

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://zubr.nt-rt.ru> || эл. почта: zrb@nt-rt.ru



Руководство по эксплуатации

Аккумуляторная дрель-шуруповерт

ЗДА-14.4-Ли-К | ЗДА-14.4-Ли-КН

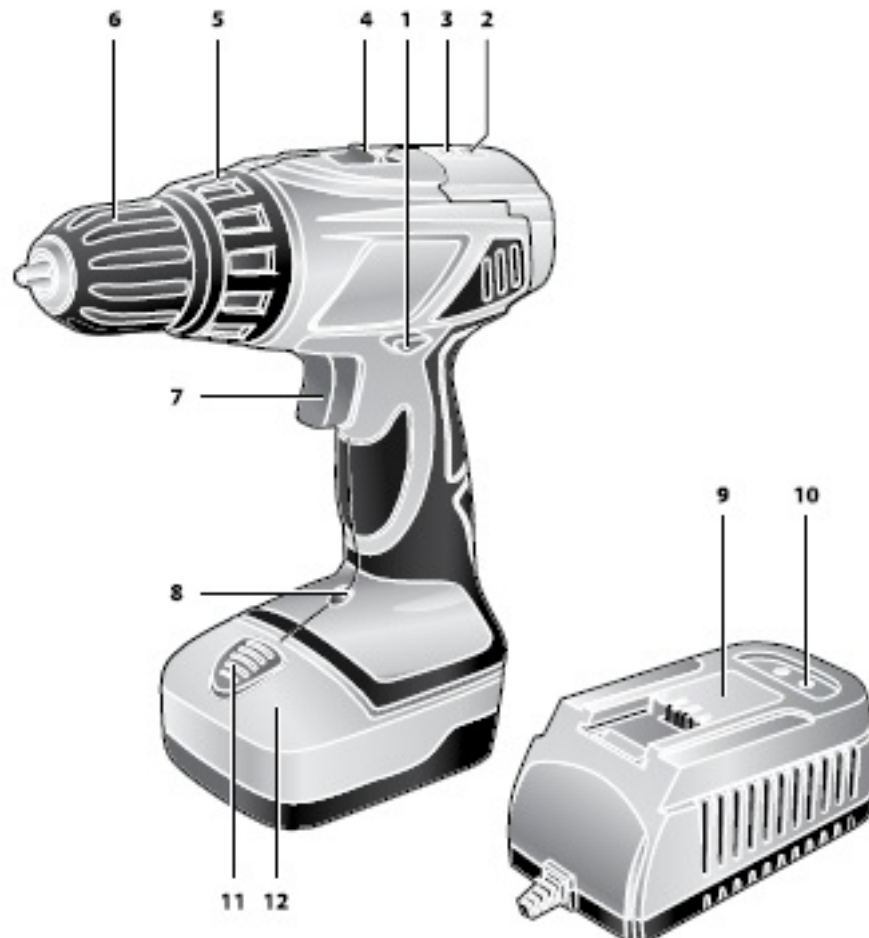
Уважаемый покупатель!

При покупке изделия:

- ▶ требуйте проверки его исправности путем пробного включения, а также комплектности согласно комплекту поставки;
- ▶ убедитесь, что гарантийный талон оформлен должным образом и содержит дату продажи, штамп магазина и подпись продавца.

Перед первым включением изделия внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации и строго выполняйте содержащиеся в нем требования. Только так Вы сможете научиться правильно обращаться с изделием и избежать ошибок и опасных ситуаций. Храните данное руководство в течение всего срока службы Вашего изделия.

Помните! Изделие является источником повышенной травматической опасности.



Назначение и область применения

Аккумуляторная дрель-шуруповерт предназначена для сверления отверстий в различных материалах (при установке сверла), а также для вкручивания/выкручивания шурупов, саморезов и винтов (при установке соответствующих бит).

Внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации, в том числе раздел «Руководство по безопасности» и Приложение «Общие инструкции по безопасности». Только так Вы сможете научиться правильно обращаться с инструментом и избежать ошибок и опасных ситуаций.

Изделие предназначено для непродолжительных работ в бытовых условиях в районах с умеренным климатом с характерной температурой от -10 до +40°C, относительной влажностью воз-

духа не более 80% и отсутствием прямого воздействия атмосферных осадков и чрезмерной запыленности воздуха.

Изделие соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза:

- ▶ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ст. 4, абзацы 1–5, 9;
- ▶ ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» ст. 4, абзацы 2, 3.

Настоящее руководство содержит самые полные сведения и требования, необходимые и достаточные для надежной, эффективной и безопасной эксплуатации изделия.

В связи с продолжением работы по усовершенствованию изделия, изготовитель оставляет за собой право вносить в его конструкцию незначительные изменения, не отраженные в настоящем руководстве и не влияющие на эффективную и безопасную работу изделия.

Технические характеристики

Артикул	ЗДА-14.4-Ли-К / ЗДА-14.4-Ли-КН
Номинальное напряжение аккумулятора, В	14.4
Номинальная емкость аккумулятора, А·ч	1.5
Диапазон рабочих оборотов(1/2 скорость), об/мин	0–350/0–1200
Диаметр зажимаемого инструмента, мм	0.8–10
Количество установок момента	19+сверление
Крутящий момент (мягкий/жесткий), Н·м	20/40
Подсветка рабочего места	есть
Блокировка шпинделя	есть
Индикация заряда аккумулятора	есть
Уровень звуковой мощности (k=3), дБ	80
Уровень звукового давления (k=3), дБ	69
Среднеквадратичное виброускорение (k=1,5), м/с ²	2.084
Класс безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75	II
Масса, кг	3.3
Срок службы, лет	5

Комплект поставки

Аккумуляторная дрель-шуруповерт	1 шт.
Дополнительный аккумулятор (только для КН)	1 шт.
Быстрозарядное устройство	1 шт.
Набор бит (SL5; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2)	6 шт.
Набор сверл (1,5; 2,5; 3; 4; 5; 6 мм)	6 шт.
Удлинитель бит с магнитным наконечником	1 шт.
Кейс	1 шт.
Инструкции по безопасности	1 экз.
Руководство по эксплуатации	1 экз.

⚠ ВНИМАНИЕ

Убедитесь, что на инструменте и комплекте деталей отсутствуют повреждения, которые могли возникнуть при транспортировании.

Инструкции по применению

Устройство

- 1 Переключатель направлений (реверс)
- 2 Кнопка проверки напряжения аккумулятора
- 3 Индикатор напряжения аккумулятора
- 4 Переключатель скоростей
- 5 Регулятор момента
- 6 Патрон быстрозажимной
- 7 Клавиша включения
- 8 Светодиод подсветки рабочего места
- 9 Зарядное устройство
- 10 Индикаторы заряда
- 11 Кнопка съема аккумулятора
- 12 Аккумуляторная батарея

Подготовка к работе

Перед первым использованием изделия **ОБЯЗАТЕЛЬНО** зарядите батарею.

Для этого вставьте вилку зарядного устройства в розетку. Нажатием кнопки **11** освободите батарею **12** из крепления, снимите ее с изделия и установите в зарядное устройство **9**.

Ваше зарядное устройство является быстрозарядным, т.е. полностью заряжает батарею в течение 1-1,5 часов. О работе зарядного устройства и процессе заряда батареи свидетельствуют индикаторы **10**:

- ▶ красный светодиод горит, зеленый выключен – зарядное устройство включено в сеть;
- ▶ красный светодиод мигает, зеленый выключен – температура батареи слишком низкая или высокая. Снимите батарею с зарядки и дождитесь возврата температуры к норме;
- ▶ красный светодиод мигает, зеленый выключен – напряжение батареи слишком низкое. При нормальной температуре батареи это означает ее необратимое повреждение и необходимость замены;
- ▶ красный светодиод горит, зеленый мигает – батарея заряжается;
- ▶ красный светодиод выключен, зеленый горит – зарядка окончена;
- ▶ оба светодиода моргают попаременно – ошибка в процессе зарядки.

Примечание! Процесс зарядки полностью автоматический – по окончании зарядки зарядное устройство выключится само. Однако, если аккумуляторная батарея останется в зарядном устройстве надолго, в силу саморазряда батареи зарядное устройство будет периодически включаться на подзарядку. Это снижает рабочую емкость аккумулятора и срок его службы. Поэтому не оставляйте аккумуляторную батарею в зарядном устройстве более, чем на восемь часов.

Нагрев батареи в процессе зарядки является нормальным. Во избежание выхода из строя, батарея имеет встроенный термовыключатель: при перегреве батарея будет отключена от цепи заряда. При последующем снижении температуры зарядка будет продолжена.

⚠ ВНИМАНИЕ

Для предотвращения тепловых травм не прикасайтесь к батарее, находящейся на зарядке.

По окончании зарядки отключите зарядное устройство от сети, снимите аккумуляторную батарею с зарядного устройства и установите в дрель «до щелчка». Убедитесь в надежной фиксации батареи.

Примечание! Литий-ионная аккумуляторная батарея может быть заряжена в любое время без отрицательного влияния на срок службы. Прекращение зарядки в любое время также не наносит ей вреда.

⚠ ВНИМАНИЕ

Во избежание повреждения батареи, **НЕ ХРАНИТЕ** ее в разряженном состоянии. Перед хранением **ПОЛНОСТЬЮ** зарядите аккумулятор.

Установите в быстрозажимной патрон необходимый инструмент (биту, сверло), для чего:

- ▶ вращая патрон рукой против часовой стрелки (на откручивание) или по часовой стрелке (на закручивание), установите необходимый диаметр отверстия под инструмент;
- ▶ установите необходимый инструмент;
- ▶ вращая патрон рукой по часовой стрелке (на закручивание), плотно зажмите инструмент в патроне. Убедитесь в отсутствии перекосов и люфтов инструмента.

Примечание! Аккумуляторная дрель-шуруповерт снабжена фиксатором шпинделя, который

заполняется сервисным центром
заполняется сервисным центром
кызмет корсету орталығы мен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет корсету орталығы

Мастер _____
Майстер _____
Шебер _____
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

М.П.

сервисного центра
сервисного центру
кызмет корсету орталығының

заполняется сервисным центром
заполняется сервисным центром
кызмет корсету орталығы мен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет корсету орталығы

Мастер _____
Майстер _____
Шебер _____
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

М.П.

сервисного центра
сервисного центру
кызмет корсету орталығының

заполняется сервисным центром
заполняется сервисным центром
кызмет корсету орталығы мен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет корсету орталығы

Мастер _____
Майстер _____
Шебер _____
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

М.П.

сервисного центра
сервисного центру
кызмет корсету орталығының

фиксирует патрон от проворачивания, когда изделия не включено. Это позволяет Вам производить замену инструмента в патроне одной рукой и докручивать крепежные изделия, поворачивая непосредственно изделие вокруг оси крепежа (при выключенном дрели).

На вашей дрели установлена муфта ограничения момента при заворачивании крепежных изделий. Муфта имеет 19 установок момента срабатывания ограничителя и положение без ограничения момента – для сверления. Это позволяет регулировать момент затяжки крепежных изделий в зависимости от вида работ (компьютерная и бытовая техника, сборка мебели, отделочные и строительные работы) и применяемых материалов (дерево, пластик, гипсокартон, металлические профили), чтобы не испортить материал и не разваливать шлицы крепежного изделия и инструмента.

Установите момент ограничения затяжки в зависимости от вида предстоящей работы. Для сверления установите регулятор 5 в положение **1**.

Для выбора направления вращения инструмента установите переключатель реверса 1 в одно из следующих положений:

- ▶ полностью утоплен справа – патрон вращается в направлении по часовой стрелке;
- ▶ полностью утоплен слева – патрон вращается в направлении против часовой стрелки.

⚠ ВНИМАНИЕ

При нахождении переключателя в промежуточном положении клавиша включения заблокирована. В этом случае **НЕ ПРИЛАГАЙТЕ усилий, чтобы включить дрель – это повлечет повреждение изделия.**

На вашей дрели установлен светодиод 8 подсветки рабочего места. При нажатии на клавишу включения он загорается автоматически.

На Вашем изделии установлены индикаторы, которые позволяют контролировать степень заряда аккумуляторной батареи.

Для проверки нажмите кнопку

2. Индикаторы 3

покажут состояние батареи.



В случае неполного заряда зарядите аккумуляторную батарею.

Порядок работы

Включение изделия производится нажатием на клавишу включения 7. Изменение скорости вращения дрели от нуля до максимума в пределах выбранного диапазона осуществляется изменением степени нажатия на клавишу включения.

Для переключения диапазонов скоростей вращения переведите переключатель 4 в положение **1** (0–350 об/мин) или **2** (0–1200 об/мин). В положении **1** дрель развивает больший момент, в положении **2** – большие обороты. Для заворачивания и отворачивания крепежных изделий используйте положение **1** переключателя, для сверления – **2**.

Примечание! При несовпадении зубьев шестерен в редукторе возможно заедание переключателя скоростей. В этом случае **НЕ ПРИЛАГАЙТЕ** чрезмерных усилий. Просто включите дрель, дайте ей повернуться несколько оборотов и снова попробуйте переключить скорость.

⚠ ВНИМАНИЕ

Во избежание повреждения инструмента не изменяйте скорость вращения переключателем **4 ВО ВРЕМЯ ВРАЩЕНИЯ** патрона.

При заворачивании и отворачивании крепежных изделий, а также при сверлении, держите дрель перпендикулярно поверхности, с которой Вы работаете.

Во время работы на режиме сверления **1**, т. е. без ограничения момента, может произойти блокировка вращения рабочего инструмента. При этом сработает защита от перегрузки, которая отключит подачу напряжения на двигатель. Для возобновления работы отпустите и снова нажмите клавишу включения.

С целью предотвращения повреждения аккумуляторной батареи от глубокого разряда, на ней установлена защита от чрезмерного падения напряжения. Поэтому во время работы с повышенной нагрузкой при достаточно разряженной батарее возможно отключение двигателя и останов инструмента.

Примечание! Через некоторое время, возможно, дрель снова заработает, т. к. батарея немного восстановит заряд. Однако, дальнейшая работа в таком режиме является неблагоприятной для аккумуляторной батареи.

Во избежание выхода батареи из строя не используйте ее более, но поставьте на зарядку.

D		E		F	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығынан тоғтырылады		заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығынан тоғтырылады		заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығынан тоғтырылады	
М.П.	М.П.	М.П.	М.П.	М.П.	М.П.
Изделение Виріб Кұрал	Изделение Виріб Кұрал	Изделение Виріб Кұрал	Изделение Виріб Кұрал	Изделение Виріб Кұрал	Изделение Виріб Кұрал
Дата продажи Дата продажу Сату уақыты	Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты	Дата продажи Дата продажу Сату уақыты	Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты	Дата продажи Дата продажу Сату уақыты	Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты
Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты	Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты	Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты	Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты	Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты	Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты
Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты	Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты	Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты	Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты	Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты	Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты
Особые отметки Особливі відмітки Айырымлаштыр	Особые отметки Особливі відмітки Айырымлаштыр	Особые отметки Особливі відмітки Айырымлаштыр	Особые отметки Особливі відмітки Айырымлаштыр	Особые отметки Особливі відмітки Айырымлаштыр	Особые отметки Особливі відмітки Айырымлаштыр
Клиент Клиент Тапсырыскер	Клиент Клиент Тапсырыскер	Клиент Клиент Тапсырыскер	Клиент Клиент Тапсырыскер	Клиент Клиент Тапсырыскер	Клиент Клиент Тапсырыскер

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

D

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

E

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

F

заполняется сервисным центром
заповинность сервисным центром
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет көрсету орталығы

Мастер _____ фамилия / прізвище / тегі
Майстер _____
Шебер

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

М.П.
сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсету орталығының

заполняется сервисным центром
заповинность сервисным центром
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет көрсету орталығы

Мастер _____ фамилия / прізвище / тегі
Майстер _____
Шебер

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

М.П.
сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсету орталығының

заполняется сервисным центром
заповинность сервисным центром
кызмет көрсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет көрсету орталығы

Мастер _____ фамилия / прізвище / тегі
Майстер _____
Шебер

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

М.П.
сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсету орталығының

⚠ ВНИМАНИЕ

Во избежание повреждения батареи, **НЕ ХРАНИТЕ** ее в разряженном состоянии. После использования **ПОЛНОСТЬЮ** зарядите аккумулятор.

При перерывах или по окончании работы выключите изделие, отпустив клавишу 7. При выключении, благодаря электромагнитному тормозу, шпиндель мгновенно останавливается.

Рекомендации по эксплуатации

Убедитесь, что напряжение Вашей сети соответствует номинальному напряжению зарядного устройства изделия.

Перед первым использованием изделия включите его без нагрузки и дайте поработать 10–20 секунд. Если в это время Вы услышите посторонний шум, почувствуете запах гаря или повышенную вибрацию, выключите изделие и установите причину этого явления. Не включайте изделие, прежде чем будет найдена и устранена причина неисправности.

Обеспечьте хорошее освещение рабочего места. Светодиод является вспомогательным и предназначен для подсветки в труднодоступных местах или при отсутствии освещения.

Для исключения перегрева делайте перерывы в работе изделия. Интенсивная эксплуатация и повышенные нагрузки снижают срок службы изделия.

При разряде аккумуляторной батареи уменьшается развиваемый ею момент. Поэтому при закручивании или откручивании очередного крепежного изделия, при возрастании сопротивления, ограничитель муфты может не сработать (вследствие

недостатка крутящего момента на валу) и двигатель, находясь под напряжением, остановится.

⚠ ВНИМАНИЕ

Этот режим является коротким замыканием для электрического двигателя и может привести к повреждению двигателя и аккумуляторной батареи. Во избежание выхода изделия из строя **НЕ ДОПУСКАЙТЕ** работу в таком режиме.

Используйте только прилагаемые аккумуляторные батареи и зарядное устройство. Использование несоответствующей батареи (напряжение, емкость, тип элемента питания), зарядного устройства с другими характеристиками (напряжение, ток заряда) может привести к выходу из строя этих элементов или изделия в целом.

Во избежание повреждения батареи, **НЕ ХРАНИТЕ** ее в разряженном состоянии. После использования **ПОЛНОСТЬЮ** зарядите аккумулятор.

Периодически очищайте от грязи поверхности и вентиляционные отверстия изделия.

Изделие не требует другого специального обслуживания.

Все прочие работы, в том числе ремонтные, должны проводиться только специалистами сервисных центров.

Следите за исправным состоянием изделия. В случае появления подозрительных запахов, дыма, огня, искр следует выключить изделие и обратиться в специализированный сервисный центр.

Если Вам что-то показалось ненормальным в работе изделия, немедленно прекратите его эксплуатацию.

В силу технической сложности изделия, критерии предельных состояний не могут быть определены пользователем самостоятельно. В случае явной или предполагаемой неисправности обратитесь к разделу «Возможные неисправности и методы их устранения». Если неисправности в перечне не оказалось или Вы не смогли устранить ее, обратитесь в специализированный сервисный центр. Заключение о предельном состоянии изделия или его частей сервисный центр выдает в форме соответствующего Акта.

Инструкции по безопасности

Перед началом работы осмотрите и визуально проверьте изделие и кабель на видимые механические повреждения.

Не устанавливайте на изделие и не заряжайте в зарядном устройстве аккумуляторные батареи с другими характеристиками (напряжение, емкость, тип элемента питания) или других производителей, не заряжайте аккумуляторную батарею в зарядном устройстве с другими характеристиками (напряжение, ток заряда) – это может привести к недозаряду, перезаряду, перегреву, взрыву батареи, повреждению зарядного устройства или изделия в целом.

Не закрывайте воздухозаборные отверстия изделия и не допускайте их засорения.

В процессе работы возможен сильный нагрев сменного инструмента. При необходимости извлечения дождитесь его остывания или используйте защитные перчатки.

При некоторых работах изделие может передавать на оператора вибрацию. Во избежание ущерба здоровью делайте перерывы в работе и ограничивайте время работы с изделием.

Условия транспортирования, хранения и утилизации

Храните изделие в надежном, сухом и недоступном для детей месте.

Хранение и транспортирование изделия осуществляйте в коробках или кейсах.

Отслужившее срок службы изделие, дополнительные принадлежности и упаковку следует экологически чисто утилизировать.

Гарантийные обязательства

Мы постоянно заботимся об улучшении качества обслуживания наших потребителей, поэтому, если у Вас возникли нарекания на качество и сроки проведения гарантийного ремонта, пожалуйста, сообщите об этом в службу поддержки «ЗУБР» по электронной почте на адрес: .

Данная гарантия не ограничивает право покупателя на претензии, вытекающие из договора купли-продажи, а также не ограничивает законные права потребителей.

Мы предоставляем гарантию на инструменты «ЗУБР» на следующих условиях:

- 1) Гарантия предоставляется в соответствии с нижеперечисленными условиями (№ 2–8) путем бесплатного устранения недостатков инструмента в течение установленного гарантийного срока, которые доказано обусловлены дефектами материала или изготовления.
- 2) Гарантийный срок начинается со дня покупки инструмента первым владельцем.

Базовая гарантия

Гарантийный срок составляет 36 месяцев со дня продажи, только при безусловно бытовом использовании инструмента для личных нужд.

Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня продажи при применении инструмента для работ, связанных с профессиональной деятельностью, в условиях нагрузок средней интенсивности, за исключением индустриальных и промышленных работ в условиях высокой интенсивности и сверхтяжелых нагрузок.

Расширенная гарантия

Для всех электроинструментов, купленных после 15.02.2012 г., гарантийный срок продлевается до 60 месяцев при условии безусловно бытового применения, и 36 месяцев в случае применения для работ, связанных с профессиональной деятельностью, в условиях нагрузок средней интенсивности, за исключением индустриальных и промышленных работ в условиях высокой интенсивности и сверхтяжелых нагрузок.

A	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата прийому	
Кабылдау уақыты	
Дата выдачи	Берілген уақыты
Дата видачи	
Кабылдау уақыты	
Особые отметки	
Айрымлашылғылар	

М.П.

B	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата прийому	
Кабылдау уақыты	
Дата выдачи	Берілген уақыты
Дата видачи	
Кабылдау уақыты	
Особые отметки	
Айрымлашылғылар	

М.П.

A	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата прийому	
Кабылдау уақыты	
Дата выдачи	Берілген уақыты
Дата видачи	
Кабылдау уақыты	
Особые отметки	
Айрымлашылғылар	

М.П.

B	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата прийому	
Кабылдау уақыты	
Дата выдачи	Берілген уақыты
Дата видачи	
Кабылдау уақыты	
Особые отметки	
Айрымлашылғылар	

М.П.

C	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата прийому	
Кабылдау уақыты	
Дата выдачи	Берілген уақыты
Дата видачи	
Кабылдау уақыты	
Особые отметки	
Айрымлашылғылар	

М.П.

C	
заполняется сервисным центром кызымет көрсету орталығымен толтырылады	
Дата приема	Кабылдау уақыты
Дата прийому	
Кабылдау уақыты	
Дата выдачи	Берілген уақыты
Дата видачи	
Кабылдау уақыты	
Особые отметки	
Айрымлашылғылар	

М.П.

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

A

Изделение Виріб Құрал	
Дата продажи Дата продажу Сату уақыты	
Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты	
Дата выдачи Дата видачи Берілген уақыты	
Особые отметки Айрымлашылғылар	

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

B

Изделение Виріб Құрал	
Дата продажи Дата продажу Сату уақыты	
Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты	
Дата выдачи Дата видачи Берілген уақыты	
Особые отметки Айрымлашылғылар	

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

C

Изделение Виріб Құрал	
Дата продажи Дата продажу Сату уақыты	
Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты	
Дата выдачи Дата видачи Берілген уақыты	
Особые отметки Айрымлашылғылар	

Сведения о приемке и упаковке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с требованиями технических условий производителя и признано годным к эксплуатации. Изделие упаковано согласно требованиям технических условий производителя.

Дата выпуска	(число, месяц, год)
См. также последние 4 цифры серийного номера (в формате ММГГ)	

Гарантийный талон

Изделие Виріб Құрал			
Модель Ернек Модель		№ изделия № Виробу Құрал №	
Торговая организация Торгівельна організація Сауда мекемесі			
Дата продажи Дата продажу Сату үақыты			

Изделие получено в исправном состоянии и полностью укомплектовано. Претензий к внешнему виду не имею. С условиями проведения гарантийного обслуживания ознакомлен.

Виріб отриманий в справному стані і повністю укомплектований. Претензій до зовнішнього вигляду не маю. З умовами проведення гарантійного обслуговування ознайомлений.

Құрал жарамды қүйде қабылданған және толығымен жинақталған. Сырты пішініне наразылық білдірмеймін. Кепілдемелік қызмет көрсету шарттарымен таныстым.

Подпись покупателя Підпись покупця Сатып алушы қолы	M.П.
---	------

Для обращения в гарантийную мастерскую необходимо предъявить изделие и правильно заполненный гарантийный талон.

Для звернення в гарантійну майстерню необхідно пред'явити виріб і правильно заповнений гарантійний талон.

Кепілдемелік шеберханаға ұсыну қажет құралды, дұрыс толтырылған кепілдемелік талонды.

Аккумуляторная дрель-шуруповерт

Расширенная гарантия предоставляется только при условии, если владелец зарегистрирует инструмент в течение 4 недель с момента покупки на сайте компании «ЗУБР».

Регистрация осуществляется только на сайте производителя в разделе Сервис. Подтверждением участия в программе расширенной гарантии конкретного инструмента и корректной регистрации инструмента является регистрационный сертификат, который следует распечатать на принтере во время регистрации. Регистрация возможна только после подтверждения покупателем согласия на сохранение личных данных, запрашиваемых в процессе регистрации.

3) Гарантия не распространяется на:

- а) Детали, подверженные рабочему и другим видам естественного износа, а также на неисправности инструмента, вызванные этими видами износа
- б) Неисправности инструмента, вызванные несоблюдением инструкций по эксплуатации или произошедшие вследствие использования инструмента не по назначению, во время использования при ненормальных условиях окружающей среды, ненадлежащих производственных условиях, вследствие перегрузок или недостаточного, ненадлежащего технического обслуживания или ухода. К безусловным признакам перегрузки изделия относятся, помимо прочих: появление цветов побежалости, одновременный выход из строя ротора и статора, деформация или оплавление деталей и узлов изделия, потемнение или обугливание проводов электродвигателя под действием высокой температуры
- в) При использовании изделия в условиях высокой интенсивности работ и сверхтяжелых нагрузок
- г) На профилактическое и техническое обслуживание инструмента, например: смазку, промывку
- д) Неисправности инструмента вследствие использования принадлежностей, сопутствующих и запасных частей, которые не являются оригинальными принадлежностями/частями «ЗУБР»
- е) На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред, высокой влажности и высоких температур, попаданием инородных предметов в вентиляционные отверстия электроинструмента, а также повреждения, наступившие вследствие неправильного хранения и коррозии металлических частей
- ж) Принадлежности, быстроизнашающиеся части и расходные материалы, вышедшие из строя вследствие нормального износа, такие как: приводные ремни, аккумуляторные блоки, стволы, направляющие ролики, защитные кожухи, цанги, патроны, подошвы, пильные цепи, пильные шины, звездочки, шины, угольные щетки, ножи, пилки, абразивы, сверла, буры, леску для триммера и т.п.
- з) Инструмент, в конструкцию которого были внесены изменения или дополнения
- и) Незначительное отклонение от заявленных свойств инструмента, не влияющее на его ценность и возможность использования по назначению
- 4) Устранение неисправностей, признанных нами как гарантийный случай, осуществляется на выбор компании «ЗУБР» посредством ремонта или замены неисправного инструмента на новый (возможно и на модель следующего поколения). Замененные инструменты и детали переходят в собственность компании.
- 5) Гарантийные претензии принимаются в течение гарантийного срока. Для этого предъявите или отправьте неисправный инструмент в указанный в документации (на сайте) сервисный центр, приложив заполненный гарантийный талон, подтверждающий дату покупки товара и его наименование. В случае действия расширенной 60-месячной или расширенной 36-месячной гарантии на основании упомянутой выше регистрации, к инструменту следует приложить и регистрационный сертификат расширенной гарантии.
- Инструмент, отосланный дилеру или в сервисный центр в частично или полностью разобранном виде, под действие гарантии не подпадает. Все риски по пересылке инструмента дилеру или в сервисный центр несет владелец инструмента.
- 6) Другие претензии, кроме упомянутого права на бесплатное устранение недостатков инструмента, под действие нашей гарантии не подпадают.
- 7) После гарантийного ремонта на условиях расширенной гарантии, срок расширенной гарантии инструмента не продлевается и не возобновляется.
- 8) Срок службы изделия составляет 5 лет.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Возможная причина	Действия по устранению
Дрель не включается	Разряжена батарея	Проверьте напряжение и, при необходимости, зарядите батарею
	Переключатель реверса в промежуточном положении	Переведите переключатель в крайнее положение
	Неисправен выключатель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Неисправен двигатель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
Даже при полном нажатии клавиши включения дрель не вращается (при этом слышен писк) или не работает на полную мощность	Низкое напряжение батареи	Проверьте напряжение и, при необходимости, зарядите батарею
	Сгорела обмотка или обрыв в обмотке двигателя	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Повреждение или заклинивание редуктора	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
Дрель останавливается при работе	Заклинивание инструмента	Освободите инструмент
	Срабатывание защиты от перегрузки	Уменьшите нагрузку
	Срабатывание защиты от глубокого разряда батареи	Проверьте напряжение и, при необходимости, зарядите батарею
	Срабатывание термозащиты батареи	Дождитесь остывания батареи
Дрель перегревается	Интенсивный режим работы, работа с максимальной нагрузкой	Измените режим работы, снизьте нагрузку
	Сгорела обмотка или обрыв в обмотке двигателя	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Засорение вентиляционных отверстий	Очистите вентиляционные отверстия
Батарея быстро разряжается	Интенсивный режим работы, работа с максимальной нагрузкой	Измените режим работы, снизьте нагрузку
	Недостаточный заряд батареи из-за малого времени зарядки	Увеличьте время зарядки, дождитесь полного заряда (по индикатору)
	Недостаточный заряд из-за снижения емкости батареи	Замените батарею
	Недостаточный заряд из-за срабатывания термозащиты батареи (при использовании постороннего зарядного устройства)	Используйте прилагаемое зарядное устройство
	Длительное хранение батареи в разряженном состоянии	Замените батарею
	Внутреннее замыкание в батарее	Замените батарею
Батарея не заряжается полностью (до срабатывания индикатора)	Неисправность зарядного устройства	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Внутреннее замыкание в батарее	Замените батарею
	Срабатывание термозащиты батареи (при использовании постороннего зарядного устройства)	Используйте прилагаемое зарядное устройство
Не горит светодиод подсветки	Неисправность светодиода или цепи питания	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены

ЫҚТІМАЛ АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ АМАЛДАРЫ

Ақау	Ықтімал себеп	Жою амалдары
Бұғы қосылмаған жағдайда	Батарея тоқтан айрылыған	Кернеуді тексеріңіз, және қажет болса, батареяны зарядтаңыз.
	Реверс ауыстырып-косқышты аралық күйде болған жағдайда	Ауыстырып-косқышты соғыс ретке ауыстырыңыз
	Ажыратқыш немесе электронды компонент бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Қозғалыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Бұғы қосқыш батырмасын басқанга қарамастан (осы орайда шығыл естіледі) немесе толық қуат мөлшерінде істемейді	Батареяның төменгі кернеуі	Кернеуді тексеріңіз және қажет болса батареяны зарядтаңыз
	Орама немесе қозғалтқыш орамасының үзілі жаңған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Редуктордың зақымдалуы немесе сыйналануы	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Бұғы жұмыс барысында тоқтайды	Аспалтың сыйналануы	Аспалты босатыңыз
	Шамадан тыс жүктемeden сақтану	Жүктемені азайтыңыз
	Батарея шамадан тыс зарядтануынан сақтану	Кернеуді тексеріңіз және қажет болса, батареяны зарядтаңыз
	Батареяның термосақтандырылышының алдын алу	Батареяның суын күтіңіз
Бұғы қыздады	Интенсивті жұмыс режимі, максималды жүктемесі бар жұмыс	Жұмыс режимін өзгертіңіз, жүктемені азайтыңыз
	Орама немесе қозғалтқыш орамасының үзілі жаңған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Ауа жақалағыш тетіктерінің ластануы	Ауа жақалағыш тетіктерін тазартыңыз
Батарея тез тоқтан айрылады	Интенсивті жұмыс режимі, максималды жүктемесі бар жұмыс	Жұмыс режимін өзгертіңіз, жүктемені азайтыңыз
	Батарея аз уақыт ішінде жеткіліксіз зарядталуы	Зарядтау уақытын ұлғайтыңыз, толық зарядтауын күтіңіз (көрсеткіш бойынша)
	Батарея сыйымдылығының жеткіліксіз зарядталуы	Батареяны ауыстырыңыз
	Батарея термосақтауының болуының жеткіліксіз зарядтаулы (бетен зарядтау құралын пайдаланған жағдайда)	Берілген зарядтау құралын колданыңыз
	Ұзақ уақыт ішінде заряды жоқ батареяны сақтау	Батареяны ауыстырыңыз
	Батареяның ішкі сыйналануы	Батареяны ауыстырыңыз
Батарея толық зарядталынбайды (көрсеткіш қосылғанға дейін)	Зарядтау құралының бұзылуы	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Батареяның ішкі сыйналануы	Батареяны ауыстырыңыз
	Батарея термосақтауының іске қосылуы(бетен зарядтау құралын пайдаланған жағдайда)	Берілген зарядтау құралын колданыңыз
Жарықтандыратын жарық диоды жаңбайды	Жарық диодының немесе қуат көзі тізбегінің бұзылуы	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз

Шановний покупець!

При покупці виробу:

- вимагайте перевірки його справності шляхом пробного включення, а також комплектності згідно комплекту постачання;
- переконаєтесь, що гарантійний талон оформленій належним чином і містить дату продажу, штамп магазина і підпис продавця.

Перед першим включенням виробу уважно вивчите цей посібник по експлуатації і суворо виконуйте вказані в нім вимоги. Лише так ви зможете навчитися правильно поводитися з інструментом і уникнетьте помилок і небезпечних ситуацій.

Зберігаєте дане керівництво протягом всього терміну служби Вашого інструменту.

Пам'ятаете! Електроінструмент є джерелом підвищеної травматичної небезпеки.

відносною вологістю повітря не більше 80% і відсутністю прямої дії атмосферних опадів і надмірної запиленості повітря.

Изделие соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ст. 4, абзацы 1–5, 9;
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» ст. 4, абзацы 2, 3.

Цей посібник містить найповніші відомості і вимоги, необхідні і достатні для надійної, ефективної і безпечної експлуатації виробу.

У зв'язку з продовженням роботи по удосконаленню виробу, виробник залишає за собою право вносити до його конструкції незначні зміни, не відбиті в цьому посібнику і виробі, що не впливають на ефективну і безпечну роботу.

**Призначення
і сфера застосування**

Акумуляторна дрель-шуруповерт призначена для свердління отворів в різних матеріалах (при установці свердла), а також для вкручування/викручування шурупів, саморізів і гвинтів (при установці відповідних біт).

Уважно вивчіть цей посібник по експлуатації, у тому числі розділ «Керівництво по безпеці» і Застосування «Загальні інструкції по безпеці». Лише так Ви зможете навчитися правильно поводитися з інструментом і уникнетьте помилок і небезпечних ситуацій.

Виріб призначений для нетривалих робіт в побутових умовах в районах з помірним кліматом з характерною температурою від -10 до +40°C,

Технічні характеристики

Артикул	ЗДА-14.4-Ли-К / ЗДА-14.4-Ли-КН
Номінальна напруга акумулятора, В	14.4
Номінальна ємкість акумулятора, А·г	1.5
Діапозон робочих зворотів(1/2 швидкість), об/хв	0-350/0-1200
Діаметр інструменту, що затискається, мм	0.8-10
Кількість установок моменту	19+свердління
Момент (мякий/жорсткий), що крутить, Н·м	20/40
Підсвічування робочого місця	ε
Блокування шпинделя	ε
Індикація заряду акумулятора	ε
Рівень звукової потужності (k=3), дБ	80
Рівень звукового тиску (k=3), дБ	69
Середньоквадратичне віброприскорення (k=1.5), м/с ²	2.084
Клас безпеки по ГОСТ 12.2.007.0-75	II
Маса, кг	3.3
Термін служби, років	5

Комплектація

Акумуляторна дрель-шуруповерт	1 шт.
Додатковий акумулятор (лише для КН)	1 шт.
Бистроздарядное пристрій	1 шт.
Набор біт (SL5; SL6; PHI; PH2; PZ1; PZ2)	6 шт.
Набор свердел (1,5; 2,5; 3; 4; 5; 6 мм)	6 шт.
Подовжувач біт з магнітним наконечником	1 шт.
Кейс	1 шт.
Інструкції по безпеці	1 екз.
Керініцтво по експлуатації	1 екз.

⚠ УВАГА

Перевірте відсутність пошкоджень інструменту і комплекту деталей, які могли виникнути при транспортуванні.

Акумулятор бұргысы-бұрандалы бекіткіш

- а) Жұмыс барысында және өздігінен тозған белшектер, сонымен қатар осындағы тозу түрлерінен пайда болған құралдың ақаулары болып табылады.
- б) Пайдалану жөніндегі нұсқаулықта қайсы келетін құрал ақауы немесе құралдың мақсатына тиісті емес қолдану, қоршаған ортаның қолайсыз жағдайында, өндірістік лайықты емес жағдайында пайдалану, жүктеме немесе жеткіліксіз техникалық қызмет немесе қадағалау болмағандықтан шарт бойынша қарастырылмайды.
- в) Құралға мыналардан басқасы, шамадан тыс жүктеменің тусын көріністері ретінде болып табылады: тустиң кетуі, бірден ротор және статордың істен шығуы, белшектердің және құрал үзіктерінің деформациясы немесе балқуы, жоғары температура салдарынан электр қозғалтқыштың қараюы немесе қүюі.
- г) Құралды жоғары қарқындылықты жұмыста және шамадан тыс жүктемеде қолдану
- д) Құралға профилактикалық және техникалық қызмет көрсету, мысалы: майлау, жуу «ЗУБР» түпнұсқасы емес жабдықтарды/белшектерді қолдану салдарынан құралдың істен шығуы
- е) Механикалық ақау (жарықтар, нақыстар ж.т.б.) агресивті ортадан, жоғары ылғалдылық және жоғары температура, электр құралдың аяу жеделтіш саңылайына беғде заттардың тусы, сонымен қатар дұрыс емес сақтау және металл белшектердің коррозия салдарынан пайда болған ақаулар.
- ж) Қалыпты тозудың салдарынан істен шыққан бұйымдар, тез тозатын белшектер және шынын заттар, сондай-ақ: жетек белбеулер, акумулятор блоктары, оқландар, бағыттаушы роликтер, сақтау былғарылар, цангалар, патрондар, етектор, ара шынықтары, ара шиналары, жұлдызшалар, шиналар, бұрыштық щетка-

лар, пышақтар, аралар, абразивтер, тескіш темірлер, бұргылар, триммерге ронаған қармақ баулар ж.т.с.с. жатады.

з) Құралдың құрылғысына өзгерістер немесе қосымшалар енгізілуі.

и) Құралдың құндылығына және мақсатына тиісті пайдалануға өсерін тигізбейтін кішігірім ауытпаушылық.

4) Бізben расталған кепілдікті жағдай тәнрігінде ақауды жою «ЗУБР» компаниясының құзіретінде жөндеу немесе ақауы бар құралды жаңасына (келесі үрпақтағы модельге) аустыру болып табылады.

5) Кепілдікті шағымдар кепілдікті мерзім ішінде қабылданады. Бұл үшін ақауы бар құралды құжатта көрсетілген (сайтында) қызмет көрсету орталығына тауарды сатып алу уақыты және атаяу көрсетілген растайтын кепілдікті талонмен қоса өкелініз немесе жіберіңіз. Жоғарыда аталған құралды тіркеу негізінде кеңейтілген 60 айлық немесе 36 айлық кепілдік жарамды болса, кеңейтілген кепілдіктің тіркелу сертификатын көрсетініз.

Жартылай немесе топық белшектелінген құрал дилерге немесе қызмет көрсету орталығына жіберілсе, ол кепілдік бойынша қарастырылмайды. Дилерге немесе қызмет көрсету орталығына жіберілген құралға сатып алушы жауапкершілік тартады.

6) Құралдың ақауларын тегін жөндеу жұмыстары атқарылатын аталған басқа да шағымдар түсіруге рұқсат құқықтардан басқасына біздің кепілдік тәнрігінде қарастырылмайды.

7) Кеңейтілген кепілдіктің шарттары бойынша жүргізілген кепілдікті жөндеу жұмыстары орындалған соң, құралдың кеңейтілген кепілдігі үзартылмайды және жаңартылмайды.

8) Құралдың қызмет көрсету мерзімі 5 жыл.

на, қызына, батареяның жарылуына, зарядтау құралының зақымдануына немесе оның бұзылуына әкеп соқтырады.

Құралдың ауа алмасатын тетіктерін жаппаңыз және олардың ластануын алдын алыңыз.

Жұмыс барысында ауыспалы құралдың қатты қызуы мүмкін. Оны алу қажет болса, оның сууын күтіңіз немесе қорғау қолғаптарын пайдаланыңыз.

Кейбір жұмыс түрлерінде құрал операторы діріл беруі мүмкін. Денсаулыққа зиян келтірмеу үшін жұмыс барысында үзілістер жасаңыз және құралмен жұмыс істегендеге жалпы үақытты шектеніз.

Тасымалдау, сақтау және көдеге жарату шарттары

Құралды сенімді, құргақ және балалар қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

Құралдың сақтауы мен тасымалдаудың қоралтар мен кейстерде орынданың.

Жарамдылық мерзімі аяқталған соң, құралды, қосымша жабдықтарды және орамды экологиялық талаптарға сәйкес көдеге жарату керек.

Кепілдеме міндеттемелері

Біз әрқашанда біздін тұтынушыларға сапалы қызмет көрсетуді жақсартуға қолға алғандықтан, сондықтан да, егер Сіз сапага және кепілдік жөндеу жұмыстарын мерзімдеріне риза болмасаңыз, бұл жайлы «ЗУБР» қолдау қызметіне мына электрондық мекен-жай бойынша хабарласа аласыз:

Бұл кепіл сатып алушының сатып алу-сату келісім шарт бойынша шағымдану құқығына шек қоймайды, сонымен қатар тұтынушылардың заңды құқықтарына қайшы келмейді.

Біз «ЗУБР» құралдарына кепілдікті келесідей шарттарға тиісті ұсынамыз:

1) Кепілдік төменде аталған шарттарға тиісті (№ 2–8) қарастырылған кепілдік мерзім ішінде материал немесе өндірушінің ақау екендігі дәлелденген соң, құралдың жөндеу жұмыстарын тегін орында.

2) Кепілдікті мерзім алғашқы сатып алушының сатып алу күнінен басталады.

Негізгі кепілдік:

Кепілдікті мерзім сату күнінен бастап, яғни құралды тұрмыстық жағдайда, жеке қолданылған жағдайда 36 айды құрайды.

Кепілдікті мерзім сату күнінен бастап, яғни құралды жоғары қарқындылықты және шамадан тыс ауыр жүктемелері бар индустріалды және өнеркәсіптік жұмыстардан басқасында кәсіби төніректе, орташа қарқындылықты жүктеме жағдайында 12 айды құрайды.

Кеңейтілген кепілдік

15.02.2012 жылы сатып алынған кепілдікті мерзім барлық электр құралдарына тұрмыстық жағдайда қолданылса, 60 айға дейін ұзартылады және құралды жоғары қарқындылықты және шамадан тыс ауыр жүктемелері бар индустріалды және өнеркәсіптік жұмыстардан басқасында кәсіби төніректе, орташа қарқындылықты жүктеме жағдайында 36 айға дейін ұзартылады.

Кеңейтілген кепілдік тек қана келесідей шарт бойынша ұсынлады, егер сатып алушы құралды сатып алу сәтінен бастап 4 аптаңың ішінде «ЗУБР» компаниясының сайтында тіркелиген жағдайда ғана қарастырылады.

Тіркелу тек қана өндірушінің сайтында Сервис белімінде ғана орындалады. Белгілі бір құралдың және белгілі бір құралдың тіркелиін кеңейтілген кепілдік бағдарламасында катысады растайтын тіркелу сертификаты болып табылады, оны тіркелу кезінде принтер арқылы басып шығару қажет. Тіркелу сатып алушының тіркелу кезінде жеке мәліметтерін сактау рүқьстанынан кейін ғана мүмкін болады.

3) Кепілдік келесідей жағдайларға қарастырылмайды:

Керівництво по експлуатациї

Пристрій

- 1 Перемикач направлів (реверс)
- 2 Кнопка перевірки напруги акумулятора
- 3 Індикатор напруги акумулятора
- 4 Перемикач швидкостей
- 5 Регулювальник моменту
- 6 Патрон швидкозажимний
- 7 Клавіша включення
- 8 Світлодіод підсвічування робочого місця
- 9 Зарядний пристрій
- 10 Індикатори заряду
- 11 Кнопка змінання акумулятора
- 12 Акумуляторна батарея

Підготовка до роботи

Перед першим використанням виробу **ОБОВ'ЯЗКОВО** зарядіть батарею.

Для цього вставте вилку зарядного пристрою в розетку. Натисненням кнопки **11** звільніть батарею **12** з кріпління, зніміть її з виробу і встановіть в зарядний пристрій **9**.

Ваш зарядний пристрій є швидкозарядним, тобто повністю заряджає батарею протягом 1–1,5 годин. Про роботу зарядного пристрою і процес заряду батареї свідчать індикатори **10**:

- ▶ червоний світлодіод горить, зелений вимкнений – зарядний пристрій включений в мережу;
- ▶ червоний світлодіод блімає, зелений вимкнений – температура батареї дуже низька або висока. Зніміть батарею із зарядки і діждіться повернення температури до норми;
- ▶ червоний світлодіод блімає, зелений вимкнений – напруга батареї дуже низька. При нормальній температурі батареї це означає її безповоротне пошкодження і необхідність заміни;
- ▶ червоний світлодіод горить, зелений блімає – батарея заряджає;
- ▶ червоний світлодіод вимкнений, зелений горить – зарядка закінчена;
- ▶ обидва світлодіоди блімають поперемінно – помилка в процесі зарядки.

Примітка! Процес зарядки повністю автоматичний – по закінченню зарядки зарядний пристрій

вимкнеться сам. Проте, якщо акумуляторна батарея залишиться в зарядному пристрої надовго, в силу саморазряду батареї зарядний пристрій буде періодично включатися на заряджання. Це знижує робочу ємкість акумулятора і термін його служби. Тому не залишайте акумуляторну батарею в зарядному пристрої більш, ніж на вісім годин.

Нагрівання батареї в процесі зарядки є нормальним. Для уникнення виходу зі строю, батарея має вбудований термовимикач: при перегріві батарея буде відключена від ланцюга заряду. При наступному зниженні температури зарядка буде продовжена.

! УВАГА

Для запобігання тепловим травмам не торкайтесь до батареї, що знаходиться на зарядці.

Після закінчення зарядки відключіть зарядний пристрій від мережі, зніміть акумуляторну батарею із зарядного пристрою і встановіть в дріль «до клацання». Переконайтесь в наявності фіксації батареї.

Примітка! Літій-Іонна акумуляторна батарея може бути заряджена у будь-який час без негативного впливу на термін служби. Припинення зарядки у будь-який час також не наносить їй шкоди.

! УВАГА

Щоб уникнути пошкодження батареї, **НЕ ЗБЕРЕГІЙТЕ її в розрядженному стані.** Перед зберіганням **ПОВНІСТЮ** зарядіть акумулятор.

Встановіть в швидкозажимний патрон необхідний інструмент (біту, свердло), для чого:

- ▶ обертаючи патрон рукою проти годинникової стрілки або за годинниковою стрілкою (на закручування), встановіть необхідний діаметр отвору під інструмент;
- ▶ встановіть необхідний інструмент;
- ▶ обертаючи патрон рукою за годинниковою стрілкою (на закручування), щільно затисніть інструмент в патроні. Переконайтесь у відсутності перекосів і люфтів інструменту.

Примітка! Акумуляторна дрель-шуруповерт за безпечені фіксатором шпінделя, який фіксує патрон від провертання, коли виріб не включено. Це дозволяє Вам проводити заміну інструменту в патроні однією рукою і докручувати кріпильні вироби, повертаючи безпосередньо виріб довкола осі кріпління (при вимкненому дрілі).

На вашому дрілі встановлена муфта обмеження моменту при завертанні кріпильних виробів. Муфта має **19** установок моменту спрацьування обмежувача і положення без обмеження моменту – для свердління. Це дозволяє регулювати момент затягування кріпильних виробів залежно від виду робіт (комп'ютерна і побутова техніка, збірка меблів, обробні і будівельні роботи) і вживаних матеріалів (дерево, пластик, гіпсокартон, металеві профілі), аби не зіпсувати матеріал і не розvalьцювати шліци кріпильного виробу і інструменту.

Встановіть момент обмеження затягування залежно від виду майбутньої роботи. Для свердління встановіть регулювальника **5** в положення **1**.

Для вибору напряму обертання інструменту встановіть перемикач реверсу **1** в одне з наступних положень:

- ▶ повністю втоплений справа – патрон обертається в напрямі за годинниковою стрілкою;
- ▶ повністю втоплений зліва – патрон обертається в напрямі проти годинникової стрілки.

⚠ УВАГА

При знаходженні перемикача в проміжному положенні клавіша включення заблокована. В цьому випадку НЕ ДОКЛАДАЙТЕ зусиль, аби включити дріль – це спричинить пошкодження виробу.

На вашому дрілі встановлений світлодіод **8** підсвічувань робочого місця. При натисненні на клавішу включення він спалахує автоматично.

На Вашому виробі встановлені індикатори, які дозволяють контролювати міру заряду акумуляторної батареї. Для перевірки натисніть кнопку **2**. Індикатори **3** покажуть стан батареї.

В разі неповного заряду зарядіть акумуляторну батарею.



Порядок роботи

Включення виробу проводиться натисненням на клавішу включення **7**. Зміна швидкості обер-

тання дріля від нуля до максимуму в межах вибраного діапазону здійснюється зміною міри натиснення на клавішу включення.

Для перемикання діапазонів швидкостей обертання переведіть перемикач **4** в положення **1** (0–350 об/хв) або **2** (0–1200 об/хв). У положенні **1** дріль розвиває більший момент, в положенні **2** – більші звороти. Для завертання і відвертання кріпильних виробів використовуйте положення **1** перемикача, для свердління – **2**.

Примітка! При неспівпаданні зубів шестерень в редукторі можливе заідання перемикача швидкостей. В цьому випадку **НЕ ДОКЛАДАЙТЕ** надмірних зусиль. Просто включіть дріль, дайте їй провернутися декілька зворотів і знову спробуйте перемкнути швидкість.

⚠ УВАГА

Щоб уникнути пошкодження інструменту не змінюйте швидкість обертання перемикачем 4 Під час ОБЕРТАННЯ патрона.

При завертанні і відвертанні кріпильних виробів, а також при свердлінні, тримайте дріль перпендикулярно поверхні, з якою Ви працюєте.

Під час роботи на режимі свердління **3**, тобто без обмеження моменту, може статися блокування обертання робочого інструменту. При цьому спрацює захист від перевантаження, який відключить подачу напруги на двигун. Для відновлення роботи відпустіть і знову натисніть клавішу включення.

З метою запобігання пошкодженню акумуляторної батареї від глибокого розряду, на ній встановлений захист від надмірного падіння напруги. Тому під час роботи з підвищеним навантаженням при досить розрядженій батареї можливе відключення двигуна і зупинка інструменту.

Примітка! Через деякий час, можливо, дріль знову запрацює, оскільки батарея трохи відновить заряд. Проте, подальша робота в такому режимі є несприятливою для акумуляторної батареї.

Щоб уникнути виходу батареї зі строю не використовуйте її більш, але поставте на зарядку.

⚠ УВАГА

Щоб уникнути пошкодження батареї, НЕ ЗБЕРЕГАЙТЕ її в розрядженному стані. Після використання ПОВНІСТЮ зарядіть акумулятор.

При перервах або після закінчення роботи вимкніть виріб, відпустивши клавішу **7**. При відпуску

Акумулятор бұргысы-бұрандалы бекіткіш

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Батареяның зақымдануының алдын алу үшін құралды заряды жоқ батареямен САҚТАМАНЫЗ. Қолданған соң, акумуляторды ТОЛЫҚ зарядтаңыз.

Үзіліс немесе жұмыс аяқталған соң, құралды **7** пернені басу арқылы ешіріңіз. Ажыратқыш басу арқылы электромагніттік тежеуіш арқасында шпиндель бірден тоқтайды.

Пайдалану жөніндегі көңестер

Сіздің желініздеңігі кернеу зарядтау құралының атаулы кернеуіне сәйкес екендігіне көз жеткізіңіз.

Алғаш рет құралды еш жүктемесіз пайдаланыңыз және 10–20 секунд іске қосыңыз. Егер Сіз бөтен шуды осы арада естісінз, жану ісін немесе шамадан тыс дірліді сезеніз, құралды ешірініз және осы жағдайдаңың себептерін анықтаңыз. Зақымдану себебі анықталғанға дейін құралды қоспаңыз.

Жұмыс орнын қажетті жарықпен қамтамасызыңыз. Жарық диоды қосалқы болып табылады және жарық түспейтін жерлерді немесе мүлдем жарық жоқ орындарға жарық түсіреді.

Құрал қызып кетпес үшін үзіліс жасаңыз. Интенсивті пайдалану және шамадан тыс жүктеме құралдың жұмыс істеу мерзімін азайтады.

Акумулятор батареясы тоғынан айырылғанда жұмыс істеу сәттері кеміді. Сондықтан да кедергінің ұлғаюында нығайтылған құралды бұрау және алу, жалғастырыш шектеушісі іsten шығы мүмкін (дуал айналымының жетіспеушілік салдарынан) және қозғалтқыш кернеу төнірегінде болғандықтан тоқтайды.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Бұл режим электр қозғалтқышына аз мөлшердегі тұйықталу болып табылады және қозғалтқыштың және акумулятор батареясының бұзылуына әкеледі. Осындағы режимде құралды іsten шығармас үшін жұмысты бүндай күйде ИСТЕМЕНІЗ.

Тек қана берілген акумулятор батареясын және зарядтау құралын қолданыңыз. Басқа сипаттамасы бар (кернеу, сыйымдылығы, қуат көзінің элемент түрі) зарядтау құралдарды (кернеу, зарядталу тоғы) қолдану батареяны, солардың және құралдың өзін істен шығуына әкеледі.

Батареяның істен шығуының алдын алу үшін заряды жоқ батареясы бар құралды САҚТАМАНЫЗ. Қолданған соң, акумуляторды ТОЛЫҚ зарядтаңыз.

Құралдың бетін және құрал тетігінің ауа жаңалығышын оқтын-оқтын шаң-тозаңнан тазартыңыз.

Құрал басқа да, арнайы талаптарды қажет етпейді.

Барлық жөндеу жұмыстары тек қана қызмет көрсету орталықтар мамандарымен орындалуы тиіс.

Құралдың іске жарамдығын тексеріп отырыңыз. Егер Сіз бөтен істі, түтінді, отты, үшқынды байқасаңыз, онда аспалты сөндіріңіз және арнайы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Егер Сіз құралдың істен шыққанына назар аударсаңыз, онда оны пайдалануды тоқтатыңыз.

Құралдың техникалық күрделілігіне байланысты шекті күйдің критериясы тұтынушы өздігімен анықталмайды. Анық немесе болжамалы ақаудың пайда болған жағдайда «Ақау болуы мүмкін және оларды жою амалдары» туралы Белімге назар салыңыз. Егер тізімде ақау көрсетілмесе немесе Сіз оны жою алмасыңыз, онда арнайы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Құралдың шекті күйі немесе оның белшектері туралы қорытындыны қызмет көрсету орталығы сәйкес Акт нұсқасында береді.

Қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық

Жұмыс бастамас бұрын құралды және сымжеліні механикалық ақауларға тексеріңіз.

Басқа сипаттамасы бар (кернеу, сыйымдылығы, қуат көзінің элемент түрі) немесе басқа өндірушілердің, басқа сипаттамасы бар (кернеу, заряд тоғы) зарядтау құралдарын акумулятор батареясын зарядтамаңыз – бұл оның толық зарядталмауына, шамадан тыс зарядталуы

Сіздің бұргыңызда нығайтқыш құралды айналдырығанда сәтті шектеуші жалғастырыш орналыған. Жалғастырыш **19** сәттерді шектеуші қондырылардан тұрады және бұргылау үшін сәттерді шектемейтін жағдайда іске қосылады. Бұл сәттерді нығайтқыш құралдарын жұмыстың түріне байланысты (компьютер және тұрмыстық техниканы, жиназды құруға, өндөу және құрылым жұмыстарына) реттейді және қолданылатын материалдарға (агашқа, пластикке, гипсокартонға, металл түрлеріне) тиісті, материалдар зақымдамау үшін және нығайтылған құралдардың шлифтерін және аспаптарды бұзбау үшін қажет.

Сәтті шектеуші нығайтқышын жұмыс түріне сәйкес орнатыңыз. Тесу үшін **5** реттеуішті сәйкес күйге орнатыңыз.

Құралдың бағыт айналымын таңдау үшін **1** реверс ауыстырып-қосыныш келесідегідей жағдайларды тандаңыз:

- ▶ толығымен оң жаққа енгізілген – патрон сағат тілшесінің бағытында айналады;
- ▶ толығымен сол жаққа енгізілген – патрон сағат тілшесінде қарсы бағытында айналады.

▲ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Ауыстырып-қосыныш аралық күйде болған жағдайда қосыныш батырма оқшауланған. Бұндай жағдайда бұргыны қосу үшін **ШАМАДАН ТЫС КУШ қолдану** – бұл құралдың зақымдануына әкеледі.

Сіздің бұргыңызда **8** жұмыс орнын жарықтаныратын жарық диодтары орнатылған. Пернеге басқан соң, ол автоматтарты түрде жанады.

Сіздің құралыңызда аккумулятор батареясы зарядталуы деңгейінің кадағалауға арналған көрсеткіштермен жабдықталған.

Тексеру үшін **2** пернені басыңыз. **3** көрсеткіштер батареяның күйін көрсетеді.

Толық зарядталмау жағдайында аккумулятор батареясын зарядтаңыз.



Жұмыс реті

Құралды іске қосу үшін **7** батырманы басыңыз. Бұргының айналу жылдамдығын таңдалған диапазон шамасында нөлден максимумға өзгерту қосылу пернесіне басу деңгейіне байланысты жүзеге асады.

Айналу жылдамдығының диапазонын ауыстыру үшін **4** ауыстырып – қосынты **1** күйде (0–350 айналым/мин) немесе **2** (0–1200 айналым/мин) орнатыңыз. Бұры 1 күйде сәті үлғаяды, **2** күйде – айналымдарды артады. Бекітілген құралдарды бурау мен бурап алу үшін ауыстырып-қосынты **1** күйін, ал тескенде – **2** пайдаланыңыз.

Ескерту! Редукторда тегершік тістеуіштерінің сәйкес келмеу ауыстырып-қосыныш жылдамдығының қажалуы болып табылады. Бұндай жағдайда **ШАМАДАН ТЫС** күшті түсірмөніз. Бұргыны қосыңыз, ол бірнеше айналымдар жасасын және қайта жылдамдықты ауыстырып көрініз.

▲ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Құралды зақымдамау үшін редуктордың берілісін **4** ауыстырып-қосыныш арқылы патронның **АЙНАЛУ БАРЫСЫНДА** ауыстырыңыз.

Жұмыс істегендеге нығайтылған құралды бұрағанда және алғанда, сонымен қатар бұргылғанда, құралды үстіңгі бетке перпендикуляр үстаңыз.

Бұргылау жұмыс кезінде **1** тесу режимінде, яғни сәттерді шектемеу жұмыс аспабының айналымын, оқшаулануы мүмкін. Бұл сәтте жүктеменің алдын алу қозғалтқышқа кернеді тасымалдамайды. Жұмысты жалғастыру үшін қосыныш батырмасын жіберіңіз және қайта қосыңыз.

Аккумулятор батареясын тоғынан айырылунан сақтау мақсатында төменгі кернеу орнатылған. Соңықтан да, жұмыс барысында тоғынан айырылған батарея жоғарғы жүктеме салдағынан қозғалтқышты сөндіреді де, аспап токтатылады.

Ескерту! Шамалы уақыттан кейін бұры батареясы зарядталған соң, қайта іске қосылады. Алайда, болашақта осындей режимде жұмыс істей аккумулятор батареясына қолайсыз.

Батареяның зақымдануының алдын алу үшін оны пайдаланбаңыз, бірақ зарядтаңыз.

Акумуляторна дрель-шуруповерт

Виключенні, завдяки електромагнітному гальму, шпиндель миттево зупиняється.

Рекомендациі по експлуатациі

Переконайтесь, що напруга Вашої мережі відповідає номінальній напрузі зарядного пристрою виробу.

Перед першим використанням виробу вклічіть його без навантаження і дайте попрацювати 10–20 секунд. Якщо в цей час Ви почуєте сторонній шум, відчуєте запах гару або підвищену вібрацію, вимкніть виріб і встановіть причину цього явища. Не вклічайте виріб, перш ніж буде знайдена і усунена причина несправності.

Забезпечте хороше освітлення робочого місця. Світлодіод є допоміжним і призначений для підсвічування у важкодоступних місцях або за відсутності освітлення.

Для виключення перегріву робіт перерви в роботі виробу. Інтенсивна експлуатація і підвищені навантаження знижують термін служби виробу.

При розряді акумуляторної батареї зменшується момент, що розвивається нео. Тому при зачокуванні або відкручуванні чергового кріпильного виробу, при зростанні опору, обмежувач муфті може не спрацювати (унаслідок недоліку моменту, що крутить, на валу) і двигун, знаходячись під напругою, зупиниться.

▲ УВАГА

Цей режим є коротким замиканням для електричного двигуна і може привести до пошкодження двигуна і акумуляторної батареї. Щоб уникнути виходу виробу зі строю **НЕ ДОПУСКАЙТЕ** роботу в такому режимі.

Використовуйте лише ті, що додаються акумуляторну батарею і зарядний пристрій. Використання невідповідної батареї (напруга, ємкість, тип елементу живлення) або інших виробників, не заряджайте акумуляторну батарею в зарядному пристрою з іншими характеристиками (напруга, струм заряду) може привести до виходу зі строю цих елементів або виробу в цілому.

Щоб уникнути пошкодження батареї, **НЕ ЗБЕРІГАЙТЕ** її в розрядженному стані. Після використання **ПОВНИСТЮ** зарядіть акумулятор.

Періодично очищуйте від бруду поверхні і вентиляційні отвори виробу.

Виріб не вимагає іншого спеціального обслуговування.

Всі інші роботи, у тому числі ремонтні, повинні проводитися лише фахівцями сервісних центрів.

Стежте за справним станом виробу. В разі появи підохріліх запахів, диму, вогню, іскор слід вимкнути виріб і звернутися в спеціалізований сервісний центр.

Якщо Вам щось здалося ненормальним в роботі виробу, негайно припиніть його експлуатацію.

В силу технічної складності виробу, критерії граничних станів не можуть бути визначені користувачем самостійно. В разі явної або передбачуваної несправності звернетесь до розділу «Можливі несправності і методи їх усунення». Якщо несправності в переліку не виявилося або Ви не змогли усунути її, зверніться в спеціалізований сервісний центр. Висновок про граничний стан виробу або його частин сервісний центр видає у формі відповідного Акту.

Керівництво по безпеці

Перед початком роботи огляньте і візуально перевірте виріб і кабель на видимі механічні пошкодження.

Не встановлюйте на виріб і не заряджайте в зарядному пристої акумуляторні батареї з іншими характеристиками (напруга, ємкість, тип елементу живлення) або інших виробників, не заряджайте акумуляторну батарею в зарядному пристрою з іншими характеристиками (напруга, струм заряду) – це може привести до недозаряду, переваряду, перегріву, вибуху батареї, пошкодженню зарядного пристрою або виробу в цілому.

Не закривайте повітрозабірні отвори виробу і не допускайте їх засмічення.

В процесі роботи можливий сильний нагрів змінного інструменту. При необхідності витягання діжджітські якісні рукачі.

При деяких роботах виріб може передавати на

оператора вібрацію. Щоб уникнути збитку здоров'ю робіть перерви в роботі і обмежуйте час роботи з виробом.

УМОВИ транспортування, зберігання і утилізації

Зберігайте виріб в надійному, сухому і недоступному для дітей місці.

Зберігання і транспортування виробу здійснюйте в коробках або кейсах.

Виріб, що відслужив термін служби, додаткове приладдя і упаковку слідє екологічно чисто утилізувати.

Гарантійні забов'язання

Ми постійно піклуємося про поліпшення якості обслуговування наших споживачів, тому, якщо у Вас виникли нарикання на якість і терміни проведення гарантійного ремонту, будь ласка, повідоміте про це в службу підтримки «ЗУБР» по електронній пошті на адресу:

Дана гарантія не обмежує право покупця на претензії, витікаочі з договору купівлі-продажу, а також не обмежує законні права споживачів. Ми надаємо гарантію на інструменти «ЗУБР» на наступних умовах:

- 1) Гарантія надається відповідно до нижче-перерахованих умов (№ 2–8) шляхом безкоштовного усунення недоліків інструменту протягом встановленого гарантійного терміну, які доведено обумовлені дефектами матеріалу або виготовлення.
- 2) Гарантійний термін починається з дня покупки інструменту першим власником.

Базова гарантія

Гарантійний термін складає 36 місяців з дня продажу, лише при безумовно побутовому використанні інструменту, для особистих потреб.

Гарантійний термін складає 12 місяців з дня продажу при використанні інструменту для робіт, пов'язаних з професійною діяльністю, в умовах навантажень середньої інтенсивності, за винятком індустріальних і промислових робіт в умовах високої інтенсивності і надважких навантажень.

Розширенна гарантія

Для всіх електроінструментів, куплених після 15.02.2012 р., гарантійний термін подовжується до 60 місяців за умови безумовного побутового використання, і 36 місяців в випадку використання для робіт, пов'язаних з професійною діяльністю, в умовах навантажень середньої інтенсивності за винятком індустріальних і промислових робіт в умовах високої інтенсивності і надважких навантажень.

Розширенна гарантія надається лише за умови, якщо власник зареєструє інструмент протягом 4 тижнів з моменту покупки на сайті компанії «ЗУБР».

Реєстрація здійснюється лише на сайті виробника у розділі Сервіс. Підтвердженням участі в програмі розширеної гарантії конкретного інструменту і коректної реєстрації інструменту є реєстраційний сертифікат, який слід роздруковувати на принтері під час реєстрації. Реєстрація можлива лише після підтвердження покупцем згоди на збереження особистих даних, що запрошуються в процесі реєстрації.

3) Гарантія не поширяється на:

- а) Деталі, схильні до робочого і інших видів природного зносу, а також на несправності інструменту, викликані цими видами зносу
- б) Несправності інструменту, викликані недотриманням інструкцій по експлуатації або події унаслідок використання інструменту не за призначенням, під час використання за ненормальних умов довкілля, неналежних виробничих умов, унаслідок перевантажень або недостатнього, неналежного технічного обслуговування або уходу. До безумовних ознак перевантаження виробу

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

Жабдық

- 1 Багыттардың ауыстырып-қосқышы (реверс)
- 2 Аккумулятор кернеуін тексеру пернесі
- 3 Аккумулятор кернеуінің көрсеткіші
- 4 Жылдамдықтың ауыстырып-қосқышы
- 5 Мезет реттеуіші
- 6 Тез қызыатын патрон
- 7 Қосылу пернесі
- 8 Жұмыс орнын жарықтандыратын жарық диоды
- 9 Зарядтау құралы
- 10 Зарядтау көрсеткіші
- 11 Аккумуляторды алу пернесі
- 12 Аккумулятор батареясы

Жұмысқа дайындық

МІНДЕТТИ ТҮРДЕ құралды алғаш рет пайдаланғанда аккумулятор батареясын зарядтаңыз.

Бұл үшін зарядтау құралының айырын розеткага қосыңыз. **11** пернені басу арқылы **12** батареяны нығайтқыштан босатыңыз, оны құралдан алыңыз және **9** зарядтау құралына орнатыңыз.

Сіздейін, зарядтау құралының тез зарядталатындықтан, яни батареяны толықымен 1–1,5 сағат ішінде зарядтайдай. Зарядтау құралы және батарея зарядталуда үдерісі туралы **10** көрсеткіштер хабарлайды:

- ▶ қызыл жарық диоды жанады, жасыл өшірүл – зарядтаушы құрал желіге қосылған;
- ▶ қызыл жарық диоды жанып-өшіп тұр, жасыл өшірүл – батареяның температурасы өте темен немесе жогары. Батареяны зарядқадан өшіріліз және температуралың қалыпта келуін күтіңіз;
- ▶ қызыл жарық диоды жанып-өшіп тұр, жасыл өшірүл – батареяның кернеу өте темен. Батареяның қалыпты температурасы оның істен шыққанын және ауыстырылуын қажет етеді;
- ▶ қызыл жарық диоды жанады, жасыл жанып-өшіп тұр – батарея зарядталады;
- ▶ қызыл жарық диоды өшірүл, жасыл жанады – заряд тоғынан айырылған;
- ▶ екі жарық диоды кезекпе-кезек жанып-өшіп тұр – зарядтау үрдісінде қате.

Ескерту! Зарядтау үрдісі автоматты турде етеді – зарядтау біткендегі құрал езі өшеді. Алайда, егер аккумулятор батареясын құралда көп уақыт қалса, зарядтау үрдісі, перидоты қосылып тұрады. Бұл аккумулятордың сыйымдылығы мен жұмыс істеу уақытын төмендетеді. Соңықтан, аккумулятор батареясын зарядтау құралында сегіз сағаттан артық қалдырмаңыз.

Зарядтану күйінде батареяның қызыды дұрыс. Истен шыққан жағдайда, батареяда термосен-дірігш орнатылған: батарея қызыса, зарядтау тізбегінен ажыратылады. Температура төмендеген жағдайда зарядтау жалғастырылады.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Зарядталынатын батареяның жылуынан жарақаттанбауыңыз үшін оны ұстамаңыз.

Зарядталғаннан сон зарядтау құралын же-ліден ажыратыңыз, аккумулятор батареяны зарядтау құралынан босатыңыз және құралды «шертуге дейін» орнатыңыз. Батареяның мықты турақтандырығына кез жеткізіңіз.

Ескерту! Литий-ионды аккумулятор батареясы кез келген уақытта оның қызмет көрсету мерзіміне қатыссыз еш зардапсыз зарядтауы мүмкін. Зарядтауды кез келген уақытта ажырату оған еш зардап әкелмейді.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Батареяны зақындаңасы үшін заряды жоқ батареясы бар құралды САҚТАМАҢЫЗ. Сактау алдында аккумуляторды ТОЛЫҚ зарядтаңыз

Қажетті аспапқа тез қысыш патронды орнатыңыз (бита, тескіш), ол үшін:

- ▶ патронды қолмен сағат тілінің бағытына қарсы (шешу үшін) немесе сағат тілінің бағытымен (орнату үшін) бұрап, аспапқа керекті диаметрді қойыңыз;
- ▶ керекті аспапты орнатыңыз;
- ▶ патронды сағат тілінің бағытымен (бұрау арқылы) бұрап, аспапқа патронды мықты қысыңыз.

Аспаптың қысық түрмәғанына және люфттардың болмауына назар аударыңыз.

Ескерту! Аккумулятор бұргысы-бұрандалы бекіткіш тұрақтандыратын шпиндельмен бекітілген, құрал қосылмаган жағдайда патрон айналмауы қамтды. Бұл Сізге патрон ішіндегі құралды бір қолмен ауыстыруға және нығайтқыш құралдарды бекітуге мүмкіндік береді, құралды нығайтқыш ось бойымен (бұргы сөндірілген жағдайда) бұрайды.

Техникалық сипаттамасы

Артикул	ЗДА-14.4-Ли-К / ЗДА-14.4-Ли-КН
Атаулы аккумулятор кернеуі, В	14.4
Атаулы аккумулятор сыйымдылығы, А.сағ.	1.5
Жұмыс айналымдар диапазоны (1/2 жылдамдық), айналым/мин	0-350/0-1200
Қысылатын құралдың диаметрі, мм	0.8-10
Орнату мезет саны	19+тесу
Айналу мезеті (жұмсақ/қатты), Н·м	20/40
Жұмыс орнын жарықтандыру	бар
Шпиндельдің оқшауандыру	бар
Аккумулятордың зарядталу көрсеткіші	бар
Дыбыс қуатының деңгейі (k=3), дБ	80
Дыбыс қысымының деңгейі (k=3), дБ	69
Орташа квадратты діріп теңдеткіші (k=1,5), м/с ²	2.084
МСТ бойынша қауіпсіздк классы 12.2.007.0-75	II
Салмағы, кг	3.3
Жұмыс істеу мерзімі, жыл	5

Жиынтықтау

Аккумулятор бұрысы-бұрандалы бекіткіш	1 дана
Қосымша аккумулятор (тек қана КН арналған)	1 дана
Тез зарядтау құралы	1 дана
Биталар жиынтықты (SL5; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2)	6 дана
Тескіш темірлер жиынтықты (1,5; 2,5; 3; 4; 5; 6 мм)	6 дана
Магнитті ұшы бар биталар ұзартқышы	1 дана
Кейс	1 дана
Қауіпсіздік бойынша нұсқаулар	1 нұсқасы
Руководство по эксплуатации	1 нұсқасы

▲ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Тасымалдау кезінде құралдың және бұйымдар жиынтығының зақымданбағандығына көз жеткізіңіз.

- відносяться, окрім інших: поява кольорів мінливості, одночасний вихід зі строю ротора і статора, деформація або оплавлення деталей і вузлів виробу, потемніння або обувглювання дротів електродвигуна під дією високої температури
- в) При використанні виробу в умовах високої інтенсивності робіт і надважких навантажень
- г) На профілактичне і технічне обслуговування інструменту, наприклад: мастило, промивання
- д) Несправності інструменту унаслідок використання приладдя, супутніх і запасних частин, які не є оригінальним приладдям/частинами «ЗУБР»
- е) На механічні пошкодження (тріщини, сколи і так далі) і пошкодження, викликані дією агресивних середовищ, високої вологості і високих температур, попаданням чужорідних предметів у вентиляційні отвори електроінструменту, а також пошкодження, що настали унаслідок неправильного зберігання і корозії металевих частин
- ж) Приладдя, бистроізнаючащиеся частини і витратні матеріали, що вийшли з буд унаслідок нормального зносу, такі як: приводніс ремені, акумуляторні блоки, стволи, що направляють ролики, захисні кожухи, цангі, патрони, підошви, пільвіс ланцюзи, пільвіс шини, зірочки, шини, вугільні щітки, ножі, пили, абразиви, свердла, буру, волосінь для тріммера і тому подібне
- з) Інструмент, до конструкції якого були внесені зміни або доповнення
- и) Незначне відхилення від заявлених властивостей інструменту, що не впливає на його цінність і можливість використання за призначениям
- 4) Усунення несправностей, визнаних нами як гарантійний випадок, здійснюється на вибір компанії «ЗУБР» за допомогою ремонту або заміною несправного інструменту на новий (можливо і на модель наступного покоління). Замінені інструменти і деталі переходят у власність компанії.
- 5) Гарантійні претензії приймаються протягом гарантійного терміну. Для цього пред'явіть або відправте несправний інструмент до вказаного в документації (на сайті) сервісного центру, приклавши заповнений гарантійний талон, підтверджуючий дату покупки товару і його найменування. В разі дії розширенюю 60 місячно або розширенюю 36 місячно гарантією на підставі згаданої вище реєстрації до інструменту слід приคลести і реєстраційний сертифікат розширеної гарантії.
- Інструмент, відісланий дилерові або в сервісний центр в частково або повністю розібраниому вигляді, під дію гарантії не підпадає. Всі ризики по пересилці інструменту дилерові або в сервісний центр несе власник інструменту.
- 6) Інші претензії, окрім згаданого права на безкоштовне усунення недоліків інструменту, під дію нашої гарантії не підпадають.
- 7) Після гарантійного ремонту на умовах розширеної гарантії, термін розширеної гарантії інструменту не подовжується і не поновлюється.
- 8) Термін служби виробу складає 5 років.

МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ І МЕТОДИ ЇХ УСУНЕННЯ

Несправність	Можлива причина	Дії з усунення
Дріль не включається	Розряджена батарея	Перевірте напругу і, при необхідності, зарядіть батарею
	Перемикач реверса в проміжному положенні	Переведіть перемикач в крайнє положення
	Несправний вимикач або інший електронний компонент	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Несправний двигун	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
Навіть при повному натисненні клавіші включення дріль не обертається (при цьому чутний писк) або не працює на повну потужність	Низька напруга батареї	Перевірте напругу і, при необхідності, зарядіть батарею
	Згоріла обмотка або обрив в обмотці двигуна	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Пошкодження або заклиновання редуктора	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
Дріль зупиняється при роботі	Заклиновання інструменту	Звільніть інструмент
	Спрацьовування захисту від перевантаження	Зменшіть навантаження
	Спрацьовування захисту від глибокого розряду батареї	Перевірте напругу і, при необхідності, зарядіть батарею
	Спрацьовування термозахисту батареї	Діждіться охолодження батареї
Дріль перегрівається	Інтенсивний режим роботи, робота з максимальним навантаженням	Змініть режим роботи, понизьте навантаження
	Згоріла обмотка або обрив в обмотці двигуна	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Засмічення вентиляційних отворів	Очистіть вентиляційні отвори
Батарея швидко розряджається	Інтенсивний режим роботи, робота з максимальним навантаженням	Змініть режим роботи, понизьте навантаження
	Недостатній заряд батареї із-за малого часу зарядки	Збільште час зарядки, діждіться повного заряду (по індикатору)
	Недостатній заряд із-за зниження ємкості батареї	Замініть батарею
	Недостатній заряд із-за спрацювання термозахисту батареї (при використанні стороннього зарядного пристрою)	Використовуйте зарядний пристрій, що додається
	Тривале зберігання батареї в розрядженному стані	Замініть батарею
	Внутрішнє замикання в батареї	Замініть батарею
Батарея не заряджується повністю (до спрацьовування індикатора)	Несправність зарядного пристрою	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Внутрішнє замикання в батареї	Замініть батарею
	Спрацьовування термозахисту батареї (при використанні стороннього зарядного пристрою)	Використовуйте зарядний пристрій, що додається
Не горить світлодіод підсвічування	Несправність світлодіода або ланцюга живлення	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни

Құрметті сатып алушы!

Құралды сатып алғанда:

- ▶ сыйнамалық қосу арқылы оның іске жарамдылығын талап етіліз, сонымен қатар 2 бөлімде көрсетілгендей жиынтықтың толық екендігіне көз жеткізіңіз;
- ▶ кепілдік талоны дұрыс рәсімделгендерінде және сату уақыты, дүкен мәрі және сатушы қолының барына көз жеткізіңіз.

Алғаш рет құралды қосар алдында осы пайдалану жөніндегі нұсқауды мұқият оқының және аталған талаптарды бұлжытпай орындаңыз.

Сіздің аспабының қызметтің көрсеткенге дейін осы паспортты сақтаңыз.

Есте сақтаңыз! Электр құралы жарақаттану қауіпшілік орасан зор көз болып табылады.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Волоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Набережные Челны (8552)20-53-41	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Саратов (8452)249-38-78	Саратов (8452)69-52-93	Ярославль (4852)69-52-93