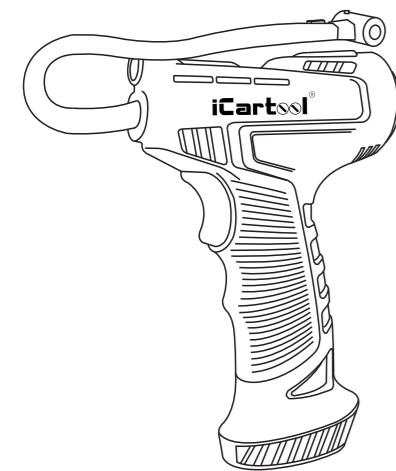


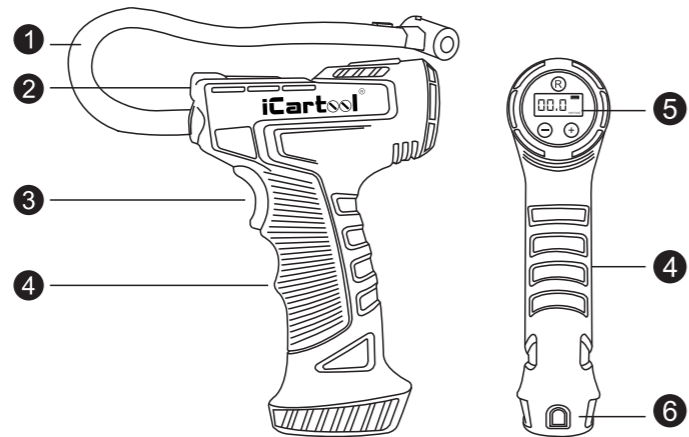
# iCartool®

## Автомобильный компрессор IC-CC3665



Инструкция по эксплуатации

### ВНЕШНИЙ ВИД



- 1 Воздушный шланг
- 2 Светодиодная лампочка
- 3 Переключатель вкл./выкл.
- 4 Ручка
- 5 Манометр
- 6 Интерфейс зарядки

### АКСЕССУАРЫ



USB-кабель для зарядки



Сменные насадки

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	ABS + Металл
Мощность	50 Ватт
Максимальное давление	10.3 Бар
Производительность	15 л/мин
Диаметр цилиндра	17 мм
Источник питания	Литиевая батарея 4000 мАч
Время заряда батареи	4 - 5 часов
Размеры	130 x 50 x 200 мм
Вес	500 г

### РЕКОМЕНДУЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ В ШИНАХ



Легковой автомобиль  
2,3-2,5 кг/см<sup>2</sup>

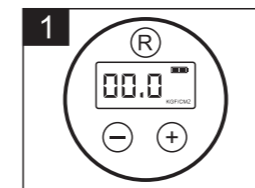


Внедорожник  
2,5 кг/см<sup>2</sup>

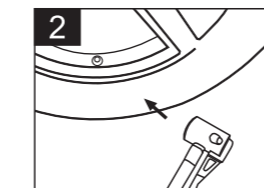


Минивэн  
2,3-2,5 кг/см<sup>2</sup>

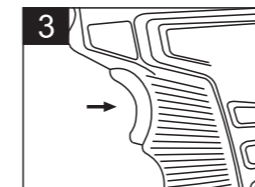
### ЭКСПЛУАТАЦИЯ



1 Предварительно задайте значение давления.



2 Подсоедините воздушный шланг к клапану шины или другого надуваемого предмета.



3 Нажмите кнопку включения прибора.



4 Машина прекратит накачивать воздух, как только давление в шинах достигнет заданного значения. Затем выключите переключатель.



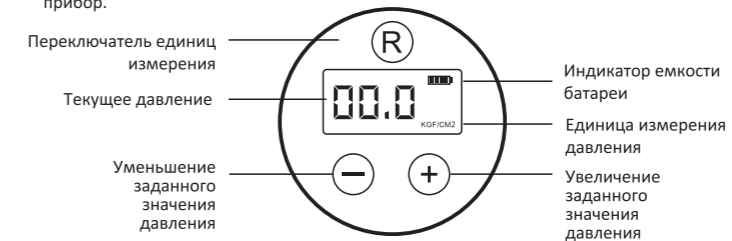
### Предупреждение

1. Не используйте устройство под прямыми солнечными лучами или при высокой температуре/давлении.
2. Перед зарядкой убедитесь, что прибор выключен.

Запрещено заряжать устройство во время использования.

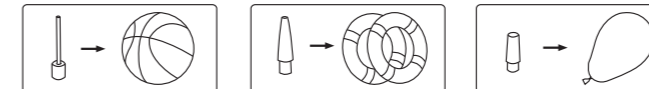
### ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ЗАДАННОЕ ДАВЛЕНИЕ

Нажмите «R», чтобы изменить единицу измерения, «+» или «-», чтобы задать значение давления. Когда цифры перестанут мигать, нажмите кнопку Вкл./Выкл. Насос остановится автоматически, как только давление в шинах достигнет заданного значения. Когда закончите накачивать шины, выключите прибор.



### СМЕННЫЕ НАСАДКИ

Прибор оснащен тремя сменными насадками, как показано ниже.



### ПРЕИМУЩЕСТВА

1. Ручной воздушный насос удобный в эксплуатации.
2. Три кнопки управления, точное отображение давления.
3. Металлический цилиндр, быстрое рассеивание тепла, длительный срок службы.
4. Короткое время накачивания, низкий уровень шума.
5. Светодиодная подсветка обеспечивает удобное использование в темноте.
6. Автоматическое отключение при достижении заданного давления.

### ВНИМАНИЕ

1. Убедитесь, что батарея полностью заряжена перед использованием.
2. Не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте это устройство без разрешения.
3. Не храните его рядом с источниками тепла.
4. При работе устройства происходит нагрев корпуса, что является нормальным явлением.
5. Для обеспечения хорошей работы воздушного компрессора время непрерывного накачивания не должно быть слишком большим (не более 10 минут). Если требуется длительное накачивание, устройству необходим интервальный перерыв.
6. Всегда заряжайте компрессор вовремя. Если устройство не может зарядиться в течение длительного времени, возможно, оно неисправно.
7. Прибор автоматически выключится, если не будет выполняться никаких действий в течение 40 секунд.

### ГАРАНТИЯ

Гарантия распространяется на заводской брак и составляет 12 месяцев с даты продажи, при соблюдении условий эксплуатации и требований безопасности, указанных в данном руководстве.

Авторизованный дистрибьютор и сервисный центр на территории РФ:  
Автосканеры.РУ  
125371, РФ, г. Москва, Строительный проезд 10,  
тел. +7 (499) 322-42-68  
help@autoscanners.ru