

ARMA

ТОРНАДОР ДЛЯ ХИМЧИСТКИ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

LJF-1



www.armweld.ru

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

При покупке торнадора для химчистки LJF-1 ARMA требуйте проверки его работоспособности пробным запуском. Убедитесь, что в талоне на гарантийный ремонт проставлены штамп магазина, дата продажи и подпись продавца, а также указана модель и серийный номер пневматического гравёра.

Перед включением внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации. В процессе эксплуатации соблюдайте требования настоящего руководства, чтобы обеспечить оптимальное функционирование торнадора для химчистки и продлить срок его службы.

Комплексное полное техническое обслуживание и ремонт в объёме, превышающем перечисленные данным руководством операции, должны производиться квалифицированным персоналом на специализированных предприятиях. Установка, и необходимое техническое обслуживание производится пользователем и допускается только после изучения данного руководства по эксплуатации.

Приобретённый Вами торнадор может иметь некоторые отличия от настоящего руководства, связанные с изменением конструкции, не влияющие на условия его подключения и эксплуатации.

1. Основные сведения об изделии

Торнадор для химчистки ARMA LJF-1 подходит для отчистки практически любых поверхностей.

Многофункциональный чистящий пистолет серии "Торнадор" оснащено гибкой пластиковой трубкой малого диаметра, вращающейся посредством сжатого воздуха, через которую распыляется мощная жидкость, что позволяет быстро удалять загрязнения различного происхождения с ткани, велюра, винила и пластика.

Отлично подойдет для химчистки салона автомобиля, ковровых покрытий, пластика.

Конструктивные особенности.

Экономичное использование моющих средств;

- Высокая эффективность воздействия на загрязнения, без применения физических усилий;
- Многофункциональность использования. Возможность проведения химчистки салона, двигательного отсека и мотора, колес, ковриков, приборной панели, обивки и потолка;
- Возможность легкой очистки рабочих элементов инструмента после проведения работ;
- Использование высокоскоростного надежного подшипника производства Японии.

2. Основные характеристики:

Тип инструмента:	моющий пистолет
Тип соединения:	резьбовое
Давление, бар:	7,5
Расход воздуха, л/мин:	170
Диаметр воздушного штуцера:	1/4"
Объем бака, мл:	1000

4. Метод эксплуатации

Всегда следуйте рекомендациям изготовителя!

Очистка ткани

1. Удалите крупные загрязнения и пропылесосьте область, которая будет очищаться.
2. Поверните клапан воздуха и жидкости в вертикальное положение, для подачи мощного раствора.
3. Держите носик инструмента на расстоянии 3-5 см от очищаемой области. Полностью отпустите спусковой механизм, совершая нахлестывающие движения по области, которая будет очищена.
4. Затем поверните клапан в положение вниз, для использования только воздуха и сухую область.

Очистка приборной панели и твердых поверхностей

1. Рекомендуемое давление воздуха в 6-8 бар.
2. Поверните жидкий клапан в прямое вертикальное положение, и, совершая нахлестывающие движения, распылите область, которая будет очищена.
3. Оставьте очищающий раствор на поверхности 10-15 секунд.
4. Далее очищайте воздухом, повернув клапан в горизонтальное положение, осушая поверхность нахлестывающим движением, одновременно вытирая мягким полотенцем.

5. Уход и обслуживание

Не оставляйте пистолет на полу, отключите его, если не используете.

Поверните клапан жидкости в горизонтальное положение после использования, чтобы из наконечника не капала жидкость.

Затяните крышку резервуара, для того чтобы избежать ослабления конструкции пистолета.

Содержите конус пистолета в чистоте, снимайте конус и часто его прополаскивайте.

ВНИМАНИЕ! ПОСЛЕ КАЖДОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ: погрузите носик пистолета на 5-7 см в ведро мыльной воды и несколько раз нажмите на спусковой механизм, для того чтобы удалить грязь, застрявшую в конусе, во избежание преждевременного изнашивания инструмента.

6. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок исчисляется с момента продажи продукции и составляет 12 месяцев.

Гарантийное обслуживание не распространяется на расходные материалы и детали,

имеющие ограниченный срок службы – такие как вращающийся механизм, трубка подачи химии и подобные компоненты оборудования.

Гарантийные обязательства утрачивают силу при:

- отсутствию и (или) механическом повреждении пломб изготовителя;
 - повреждении герметика и уплотнительных прокладок в корпусах приборов;
- Гарантийным является случай дефекта (потери работоспособности) любого из компонентов оборудования за исключением:
- механических повреждений вследствие удара или аварии;
 - повреждений, полученных в результате действия огня или высоких температур;
 - механических повреждений, полученных в результате работы оборудования с превышением пределов использования и нагрузочных характеристик, заявленных производителем;
 - повреждений, вызванных использованием оборудования не по назначению;
 - дефектов возникших по причине коррозии, возникшие в результате воздействия промышленных и химических выбросов, кислотного или щелочного загрязнения воздуха, растительных соков и смол, продуктов жизнедеятельности людей, птиц и животных, химически активных веществ превышающих водородный показатель (PH) выше 12, в том числе применяемых при ремонте дорог и для борьбы с обледенением дорог, града, молнии и прочих природных явлений и их последствий;
 - повреждений, связанных с жизнедеятельностью насекомых и мелких животных;
 - в результате привлечения для ремонта или модификации оборудования частных лиц или организаций, не уполномоченных Изготовителем;
 - дефектов, возникших как следствие нарушения правил и условий эксплуатации, обслуживания, транспортировки или хранения;
 - неисправностей, возникших в результате нормального износа или окончания срока службы компонентов оборудования (расходных материалов, регуляторов подачи рабочего раствора, трубки подачи рабочего раствора, вращающегося механизма и подобных компонентов).

Производитель: TAIZHOU SIQIANG TOOLS CO.,L TO/ Тайчжоу Сикьянг Туле КО., ЛТД NO150 OF XINHENG ROAD,HENGJIE LUQIAO,TAIZHOU CITY ,CHINA/ Но150 оф Ксингенг Роуд, Генгджи Лукиао, Тайчжоу Сити, Китай

Импортер/ Организация принимающая претензии: ООО "Армвелд", 117574, г. Москва, ул. Вильнюсская, д.3, корп. 1, кв. 247;

www.armweld.ru;

тел.: +7 (906) 731-15-33

Сделано в Китае

Гарантийный талон №

Изделие _____

Серийный № _____

Дата продажи _____

Наименование торговой организации

Продавец

М.П.

ВНИМАНИЕ!

При покупке инструмента требуйте у продавца проверки его надлежащего качества и комплектности, а также правильного заполнения гарантийного талона. Заполняются графы: модель, серийный номер, дата продажи, наименование торговой организации, Подпись продавца заверяется печатью, Руководство по эксплуатации изделия получил. С условиями предоставления гарантии ознакомлен и согласен, Товар получен в исправном состоянии, без видимых повреждений, в полной комплектности, проверен в моем присутствии, претензий

Подпись покупателя _____

Дата приема в ремонт _____

Дата выдачи из ремонта _____

Серв. центр / подпись / _____

Дата приема в ремонт _____

Дата выдачи из ремонта _____

Серв. центр / подпись / _____

Гарантийный талон

№

Дата продажи _____

Дата приема в ремонт _____

Дата выдачи из ремонта _____

Изделие _____ № _____

Подпись покупателя _____

М.П. Сервисного центра

Гарантийный талон

№

Дата продажи _____

Дата приема в ремонт _____

Дата выдачи из ремонта _____

Изделие _____ № _____

Подпись покупателя _____

М.П. Сервисного центра