

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)204-41-73
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
Нижний Новгород (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

DOCTOR START 530 230V 12V/24V



NEW

Обзор

DOCTOR START 530 230V 12V/24V

cod. 829343

Multifunction, electronic battery charger, starter and tester (BATTERY MANAGER), for WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB and Li batteries at 12/24V.

It grants complete maintenance of batteries and quick starting of cars, vans and light trucks.

It is an indispensable tool for stable power supply during battery changes.

Easy and intuitive to use thanks to the graphical LCD screen.

Features:

- Automatic charging and maintenance in Pulse Tronic;
- Battery, start and alternator test;
- Regeneration and recovery of batteries;
- Stable power source for battery changes (safeguard of the on-board electronics);
- Starting of all types of cars, vans, light trucks.



1 PH 230V



МАРКИРОВКА CE



СЕРТИФИКАЦИИ EAC

Технические данные

CODE	КОД 829343	A _{EFF}	ТОК ЭФФЕКТИВНОГО ЗАРЯДА 75 А	C _{MAX}	МАКС. НОМИНАЛЬНАЯ ССЫЛКА ПОТЕНЦИАЛ 1000 А
V _{1PH}	ОДНОФАЗНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ 230 V	A _{EN}	ТОК КОНВЕНЦИОНАЛЬНОГО ЗАРЯДА EN60335-2-29 50 А	SUN	РЕГУЛИРОВКА ПОЗИЦИИ 7
F	ЧАСТОТЫ СЕТИ 50 / 60 Hz	A _{1V/C}	ТОК ЗАПУСКА 1V / С EN60335-2-29 300 А	W _H	РАЗМЕРЫ 36,5 x 46 x 75,5 cm
P _{CHARGE}	МОЩНОСТЬ ЗАРЯДА 1,6 kW	A _{START MAX}	МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК ПУСКА 400 А	kg	ВЕС 19,5 kg
P _{START}	МОЩНОСТЬ ЗАПУСКА 10 kW	C _{MIN}	МИН. НОМИНАЛЬНАЯ ССЫЛКА	BAR CODE	КОД EAN 8056151817617