

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Пуско-зарядное устройство WiederKraft WDK-Start1500

Артикул: WDK-Start1500



#### Характеристики

|            |      |
|------------|------|
| Ток заряда | 60 А |
|------------|------|

Цена без учета доставки: **56 153 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Емкость заряжаемых батарей                   | 35-1200 А/ч             |
| Пусковой ток в пиковой нагрузке              | 1500 А                  |
| Макс. потребляемая мощность в режиме пуска   | 16 кВт                  |
| Макс. потребляемая мощность в режиме зарядки | 2 кВт                   |
| Макс. ток зарядки                            | 60 А                    |
| Макс. ток пуска                              | 1450 А/12 В 1500 А/24 В |
| Позиции зарядки                              | 6                       |
| Подключение                                  | 380 В                   |
| Длина кабеля                                 | 3 м                     |
| Габариты                                     | 410 x 350 x 795 мм      |

Пуско-зарядное устройство **WDK-Start1500** предназначено для зарядки свинцовых и гелевых аккумуляторов с напряжением 12 В и 24 В для запуска бензиновых и дизельных двигателей мотоциклов, легковых и грузовых автомобилей, строительной и сельскохозяйственной техники. Доступны быстрая и медленная зарядка. Напряжение зарядки и ток отображаются в режиме реального времени

**Особенности:**

- Возможность заряжать более одной батареи за раз;
- Запуск от внешнего источника, быстрая или медленная зарядка для аккумуляторов 12–24 В;
- Таймер высокой точности;
- Используется многомостовой выпрямитель;
- Энергоэффективный магистраль, трансформатор из кремния;
- Высококачественными реле производства PANASONIC;
- Большая мощность позволяет быстро запустить двигатель;
- Дисплеи панели управления включают амперметр заряда и вольтметр;
- Функция автоматического определения напряжения и тока для обеспечения стабильного заряда;
- Оснащен вольтметром и амперметром;
- Защита от короткого замыкания и перегрузок;

**Преимущества:**

- Рабочая температура до -40°C;
- Устройство отличается высокой морозостойкостью;
- Защита от перегрузок, коротких замыканий и перегрева;
- Надёжная элементная база предотвращает выход устройства из строя при возникновении внештатных ситуаций;
- Аналоговый вольтметр;
- Обеспечивает простое считывание показаний и выдерживает температуру ниже 40°C;
- Крупные кнопки и тумблеры;
- Позволяют работать в холодное время года;
- Металлический корпус;
- Устойчив к падениям, ударам и другим механическим воздействиям;
- Колёса и ручки позволяют транспортировать устройство внутри помещения и на улице;

**ВНИМАНИЕ**

1. Перед использованием убедитесь, что зажигание автомобиля выключено.
2. При подключении соблюдайте полярность. Красный кабель соединяется с плюсовой клеммой аккумулятора, черный — с минусовой.
3. Если в течение 5 секунд двигатель не запустился, сделайте 5-минутную паузу. Это нужно для того, чтобы восстановить аккумулятор устройства и охладить силовые элементы ПЗУ.
4. После запуска переведите все тумблеры в положение «выключено» и снимите обе клеммы. Сначала снимите минусовой контакт, а затем плюсовой.

**Комплектация:**

- Пуско-зарядное устройство WiederKraft WDK-Start1500
- Провода «крокодилы» усиленные, 2 шт
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 10.01.2026 05:55 · KRATONSHOP.RU