

Производитель: АутоСтайл Индастриз Ко. Лтд., №2 Норт роуд, Флинт сити, Мичиган, США.
AutoStyle Industries Co. Ltd., №2 North road, Flint city, Michigan, USA. Адрес производителя
филиала: №5 Билдинг, Индастриал зоун, Юньтао сити, 486514, Джейджанг, КНР. Сделано в Китае.
Импортер: ООО «Нью Лайн» Адрес: 198095, г.Санкт-Петербург, Химический пер. 8, лит. А, каб. 29
тел. +7 (953) 155-54-50. Поставщик/прием претензий: ООО «С3 Вояж», РФ, 198332, г. Санкт-Петербург, Ленинский, пр. д. 81, к. 1, лит А, офис 26-Н.

Дата изготовления: 12/2018

ENI

Срок годности (хранения): не ограничен

Срок службы: 5 лет

Состав: пластик, металл

Комплектация:

Компрессор AUTOVIRAZH AV-010999.....1
Переходники.....3
Дополнительный шланг 3м1
Адаптер для АКБ.....1
Дополнительный предохранитель 15А.....1
Руководство по эксплуатации.....1
Сумка для переноски.....1
Упаковочная коробка.....1

Гарантийный талон

Период гарантии – 1 год со дня продажи.

Гарантия аннулируется при:

- обнаружении механических повреждений либо следов коррозии.
- нарушении правил эксплуатации, либо хранения.
- нарушении целостности корпуса или пломбы.

С условиями гарантии согласен (подпись покупателя) _____

Дата продажи: _____ Продавец _____ М.П.



Компрессор автомобильный

Двухцилиндровый

(с LED фонарем и цифровым манометром)



Модель: AV-010999

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВНИМАНИЕ! Перед применением внимательно прочитайте руководство. Игнорирование данного руководства может привести к выходу компрессора из строя или травме.

Назначение: компрессор предназначен для накачки шин автомобилей, спортивного инвентаря и т.п.

Меры предосторожности:

1. Не разбирайте прибор. Не ремонтируйте его самостоятельно. Для ремонта обратитесь в сервисный центр.
2. Используйте прибор только по прямому назначению, иначе это может привести к серьезной поломке прибора или травмам.
3. Во избежание повреждения прибора и/или автомобиля подключайте данный прибор к разъему с напряжением 12В и с допустимым током не менее 15А, либо напрямую к клеммам АКБ с помощью адаптера.

Подключение напрямую к клеммам АКБ посредством адаптера является более рекомендуемым и безопасным для бортовой сети автомобиля.

4. Не допускайте попадания внутрь прибора воды, посторонних предметов, топлива, масел.
5. Держите прибор в недоступном для детей месте.
6. Никогда не оставляйте работающий прибор без присмотра.
7. Данный компрессор не предназначен для непрерывной эксплуатации.

Правила безопасной эксплуатации:

1. **ВНИМАНИЕ!** Перед первым использованием или после длительного хранения дайте компрессору поработать без нагрузки в течение 2-3 минут.
2. Не превышайте допустимый уровень давления.

3. Не прикасайтесь к корпусу компрессора после продолжительной работы. Корпус может нагреваться. Для транспортировки после эксплуатации используйте специально предназначенную рукоятку.

4. Данный прибор рассчитан на периодическую работу. Нагрузка в течение долгого времени приведет к перегреву и выходу прибора из строя.

5. Работа прибора не должна занимать более 15 минут. Если Вам необходимо использовать прибор дольше, то выключите прибор и дайте ему остыть в течение 20 минут, и после этого можете возобновить работу.

Подготовка компрессора к работе:

Перед подсоединением шнура компрессора к гнезду прикуривателя\клеммам АКБ автомобиля убедитесь, что переключатель установлен на позиции OFF.

Порядок работы:

1. Подключите прибор к гнезду прикуривателя или к клеммам АКБ посредством адаптера.
2. Подсоедините переходник к ниппелю колеса. В случае необходимости используйте дополнительный воздушный шланг. Внимание: убедитесь, что переходник плотно подсоединен.
3. Многократным нажатием кнопки «Unit» выберете единицы измерения давления (PSI, BAR, KPA, KG\CM2).
4. Кнопками «+» или «-» установите необходимое давление.

5. Включите прибор. При достижении необходимого давления прибор отключится самостоятельно.

6. По окончании работы выключите прибор, отключите питание, отсоедините переходник.

Примите во внимание, что в процессе накачивания воздуха, по причине большой скорости его подачи, абсолютно точный подсчет показаний невозможен.

ВНИМАНИЕ! Во время накачивания колеса прибор может показывать давление, превышающее

предустановленное. Это не является неисправностью.

Дополнительные возможности:

В комплектации компрессора предусмотрен набор универсальных переходников, при помощи которых Вы можете накачивать велосипедные шины, резиновые лодки, матрацы, а также детские надувные игрушки и спортивные мячи. Для этого следует привинтить к зажимному патрону подходящий переходник из набора. Компрессор укомплектован LED фонарем, который может использоваться для различных целей.

Технические характеристики:

Напряжение.....12 В; Мощность.....200 Вт
Максимальный ток потребления.....14 Амп; Максимальное давление.....10 Атм
Производительность.....95 л/мин

Уход и условия хранения:

1. Очищайте прибор при помощи воды и мягкой ткани.
2. Не применяйте чистящие средства.
3. Не допускайте попадания влаги внутрь прибора.
4. В случае повреждения или поломки прибора обратитесь в сервисный центр.
5. Храните прибор в сухом месте.

Возможные неисправности и способы их устранения:

Компрессор не работает или перегорает предохранитель.

1. Проверить кабель питания прибора на повреждение.
2. Проверить состояние АКБ, проверить контакт с гнездом прикуривателя. Очистить гнездо прикуривателя от посторонних предметов токопроводящими сухими материалами.
3. Проверить состояние встроенного в штекер предохранителя. Заменить его в случае перегорания.

Компрессор медленно работает.

1. Слишком низкое напряжение – проверить состояние автомобильного аккумулятора, завести двигатель автомобиля.
2. Прибор перегрет из-за продолжительного использования – отключить прибор и подождать 20 минут.

Компрессор работает, но накачивания происходит.

1. Проверить, плотно ли подсоединен переходник (дополнительный воздушный шланг).
2. Проверить шланг прибора на повреждение.
3. Залип перепускной клапан – дайте компрессору поработать 2-3 минуты без нагрузки.