

**Автоматичний десульфатуючий зарядний пристрій**

**Зоря TR-40**

* Для всіх типів АКБ 12V від 6 до 500 Агод/3 алгоритми десульфатації.
* Автоматичний заряд регульованим струмом від 1 до 40 Ампер із режимом зберігання батареї
* Пристрій автоматично підтримує встановлений зарядний струм до кінця заряду
* Режим дбайливого "зберігання" акумулятора з десульфатацією
* Вбудований стрілковий амперметр / 6 видів захисту
* 3 алгоритми десульфатації в автоматичному режимі
* Пусковий струм для запуску двигуна в морози - до 80 Ампер
* Вбудований інтеркулер-автомат для примусового охолодження електроніки
* Найпотужніший і найшвидший зарядний в лінійці зарядних TR-Зоря TR-40
* Для заряду акумуляторів легкових та вантажних авто, мотоциклів, для заряду акумуляторів ліхтарів, ехолотів та ін. 12 вольтової техніки.
* Призначення
* Зоря TR-40 – найбільш потужний імпульсний пускoзарядний пристрій у лінійці TR-Зоря TR-40, із споживаною потужністю 900 Вт для запуску та заряду АКБ легкових автомобілів та ін. 12-вольтової техніки.
* Призначення для заряду 12-вольтових АКБ 6-500 А/год стабілізованим струмом з плавним регулюванням від 1 до 30А,
* Пристрій забезпечує безпечний пуск для електроустаткування – до 80А.
* 3 режими роботи:
* 1 - швидкий "ручний" заряд АКБ ємністю від 6 до 500 Агод з плавним регулюванням струму від 0 до 30 А (класичний швидкий заряд)
* 2 - пусковий режим струмом до 80 А (для запуску двигуна в мороз і запуску двигуна без АКБ або з просадженою АКБ на СТО)
* 3 - буферний режим зберігання АКБ (для систем безперебійного живлення та десульфатації АКБ)
* 6 видів електронних захистів:
* 1 - від перевантажень;
* 2 - від перегріву;
* 3 - від коротких замикань;
* 4 - від зворотної полярності;
* 5 - захист АКБ від надмірної зарядної напруги;
* 6 - захист електронного обладнання, комп'ютера автомобіля та АКБ при пуску.
* Технічні характеристики:
* Напруга живлення 160-240 В
* Частота мережі живлення 50-60 Гц
* Номінальна напруга АКБ 12 В, що заряджається
* Номінальний стабілізований струм заряду 0-30±10%
* Максимальний пусковий струм А 80 А
* Поріг спрацьовування захисту 3 В
* Напруга зберігання АКБ 13,8 В
* Напруга пуску двигуна 13,8 В
* Потужність, що споживається не більше 950 Вт
* Габарити: 140 х 120 х 190 мм.
* Повна вага ПЗУ Зоря TR-40 в упаковці 1,48 кг.
* Комплектація:
* Пуско зарядний пристрій Зоря TR-40 аналоговим індикатором
* Посібник з експлуатації / гарантійний талон
* Відмінні риси моделі:
* Буферний режим зберігання АКБ із ефектом десульфатації.
* 6 видів електронних захистів від перевантажень, від перегріву, від коротких замикань, від зворотної полярності, захист АКБ від надмірної зарядної напруги, захист електронного обладнання автомобіля, комп'ютера та АКБ під час пуску.
* Працює при напрузі мережі нижче 220В.
* Невеликі габарити 140х120х190 мм. та вага 1,5кг.
* Пристрій працює при напрузі в мережі нижче 200В.
* Пуск двигуна проводиться при безпечній напрузі 13,8В для бортового комп'ютера , електронних систем автомобіля та АКБ.
* Пристрій автоматично підтримує встановлений зарядний струм до кінця заряду.

**ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА**

Гарантійний термін експлуатації - 12 місяців. При відсутності в гарантійному талоні відмітки торгуючої організації, гарантійний термін експлуатації відраховується від дня випуску ТЗП.

Гарантійний ремонт заводом-виробником не проводиться в наступних випадках:

- при відсутності гарантійного талона;

- порушення пломби;

- при наявності механічних пошкоджень внаслідок недбалого зберігання, обігу та транспортування як покупцем, такі торговельною організацією;

- якщо Т3П вийшов з ладу з вини власника через неправильну експлуатацію.

**ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН**

**Дата продажу:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Ціна:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Підпис продавця:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_печатка