



РИС.1

- | | |
|-----------------------|---|
| 1. Выход для шланга | 6. Воздушный шланг |
| 2. Кнопка включения | 7. Батарея типа Berkut PowerPack
в комплект не входит) |
| 3. Цифровой дисплей | 8. Комплект насадок |
| 4. Кнопки "+/-" | |
| 5. Кнопка "установки" | |

ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия без предварительного уведомления. Исправленные и обновленные руководства по эксплуатации можно прочитать и скачать на сайте www.berkut-compressor.ru

АВТОМОБИЛЬНЫЙ КОМПРЕССОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ



модель: **DAC - 300**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимание! Аккумуляторный автомобильный компрессор **BERKUT DAC-300** работает только от аккумуляторов **BERKUT PowerPack**. Данные аккумуляторы в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно.

1. Автономный аккумуляторный компрессор предназначен для накачивания шин разного типа сжатым воздухом, имеет функцию автостопа и цифровой манометр для контроля за давлением. Отличается мобильностью и универсальностью.
2. Установите аккумулятор в устройство, для этого совместите ребра на аккумуляторной батарее с канавками в батарейном отсеке. При установке аккумулятора в штатное место раздастся характерный щелчок. Для извлечения аккумулятора нажмите на специальные прижимные защёлки и потяните вниз.
3. Прикрутите воздушный шланг из комплекта и подключите накидную насадку к ниппелю шины. Нажмите кратко на кнопку включения и загорится цифровой дисплей. Далее выберите при помощи кнопок "установки" и "+/-" необходимую программу накачки, единицы измерения и предел накачивания. Повторное краткое нажатие на кнопку включения включит компрессор, начнется накачка. Работу компрессора можно отключить следующим кратким нажатием на кнопку включения, либо сработает функция автостопа по заданному пределу накачивания.
4. В компрессоре заложены специальные заводские предустановки для различных программ накачивания, которые можно менять в процессе пользования см. Табл.1.
5. Для подкачки надувных матрацев, мячей, детских игрушек, воспользуйтесь дополнительными насадками из комплекта.

Таблица 1.

Программы:	Ручная	Мяч	Вело	Авто	Внедорожник
Индикация:	 				
Заводская установка:	нет	10 Psi	30 Psi	2.2 Bar	2.5 Bar
Интервал значений:	3-150 Psi 0.2-10.3 Bar	5-16 Psi	30-70 Psi	1.8-3.5 Bar	1.8-3.8 Bar

Меры предосторожности и обслуживание:

- Перед эксплуатацией необходимо удостовериться, что устройство собрано правильно. Не подключайте другие электрические системы и аккумуляторы. Не используйте дополнительные принадлежности или аксессуары, не рекомендованные производителем.
- Не допускайте падения устройства и сильных механических ударов.
- Не допускайте к работе детей и лиц, не ознакомленных с правилами работы.
- Храните устройство в сухом и хорошо проветриваемом помещении, не работайте с устройством под дождем, снегом и в других экстремальных условиях. Не используйте его в среде со слишком высокой или слишком низкой температурой, это может

привести к отказу функции и повреждению устройства, а также сокращению срока службы батареи;

- Не допускайте перегрева устройства. Не закрывайте вентиляционные отверстия во время работы. Производите очистку корпуса устройства влажной мягкой тканью без применения активных очищающих растворителей.
- Если вы не используете устройство в течение длительного времени, заряжайте аккумуляторную батарею каждые 2-3 месяца.
- Если устройство работает не правильно, со сбоями, а также существенно снизились значения технических параметров необходимо обратиться за помощью в службу поддержки клиентов, или авторизованный сервисный центр .
- Не пытайтесь самостоятельно разбирать или модифицировать устройство. Это может привести к поломкам и серьезным рискам, таким как поражение электрическим током, увечиям, возгоранию. Все диагностические и ремонтные работы должны проводиться в авторизованном сервисном центре.

Внимание! Бесплатный гарантийный срок не распространяется на повреждения, возникшие в результате механических повреждений и неправильного использования устройства.

Таблица 2. Технические характеристики

Модели Li-ion аккумуляторов:	BERKUT JSL-12000/18000 PowerPack
Напряжение питания:	DC 14.8-15V
Рабочее давление:	0-10,5 Bar (0-150 Psi)
Максимальная производительность:	45 л/мин
Единицы измерения давления:	Bar/ Psi/ KPA/ кг/см ²
Время непрерывной работы:	20-25 мин
Диапазон температур для работы:	-20°C.. +45°C
Уровень шума:	<65 Дб
Длина шланга:	50 см
Размеры устройства (без АКБ и шланга):	165x76x187 мм
Вес:	0,7 кг

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. BERKUT DAC-300 - Автомобильный компрессор
2. Воздушный шланг - 1 шт.
3. Дополнительные насадки - 3 шт.
4. Руководство по эксплуатации и Гарантийный талон
5. Упаковочная коробка