



T-CHARGE 12 - 20 – серия автоматических многофункциональных зарядных устройств. Компактные, безопасные и надежные устройства подходят для аккумуляторов 6, 12 и 24V различного типа. Простые в обращении, но с множеством полезных функций для обслуживания любого типа транспортного средства.

ТИПЫ ОБСЛУЖИВАЕМЫХ АККУМУЛЯТОРОВ



ТРИ ОСНОВНЫХ ФУНКЦИИ

1. ЗАРЯДКА

- Интеллектуальная технология зарядки**
Автоматическая зарядка и поддержание заряда в режиме Pulse Tronic
- Специальные программы зарядки для различных типов аккумуляторов**, в том числе AGM и EFB
- Высокая эффективность даже в мороз**
Функция заряда аккумуляторов в условиях низкой температуры

2. ВОССТАНОВЛЕНИЕ

- Новая жизнь старых аккумуляторов**
Импульсное восстановление сульфатированных АКБ

3. ПОДДЕРЖАНИЕ ЗАРЯДА

- Источник постоянного питания для поддержания напряжения во время замены аккумулятора**

ТЕХНОЛОГИЯ PULSE TRONIC

ОБЛАДАЕТ СЛЕДУЮЩИМИ ПРЕИМУЩЕСТВАМИ:

- 8 автоматических этапов заряда
- подходит для применения с любыми типами аккумуляторов
- обеспечивает полный контроль тока заряда
- защищает электронику транспортного средства
- обеспечивает меньший нагрев аккумулятора во время заряда
- гарантирует более длительный срок эксплуатации аккумуляторов

Pulse **Tronic**

КОМПЛЕКТАЦИЯ

КАБЕЛИ С ЗАЖИМАМИ



ИНТУИТИВНО ПОНЯТНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

3 напряжения зарядки:
6V - 12V/1A - 12V/4A

Отображение уровня заряда в реальном времени



AGM/COLD

Функция Recovery

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	CODE	V _{1PH} V (50-60Hz)	P W	V	A _{EFF} A	A _{EN} A	Ah MIN	Ah MAX	IP	WxHxL CM	kg
T-Charge 12	807567	230 / 1 ph	55	6 / 12	1 / 4	1 / 4	2	70	IP65	17x6,5x3,5	0,6
T-Charge 20	807594	230 / 1 ph	115	12 / 24	8 / 4	8 / 4	5	180	IP65	27x12x6,7	1,3