы.
7. Не включайте прибор, если вы стоите на лестнице или неустойчивой опоре. Устойчивое положение гарантирует контроль за устройством и быструю реакцию при возникновении непредвиденной ситуации.

※ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УХОД ЗА АККУМУЛЯТОРНЫМ УСТРОЙСТВОМ

1. Включайте гайковерт, держа инструмент в руках так, чтобы он не соприкасался с обрабатываемой поверхностью, что предотвратит его от сильного толчка.
2. Не перегружайте инструмент. Используйте гайковерт по назначению. Правильно подобранный прибор позволяет выполнить задачу быстро и эффективно.
3. Не используйте прибор, если кнопка вкл/выкл неисправна. Это может привести к повреждению обрабатываемой поверхности. Обратитесь в сервисный центр для ремонта.
4. Отсоедините батарейный блок или заблокируйте кнопку включения перед тем как начать очистку устройства, смену аксессуаров и для хранения девайса. Эти меры помогут вам избежать риска случайного включения прибора.
5. Храните инструменты в недоступном для детей месте. Детям и лицам, которые не могут усвоить правила безопасности, запрещено пользоваться шурупвертом.
6. Когда батарейный блок не используется, храните его отдельно от крепок, монет, ключей и других металлических предметов, которые могут служить проводниками. Замыкание клемм батареи может привести к возгоранию.
7. Своевременно ухаживайте за инструментами. Содержите острые насадки чистыми и заточенными.
8. Убедитесь, что движущиеся части прибора правильно присоединены и отцентрованы. Не используйте прибор, если какие-то детали неисправны. Обратитесь в сервисный центр для ремонта. Использование неисправного прибора или его аксессуаров может привести к травмам.
9. Используйте только оригинальные или рекомендованные производителем аксессуары. Насадки, которые предназначены для одного прибора могут вызвать риск травмы при использовании на другом устройстве.
10. Беритесь за прибор только сухими чистыми руками, без следов масла. Используйте только сухую ткань для очистки прибора. Соблюдение этих правил снизит риск потери контроля и повреждения пластиковых деталей корпуса.

11. Не разбирайте зарядное устройство. При необходимости обслуживания или ремонта обратитесь в сервисный центр. Неправильная сборка разобранного зарядного устройства может привести к поражению электрическим током.
12. Отключите зарядное устройство от розетки перед проведением любого технического обслуживания или чистки прибора, чтобы снизить риск поражения электрическим током
13. Отключайте зарядное устройство от электросети, когда оно не используется. Это снизит риск поражения электрическим током или повреждения зарядного устройства, если на устройство попадут металлические предметы. Это также поможет предотвратить повреждение зарядного устройства при скачках напряжения.
14. Опасность поражения электрическим током. Не прикасайтесь к неизолированной части выходного разъема или неизолированной клемме аккумулятора.
15. Сохраните данное руководство пользователя. Сверяйтесь с ним при необходимости и используйте данное руководство, чтобы структурировать других пользователей гайковерта. Если вы одалживаете данный инструмент, приложите также руководство пользователя для предотвращения неправильного использования гайковерта и возможных травм

Технические характеристики

Модель: EW6
Размер патрона: M6-M16
Напряжение: 20В
Скорость вращения без нагрузки: 0-2400 об/мин
Максимальный крутящий момент: 35 Н.м
17мм торцевой ключ
Аккумулятор: 5x2.0 АН, 2000mAh
Размер насадки: 17 мм гаечный ключ, 1/2 дюйма, 13мм устье

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, технические характеристики, внешний вид и комплектацию товара без предварительного уведомления и изменения в инструкции

Пожалуйста, внимательно изучите инструкцию. Несоблюдение указанных ниже правил может привести к поражению электрическим током, возгоранию или другим травмам.

1. Перед использованием зарядного устройства внимательно изучите все инструкции и пометки в данном руководстве пользователя во избежание травм и повреждения прибора.
2. Не заряжайте прибор на улице и в условиях повышенной влажности. Попадание воды на зарядное устройство может привести к риску поражения электрическим током.
3. Не рекомендуется использовать переноску для подключения зарядного устройства. Это может привести к поражению электрическим током и другим травмам.
4. Аккуратно пользуйтесь зарядным устройством. Никогда не держитесь за шнур для переноски зарядного устройства. При отключении от розетки держитесь за вилку зарядного устройства, а не за шнур. Нарушение этого правила может привести к повреждению шнура или зарядного устройства и создать опасность поражения электрическим током. Не используйте, если шнур поврежден, обратитесь к специалисту для замены кабеля.
5. Убедитесь, что во время зарядки шнур расположен так, чтобы на него не наступали, не спотыкались, не соприкасались с острыми краями или движущимися частями и не подвергали иным повреждениям или нагрузкам. Это снизит риск случайного падения, которое может привести к травме, и повреждения шнура, которое может привести к поражению электрическим током.
6. Не допускайте нагревания шнура и зарядного устройства во избежание повреждения корпуса или внутренних деталей.
7. Не допускайте контакта бензина, масел и абразивных веществ с пластмассовыми деталями. Они содержат химические вещества, которые могут повредить или разрушить пластик.
8. Удлинитель следует использовать только в случае крайней необходимости. Использование неподходящего удлинителя может привести к риску возгорания или повреждения электрическим током. Если необходимо использовать удлинитель, убедитесь, что:
 - a. контакты на вилке удлинителя такого же размера и формы устройства и их количество совпадает.
 - b. удлинитель правильно подключен и находится в рабочем состоянии
 - c. провод подходит по показателям переменного тока в амперах для зарядного устройства.
9. Во избежание поражения электрическим током не используйте зарядное устройство с поврежденным кабелем или вилкой. Обратитесь в сервисный центр для ремонта.
10. Не используйте зарядное устройство, если оно получило резкий удар, упало или получило другие повреждения. Обратитесь в сервисный центр для проверки электрооборудования, чтобы определить, находится ли зарядное устройство в рабочем состоянии.

Меры предосторожности при работе с аккумуляторным ударным гайковертом

1. Держите электроинструмент за изолированные поверхности для захвата при выполнении операций, при которых крепеж может контактировать со скрытой проводкой.
2. Крепежные детали, контактирующие с проводом под напряжением, могут сделать открытые металлические части электроинструмента «под напряжением» и стать причиной поражения оператора электрическим током. Надевайте средства защиты органов слуха.
3. Перед установкой внимательно проверьте ударную головку на предмет износа, трещин или повреждений. Крепко держите инструмент.
4. Держите руки подальше от вращающихся частей.
5. Всегда будьте уверены, что вы ровно стоите на ногах. При использовании инструмента на возвышенности убедитесь, что внизу никого нет.
6. Правильный момент затяжки может отличаться в зависимости от типа или размера болта. Проверьте момент затяжки с помощью динамометрического ключа.

ВНИМАНИЕ: Перед установкой аккумуляторного блока в инструмент всегда проверяйте, что триггерный переключатель срабатывает правильно и возвращается в положение «ВЫКЛ» при отпускании.

Чтобы запустить инструмент, просто нажмите на курковый выключатель. Скорость инструмента увеличивается за счет увеличения давления на триггерный переключатель. Отпустите триггерный переключатель, чтобы остановиться.

ПРИМЕЧАНИЕ: Инструмент автоматически останавливается, если вы продолжаете нажимать триггерный переключатель в течение примерно 6 минут.

Рычаг реверсивного переключателя

Этот инструмент имеет реверсивный переключатель для изменения направления вращения. Нажмите рычаг реверсивного переключателя.

1. Перед работой всегда проверяйте направление вращения.
2. Используйте реверсивный переключатель только после полной остановки инструмента. Изменение направления вращения до остановки инструмента может повредить инструмент.
Страна А для вращения по часовой стрелке или со стороны В для вращения против часовой стрелки.
3. Когда рычаг реверсивного переключателя находится в нейтральном положении, триггерный переключатель не может быть нажат.

Гарантийные Обязательства

- 1) Мы предоставляем для изделия гарантию сроком на 12 месяцев, при условии соблюдения правил, предусмотренных настоящим Руководством по эксплуатации.
- 2) Срок гарантии начинается с даты покупки.
- 3) Гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и обусловленные производственными и конструктивными факторами.
- 4) Согласно гарантии, мы должны разбираться с жалобами на нерабочее оборудование и по собственному усмотрению ремонтировать, заменять бракованные детали или обменивать изделие целиком на идентичный продукт в рабочем состоянии.
- 5) Гарантия **не** распространяется на следующие случаи:
 - i) Неправильная эксплуатация, не соответствующая данному Руководству по эксплуатации.
 - ii) При возникновении повреждений из-за несоблюдения правил, предусмотренных настоящим Руководством по эксплуатации.
 - iii) При механических повреждениях изделия.
 - iv) При возникновении недостатков из-за действия непреодолимой силы, а также из-за неблагоприятных атмосферных или иных внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды и др.
 - v) Гарантия не распространяется на материалы и детали, считающиеся расходными в процессе эксплуатации.
 - vi) После попыток самостоятельного вскрытия, ремонта, внесения конструктивных изменений.
 - vii) Использование неоригинальных аксессуаров.
 - viii) Обслуживание посторонними лицами или в неавторизованных сервисных центрах

Отсканируйте QR код, чтобы подробнее ознакомиться с
Правилами Гарантийного Обслуживания и найти контакты
Авторизованного Сервисного Центра



Просим вас обратиться на нашу горячую линию, если возникнут вопросы по поводу эксплуатации нашей продукции. Наши специалисты проконсультируют вас по любым интересующим вопросам:
8 (800) 707-41-02
(пн-пт с 10:00 до 18:00 по московскому времени)
futula.ru