

WORTEN

ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЖОРТЕН



Если у Вас возникли вопросы, касающиеся неисправностей, неполной комплектации, неправильной работы товара или заводского брака, мы готовы помочь Вам.

Отсканируйте QR-код, либо свяжитесь с нами по WhatsApp или Telegram, или же просто позвоните по номеру ниже:



Телефон поддержки покупателей

+7 (926) 346-16-14

Просто позвоните нам!!!

ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



ВНИМАНИЕ!

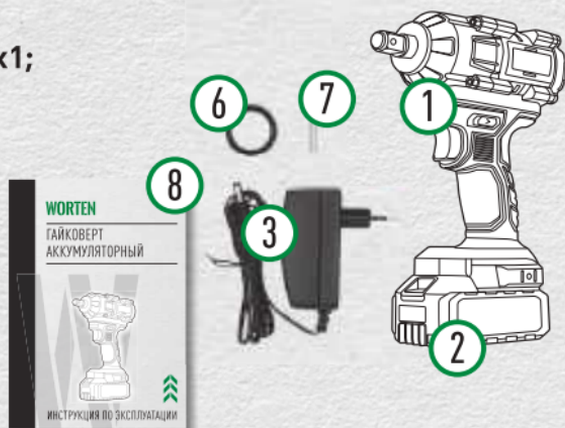
Уделите время чтению данного руководства по эксплуатации и сохраните его для дальнейшего использования. Данное руководство носит ознакомительный характер. Продукт, его внешний вид а также внешний вид приложения могут отличаться от описанных в данном руководстве.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ПАРАМЕТРЫ
Тип патрона	квадрат с отверстием и фрикционным кольцом
Размер патрона	1/2 дюйма
Мах крутящий момент	400 Нм
Регулировка частоты вращения	да
Наличие удара	есть
Мах частота ударов	3200 уд/мин
Наличие подсветки	есть
Напряжение аккумулятора	21 В
Емкость аккумулятора	4 А*ч
Время заряда	4 ч
Тип двигателя	бесщеточный
Частота вращения шпинделя	0-1000/0-1800/0-2450 об/мин
Частота ударов	0-3200 уд/мин

КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Гайковерт **x1**;
2. Аккумулятор **x1**;
3. Зарядное устройство **x1**;
4. Скоба поясная **x1**;
5. Саморез **x1**;
6. Уплотнительное кольцо **x1**;
7. Штифт **x1**;
8. Руководство по эксплуатации **x1**.





ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Если при выполнении работ существует риск контакта инструмента со скрытой электропроводкой, держите электроинструмент за специально предназначенные изолированные поверхности. Контакт с проводом под напряжением приведет к тому, что металлические детали инструмента также будут под напряжением, что приведет к поражению оператора электрическим током.

2. Всегда используйте средства защиты слуха.

3. Перед эксплуатацией тщательно осмотрите гнездо и убедитесь в отсутствии трещин или повреждений.

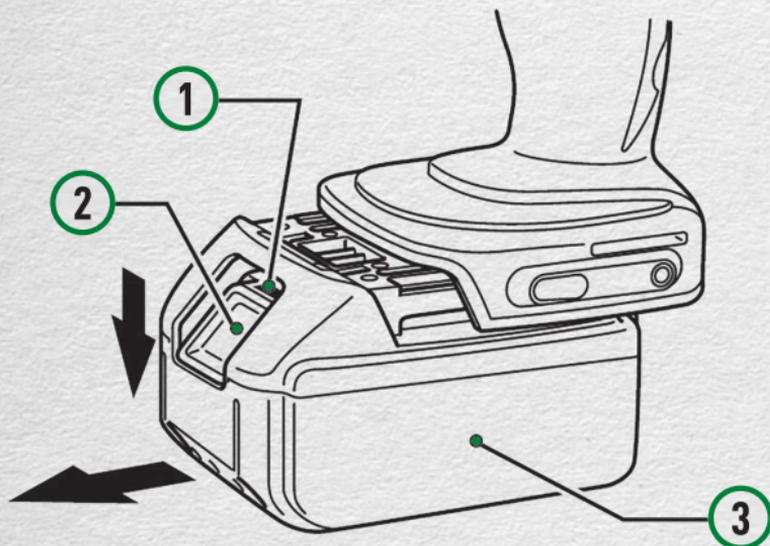
4. Крепко держите инструмент.

5. При выполнении работ всегда занимайте устойчивое положение. При использовании инструмента на высоте убедитесь в отсутствии людей внизу.

6. Требуемое усилие затяжки может отличаться и зависит от типа и размера болта. Проверьте усилие затяжки при помощи динамометрического ключа.



УСТАНОВКА ИЛИ СНЯТИЕ БЛОКА АККУМУЛЯТОРОВ



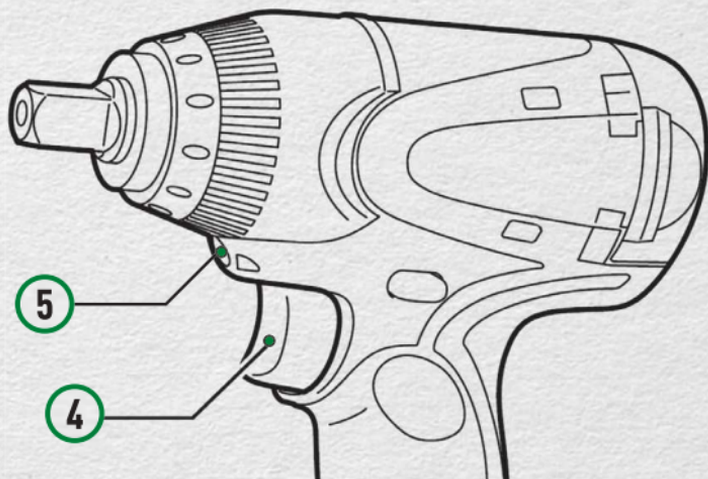
- ① Красный индикатор
- ② Кнопка
- ③ Блок аккумулятора

Обязательно выключайте устройство перед установкой и извлечением аккумуляторного блока.

Для снятия аккумуляторного блока нажмите кнопку на лицевой стороне и извлеките блок.

Для установки блока аккумуляторной батареи совместите выступ блока с пазом в корпусе и задвиньте его на место. Всегда устанавливайте блок до упора так, чтобы он зафиксировался на месте с небольшим щелчком. Не применяйте силу при установке аккумуляторного блока. Если блок не двигается свободно, значит он вставлен неправильно.

ДЕЙСТВИЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ



④ Курковый выключатель

Нажмите курковый выключатель, чтобы включить устройство. Количество оборотов в минуту регулируется силой нажатия на выключатель.

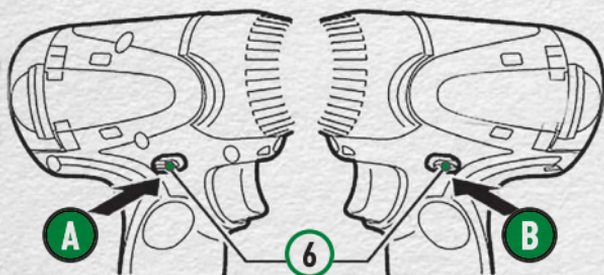
ПОДСВЕТКА

⑤ LED-подсветка

Подсветка включается автоматически при запуске инструмента. Вы можете использовать подсветку для того, чтобы сверлить в труднодоступных местах. Подсветка гаснет через 15 секунд после того, как вы отпустите кнопку выключения.



РЕВЕРС



6 Кнопка переключения реверса

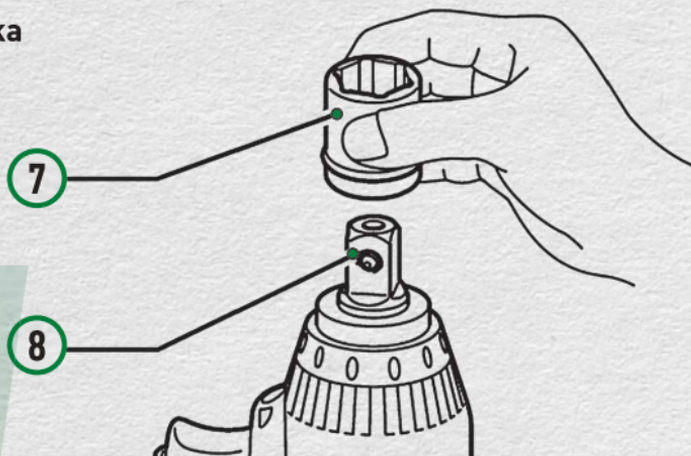
Нажмите на кнопку реверсивного переключателя со стороны **A** для вращения по часовой стрелке или со стороны **B** для вращения против часовой стрелки.

Когда рычаг реверсивного переключателя находится в нейтральном положении, выключатель нажать нельзя.

УСТАНОВКА И СНЯТИЕ НАСАДКИ

7 Насадка

8 Пятка



WORTEN

1

Дата приема _____
 Подпись клиента _____
 Дата выдачи _____
 Подпись клиента _____
 Сер. № инструмента _____

2

Дата приема _____
 Подпись клиента _____
 Дата выдачи _____
 Подпись клиента _____
 Сер. № инструмента _____

3

Тип инструмента _____
 Серийный номер _____
 Дата изготовления _____
 Дата продажи _____
 Торговая организация (И.П.) _____
 АКБ1 _____
 АКБ2 _____

Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с покупкой высококачественного инструмента, произведенного компанией **WORTEN**.
 Данный гарантийный талончик **WORTEN** подтверждает высокое качество и безупречное функционирование инструмента при условии соблюдения правил эксплуатации, указанных в инструкции по эксплуатации. Срок службы инструмента — 3 лет. По окончании гарантийного срока, а также для сохранения высокой производительности и надежности инструмента, рекомендуем обращаться в сервис-центр для осмотра и выполнения работ по техническому обслуживанию не реже одного раза в шесть месяцев.

Гарантийные обязательства:

Компания берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя, в течение 12 месяцев со дня продажи инструмента.

Условия гарантии:

Настоящая гарантия предоставляется компанией в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством.

В случае возникновения каких-либо проблем в процессе эксплуатации рекомендуем Вам обращаться в сервисные организации, адреса и телефоны которых Вы можете найти в комплекте с инструментом.

При покупке инструмента требуется проверки его комплектности и исправности в Вашем присутствии, инструкцию по эксплуатации и заполненный гарантийный талон. При отсутствии у Вас правильно заполненного гарантийного талона мы будем вынуждены отклонить Ваш претензии по качеству изделия.

Убедительно просим Вас перед началом работы с инструментом внимательно ознакомиться с инструкцией по его эксплуатации!

При первых признаках неисправности инструмента (повышенный шум, вибрация, потеря мощности, снижение оборотов, сильное искрение, запахи гари и т.п.), его дальнейшая эксплуатация запрещается.

Подпись владельца _____

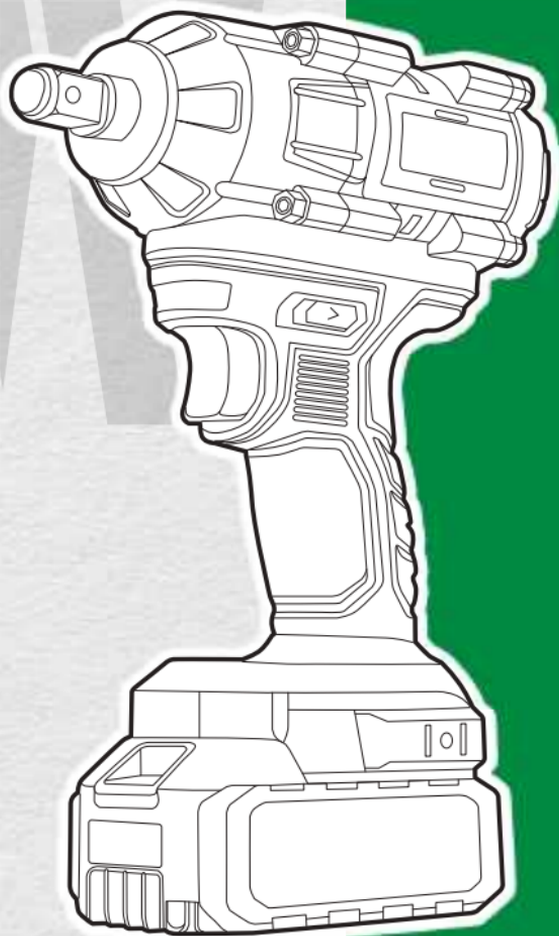
Подпись владельца _____

Гарантийный ремонт не осуществляется в следующих случаях:

1. Неисправность явилась следствием небрежной эксплуатации, неправильной транспортировки или хранения, в результате чего инструмент имеет механические повреждения, сильные внешние и внутренние загрязнения или ржавчину.
2. Изделие использовалось не по назначению, с применением неподходящих для него или износившихся расходных материалов, насадок, приспособлений или их ненадлежащего качества.
3. Наличие самостоятельного вскрытия инструмента, а также попытки его ремонта вне уполномоченного гарантийного сервисного центра (Следы вскрытия на крепежных винтах, замена смазки, щетки, сепарного шпура, нарушения сборки и др.).
4. Инструмент эксплуатировался с перегрузкой, повлекшей за собой выход его из строя.
5. Потеря работоспособности явилась следствием естественного износа детали.
6. Неисправность возникла из-за действий третьих лиц, неблагоприятных атмосферных или иных воздействий.
7. При обнаружении в инструменте посторонних предметов, насекомых, материалов или веществ, не являющихся отходами, сопровождающими применение по назначению, либо при наличии в инструменте большого количества отходов, свидетельствующих об эксплуатации со снятым или неправильно установленным защитным кожухом, если поломка вызвана этой причиной.

Гарантия не распространяется на:

- >>> сменные принадлежности (сверла, буры, патроны, ножи, пуансоны, матрицы и т.п.);
- >>> повреждения сепарного шпура;
- >>> расходные материалы (угольные щетки, приводные ремни, смазки, резиновые втулки, кольца, салники и др.);
- >>> электрострумент с отсутствующим, стертым (полностью или частично) серийным номером;
- >>> проведение профилактического технического обслуживания.





ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

