

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://telwin.nt-rt.ru/> || [tnw@nt-rt.ru](mailto:tnw@nt-rt.ru)

## T-CHARGE 26 EVO 12V/24V



### Обзор

#### T-CHARGE 26 EVO 12V/24V

cod. 807595

Multi-functional electronic battery charger, trickle charger and tester for WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li 12V/24V batteries with LCD display.

Charging and maintenance programs in Pulse Tronic dedicated to the technology of the selected battery. BOOST function for quick charge. Advanced function for charging and maintenance of batteries at low temperatures. Activation of the RECOVERY function enables resetting of sulphated batteries. Tests the vehicle alternator and battery. Continuous and reliable power supply source during battery changes. Simplified use and immediate display of the parameters thanks to the LCD display.

Features:

- Automatic charge and maintenance in Pulse Tronic based on the technology of the selected battery;
- BOOST function for quick charge of the batteries;
- COLD function to charge and maintain batteries at low temperatures;
- RECOVERY function to recover sulphated batteries;
- TEST function for battery, starting and alternator;
- SUPPLY function for stable power supply during battery changing;
- LCD display;
- Protection against overcharge, short circuit and polarity reversal.

Complete with cable with clamps and cable with eyelets.

### Технические данные

<b>CODE</b>	КОД 807595	<b>A<sub>EFF</sub></b>	ТОК ЭФФЕКТИВНОГО ЗАРЯДА 16 / 8 А		РЕГУЛИРОВКА ПОЗИЦИИ АВТОМАТИС
<b>V<sub>1PH</sub></b>	ОДНОФАЗНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ 230 V	<b>A<sub>EN</sub></b>	ТОК КОНВЕНЦИОНАЛЬНОГО ЗАРЯДА EN60335-2-29 16 / 8 А	<b>IP</b>	СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP44
<b>F</b>	ЧАСТОТЫ СЕТИ 50 / 60 Hz	<b>C<sub>MIN</sub></b>	МИН. НОМИНАЛЬНАЯ ССЫЛКА ПОТЕНЦИАЛ 10 А		РАЗМЕРЫ 27 x 12 x 6,7 cm
<b>P</b>	ПОГЛОЩЕННАЯ МОЩНОСТЬ ЗАРЯДА 232 W	<b>C<sub>MAX</sub></b>	МАКС. НОМИНАЛЬНАЯ ССЫЛКА ПОТЕНЦИАЛ 250 А	<b>kg</b>	ВЕС 1,6 kg
	НАПРЯЖЕНИЕ ЗАРЯДКИ 12 / 24 V				