

РАСШИРЯЕМ ГРАНИЦЫ МИРА

# dunobil

Благодарим Вас за покупку smart компрессора производства компании Dunobil. Перед началом работы ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации в целях обеспечения надлежащей эксплуатации изделия.

Продукт может изменяться без предварительного уведомления, в том числе технические характеристики, функционал и внешний вид. Компания Dunobil не несет какой-либо ответственности за потерю данных, если пользователь не выполнил резервное копирование важной информации.

Данное руководство было тщательно проверено, но мы не исключаем возможность наличия незначительного количества неумышленных ошибок. Если вы обнаружили ошибку, пожалуйста, сообщите об этом на электронную почту [info@dunobil.ru](mailto:info@dunobil.ru). Вся информация и рекомендации по использованию несут исключительно справочный характер и не могут быть основанием для претензий.

В случае несоответствия информации в данном руководстве по эксплуатации вашему изделию, следует ориентироваться на имеющееся изделие.



Автомобили



Мотоциклы



Велосипеды



Квадроциклы





Мячи


# LUFT POWER


## Универсальный беспроводной смарт компрессор 3 в 1


1. Дисплей
2. Кнопки управления

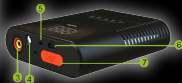
 Кнопка единицы измерения давления/Вкл. светодиода  
а. короткое нажатие, изменение единицы давления (Psi, Bar, Кра, Kr/cm2).  
б. длинное нажатие, включение светодиода, короткое нажатие выключение светодиода.

 Кнопка регулировка давления вниз.

 Кнопка Вкл./Выкл.  
а. длинное нажатие, включает и выключает компрессор.  
б. короткое нажатие, подтверждение накачивания.

 Кнопка регулировка давления вверх.

 5. Кнопка режим  
а. короткое нажатие, изменение режима (автомобиль, мотоцикл, велосипед, мячик).



3. Разъем для подключения шланга насоса
4. Фонарь
5. Туре-С вход
6. USB-выход
7. Разъем ECS для запуска автомобиля

### Запуск двигателя

Для корректного пуска ДВС автомобиля необходимо иметь, заряженный внутренний аккумулятор устройства.

2. При подключении к АКБ автомобиля, красный провод подключается к плюсу, черный к минусу. Установите клещи в разъем на устройстве. Красный и зеленый индикаторы на корпусе контроллера клещей будут мигать попеременно. Когда горит зеленый индикатор, это означает, что продукт находится в режиме ожидания. 3. Заведите свой автомобиль. Снимите клещи с АКБ автомобиля и отсоедините от устройства.

### Компрессор

Устройство имеет 4 режимами предварительного выбора (автомобиль, мотоцикл, велосипед, мяч). Устройство может работать с ручными или заданными ограничениями для автоматической накачки. Для удобства эксплуатации можно выбрать четыре различные единицы измерения давления. В качестве дополнительного преимущества, это устройство также можно использовать в качестве манометра.

При выборе режима, вы можете точно настроить давление в соответствии с тех. характеристиками (автомобиль, мотоцикл, велосипед, мяч). Как только все это будет установлено, включите накачивание, устройство автоматически накачает до установленного значения и отключится. Время непрерывной работы компрессора не более 40 мин., после непрерывной работы устройству надо отключить и дать ему остыть.

### Светодиод

Служит для подсветки в темное время суток

### Интерфейс USB

Разъем служит для зарядки устройства.

### Интерфейс Туре-С

Разъем служит для зарядки гаджетов