

## Инструкция по эксплуатации

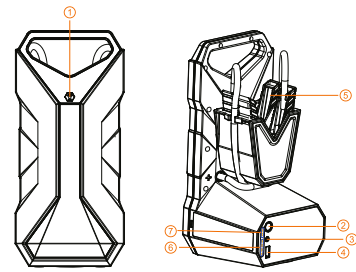
# ReVOLTER

### Пуско-зарядное устройство для грузовой техники

# 24V



## Основные элементы и функции



1. Кнопка включения системы освещения
2. Кнопка включения устройства
3. Входной разъем постоянного тока (18V/1A)
4. Выход USB 5V/2.1A
5. Пусковые провода
6. Индикатор заряда
7. Индикатор пуска

## Техническая спецификация

Модель	Truck
Емкость	28000 mAh/103.6 Wh
Напряжение	24V
Пусковой ток	1000A
Пиковый ток	2000A
Входной разъем	DC 18V/1A
Выход USB	5V/2.1A
Срок службы	Не менее 1000 циклов заряд/разряд
Габариты устройства	260.41 * 120 * 132.78mm
Вес устройства	3.2kg

-1-

## Как завести двигатель ТС при помощи пуско-зарядного устройства?

1. Включите ваше пуско-зарядное устройство и убедитесь в том, что уровень заряда не ниже 50%.

⚠ Если уровень заряда ниже 50%, запуск двигателя не гарантируется. Рекомендуем полностью зарядить устройство перед первым использованием.

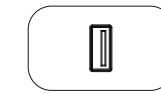
- Шаг 1. Подключите пусковые кабели к клеммам аккумулятора. Красный зажим к плюсовой клемме, а черный к минусовой.
- Шаг 2. Включите устройство.
- Шаг 3. После включения зеленый сигнал индикатора пуска покажет, что устройство готово к работе. Красный сигнал предупредит, что устройство не может работать в штатном режиме.
- Шаг 4. Поверните ключ зажигания.
- Шаг 5. После успешного запуска снимите пусковые кабели с клемм в течение 30 секунд.

- ⚠ 1. После каждого успешного запуска устройство будет автоматически перезагружаться. Если двигатель не запустился с первого раза, оставьте пусковые провода, подождите 1 минуту и повторите попытку снова.  
2. Не пытайтесь запустить двигатель с помощью устройства более трех раз подряд, это может привести к перегреву и повреждению ПЗУ.

-2-

## Как зарядить гаджет с помощью устройства?

Шаг 1.



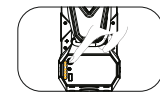
Подключите USB-кабель к соответствующему порту.

Шаг 2.



Подключите кабель к гаджету.

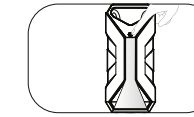
Шаг 3.



Включите пуско-зарядное устройство.

## Как включить систему освещения и аварийный сигнал?

Освещение



Зажмите кнопку включения системы освещения на 3 секунды. Для переключения между режимами освещения используйте короткие нажатия на кнопку.

Аварийный сигнал



Дважды нажмите кнопку включения системы освещения. Для переключения между режимами аварийного освещения используйте короткие нажатия на кнопку.

## Как зарядить устройство?

Подключите кабель к входному разъему постоянного тока 18V/1A (разъем №3, см. схему устройства, стр.1).

-3-

## Рекомендации по эксплуатации устройства:

Категорически запрещается использовать устройство для запуска двигателей ТС с напряжением бортовой сети 12V.

1. Никогда не разбирайте устройство.
2. Храните устройство в сухом месте.
3. При нарушении геометрии устройства (вздутии) эксплуатация запрещена.
4. Избегайте длительного попадания солнечных лучей на устройство. Берегите от огня.
5. Не пытайтесь запускать двигатель непрерывно. Между двумя попытками запуска двигателя должно пройти не менее 60 секунд.
6. Перед первым использованием заряжайте до полного заряда не менее 3-х часов.
7. Категорически запрещается запускать двигатель при отключенном штатном аккумуляторе.

## Гарантийная информация

1. Прием товара на гарантийное обслуживание осуществляется только при наличии гарантийного талона и документов, подтверждающих факт покупки.
2. Гарантия не распространяется на случаи повреждений, возникших в результате неправильного обращения с прибором и использования его не по назначению.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на изделия при наличии признаков ремонта неуполномоченными лицами.
4. Расходные материалы, такие как батарея и провода, ремонту не подлежат.

-4-

## Комплектация



Комплектация

Адаптер для зарядки устройства

Инструкция

-5-

- ⚡ Запуск двигателя
- 🔋 Мобильный источник энергии
- 🔌 USB
- 💡 Светодиодный фонарь с мульти-режимом
- 👉 Компактный корпус

-6-