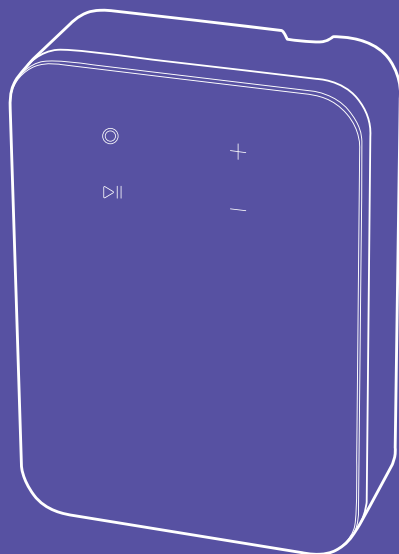


**Без колёс
не оставлю!**



**Автомобильный
насос КТ-2097**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

8-800-775-56-87

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

info@kitfort.ru

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация	4
Устройство автомобильного насоса.....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание	7
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	9
Меры предосторожности.....	10

Общие сведения

Автомобильный насос KT-2097 поможет быстро и без усилий накачать автомобильные, мотоциклетные или велосипедные колеса, а также колеса самоката, мячи и надувные игрушки, матрасы или лодки. Также при помощи насоса вы можете просто проверить давление в шинах, не накачивая их.

У насоса есть настройка целевого давления. Для удобства использования вы можете выбрать единицы измерения давления: psi (фунт на квадратный дюйм), бары (bar), килопаскали (кПа, kPa) или килограммы на квадратный сантиметр, также известные как техническая атмосфера, (kg/cm^2 , kg/cm^2). Возможный диапазон давления составляет 3–150 psi с шагом 0,5–1 psi или 0,2–10,35 бар с шагом 0,05 бар. По достижении заданного давления насос отключается автоматически. При использовании насоса для надувных игрушек будьте осторожны, отключите насос самостоятельно, когда игрушка уже достаточно надута, чтобы она не лопнула.

У насоса KT-2097 есть дисплей, на котором отображается предустановленное давление при настройке и затем текущее давление в шинах. Насос работает от прикуривателя автомобиля, поэтому вы можете брать его с собой в поездки или хранить в багажнике машины. Для того, чтобы накачать одно автомобильное колесо с 0 до 2,2 бара, потребуется около 5 минут. Однако после 5–10 минут работы насоса необходимо сделать перерыв, так как компрессор и шланг насоса сильно нагреваются.

Шланг насоса оборудован быстроразъемным соединением, подходящим для ниппелей автомобилей, мотоциклов, большинства велосипедов и самокатов — клапанов Шрадера (часто называют клапаном Шредера или американским клапаном). Разные варианты произношения фамилии Шрадер (Schrader) возникли из-за немецкого происхождения фамилии основателя компании, где правильным вариантом прочтения является «Шрадер», и его места жительства в США, где фамилия произносилась «Шредер» или «Шрейдер».

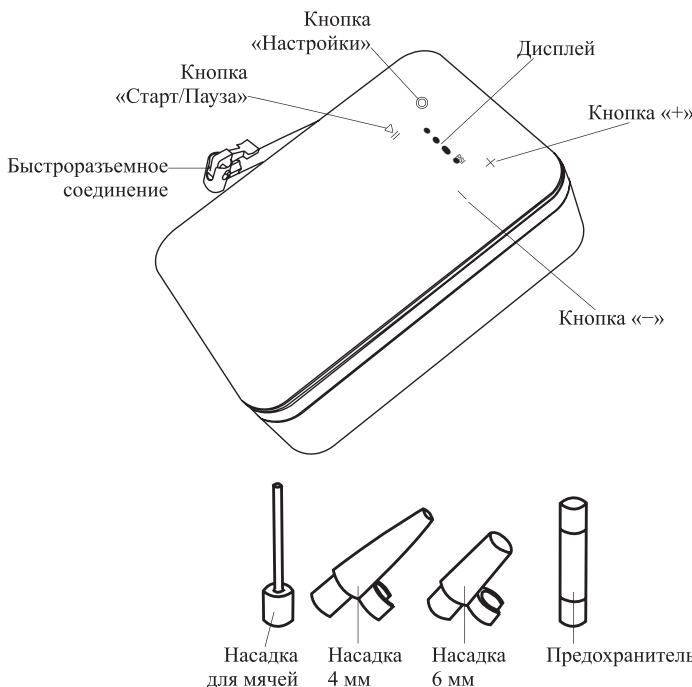
В комплекте с насосом поставляются насадка для мяча, многофункциональные насадки с узким и широким соплом и запасной предохранитель. На обратной стороне насоса есть отсек для шнура и шланга, что экономит место при хранении.

Комплектация

1. Насос — 1шт.
2. Насадка для мяча — 1 шт.
3. Насадка 6 мм — 1 шт.
4. Насадка 4 мм — 1 шт.
5. Предохранитель — 1 шт.
6. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
7. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство автомобильного насоса



Насос включается при подключении к прикуривателю. Чтобы отключить насос, необходимо отключить его от источника питания.

Кнопка «Настройки» циклически переключает единицы измерения — psi (фунт на квадратный дюйм), bar (бар), kg/cm² (кг/см²).

Кнопками «+» и «-» можно настроить целевое давление.

Кнопка «Старт/Пауза» запускает и останавливает работу насоса. По достижении заданного давления насос перестает работать автоматически. Вы можете выключить насос раньше, нажав на кнопку «Старт/Пауза».

На дисплее отображается целевое давление при настройке, а затем — текущее давление.

Многофункциональные насадки с широким и узким соплом предназначены для надувных игрушек, кругов, матрасов.

Предохранитель из комплекта является запасной частью для самостоятельной замены. Номинал предохранителя 15 А, 250 В, стеклянный, длина 30 мм и диаметр 6 мм.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте насос и все аксессуары из коробки и удалите упаковочные материалы. Рекомендуется сохранить коробку от насоса для удобного хранения устройства и аксессуаров в багажнике машины, защиты от загрязнений и появления царапин на лицевой стороне насоса, а также чтобы не потерять насадки и запасной предохранитель.

Использование

- Проверьте, чтобы рычаг быстроразъемного соединения не был прижат к шлангу. Если вы хотите использовать насадку, то подсоедините насадку или переходник к быстроразъемному соединению и прижмите рычаг к шлангу, чтобы зафиксировать насадку. Для автомобильных, мотоциклетных и велосипедных камер с клапаном Шрадера не требуется устанавливать насадку.
- Открутите крышку ниппеля и подсоедините быстроразъемное соединение, затем прижмите рычаг. Если вы используете насадку, то вставьте насадку в изделие, которое собираетесь надуть.
- Чтобы включить насос, вставьте штекер шнура питания в автомобильный прикуриватель. Кнопкой «Настройки» выберите нужные единицы измерения.
- Чтобы настроить целевое давление нажимайте на кнопку «+» или «-», пока на дисплее не отобразится нужное вам давление. Значение мигнет трижды, затем на дисплее отобразится текущее давление.
Часто требуемое давление указывают на шинах или мячах возле ниппеля, а также в документах к машинам или мотоциклам. Лучше следовать рекомендациям производителя, но если вы не можете найти такую информацию, вы можете ориентироваться на давление из таблицы ниже:

Вид	Тип	Давление		
		psi	bar	kg/cm ²
Велосипед	Радиус: 12–16 дюймов	30–50	2,05–3,5	2,1–3,5
	Радиус: 20–24 дюймов	40–50	2,75–3,5	2,8–3,5
	Радиус: 26–29 дюймов	45–65	3,1–4,45	3,15–4,55
	Шоссейные шины (клиничерные)	100–130	6,9–8,95	7,05–9,15
	Шоссейные шины (трубчатые)	120–145	8,25–10	8,45–10,2
Мотоцикл		26–44	1,8–3,05	1,8–3,1
Машина	(ориентируйтесь на рекомендации производителя, для разных моделей и радиуса давление отличается)	32–40	2,2–2,75	2,25–2,8

Мяч	Баскетбольный	7–9	0,5–0,6	0,5–0,65
	Футбольный	8–16	0,55–1,1	0,55–1,1
	Волейбольный	4–5	0,25–0,35	0,30–0,35
	Для регби	12–14	0,8–0,95	0,85–1

5. Нажмите на кнопку «Старт/Пауза», насос начнет работать.
 6. По достижении установленного давления насос отключится автоматически. Если вы хотите остановить работу насоса раньше, нажмите на кнопку «Старт/Пауза».
- Примечание.** После 10 минут непрерывной работы необходимо сделать перерыв 15–30 минут, чтобы компрессор и шланг насоса остыли.
7. Поднимите рычаг быстроразъемного соединения и отсоедините шланг насоса от ниппеля. Закрутите крышку ниппеля, если она предусмотрена конструкцией. Если вы использовали насадку, сначала вытащите насадку из изделия, закройте ниппель, поднимите рычаг быстроразъемного соединения и вытащите насадку из быстроразъемного соединения.
- Внимание!** Шланг насоса может сильно нагреваться во время работы, будьте осторожны и не обожгитесь.
8. Отключите насос от прикуривателя, смотайте шнур питания и уберите в отсек для шнура на обратной стороне насоса. Также поместите шланг в отсек для шланга.

Чистка и обслуживание

Протирайте корпус сухой или влажной мягкой тканью. Не допускайте попадания жидкостей или посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на шнур питания, шланг, воздухозаборные отверстия и на органы управления.

В случае, если насос не включается и другие возможные причины исключены, возможно сгорел предохранитель в штекере для прикуривателя. В таком случае требуется заменить предохранитель на запасной из комплекта:

1. Открутите гайку от штекера, снимите центральный контакт и вытащите старый предохранитель.
2. Внутри установлена пружина, проверьте ее наличие и установите запасной предохранитель из комплекта (предохранитель не имеет полярности, поэтому вы можете установить его любым концом внутрь).
3. Вставьте центральный контакт в отверстие в гайке (плоской частью центральный контакт должен быть направлен к предохранителю) и закрутите гайку в штекер.



Уход и хранение

Храните насос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. На длительное хранение убирайте насос и все аксессуары в коробку или пакет для защиты от пыли и грязи.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Насос не подключен к электросети автомобиля	Убедитесь, что штекер прибора надежно подключен к автомобильному прикуривателю
Плохой контакт штекера с разъемом прикуривателя	
В штекере перегорел предохранитель	Замените предохранитель
Низкое напряжение в бортовой сети автомобиля или не подается питание на прикуриватель	Возможно, разряжен автомобильный аккумулятор или автомобиль не заведен. Зарядите аккумулятор или заведите машину
Сработала защита от перегрева	Отключите насос и подождите, пока он полностью остынет. Перегрев может произойти, если вы включили насос более чем на 10 минут

Компрессор насоса не включается

Возможная причина	Решение
Давление в изделии превышает установленное	Установите давление, превышающее текущее

Насос отключается по достижении заданного давления, но не накачивает изделие

Возможная причина	Решение
Бысторазъемное соединение надето на ниппель не до конца и зафиксировано. Клапан ниппеля не нажат, воздух не поступает в изделие	Подсоедините бысторазъемное соединение к ниппелю плотно, чтобы нажать на клапан ниппеля, и зафиксируйте, прижав рычаг бысторазъемного соединения

Камера или другое изделие не накачиваются

Возможная причина	Решение
Утечка воздуха, быстроразъемное соединение не закреплено на ниппеле	Отсоедините быстроразъемное соединение от ниппеля, проверьте, что рычаг не прижат, плотно подсоедините быстроразъемное соединение к ниппелю и прижмите рычаг
Утечка воздуха, насадка установлена неплотно	Снимите насадку, проверьте, что рычаг не прижат, вставьте насадку в быстроразъемное соединение до упора и прижмите рычаг до упора
Насадка неплотно вставлена в изделие	Проверьте, что насадка подходит к изделию, и установите ее плотно в изделие
Камера или изделие повреждены	Накачать изделие или камеру до нужных значений можно, только если они цельные. Замените камеру или изделие на новое или отремонтируйте
Шланг поврежден	Обратитесь в сервисный центр для замены

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес info@kitfort.ru, приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на info@kitfort.ru.

Технические характеристики

1. Питание: -12 В, 6,5 А
2. Мощность: 80 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: III
4. Давление: 0,2–10,35 бар
5. Длина шнура: 3,1 м
6. Размер устройства: 145 × 73 × 205 мм
7. Размер упаковки: 180 × 90 × 240 мм
8. Вес нетто: 1,1 кг
9. Вес брутто: 1,3 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован





Производитель: Уси Цайньо Авто Эксэсэриз Ко., Лтд. Юнит А-2709, Таймс Интэнэшил Мэншн, №555, Ист Кэнал Роуд, Уси, Цзянсу, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Х, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ:

ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Х, офис 1.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), info@kitfort.ru

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Условия гарантии

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Выход из строя насоса вследствие попадания жидкостей или посторонних предметов в корпус, шланг, воздухозаборные отверстия, на штекер или шнур питания или в область органов управления не является гарантийным случаем.

Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте устройство только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите прибор, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении от источника питания.

6. Не тяните насос за шланг, в противном случае шланг может повредиться или порваться.
7. Не используйте устройство, если шнур питания или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
8. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
9. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его или отключите от источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
11. Шланг прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
12. Следите, чтобы дети не могли случайно дотронуться до горячих поверхностей прибора.
13. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
14. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
15. Храните устройство в недоступных детям местах.
16. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
17. Прибор имеет нагреваемую часть. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при пользовании прибором.
18. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема шнура, место подсоединения шланга и органы управления.
19. При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
20. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
21. Обеспечьте необходимую вентиляцию при работе вокруг устройства.



Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «Вконтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: vk.com/kitfort

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

info@kitfort.ru

8-800-775-56-87