

Компрессоры для накачки шин

Автомобильный компрессор для накачки шин полезен не только для накачки колёс автомобиля. Его также применяют для обслуживания велосипедов и мотоциклов, надувки резиновых матрасов, лодок и мячей.

Фото	Артикул	Наименование	Описание
	БАК.99150	Компрессор для накачки шин БелАК "Новичок - 20" 12V 27 л/мин (Комплектация: компрессор, сумка, 3 доп адаптера шланга накачки, инструкция)	<p>Компрессор для накачки шин БелАК "Новичок - 20" 12 V 27 л/мин – компактное, универсальное устройство для автомобильных шин, резиновых лодок, матрасов, мячей.</p> <p>Технические характеристики</p> <p>Рабочее напряжение: 12 V Рабочий ток: 10 А Максимальный ток: 12 А Производительность: 27 л/мин Материал корпуса: металл Материал поршня: металл Артикул: БАК.99150</p> <p>Гарантия: 6 месяцев</p> <p>ОПИСАНИЕ ТОВАРА При небольшом потреблении энергии (12 V) компрессор «Новичок-20» обладает высокой производительностью – до 27 л/мин. Оснащен точным аналоговым манометром</p> <p>ВНИМАНИЕ: Данный компрессор не предназначен для постоянной подачи воздуха. Используется только для накачки изделий.</p> <p>Поставляется в комплекте с сумкой для хранения и перевозки и 3 дополнительными адаптерами шланга накачки. Каждое изделие сопровождается подробной инструкцией.</p> <p>С компрессором «Новичок» справится даже начинающий автолюбитель без особых навыков. Для накачки шин следуйте следующего алгоритма:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Подключите провод питания компрессора к соответствующему участку бортовой сети автомобиля (розетка прикуривателя, либо клеммы аккумулятора, в зависимости от модели).2. Установите компрессор на твёрдую ровную поверхность в непосредственной близости от накачиваемого колеса.3. Подключите шланг подачи воздуха к вентилю колеса. Проверьте отсутствие утечек воздуха в местах соединения шланга с вентилям колеса и самим компрессором.4. Переведите кнопку выключения питания на корпусе компрессора в положение «I» («ON»)5. Следите за показаниями манометра. При достижении нужного давления, переведите кнопку выключения питания на корпусе компрессора в положение «O» («OFF»).6. Отключите шланг подачи воздуха от вентиля колеса.7. Отключите подачу питания на компрессор посредством отключения провода питания от бортовой сети автомобиля.



БАК.99151

Компрессор для накачки шин БелАК "Борей - 10" 12V 35 л/мин (Автостоп.
Комплектация:
компрессор, сумка, 3 доп адаптера шланга накачки, инструкция)

Компрессор для накачки шин БелАК "Борей - 10" 12V 35 л/мин – устройство для автомобилей, мотоциклов и велосипедов, а также бытовых изделий (лодок, матрасов, мячей и т.д).

Технические характеристики

Рабочее напряжение: 12 V
Рабочий ток: 12 А
Максимальный ток: 15 А
Производительность: 35 л/мин
Материал корпуса: металл
Материал поршня: металл
Артикул: БАК.99151

Гарантия: 6 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

В комплект входит сумка и 3 доп. адаптера шланга накачки. Внутри каждой упаковки подробная инструкция по эксплуатации.

Компрессор потребляет мало тока и может быть запитан от прикуривателя. Мощная производительность (до 35 л/мин) достигается за счет улучшенного электромотора и металлического поршня.

Во избежание повреждения компрессора соблюдайте правила работы с изделием, такие как:

1. Подключайте компрессор к разъему с напряжением 12V и с допустимым током не более значения, указанного в таблице технических характеристик для данной конкретной модели.
2. Используйте компрессор только по прямому назначению – для накачки изделий.
3. Не применяйте компрессор в условиях повышенной концентрации взрывоопасных паров и аэрозолей.
4. Во время применения компрессора всегда контролируйте давление на манометре.
5. Компрессор полностью герметичен, не требует смазки и дополнительного обслуживания. Самостоятельная разборка компрессора может привести к травме и аннулирует гарантию.
6. Данный компрессор рассчитан на периодическую работу. Нагрузка в течение долгого времени приведет к перегреву и выходу компрессора из строя.
7. Работа компрессора не должна занимать более 10-15 минут (в зависимости от модели). Если вам необходимо использовать его дольше, то выключите компрессор и дайте ему остыть в течение 15 минут, прежде чем возобновить работу.
8. Во избежание повреждений шланга, манометра и выхода компрессора из строя, недопустима его эксплуатация при давлении, превышающем максимальное.

Другие правила читайте в подробной инструкции.



БАК.99152

Компрессор для накачки шин БелАК "Борей - 20" 12V 35 л/мин (Комплектация: компрессор, сумка, 3 доп адаптера шланга накачки, инструкция)

Компрессор для накачки шин БелАК "Борей - 20" 12V 35 л/мин - станет отличным помощником на дороге, во время шиномонтажных работ, летнего или зимнего отдыха и в любых других ситуациях, где требуется накачать надувные изделия – автомобильные шины, резиновые лодки, матрасы и т.д.

Технические характеристики

Рабочее напряжение: 12 V
Рабочий ток: 12 A
Максимальный ток: 15 A
Производительность: 35 л/мин
Материал корпуса: металл
Материал поршня: металл
Артикул: БАК.99152

Гарантия: 6 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

В комплекте компрессора «Борей-20» - сумка, 3 дополнительных адаптера шланга накачки и подробная инструкция. Низкий уровень шума и вибраций благодаря усиленному электромотору. Оснащен точным аналоговым манометром

Для накачки шин следуйте алгоритму:

1. Подключите провод питания к соответствующему участку бортовой сети автомобиля.
2. Установите компрессор на твёрдую ровную поверхность.
3. Подключите шланг подачи воздуха к вентилю колеса. Проверьте отсутствие утечек воздуха в местах соединения шланга с вентилем колеса и самим компрессором.
4. Переведите кнопку выключения питания на корпусе компрессора в положение «I» («ON»)
5. При достижении нужного давления, переведите кнопку выключения питания на корпусе компрессора в положение «O» («OFF»).
6. Отключите шланг подачи воздуха от вентиля колеса.
7. Отключите подачу питания на компрессор посредством отключения провода питания от бортовой сети автомобиля



БАК.99153

Компрессор для накачки шин БелАК "Мистраль - 20" 12V 35 л/мин (Металлическое основание, пониженный уровень шума. Комплектация: компрессор, сумка, 3 доп адаптера шланга накачки, инструкция)

Компрессор для накачки шин БелАК "Мистраль - 20" 12V 35 л/мин – оптимальное устройство для автомобилистов, накачает шины за считанные минуты.

Технические характеристики

Рабочее напряжение: 12 V
Рабочий ток: 12 А
Максимальный ток: 15 А
Производительность: 35 л/мин
Материал корпуса: металл
Материал поршня: металл
Артикул: БАК.99153

Гарантия: 6 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Компрессор для авто «Мистраль-20» имеет металлическое основание. Пониженный уровень шума достигается за счет увеличенного моторесурса электродвигателя. Компрессор работает практически бесшумно и без вибраций. При этом производительность устройства – 35 л/мин.

В комплект входит : сумка для удобной транспортировки, 3 дополнительных адаптера шланга накачки и подробная инструкция – с устройством справится даже начинающий пользователь.

Не нуждаются в дополнительном техническом обслуживании. Компрессоры «БелАК» соответствуют нормам сертификации ISO9001 и EAC. Данные агрегаты станут отличным помощником на дороге, во время шиномонтажных работ, летнего или зимнего отдыха и в любых других ситуациях, где требуется накачать надувные изделия.



БАК.99154

Компрессор для накачки шин БелАК "Борей - 30" 12V 35 л/мин (Светодиодный фонарик. Комплектация: компрессор, сумка, 3 доп адаптера шланга накачки, инструкция)

Компрессор для накачки шин БелАК "Борей - 30" 12V 35 л/мин - устройство для автомобилей, мотоциклов и велосипедов, а также бытовых изделий (лодок, матрасов, мячей и т.д).

Технические характеристики

Рабочее напряжение: 12 V
Рабочий ток: 12 A
Максимальный ток: 15 A
Производительность: 35 л/мин
Материал корпуса: металл
Материал поршня: металл
Артикул: БАК.99154

Гарантия: 6 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАР

С компрессором «Борей-30» накачать шину автомобиля можно даже в темное время суток: устройство оснащено светодиодным фонариком и работает от прикуривателя. В комплект входит сумка для транспортировки, 3 адаптера шланга накачки и руководство пользования.

Компрессор потребляет мало тока: 15 А. Но несмотря на небольшое потребление энергии, производительность остается высокой: 35 л/мин. Оснащен точным аналоговым манометром.

Не нуждается в дополнительном техническом обслуживании. Компрессоры «БелАК» соответствуют нормам сертификации ISO9001 и ЕАС.



БАК.99155

Компрессор для накачки шин БЕЛАК "Мистраль - 10" 12V 27 л/мин (Съемный шланг подкачки. Комплектация: компрессор, сумка, 3 доп адаптера шланга накачки, инструкция, съемный шланг подачи воздуха 1м)

Компрессор для накачки шин БЕЛАК "Мистраль - 10" 12V 27 л/мин - устройство, относящееся к моделям повышенной надежности.

Технические характеристики

Рабочее напряжение: 12 V
Рабочий ток: 10 A
Максимальный ток: 12 A
Производительность: 27 л/мин
Материал корпуса: металл
Материал поршня: металл
Артикул: БАК.99155

Гарантия: 6 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Оснащен съемным шлангом подачи воздуха 1м. Комплектация: компрессор, сумка, 3 доп адаптера шланга накачки, инструкция.

Мотор компрессора имеет массивную обмотку с большим числом витков.

Обмотка электромоторов в таких компрессорах намного массивнее и имеет большее число витков. Хорошо распределяет тепло и практически никогда не перегревается, если использовать компрессор по назначению и в соответствии с рекомендациями руководства по эксплуатации. Моторесурс двигателя велик, прослужит долго даже при интенсивном использовании. То же касается и металлического поршня. Вывести его из строя довольно сложно. Главное, соблюдать правила пользования оборудованием.



БАК.99158

Компрессор для накачки шин БелАК "Мистраль - 30" 12V 70 л/мин (Повышенная мощность, съёмный шланг и манометр, крокодилы. Комплектация: компрессор, 3 доп адаптера шланга накачки, инструкция, съёмный шланг подачи воздуха 5м, съёмный манометр)

Компрессор для накачки шин БелАК "Мистраль - 30" 12V 70 л/мин – мощное устройство, обладающее наибольшей производительностью линейке компрессоров «БелАК».

Технические характеристики

Рабочее напряжение: 12 V
Рабочий ток: 25 A
Максимальный ток: 35 A
Производительность: 70 л/мин
Материал корпуса: металл
Материал поршня: металл
Артикул: БАК.99158

Гарантия: 6 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Компрессор с повышенной мощностью, в комплекте: съёмный шланг подачи воздуха длиной 5м и съёмный манометр, крокодилы, 3 доп. адаптера шланга накачки, инструкция.

Относится к моделям повышенной надёжности. Обмотка электромоторов в компрессоре намного массивнее и имеет большее число витков. Хорошо распределяет тепло и практически никогда не перегревается. Моторесурс двигателя велик, а это означает, что компрессор прослужит долго даже при интенсивном использовании. То же касается и металлического поршня. Вывести его из строя довольно сложно.

Для накачки шин:

1. Подключите провод питания компрессора к клеммам аккумулятора.
2. Установите компрессор на твёрдую ровную поверхность в непосредственной близости от накачиваемого колеса.
3. Подключите шланг подачи воздуха к вентилю колеса. Проверьте отсутствие утечек воздуха в местах соединения шланга с вентилям колеса и самим компрессором.
4. Переведите кнопку выключения питания на корпусе компрессора в положение «I» («ON»)
5. Следите за показаниями манометра. При достижении нужного давления, переведите кнопку выключения питания на корпусе компрессора в положение «O» («OFF»).
6. Отключите шланг подачи воздуха от вентиля колеса.
7. Отключите подачу питания на компрессор посредством отключения провода питания от бортовой сети автомобиля.