

HIPER

Краткое руководство пользователя



КОМПРЕССОР ДЛЯ ШИН

Н-АС12-01

Если вы хотите накачать мяч:

- a)** Включите зажигание (запустите двигатель)
- б)** Убедитесь, что стояночный тормоз активирован
- в)** Убедитесь, что автомобиль находится в состоянии покоя и не движется
- г)** Установите переходник-иголку на концевик воздушного шланга
- д)** Подсоедините воздушный шланг с установленным переходником в отверстие мяча
- е)** Накачайте мяч до необходимого давления
- ж)** Отсоедините воздушный шланг с установленным переходником от мяча
- з)** Отключите разъем питания компрессора от прикуривателя автомобиля
- и)** Выключите двигатель



Если вы хотите накачать надувное изделие низкого давления или откачать воздух из надувного изделия низкого давления (только для моделей с трехпозиционным переключателем):

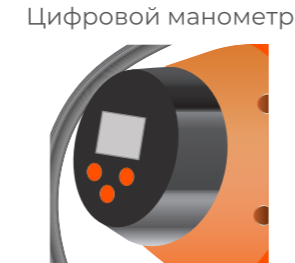
- а)** Включите зажигание (запустите двигатель)
- б)** Убедитесь, что стояночный тормоз активирован
- в)** Убедитесь, что автомобиль находится в состоянии покоя и не движется
- г)** Установите переходник-иголку на концевик воздушного шланга
- д)** Подсоедините воздушный шланг для накачки надувных изделий низкого давления к выходному отверстию компрессора для накачки надувных изделий низкого давления или к заборному отверстию компрессора для откачки воздуха из изделий низкого давления

Внешний вид

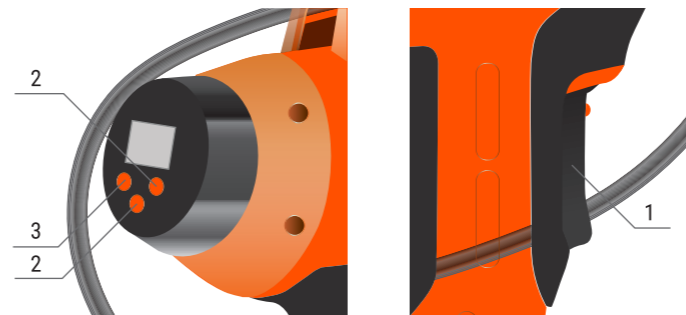


1. Воздушный шланг
2. Манометр
3. Выключатель питания
4. Разъем питания DC 12V

Типы манометров



Цифровой манометр



1. Курок питания с предохранителем от случайного нажатия
2. Кнопки повышения / понижения значения целевого давления
3. Кнопки выбора единиц измерения показаний манометра

1. Подготовьте компрессор к работе

- а)** Достаньте компрессор из упаковки
- б)** Размотайте шнур питания
- в)** Убедитесь, что корпус компрессора не загрязнен (при загрязнении удалите грязь с корпуса)
- г)** Подсоедините разъем питания компрессора в гнездо прикуривателя автомобиля

Если вы накачиваете колесо установленное на автомобиле (картинка):

- а)** Включите зажигание (запустите двигатель)
- б)** Убедитесь, что стояночный тормоз активирован
- в)** Убедитесь, что автомобиль находится в состоянии покоя и не движется
- г)** Открутите колпачок ниппеля на накачиваемом колесе
- д)** Подсоедините воздушный шланг к ниппелю
- д1)** Переведите рычаг концевика воздушного шланга в вертикальное положение
- д2)** Подсоедините концевик воздушного шланга к ниппелю колеса
- д3)** Переведите рычаг концевика воздушного шланга в горизонтальное положение



э) Накачайте колесо до нужного Вам давления и снимите концевик воздушного шланга с ниппеля накачиваемого устройства (выполните действие пункта В в обратном порядке)

ж) Отключите разъем питания компрессора от прикуривателя автомобиля

з) Выключите двигатель автомобиля

Гарантийный талон _____

Модель _____

Дата и место приобретения:

ВНИМАНИЕ!

Гарантийный талон недействителен без печати продавца.

Штамп магазина/продавца:



2. Управление компрессором

Компрессоры с цифровым манометром и курковым выключателем

- 1)** Оцените текущее давление по цифровому манометру

2) Зажмите курок (перед этим сместите предохранитель курка в верхнем положении)

3) Подождите, когда давление в накачиваемом колесе достигнет нужного вам значения*

*Рекомендуем "перекачать" накачиваемое колесо на 0,1, в таком случае, при отсоединении концевика воздушного шланга компрессора от ниппеля накачиваемого колеса давление в среднем "стравится" до нужного Вам значения

Условия гарантии

Компания «HIPER Technology Ltd», являющаяся изготовителем товаров (изделий) HIPER (далее по тексту – Исполнитель), выражает вам огромную признательность за ваш выбор. Мы сделали все возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло вашим запросам, а качество соответствовало лучшим мировым образцам. «HIPER Technology Ltd» устанавливает срок службы устройств: 2 года. Срок службы отсчитывается от даты изготовления изделия, если кратким руководством пользователя изделия не установлено иное ограничение. Все товары предназначены «HIPER Technology Ltd», для поставок в Российскую Федерацию и страны таможенного союза, соответственно, изготовлены с учетом условий эксплуатации в этой стране. Чтобы убедиться в этом, просим вас проверить наличие на изделии и упаковке официальных знаков соответствия. Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить краткое руководство, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении этих условий, а также в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне изменены, стерты или переписаны, гарантийный талон признается недействительным. В этом случае рекомендуем вам обратиться к продавцу для получения нового гарантийного талона, соответствующего вышеуказанным условиям, либо предоставить товарный или кассовые чеки, либо иные документы, удостоверяющие факт и дату продажи изделия. В случае, если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Данным гарантийным талоном «HIPER Technology Ltd» подтверждается принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия, возникших по вине Исполнителя. «HIPER Technology Ltd» оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством стран импортеров. «HIPER Technology Ltd» устанавливает гарантийный срок 12 месяцев, отсчитываемый от даты продажи.

Условия гарантийных обязательств

1. Гарантийные обязательства исполнителя распространяются только на модели изделий, предназначенные «HIPER Technology Ltd» для поставок и реализации на территории Российской Федерации и стран таможенного союза, приобретенные в Российской Федерации и странах таможенного союза, и прошедшие сертификацию на соответствие стандартам страны.
2. Под гарантийными обязательствами понимается дополнительное обязательство исполнителя по устранению недостатков (дефектов) изделия, возникших по вине исполнителя, без взимания платы с покупателя (потребителя).
3. Данный вид изделия не подлежит ремонту и, в случае поломки или технических проблем, подлежит замене в точке продажи, при наличии заполненного гарантийного талона.
4. Замена изделия в период гарантийного срока (1 год) не ведет к установлению нового гарантийного срока.
5. Исполнитель несет гарантийные обязательства в следующих случаях:
 - а. Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
 - б. В случае нарушения правил и условий эксплуатации изделия, изложенных в кратком руководстве и другой документации, передаваемой потребителю;
 - г. Если изделие имеет следы попыток ремонта;
 - д. Если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;
 - е. Если обнаружены повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозии, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
6. «HIPER Technology Ltd» снимает с себя ответственность за возможный вред, прямую или косвенную и нанесенный продукцией HIPER людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц. Также «HIPER Technology Ltd» снимает с себя ответственность за возможный вред, прямую или косвенную и нанесенный изделиями HIPER соответствующего назначения, в результате изменения и повреждения, утраты данных и информации.

©2022 HIPER Technology Ltd. All rights reserved. All registered trademarks are the property of their respective owners. All product specifications are subject to change without prior notice.
Address: 12/F, Henley Building, Suite No. 8673,
5 Queen's Road, Central, Hong Kong.
Assembled in China. hiper-power.com

