

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
Саратов (845)249-38-78
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
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-10.8-Ли-К | ЗДА-10.8-Ли-КН

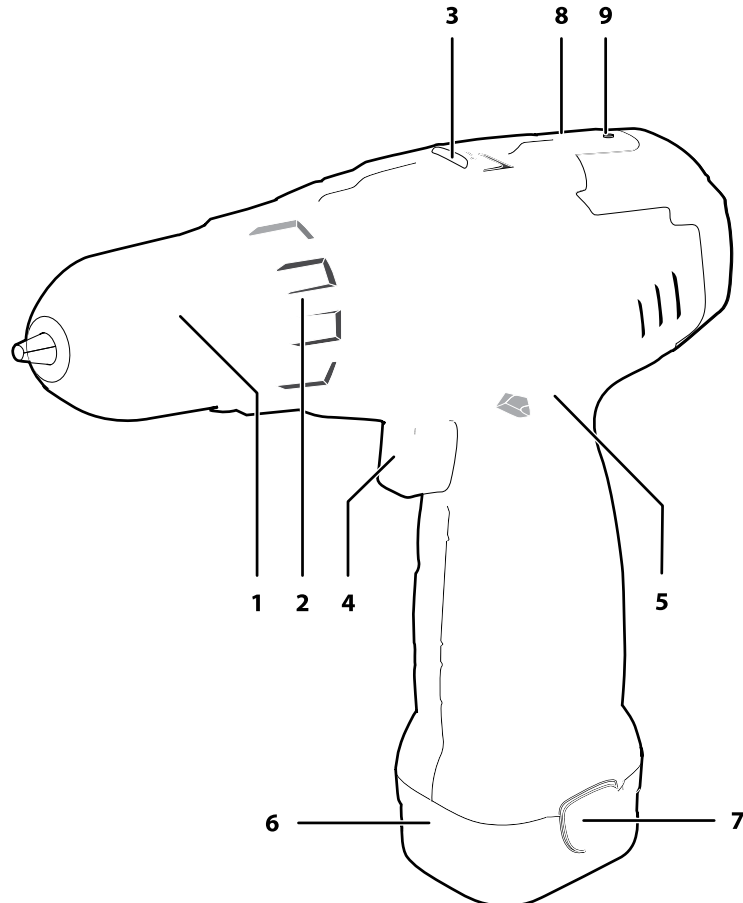
Уважаемый покупатель!

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

воздуха 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-10,8-Ли-К	ЗДА-10,8-Ли-КН
Номинальное напряжение питания, В	10.8	10.8
Номинальная емкость аккумулятора, А·ч	1.5	1.5
Диапазон рабочих оборотов (I/II скорость), об/мин	0–350/0–1100	0–350/0–1100
Диаметр зажимаемого инструмента, мм	0.8–10	0.8–10
Количество установок момента	19+сверление	19+сверление
Крутящий момент (мягкий/жесткий), Н·м	16/32	16/32
Реверс	есть	есть
Блокировка от случайного включения	есть	есть
Электронная система автоматической защиты аккумулятора от перегрузки	есть	есть
Индикация заряда	есть	есть
Блокировка шпинделя	есть	есть
Уровень звуковой мощности (k=3), дБ	76.3	76.3
Уровень звукового давления (k=3), дБ	65,3	65,3
Среднеквадратичное виброускорение (k=1.5), м/с ²	0.937	0.937
Класс безопасности по ГОСТ 12.2.007-0.75	II	II
Масса, кг	2.3	2.3
Срок службы, лет	5	5

Комплект поставки

Аккумуляторная дрель-шуруповерт	1 шт.	1 шт.
Аккумулятор	1 шт.	1 шт.
Дополнительный аккумулятор	—	1 шт.
Зарядное устройство (адаптер, зарядная станция)	1 компл.	1 компл.
Сверла HSS (1.5, 2.5, 3, 4, 5, 6)	6 шт.	—
Биты	6 шт.	10 шт.
Удлинитель для бит	1 шт.	1 шт.
Сумка поясная	—	1 шт.
Кейс	1 шт.	—
Инструкции по безопасности	1 экз.	1 экз.
Руководство по эксплуатации	1 экз.	1 экз.

⚠ ВНИМАНИЕ

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

устройство выключается 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 изделие «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! Изделие снабжено фиксатором шпинделя, который фиксирует патрон от проворачивания, когда дрель не включена. Это позволяет Вам производить замену инструмента в патроне одной рукой и докручивать крепежные изделия, поворачивая непосредственно изделие вокруг оси крепежа (при выключенной дрели).

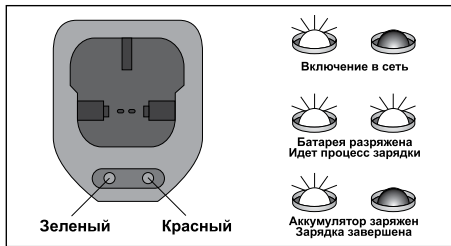
Инструкции по применению

Устройство

- 1 Патрон быстрозажимной
- 2 Регулятор момента затяжки
- 3 Переключатель скорости
- 4 Выключатель
- 5 Переключатель реверса
- 6 Аккумуляторный блок
- 7 Фиксатор крепления
- 8 Индикатор заряда аккумулятора
- 9 Кнопка проверки заряда аккумулятора.

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

Зарядка производится в течение 3–5 часов. Зарядное устройство, поставляемое с изделием, оснащено индикатором подключения к сети переменного тока и индикатором заряда аккумулятора.



Для зарядки аккумулятора подключите зарядное устройство к рабочей станции и включите в розетку. Нажатием боковых фиксаторов **7** освободите батарею **6** из крепления, снимите ее с изделия и установите в зарядное устройство.

⚠ ВНИМАНИЕ

Для зарядки используйте только оригинальные зарядные устройства торговой марки «ЗУБР». Использование зарядных устройств других производителей, даже если они подходят по техническим характеристикам и системе крепления, может привести не только к выходу из строя аккумулятора, но и поломке инструмента.

Примечание! Процесс зарядки полностью автоматический – по окончании зарядки зарядное

заполняется сервисным центром
заповинность 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
заповинность 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
заповинность 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

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 материала и не разваливать шлицы крепежного изделия и инструмента.

Установите момент ограничения затяжки в зависимости от вида предстоящей работы. Для сверления установите регулятор 2 в положение **2**.

Для выбора направления вращения инструмента установите переключатель реверса 5 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

Во избежание повреждения инструмента не изменяйте скорость вращения переключателя 3 во время вращения патрона.

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

Во время работы на режиме сверления **2**, 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.

При заворачивании крепежа большого диаметра или в твердую заготовку возможно отключение двигателя или батареи из-за перегрузки. В этом случае не пытайтесь довернуть крепеж периодическими включениями изделия – это может привести к выходу двигателя из строя. Данная неисправность условиями гарантии не покрывается. Используйте другой инструмент для заворачивания или воспользуйтесь преимуществами блокировки шпинделя в Вашей модели, поворачивая изделие вокруг оси крепежа.

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



Порядок работы

Включение изделия производится нажатием на клавишу включения 4. 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 3 в положение

1 (0–350 об/мин) или 2 (0–1100 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 провернуться на несколько оборотов и снова попробуйте переключить скорость.

заполняется сервисным центром
КИЗМЕТ КОРСЕТ ОРДАНАЛЫН ГОЛДЫРЫЛАДЫ

Дата приема _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____

Особые отметки _____
Особливі відмітки _____
Айрынкыла белгілер _____

М.П.

Изделие
Виріб
Кұрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема
Дата прийому
Кабылдау уақыты

Дата выдачи
Дата видачі
Берілген уақыты
Клиент
Клієнт
Тапсырыскер

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

D

заполняется сервисным центром
КИЗМЕТ КОРСЕТ ОРДАНАЛЫН ГОЛДЫРЫЛАДЫ

Дата приема _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____

Особые отметки _____
Особливі відмітки _____
Айрынкыла белгілер _____

М.П.

Изделие
Виріб
Кұрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема
Дата прийому
Кабылдау уақыты

Дата выдачи
Дата видачі
Берілген уақыты
Клиент
Клієнт
Тапсырыскер

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

E

заполняется сервисным центром
КИЗМЕТ КОРСЕТ ОРДАНАЛЫН ГОЛДЫРЫЛАДЫ

Дата приема _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____

Особые отметки _____
Особливі відмітки _____
Айрынкыла белгілер _____

М.П.

Изделие
Виріб
Кұрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема
Дата прийому
Кабылдау уақыты

Дата выдачи
Дата видачі
Берілген уақыты
Клиент
Клієнт
Тапсырыскер

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

F

Аккумуляторная дрель-шуруповерт

⚠ 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 **4**. При отпускании выключателя, 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.

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, останавливается.

⚠ 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 аккумулятор-

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

Во избежание повреждения батареи, **НЕ ХРАНИТЕ** изделие с разряженной батареей. 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 инструмент 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,

заполняется сервисным центром
заполнность 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
заполнность 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
заполнность 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

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.

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

Условия транспортирования, хранения и утилизации

Хранить в чистом виде в сухом проветриваемом помещении вдали от источников тепла. Не допускать попадания влаги, воздействия прямых солнечных лучей.

Транспортировать в упаковке производителя.

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 нижеуказанными 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 15.02.2012г., 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.

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

заполняется сервисным центром
кызымет көрсету орталығымен толтырылады

A
Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____
Особые отметки _____
Айрымлаш болғандар

М.П.

заполняется сервисным центром
кызымет көрсету орталығымен толтырылады

B
Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____
Особые отметки _____
Айрымлаш болғандар

М.П.

заполняется сервисным центром
кызымет көрсету орталығымен толтырылады

C
Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____
Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____
Особые отметки _____
Айрымлаш болғандар

М.П.

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

Изделие _____
Виріб _____
Құрал _____

Дата продажи _____
Дата продажу _____
Сату уақыты _____

Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____

Дат а выдачи _____
Дата выдачі _____
Берілген уақыты _____

Клиент _____
Клиент _____
Тапсырыскер _____

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

Изделие _____
Виріб _____
Құрал _____

Дата продажи _____
Дата продажу _____
Сату уақыты _____

Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____

Дат а выдачи _____
Дата выдачі _____
Берілген уақыты _____

Клиент _____
Клиент _____
Тапсырыскер _____

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН**

Изделие _____
Виріб _____
Құрал _____

Дата продажи _____
Дата продажу _____
Сату уақыты _____

Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____

Дат а выдачи _____
Дата выдачі _____
Берілген уақыты _____

Клиент _____
Клиент _____
Тапсырыскер _____

A

C

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 Өрнек Модель		№ изделия № Виробу Құрал №	
Торговая организация Торгівельна організація Сауда мекемесі	М.П.		
Дата продажи Дата продажу Сату уақыты			

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 қүде қабылданған және толығымен жинақталған. Сырты пішініне наразылық білдірмеймін. Кепілдемелік қызмет көрсету шарттарымен таныстым.

Подпись покупателя Підпись покупця Сатып алушы қолы	
---	--

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

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, недалеко от производственных условий, вследствие перегрузок или недостаточного, недалеко от 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 иностранных 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, аккуму-

ляторные блоки, стволы, направляющие ролики, защитные кожухи, цангги, патроны, подошвы, пильные цепи, пильные шины, звездочки, шины, угольные щетки, ножи, пилки, абразивы, сверла, буры, леску для триммера и т.п.

3) 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 заменой 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.

Адреса производств ОКБ ЗУБР ВОСТОК: А. Тайвань, Тайчунг, Дали, ул. Хуанхо, 97; Б. КНР, Шанхай, ул. ХонгЧао, 808; В. Китай, Чжэцзян, Данту Хай энд Нью Технологики Индастри Парк. Конкретный адрес производства – см. техническую наклейку на изделии.

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

ЫҚТІМАЛ АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ АМАЛДАРЫ

Ақау	Ықтімал себеп	Жою амалдары
Бұрғы қосылмаған жағдайда	Батарея тоқтан айрылған	Кернеуді тексеріңіз, және қажет болса, батареяны зарядтаңыз.
	Реверс айрып-қосқышы аралық күйде болған жағдайда	Айрып-қосқышты соңғы ретке ауыстырыңыз
	Ажыратқыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Қозғалғыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Бұрғы қосыш батырмасын басқанға қарамастан (осы орайда шикыл естіледі) немесе толық қуат мөлшерінде істемейді	Батареяның тәменгі кернеуі	Кернеуді тексеріңіз және қажет болса батареяны зарядтаңыз
	Орама немесе қозғалтқыш орамасының үзігі жаңған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Редуктордың зақымдалуы немесе сыйналануы	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
Бұрғы жұмыс барысында тоқтайды	Аспалтың сыйналануы	Аспалты босатыңыз
	Шамадан тыс жүктемеден сактану	Жүктемені азайтыңыз
	Батарея шамадан тыс зарядтануынан сактану	Кернеуді тексеріңіз және қажет болса, батареяны зарядтаңыз
	Батареяның термосақтандырышының алдын алу	Батареяның сууын күтіңіз
Бұрғы қыздады	Интенсивті жұмыс режимі, максималды жүктемесі бар жұмыс	Жұмыс режимін өзгертіңіз, жүктемені азайтыңыз
	Орама немесе қозғалтқыш орамасының үзігі жаңған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Ауа жаңалағыш тетіктерінің ластануы	Ауа жаңалағыш тетіктерін тазартыңыз
Батарея тез тоқтан айрылады	Интенсивті жұмыс режимі, максималды жүктемесі бар жұмыс	Жұмыс режимін өзгертіңіз, жүктемені азайтыңыз
	Батарея аз уақыт ішінде жеткіліксіз зарядталуы	Зарядтаулуктын үлгайтыңыз, толық зарядталуын күтіңіз (көрсеткіш бойынша)
	Батарея сыйымдылығының жеткіліксіз зарядталуы	Батареяны ауыстырыңыз
	Батарея термосақтауының болуының жеткіліксіз зарядталуы (бетен зарядтау құралын пайдаланған жағдайда)	Берілген зарядтау құралын қолданыңыз
	Ұзақ уақыт ішінде заряды жоқ батареяны сактау	Батареяны ауыстырыңыз
	Батареяның ішкі сыйналануы	Батареяны ауыстырыңыз
Батарея толық зарядталынбайды	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 қолданыңыз

Шановний покупець!

При покупці виробу:

- ▶ вимагайте перевірки його спрвності 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 уникните помилок і небезпечних ситуацій.

Зберігаєте дане керівництво протягом всього терміну служби Вашого інструменту.

Пам'ятаете! Виріб є джерелом підвищеної травматичної небезпеки.

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 «Загальна інструкція по безпеці». Лише так Ви зможете навчитися правильно поводитися з інструментом і уникните 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,

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

Виріб відповідає вимогам

Технічних регламентів Митного союзу:

- ▶ ТР ТС 004/2011 «Про безпеку низьковольтного устаткування» ст. 4, абзаци 1-5, 9;
- ▶ ТР ТС 020/2011 «Електромагнітна сумісність технічних засобів» ст. 4, абзаци 2, 3

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

У звязку 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.

Технічні характеристики

Артикул	ЗДА-10,8-Ли-К	ЗДА-10,8-Ли-КН
Номінальна напруга акумулятора, В	10.8	10.8
Номінальна ємкість акумулятора, А·г	1.5	1.5
Діапазон робочих зворотів (I/II швидкість), об/хв	0–350/0–1100	0–350/0–1100
Діаметр інструменту, що затискається, мм	0.8–10	0.8–10
Кількість установок моменту	19+свердління	19+свердління
Момент (мягкий/жорсткий), що крутить, Н·г	16/32	16/32
Реверс	ε	ε
Блокування від випадкового включення	ε	ε
Електронна система автоматичного захисту акумулятора від перевантаження	ε	ε
Індикація заряду	ε	ε
Блокування шпинделя	ε	ε
Рівень звукової потужності (k=3), дБ	76.3	76.3
Рівень звукового тиску (k=3), дБ	65,3	65,3
Середньоквадратичне віброприскорення (k=1.5), м/с ²	0.937	0.937
Клас безпеки по ГОСТ 12.2.007.0-75	II	II
Маса, кг	2.3	2.3
Термін служби, років	5	5

Комплектація

Акумуляторна дрель-шуруповерт	1 шт.	1 шт.
Акумулятор	1 шт.	1 шт.
Додатковий акумулятор**	1 шт.	1 шт.
Зарядний пристрій (із зарядною станцією)	1 компл.	1 компл.
Свердла HSS (1.5, 2.5, 3, 4, 5, 6)	6 шт.	—
Біти	6 шт.	10 шт.
Подовжувач для біт	1 шт.	1 шт.
Сумка поясна	—	1 шт.
Кейс	1 шт.	—
Інструкції по безпеці	1 екз.	1 екз.
Керініцтво по експлуатації	1 екз.	1 екз.

⚠ УВАГА

Переконайтесь у відсутності пошкоджень інструменту і комплекту деталей, які могли виникнути при транспортуванні.

Акумулятор бұргысы-бұрандалы бекіткіш

табылады, оны тіркелу кезінде принтер арқылы басып шығару қажет. Тіркелу сатып алушының тіркелу кезінде жеке мәліметтерін сақтау рүқьатынан кейінған мүмкін болады.

3) Кепілдік келесідей жағдайларға қарастырылмайды:

а) Жұмыс барысында және өздігінен тозған белшектер, сонымен қатар осындағы тозу түрлерінен пайда болған құралдың қауапы болып табылады.

б) Пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа қайшы келетін құрал қауапы немесе құралдың мақсатына тиісті емес қолдану, қоршаган ортаның қолайсыз жағдайында, өндірістік лайықты емес жағдайында пайдалану, жүктеме немесе жеткіліксіз техникалық қызмет немесе құдағалау 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, жоғарғы температура салдарынан электр қозғалтқыштың қараюы немесе куюи.

г) Құралды жоғарғы қарқындылықты жұмыста және шамадан тыс жүктемеде қолдану

д) Құралға профилактикалық және техникалық қызмет көрсету, мысалы: майлау, жуу «ЗУБР» түпнұсқасы емес жабдықтардың белшектердің қолдану салдарынан құралдың істен шығуы

е) Механикалық қауа (жарықтар, нақыстар ж.т.б.) агресивті ортадан, жоғарғы ылғалдылық және жоғарғы температура, электр құралдың аяу жедеткіш сақылайтына бөлде заттардың тузы, сонымен қатар дұрыс емес сақтау және металл белшектердің коррозия салдарынан пайда болған қауапар.

ж) Қалыпты тозудың салдарынан істен шыққан бүйімдер, тез тозатын белшектер және шығын заттар, сондай-ақ: жетек белбейлер, акумулятор блоктары, оқпандар, бағыттаушы роликтер, сақтау былғарылар, цангалар, патрондар, етектер, ара шынжылары, ара шиналары,

жұлдызшалар, шиналар, бұрыштық щеткалар, пышақтар, арапалар, абразивтер, тескіш темірлер, бұргылар, триммерге раналған қармақ баулар ж.т.с. жатады.

3) Құралдың құрылғысына өзгерістер немесе қосымшалар енгізілуі.

и) Құралдың құндылығына және мақсатына тиісті пайдалануға әсерін тигізбейтін кішігірім ауыстыру болып табылады.

4) Бізben расталған кепілдікті жағдай төнірепінде ақауды жоу «ЗУБР» компаниясының құзіретінде жендеу немесе қауапы бар құралды жаңасына (келесі ұрпақтағы модельге) ауыстыры болып табылады.

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

Жартылай немесе толық 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 қауапарын тегін жендеу жұмыстары атқарылатын аталған басқа да шағымдар түсірге рүқсат қықықтардан басқасына біздің кепілдік төнірепінде қарастырылмайды.

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

8) Құралдың қызмет көрсету мерзімі 5 жыл.

ОКЕ ЗУБР ВОСТОК өндіріс мекенжайлары: А. Тайвань, Тайчунг, Даля, Хуанхо көш., 97; Б. КХР, Шанхай, ХонгЧао көш., 808; В. Қытай, Чжэцзян, Данту Хай энд Нью Технолоджи Индастри Парк. Накты өндіруші мекенжайлары – құралдың техникалық жапсырмасынан қаралыз.

заряд тоғы) зарядтау құралдарын аккумулятор батареясын зарядтамаңыз – бұл оның толық зарядталмауына, шамадан тыс зарядталуына, қызыуна, батареяның жарылуына, зарядтау құралының закымдануына немесе оның бұзылуына әкеп соктырады.

Құралдың ауа алмасатын тетіктерін жаппаңыз және олардың ластануын алдың алышың.

Жұмыс барысында ауыспалы құралдың қатты қызуы мүмкін. Оны алу қажет болса, оның сууын күтініз немесе қорғай қолғантарын пайдаланыңыз.

Кейір жұмыс түрлерінде құрал операторы діріл беруі мүмкін. Денсаулыққа зиян келтірмөү үшін жұмыс барысында үзілістер жасаңыз және құралмен жұмыс істегендеге жалпы уақытты шектеніз.

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

Тасымалдау, сақтау және кәдеге жарату шарттары

Таза күнде жылу көздерінен алшақ, құрғак, жеделтілітін белгімде сақтаңыз. Ылғал болуынын, тікелей күн сәулемелерінің тусуінің алдың алышың.

Өндіруші қаптамасында сақтау қажет.

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

Кепілдеме міндеттемелері

Біз еркашанда біздің тұтынушыларға сапалы қызмет көрсетуді жақсартуға қолға алғандықтан, сондықтан да, егер Сіз сапага және кепілдік жәндеу 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 қайши келмейді.

Біз «ЗУБР» құралдарына кепілдікті келесідей шарттарға тиісті ұсынамыз:

- 1) Кепілдік төменде атаптап шарттарға тиісті (№ 2–8) қарастырылған кепілдік мерзім ішінде материал немесе өндірушінің ақау екендігі дәлелденген соң, құралдың жәндеу 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 тәніректе, орташа қарқындылықты жүктеме жағдайда 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 тәніректе, орташа қарқындылықты жүктеме жағдайында 36 айға дейін ұзартылады.

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

Тіркелу тек қана өндірушінің сайтында Сервис белгімінде ғана орындалады. Белгілі бір құралдың және белгілі бір құралдың тіркелуін кеңейтілген кепілдік бағдарламасында қатысады растайтын тіркелу сертификаты болып

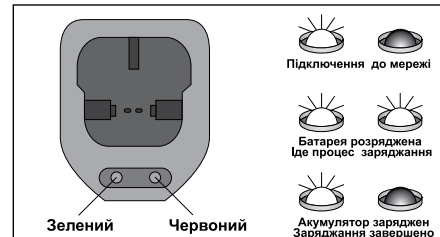
Керівництво по експлуатации

Пристрой

- 1 Патрон швидкозажимний
- 2 Регулятор момента затягивания
- 3 Перемикач швидкости
- 4 Вимикач
- 5 Перемикач реверсу
- 6 Акумуляторный блок
- 7 Фиксатор крепления
- 8 Индикатор заряда аккумулятора
- 9 Кнопка перевёрки заряда аккумулятора.

Перед первым використанням виробу **ОБОВ'ЯЗКОВО** зарядіть акумуляторну батарею.

Зарядка проводиться протягом 3–5 годин. Зарядний пристрій, що поставляється з виробом, оснащений індикатором підключення до мережі змінного струму і індикатором міри заряду акумулятора.



Для зарядки акумулятора підключіть зарядний пристрій до робочої станції і вклічіть в розетку. Натисненням бічних фіксаторів 7 звільніть батарею 6 з кріплення, зніміть її з виробу і установіть в зарядний пристрій.

⚠ УВАГА

Для зарядки використовуйте лише оригінальні зарядні пристрої торгівельної марки ЗУБР. Використання зарядних пристрій інших виробників, навіть якщо вони підходять по технічним характеристикам і системі кріплення, може привести не лише до виходу зі строю акумулятора, але і поломці інструменту.

Примітка! Процес зарядки повністю автоматичний – по закінченню зарядки зарядний пристрій вимкнеться сам. Проте, якщо акумуляторна батарея залишиться в зарядному пристрії надовго, в силу саморазряду батареї зарядний пристрій буде періодично вимкніти на заряджання. Це знижує робочу ємкість акумулятора і термін його служби. Тому не залишайте акумуляторну батарею в зарядному пристрії більш, ніж на вісім годин.

Нагрівання батареї в процесі зарядки є нормальним. Для уникнення виходу зі строю, батарея має вбудований термовимикач: при пе-регріві 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 пристрію і встановіть у виріб «до класання». Переконайтесь в надійній 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 ЗБЕРІГАЙТЕ її в розрядженному стані. Перед зберіганням ПОВІСТИО зарядіть акумулятор.

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

- обертаючи патрон рукою проти годинникової стрілки на откручування 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! Виріб забезпечений фиксатором шпинделя, який фіксує патрон від провертання, коли дріл не включений. Це дозволяє Вам проводити заміну інструменту в патроні однією рукою і докручувати кріпильні вироби, повертаючи безпосередньо виріб довкола осі кріплення (при вимкненому дрілі).

На вашому дрілі встановлена муфта обмеження моменту при завертанні кріпильних виробів. Муфта має 19 установок моменту спрацьовування 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 розвальцювати шліци кріпильного виробу інструменту.

Встановіть момент обмеження затягування залежно від виду майбутньої роботи. Для свердління встановіть регулювальника 2 в положення 2.

Для вибору напряму обертання інструменту встановіть перемикач реверс 5 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 ПРИКЛАДАЙТЕ зусиль, аби включити дріль – це спричинить пошкодження виробу.

На Вашому виробі встановлені індикатори, які дозволяють контролювати міру заряду акумуляторної батареї.

Для перевірки натисніть кнопку 9. Індикатори 8 покажуть стан батареї.

В разі неповного заряду зарядіть акумуляторну батарею.



Порядок роботи

Включення виробу проводиться натисненням на клавішу включення 4. Зміна швидкості обертання дріля від нуля до максимуму в межах вибраного діапазону здійснюється зміною міри натиснення на клавішу включення.

Для перемикання діапазонів швидкостей обертання переведіть перемикач 3 в положення 1 (0–350 об/хв) або 2 (0–1100 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 заїдання перемикача швидкостей. В цьому випадку НЕ ПРИКЛАДАЙТЕ надмірних зусиль. Просто включіть дріль, дайте їй проворнутися на декілька зворотів і знову спробуйте перемкнути швидкість.

⚠ УВАГА

Щоб уникнути пошкодження інструменту не змінюйте швидкість обертання перемикачем 3 під час ОБЕРТАННЯ патрона.

При завертанні і відвертанні кріпильних виробів, а також при свердлінні, тримайте виріб 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 спріяє захист від перевантаження, який відключає 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 достатньо розряджений 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.

При зavorачиванні кріплення великого діаметру або в тверду заготовку можливе відключення двигуна або батареї із-за перевантаження. В цьому випадку не намагайтесь докрутити кріплення періодичними включеннями виробу – це може привести до виходу двигуна з буд. Дано несправність умовами гарантії не покривається. Використовуйте інший інструмент для заворачування або скористайтеся перевагами блокування шпинделя у Вашій моделі, повертаючи виріб довкола осі кріплення.

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

Акумулятор бұргысы-бұрандалы бекіткіш

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Батареяның зақымдануының алдын алу үшін құралды заряды жоқ батареямен САҚТАМАНЫЗ.

Қолданған соң, акумуляторды ТОЛЫҚ зарядтаңыз.

Үзіліс немесе жұмыс аяқталған соң, құралды 4 пернені басу арқылы өшіріңіз. Ажыратқыш басу арқылы электромагніттік тежеуіш арқасында шпиндель бірден тоқтайды.

Пайдалану жөніндегі кеңестер

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

Алғаш рет құралды еш жүктемесіз пайдаланыңыз және 10–20 секунд іске қосыңыз. Егер Сіз бетен шуды осы арада естісіңіз, жаңу ісін немесе шамадан тыс дірілді сезсөніз, құралды өшіріңіз және осы жағдайда себептерін анықтаңыз. Зақымдану себебі анықталғанға дейін құралды қоспаңыз.

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

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

Акумулятор батареясы тоғынан айырлғанда жұмыс істеу сәттері кеміді. Сондыктan да кедегінің үлғаяуында нығайтылған құралды бұрау және алу, жалғастырыш шектеушісі істен шығу мүмкін (дуал айналымының жетіспеушілік салдарынан) және қозғалтқыш кернеу тенрегінде болғандықтан тоқтайды.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Бұл режим электр қозғалтқышына аз мөлшердегі түйіктау болып табылады және қозғалтқыштың және акумулятор батареясының бұзылуына өкеледі. Осындағай режимде құралды істен шығармас үшін жұмыстың бүндай күйде ИСТЕМЕНІЗ.

Тек қана берілген акумулятор батареясын және зарядтау құралын қолданыңыз.

Басқа сипаттамасы бар (кернеу, сыйымдылығы, қуат көзінің элемент түрі) зарядтау құралдарды қолдану батареяның, солардың және құралдың езін істен шыгуна әкеледі.

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

Құралдың бетін және құрал тетігінің аяу жаңалағышын оқтын-оқтын шаш-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 бетен істі, тутінді, отты, үшкінды байқасаңыз, онда аспапты сөндіріңіз және арнайы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

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

Құралдың техникалық құрделілігіне байланысты шекті күйдің критериясы тұтынушы өздігімен анықталмайды. Анық немесе болжамалы ақаудың пайда болған жағдайда «Ақа болу» мүмкін және оларды жоға амалдары» турали Бөлімге назар салыңыз. Егер тізімде ақау көрсетілмесе немесе Сіз оны жоға алмасаңыз, 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,

Сіздің бұргыңызда нығайтқыш құралды айналдыруғанда сәтті шектеуші жағдайларғыш орнатылған. Жалғастырыш **19** сәттерді шектеушің көндірғылардан тұрады және бұргылау үшін сәттерді шектемейтін жағдайда іске қосылады. Бұл сәттерді нығайтқыш құралдарын жұмыстық түріне байланысты (компьютер және тұрмыстық техниканы, жиһазды құруға, өндөу және құрылыс жұмыстарына) реттеіді және қолданылатын материалдарға (агашқа, пластике, гипсокартонға, металл түрлеріне) тиісті, материалды зақымдамау үшін және нығайтылған құралдардың шлицитерін және аспаптарды бұзау үшін қажет.

Сәтті шектеуіш нығайтқышын жұмыс түріне сәйкес орнатыңыз. Тесу үшін **2** реттеуіштің сәйкес күйге орнатыңыз.

Құралдың бағыт айналымын таңдау үшін **5** ретверс ауыстырып-қосышын келесідегідей жағдайларды таңдаңыз:

- ▶ толығымен он жақа енгізілген – патрон сағат тілшесінің бағытында айналады;
- ▶ толығымен сол жақа енгізілген – патрон сағат тілшесінің қарсы бағытында айналады.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Ауыстырып-қосыш аралық күйде болған жағдайда қосыш батырмаса оқшауланған. Бұндай жағдайда бұргыны қосу үшін **ШАМАДАН ТЫС КУШ** қолдану құралдың зақымдануына әкеледі.

Сіздің құралыңызда аккумулятор батареясы зарядталуы деңгейінің қадағалауға арналған көрсеткіштермен жабдықталған. Тексеру үшін **9** пернені басыңыз. **8** көрсеткіштер батареяның күйін көрсетеді.

Толық зарядталмау жағдайында аккумулятор батареясын зарядтаңыз.



Жұмыс реті

Құралды іске қосу үшін **4** батырманы басыңыз. Бұргының айналу жылдамдығын таңдаған диапазон шамасында нөлден максимумға өзгерту қосылу пернесіне басу деңгейіне байланысты жүзеге асады.

Пайдалану жөніндегі нұсқау

Айналу жылдамдығының диапазонын ауыстыру үшін 3 ауыстырып – қосысты 1 күйге (0–350 айналым/мин) немесе **2** (0–1100 айналым/мин) орнатыңыз. Бұргы **1** күйде сәтті ұлғаяды, **2** күйде – айналымдары артады. Бекітілген құралдарды бұрау мен бұрап алу үшін айырып-қосыстың **1** күйін, ал тескенде – **2** пайдаланыңыз.

Ескерту! Редукторда тегершік тістеуіштерінің сәйкес келмеуі айырып-қосыш жылдамдығының қажалуы болып табылады. Бұндай жағдайда **ШАМАДАН ТЫС** күшті тусірмейіз. Бұрыны қосыңыз, ол бірнеше айналымдар жасасын және қайта жылдамдықты ауыстырып көрініз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Құралды зақымдамау үшін редуктордың берілісін **3** айырып-қосыш арқылы патроның **АЙНАЛУ БАРЫСЫНДА** ауыстырыңыз.

Жұмыс істегендеге нығайтылған құралды бұрағанда және алғанда, сонымен қатар бұргылағанда, құралды үстінгі бетке перпендикуляр ұстаңыз.

Бұргылау жұмыс кезінде тесу **2** режимінде, яғни сәттерді шектемеу жұмыс аспабының айналымының оқшаулануы мүмкін. Бұл сәтте жүктеменің алдын алу қозғалтышқа кернеуді тасымалдамайды. Жұмысты жағдас-тыру үшін қосыш батырмасын жіберініз және қайта қосыңыз.

Аккумулятор батареясын тоғынан айырылунаң сақтау мақсатында тәменгі кернеу орнатылған. Сондықтан да, жұмыс барысында тоғынан айырылған батарея жоғарғы жүктеме салдарынан қозғалтышты сәндіреді де, аспап тоқтатылады.

Ескерту! Шамалы уақыттан кейін бұргы батареясы зарядталған соң, қайта іске қосылады. Алайда, болашақта осындағы режимде жұмыс істейу аккумулятор батареясына қолайсыз.

При үлкен диаметра крепежа заворачивании немесе қатты дайындаға қозғалтыштың немесе батареи отключение ара шамадан тыс ықтимал. Арада осы уақығада крепеж бүйімның мерзімді ішіне ал – сог қозғалтыштың бұзылып қал- деген келтіру довернуть қарамаппын біл. Айтылмыш қауалық кепілдеменің шарттарының жамылмайды. Пайдалан- сырттың аспабының заорачивания үшін немесе шпинделя блокировки артықшылықтарымен сіздің қалыбыңызда пайдалан-, бүйімді вокруг крепежа кіндігін бұра.

Батареяның зақымдануының алдын алу үшін оны пайдаланбаңыз, бірақ зарядтаңыз.

Акумуляторна дрель-шуруповерт

⚠ УВАГА

Щоб уникнути пошкодження батареї, **НЕ ЗБЕРІГАЙТЕ** виріб з розрядженою батареєю. Після використання **ПОВНИСТЮ** зарядіть акумулятор.

При перервах або після закінчения роботи вимкніте виріб, відпустивши клавішу **4**. При відпуску виключенні, завдяки електромагнітному гальму, шпиндель миттево зупиняється.

Рекомендації по експлуатації

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

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

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

При розряді аккумуляторної батареї зменшується момент, що розвивається нео. Тому при закручуванні або відкручуванні чергового кріпильного виробу, при зростанні опору, обмежувач муфти 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 аккумуляторної батареї. Щоб уникнути виходу виробу зі строю **НЕ ДОПУСКАЙТЕ** роботу в такому режимі

Використовуйте лише ті, що додаються, аккумуляторну батарею і зарядний пристрій. Використання невідповідної батареї (напруга, ємкість, тип елементу живлення), зарядного пристрою з іншими характеристиками (напруга, струм заряду) – це може привести до недозаряду, перезаряду, перегріву, вибуху батареї, пошкодженню зарядного пристрою або виробу в цілому.

Щоб уникнути пошкодження батареї, **НЕ ЗБЕРІГАЙТЕ** виріб з розрядженою батареєю. 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 підозрілих запахів, диму, вогню, іскор спід вимкніти інструмент і звернутися в спеціалізований сервісний центр.

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

В силу технічної складності виробу, критерії гранничних 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 гранічний 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 пристрої аккумуляторні батареї з іншими характеристиками (напруга, ємкість, тип елементу живлення) або інших виробників, не заряджайте аккумуляторну батарею в зарядному пристрої з іншими характеристиками (напруга, струм заряду) – це може привести до недозаряду, перезаряду, 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 діждіться його охолодження або використовуйте захисні рукавички.

При деяких роботах виріб може передавати на оператора вібрацію. Щоб уникнути збитку здоров'ю робіть перерви в роботі і обмежуйте час роботи з виробом.

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

УМОВИ транспортування, зберігання і утилізації

Зберігати в чистому вигляді в сухому провірюваному приміщенні далеко від джерел тепла. Не допускати попадання вологи, дії прямих сонячних променів.

Транспортувати в упаковці виробника.

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

Гарантійні забов'язання

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

Дана гарантія не обмежує право покупця на претензії, витікаючі 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 роздрукувати 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:

a) Деталі, схильні до робочого і інших видів природного зносу, а також на несправності інструменту, викликані цими видами зносу

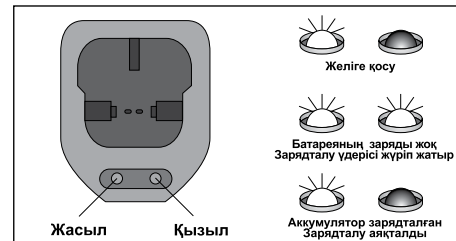
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

Жабдық

- 1 Тез қысатын патрон
- 2 Қысу мезетінің реттеуіші
- 3 Жылдамдықты ауыстырушу
- 4 Ажыратқыш
- 5 Реверс айрып-косқышы
- 6 Аккумулятор блогі
- 7 Бекіту түрақтандырышы
- 8 Аккумулятор зарядының көрсеткіші
- 9 Аккумулятор зарядының тексеру пернесі.

МИНДЕТТИ ТҮРДЕ құралды алғаш рет пайдаланғанызыда батареясын зарядтаңыз.

Зарядтау 3–5 сағат ішінде толық зарядталады. Құралмен берілген зарядталынатын жабдықта ауыспалы ток жүйесіне қосылу көрсеткіші мен аккумулятордың зарядтау денгейінің көрсеткішімен жабдықталған.



Аккумулятор зарядтау үшін жұмыс станциясына және розеткаға қосыныз. 7 бүйірдегі түрақтандырыштарды басу арқылы **6** батареяны бекітілуінен босатыңыз, оны құралдан алыңыз және зарядтау жабдығын орнатыңыз.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Зарядтау үшін тек қана ЗУБР сауда таңбасының түпнұсқа зарядтау құралын қолдану керек. Басқа өндірушілердің зарядтау құралдарын техникалық сипаттамалар мен орнату жүйесі бойынша сәйкес келгеніне қарамастан, аккумулятордың істен шығуымен қатар, құралдың бұзылуына екеледі.

Ескерту! Зарядтау үдерісі толық автоматтандырылған – зарядтаул құралы зарядтаған соң, ездігінен өшеді. Алайда, егер аккумулятор

батареясы зарядтау құралында ұзак мерзімде қалса, онда батареяның заряды азайған сайын зарядтау құралы оқтын-оқтын зарядталынады. Бұл аккумулятордың жұмыс сыйымдылығын және оның қызмет көрсету мерзімін кемітеді. Сондықтан да, аккумулятор батареясын зарядтау құралында сегіз сағаттан астам қалдырымаңыз.

Зарядтану күйінде батареяның қызуы дұрыс. Иsten шықсан жағдайда, батареяда термо-сөндіріш орнатылған: батарея қызыса, зарядтау тізбегінен ажыратылады. Температура төмendetgen жағдайда зарядтау жалғастырылады.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Зарядталынатын батареяның жылуынан жарақаттанбауының үшін оны ұстамаңыз.

Зарядталғаннан соң зарядтау құралын желіден ажыратыңыз, аккумулятор батареяны зарядтау құралынан босатыңыз және құралды «шертуге дейін» орнатыңыз. Батареяның мықты түрақтандырылғына көз жеткізіңіз.

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

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Батареяның зақымдамас үшін заряды жоқ батареясы бар құралды САҚТАМАНЫЗ. Сақтау алдында аккумуляторды ТОЛЫҚ зарядтаңыз.

Қажетті аспапқа тез қысқыш патронды орнатыңыз (бита, тескіш), оп үшін:

► патронды қолмен сағат тілінің бағытына қарсы (шешу үшін) немесе сағат тілінің бағытымен (орнату үшін) бұрап, аспапқа патронды мықты қысыңыз.

► керекті аспапты орнатыңыз;

► патронды сағат тілінің бағытымен (бұрау арқылы) бұрап, аспапқа патронды мықты қысыңыз. Аспаптың қысық түрмәғанына және люфттардың болмауына назар аударыңыз.

Ескерту! Құрал шпиндельмен бекітілген, бұргы қосылмаған жағдайда патрон айналмауын камтиды. Бұл Сізге патрон ішіндегі құралды бір колмен ауыстыруға және нығайтқыш құралдарды бекітуге мүмкіндік береді, құралды нығайтқыш ось бойымен (бұргы сөндірілген жағдайда) бұрайды.

Техникалық сипаттамасы

Артикул	ЗДА-10,8-Ли-К	ЗДА-10,8-Ли-КН
Атаулы аккумулятор кернеуі, В	10.8	10.8
Атаулы аккумулятор сыйымдылығы, А.саг.	1.5	1.5
Жұмыс айналымдар диапазоны (I/II жылдамдық), айналым/мин	0–350/0–1100	0–350/0–1100
Қысылатын құралдың диаметрі, мм	0.8–10	0.8–10
Орнату мезет саны	19+тесу	19+тесу
Айналу мезеті (жұмсақ/қатты), Н·м	16/32	16/32
Реверс	бар	бар
Кездейсок қосылудан оқшауландыру	бар	бар
Аккумуляторды жүктемеден автоматты корғау электронды жүйесі	бар	бар
Заряд көрсеткіші	бар	бар
Шпиндельді оқшауландыру	бар	бар
Дыбыс қуатының деңгейі (k=3), дБ	76.3	76.3
Дыбыс қысымының деңгейі (k=3), дБ	65.3	65.3
Орташа квадратты діріл тәзедеткіші (k=1.5), м/c ²	0.937	0.937
МСТ бойынша қауіпсіздік классы 12.2.007.0-75	II	II
Салмағы, кг	2.3	2.3
Жұмыс істеу мерзімі, жыл	5	5

Жиынтықтау

Аккумулятор бұрысы-бұрандаш бекіткіш	1 дана	1 дана
Аккумулятор	1 дана	1 дана
Қосымша аккумулятор **	1 дана	1 дана
Зарядтау құралы (зарядтау станциясы бар)	1 жиынтық	1 жиынтық
HSS тескіш темірлері (1.5, 2.5, 3, 4, 5, 6)	6 дана	—
Биталар	6 дана	10 дана
Биталар ұзартқышы	1 дана	1 дана
Белде тұратын сәмке	—	1 дана
Кейс	1 дана	—
Қауіпсіздік бойынша нұсқаулар	1 нұсқасы	1 нұсқасы
Пайдалану нұсқауы	1 нұсқасы	1 нұсқасы

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Тасымалдау кезінде құралдың және бұйымдар жиынтығының зақымданбағандығына көз жеткізіңіз.

Акумуляторна дрель-шуруповерт

- 6) Несправності інструменту, викликані недотриманням інструкций по експлуатації або події унаслідок використання інструменту не за призначением, під час використання за ненормальних умов довкілля, неналежних виробничих умов, унаслідок перевантажень або недостатнього, неналежного технічного обслуговування або уходу. До безумовних ознак перевантаження виробу 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, бистро ізнашаючіся частини і витратні матеріали, що вийшли з буд унаслідок нормального зносу, такі як: приводні ремені, акумуляторні блоки, стволи, що направляють ролики, захисні кожухи, цангі, патрони, підошви, пільйніс ланцюги, пільйніс 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 призначением
- 4) Усуення 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 переходять 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 розширеного 60 місячною або розширеню 36 місячною гарантією на підставі згаданої вище реєстрації до інструменту слід прикладти 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 усуення недопліків 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.
- Адреси виробництв ОКБ ЗУБР ВОСТОК: А. Тайвань, Тайчунг, Дали, вул. Хуанхо, 97 Би. КНР, Шанхай, вул. ХонгЧао, 808 Ст Китай, Чжецзян, Данту Гань ёнд Нью Технологік Індастрі Парк. Точна адреса виробництва – див. технічну налейку на виробі.

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 реверсу в проміжному положенні	Переведіть перемикач в крайнє положення
	Несправний вимикач	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 спрацьовування термозахисту батареї (при використанні стороннього зарядного пристроя)	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 пристроя	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Внутрішнє замикання в батареї	Замініть батарею
	Спрацьовування термозахисту батареї (при використанні стороннього зарядного пристроя)	Використовуйте зарядний пристрій, що додається

Күрметті 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 оқыңыз және аталған талаптарды бұлжытпай орындаңыз.

Сіздің аспабының қызмет көрсеткенде дейін осы паспортты сақтаңыз.

Есте сақтаңыз! Құралы жарақаттану қауіпстілігі 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	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93