

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Воздушный компрессор BS Kolben

Перед началом
эксплуатации внимательно
ознакомьтесь с данным
руководством



Технические характеристики

	Kolben 22R	Kolben 35WS	Kolben 35W	Kolben 45R
Напряжение, В	12	12	12	12
Ток макс., А	10	10	10	18
Максимальная эффективность, л/м	27	42	42	52
Макс. Давление, PSI	100	100	120	100
Длина шланга, см	53	63	115	80
Длина кабеля, см	400	300	400	400
Цифровой манометр	да	да	да	да
Съемный, компактный манометр для проверки давления в шинах	да	нет	нет	нет
Тип манометра (цифровой / аналоговый)	цифровой	цифровой	цифровой	цифровой
Функция программирования необходимого давления с автоматическим отключением	да	да	да	да
Автомат сматывания кабеля питания	нет	да	нет	нет

Тип источника света – LED светодиоды
Время непрерывной работы – 10 минут

Компоненты изделия

1. Цифровой манометр
2. Воздушный шланг
3. Провод питания

Область применения

Компрессор предназначен для накачивания шин автомобилей. Рабочее напряжение компрессора: 12В (Бортовая сеть автомобиля). Компрессор может быть использован также для накачивания надувных лодок, мячей, матрасов при наличии соответствующих адаптеров (насадок).

Комплектация

1. Компрессор - 1 шт.
2. Набор адаптеров (насадок). - 1 шт.
3. Сумка для хранения и переноски - 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
5. Упаковочная коробка - 1 шт.

Компоненты управления



1. Кнопка включения
2. Кнопка выбора параметров и единиц измерения
3. Кнопка включения LED фонаря

Правила эксплуатации

- До начала эксплуатации рекомендуется запустить двигатель
- Подключите кабель питания к разъему бортовой сети автомобиля
- Присоедините воздушный шланг к ниппелю шины.
- Установите единицы измерения
- Установите значение давления согласно требованиям производителя шин и рекомендациям производителя вашего автомобиля
- Нажмите кнопку включения компрессора

После достижения уровня установленного Вами давления, компрессор выключится автоматически.

В случае если после нажатия кнопки включения компрессор не начинает работать, проверьте на цифровом табло текущее значение давления в шине, возможно оно превышает установленное Вами целевое значение. Максимальное время непрерывной работы не более 10 минут. Если во время эксплуатации изделие сильно нагрелось, его необходимо выключить на 3-5 минут для охлаждения корпуса.

Не бросать. Хранить в сухом помещении.

Указания по безопасности

Не направляйте струю воздуха в глаза!

ВНИМАНИЕ! Не разбирайте устройство. Не ремонтируйте его самостоятельно. Берегите компрессор от падения и от попадания воды и иных жидкостей. Не допускайте работу компрессора под сильным дождем. Подключайте компрессор только к сети с постоянным током 12В. Не оставляйте устройство без внимания во время эксплуатации. Не прикасайтесь к корпусу компрессора после продолжительной работы. Корпус может нагреваться. Делайте паузу в работе компрессора после 10 минут непрерывного использования до полного остывания корпуса. Для переноски держитесь за специальную рукоятку. Не эксплуатируйте компрессор во взрывоопасных средах.

Хранить в недоступном для детей месте!

Использовать изделие строго по назначению!

Запрещается использовать для удаления грязи растворители типа бензин, спирт, аммиачные растворы и т. п. Ремонт изделия производить в сервисном центре уполномоченного представителя.

Условия хранения, перевозки, реализации

Изделие подлежит транспортировке и реализации только в упаковке производителя, при температуре окружающей среды от -30° до $+45^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха не выше 80%.

Утилизация

Утилизация изделия должна выполняться в соответствии с требованиями законодательства территории реализации.

Гарантия 2 года со дня продажи. Срок службы 4 года. Дата изготовления указана на оборудовании в формате: «SN:05-19-0001» (05 - месяц, 19 - год, 0001 - серийный номер)

Производитель:

Dongguan Richtek Electronics Co., Ltd., No.11, Kuiqing Road, Qingxi Town, Dongguan City, Post Code: 523 651, Китай.

Уполномоченный представитель:

ООО «БС», 125190, г. Москва, Ленинградский пр. 80/39, этаж 2, помещение I, комната 1, Тел.: +74994040484

Импортер: ООО «М2М Лоджик» г. Санкт-Петербург, ул. Электропультотцев, д. 7 лит. АН
Изготовлено в Китае.

Прочее

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и комплектацию изделий. Изображения в инструкции и на упаковочной коробке могут отличаться от реальных изделий, надписей на изделиях, а также цветом компонентов и аксессуаров.



Гарантийный талон

Серийный номер _____

Дата покупки _____

Место покупки _____

С условиями гарантии ознакомлен: _____

Подпись покупателя _____

М. П.
продавца



batteryservice.ru