

Автомобильный компрессор ВЫМПЕЛ КА-09 / КА-38 инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за приобретение автомобильного компрессора Вымпел. Перед установкой и использованием, пожалуйста, прочитайте руководство по эксплуатации. Сохраняйте инструкцию для дальнейшего использования.

НАЗНАЧЕНИЕ

Компрессор автомобильный предназначен для накачивания автомобильных, мотоциклетных, велосипедных шин и шин иной малой колесной техники, а так же мячей, матрацев, бассейнов и иных надувных изделий. Подключается к бортовой сети автомобиля с номинальным напряжением 12 В.

ОСОБЕННОСТИ

- Три дополнительные насадки.
- Гнездо прикуривателя на крокодилах в комплекте.
- Имеет точную шкалу манометра.
- Сохраняет работоспособность даже при минусовых температурах. (до -40° С).
- Шатун поршня установлен в вал мощного электродвигателя со скоростью вращения 5800 об./мин.
- Надёжная фиксация при накачке шин (латунный наконечник).

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Не оставляйте устройство включенным в бортовую сеть без присмотра.
- Рядом с устройством не должны находиться легковоспламеняющиеся предметы.
- Существует риск возникновения короткого замыкания! Убедитесь в наличии предохранителей от перегрузок, коротких замыканий и утечек тока. Никогда не подсоединяйте аппарат к сети при наличии механических повреждений провода питания.
- Не используйте устройство при механическом повреждении корпуса.
- Не используйте устройство под дождем или снегом. Защищайте устройство от сырости.
- Содержите устройство в чистоте.
- Не допускайте детей и животных в рабочую зону устройства.
- При использовании устройства в гараже или подобных помещениях, помещайте устройство в безопасное место, подходящее для данной цели.
- Запрещено эксплуатировать устройство во взрывоопасной среде.
- Во время работы корпус устройства нагревается, существует опасность ожога.
- Будьте осторожны, прикасаясь к металлическим частям устройства.
- Не превышайте допустимый для накачиваемого предмета уровень давления.
- Для переноски устройства используйте специальную ручку на корпусе.
- Не допускается использовать устройство для перекачки каких-либо газов кроме атмосферного воздуха.
- Прибор предназначен для питания от бортовой сети автомобиля напряжением 12 В, с заземленным минусом. Не подключайте прибор к бортовой сети, которая имеет заземленный плюс или другое напряжение.
- В автомобилях гнездо прикуривателя может быть обесточено при удалении ключа из замка зажигания. В этом случае обратитесь к инструкции на ваш автомобиль.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

КОМПРЕССОР

- Установите аппарат на ровную твердую поверхность.
- Исследуйте провод питания, штекер и пневматический шланг на предмет повреждения. При обнаружении дефектов замените их.
- Подсоедините пневмошланг к ниппелю надуваемой шины. Если Вы накачиваете надувные изделия (мячи, матрацы, бассейны и др.), накрутите на наконечник подходящую насадку-переходник.
- Вставьте штекер (5) в розетку 12 В сети автомобиля.
- Переведите клавишу выключателя компрессора (1) в положение І. Компрессор начнет работать.
- Следите за давлением по манометру (2). Будьте внимательны!
- По достижению рекомендованного производителем давления, выключите компрессор, переведя выключатель в положение О.
- После окончания работы отключите компрессор от бортовой сети автомобиля.

В своей основе компрессор имеет цилиндро-поршневую группу, которая обеспечивает большое давление и высокую производительность. В процессе работы металлические части компрессора нагреваются, проявляйте осторожность, прикасаясь к ним.

Непрерывное время работы компрессора - 20 минут, после чего необходимо выключить его на 15 минут для охлаждения. Цикл работы - кратковременно - повторный. В случае нарушения режима работы, компрессор может выйти из строя.

При накачивании шин и других надувных изделий, придерживайтесь рекомендованного производителем давления. В противном случае можно повредить накачиваемое изделие.

ФОНАРЬ*

Компрессор имеет встроенный светодиодный фонарь (8). Компрессор и фонарь можно включать одновременно.

- Для включения фонаря переведите переключатель (7) в положение І.
- Для выключения фонаря переведите переключатель (7) в положение 0.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В процессе эксплуатации прибор не требует специального обслуживания. Необходимо регулярно осматривать корпус прибора, провод питания, штекер, пневмошланг на предмет повреждения. При обнаружении повреждений, необходимо обратиться в специализированный сервисный центр.

Для очистки компрессора не допускается использовать абразивные чистящие вещества и агрессивные жидкости. Для протирки используйте мягкую ветошь. Содержите в чистоте контакты штекера и наконечника пневмошланга.

Не разбирайте устройство самостоятельно. Внутри нет деталей, которые требуют обслуживания пользователем. Ремонт может осуществлять только уполномоченный сервисный центр.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ, УТИЛИЗАЦИЯ

При транспортировке и хранении не допускайте ударов корпуса о твердые предметы. Запрещено переносить прибор за провод питания или пневмошланг. Используйте для этого ручку (3).

Если Вы собираетесь длительное время не пользоваться прибором, храни те его в сухом отапливаемом помещении в оригинальной упаковке. Если Вы внесли аппарат с холода в теплое помещение, не используйте его в течении 2-х часов.

Храните аппарат в недоступном для детей месте. Пространственное положение для хранения любое.

ТЕХНИЧЕСКИЕ Х	ХАРАКТЕРИСТИКИ	КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ
1. Напряжение питания. 9-15 В 2. Максимальный ток. 15 А 3. Максимальное давление 10 Атм 4. Время непрерывной работы (при 23°С). 20 мин 5. Производительность 35 л/мин 6. Длинна шнура питания. 3 м 7. Рабочая температура -40°С ~ +80°С 9. Вес: KA-09 компрессор (нетто) KA-38 компрессор (нетто)		1. Компрессор Вымпел
весь комплект (бр	рутто) . 1,9 кг 2,8 кг	* только для модели КА-09
Производитель (раво вносить изменения в конструкцию ные характеристики.
Модель:	□ KA-09	□ KA-38
	ГАРАНТИЙНЫЕ	С ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
гарантийного срока п правил эксплуатации повреждениях и не гарантийный ремонт н В случае неисправно производится по месту При возникновени	роизводится безвозмем. Без предъявления висправностях, возна восуществляется. Вости, при соблюдении проблем с функим проблем с	ра - 12 месяцев со дня продажи. В течение задный ремонт при соблюдении потребителем к гарантийного талона, при механических икших из-за неправильной эксплуатации всех требований эксплуатации, обмен прибора кционированием прибора обращайтесь за или на форум: http://orionspb.ru/forum
Дата продажи		Подпись продавца

