

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: dwa@nt-rt.ru Веб-сайт: www.daewo.nt-rt.ru

Зарядные устройства DAEWOO

Зарядное устройство DAEWOO DW 400

- ✓ Интеллектуальное зарядное устройство на базе микропроцессора 12 Bit ADC
- ✓ Работа с аккумуляторами 6/12 В
- ✓ Девять ступеней заряда
- ✓ Емкость АКБ до 160 А•ч
- ✓ Дисплей LCD
- ✓ Функция памяти 12 часов
- ✓ Функция температурной компенсации
- ✓ Функция восстановления АКБ (десульфатирование)
- ✓ Защита от неверного подключения
- ✓ Защита от короткого замыкания
- ✓ Защита от перегрева.
- ✓ Влагозащита IP 65



Характеристики

Выходное напряжение	6/12 В
Входные параметры	220-240 В, 50 Гц
Зарядный ток	4A RMS
Емкость аккумулятора	до 160 А•ч
Тип аккумулятора	Свинцово-кислотные батареи WET, MF, AGM, GEL
Ступени зарядки	9
Режимы зарядки	Стандартный / Быстрый / Зимний

Температурный режим	от -20°C до +50°C
Дисплей	LCD
Светодиодный индикатор	да
Защита при неверном подключении	да
Защита от короткого замыкания	да
Защита от перегрева	да
Класс защиты	IP 65
Функция восстановления/Десульфатирование	да
Функция теста состояния АКБ	да
Функция имитации АКБ	нет
Габариты	280*140*60 мм.
Вес	0.7 кг.

Зарядное устройство DAEWOO DW 450

Выходное напряжение	6/12 В
Входные параметры	220-240 В, 50 Гц
Зарядный ток	4А RMS
Емкость аккумулятора	до 160 А•ч
Тип аккумулятора	Свинцово-кислотные батареи WET, MF, AGM, GEL
Ступени зарядки	9
Режимы зарядки	Стандартный / Быстрый / Зимний
Температурный режим	от -20°C до +50°C
Дисплей	LCD
Светодиодный индикатор	да
Защита при неверном подключении	да

Защита от короткого замыкания	да
Защита от перегрева	да
Класс защиты	IP 65
Функция восстановления/Десульфатирование	да
Функция теста состояния АКБ	да
Функция имитации АКБ	нет
Вес	0.7 кг.

Зарядное устройство DAEWOO DW 1500

Выходное напряжение	6/12/24 В
Входные параметры	220-240 В, 50 Гц
Зарядный ток	2-15 А RMS
Емкость аккумулятора	20-300 А•ч
Тип аккумулятора	Свинцово-кислотные батареи WET, MF, AGM, GEL
Ступени зарядки	6
Режимы зарядки	Авто / Глубокий / Стандартный
Температурный режим	от -20°C до +50°C
Дисплей	LED
Светодиодный индикатор	да
Защита при неверном подключении	да
Защита от короткого замыкания	да
Защита от перегрева	да
Класс защиты	IP 20
Функция восстановления/Десульфатирование	да
Функция теста состояния АКБ	да

Функция имитации АКБ

нет

Габариты

198*178*250 мм.

Вес

1.5 кг.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: dwa@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.daewo.nt-rt.ru