

ACTIVA EASY

/ Зарядка и тестирование: сила и компактность



/ Очень компактная - очень «умная». Небольшая, мощная штекерная система для зарядки и тестирования с электронным управлением. Зарядка и тестирование в одном устройстве. Вы можете измерять стартовые характеристики аккумуляторной батареи, степень заряда, а также определять степень работоспособности генератора. Это позволит достичь оптимальных стартовых характеристик транспортного средства наряду с продлением срока службы. И все это в одном маленьком устройстве.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

/ Для зарядки и сохранения заряда всех свинцовых стартерных аккумуляторных батарей (свинцово-кислотных, свинцово-кальциевых, Ca/Ca, свинцово-серебряных, гелевых, AGM, EFB, MF, гибридных).

/ Функция проверки стартовых характеристик и степени работоспособности генератора.

/ Отображение степени заряда аккумуляторной батареи посредством делений на дисплее.

/ Возможность зарядки глубоко разряженных аккумуляторных батарей.

/ Дополнительно поставляются различные системные кабели, а также чемодан для хранения устройства (автомобильный бортовой штекер, зарядный штекер для OBD II, зарядный кабель с кабельным наконечником для мотоцикла).

/ На базе Active Inverter Technology.

/ Абсолютная безопасность автомобиля, бортовой электроники и аккумуляторной батареи за счет использования функций защиты электронных систем, защиты от короткого замыкания и неправильной полярности, а также функции защитного отключения и защиты от тепловой перегрузки.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

/ Легковые автомобили (мастерская, демонстрационный зал, поддержанные автомобили), мотоциклы, сельскохозяйственные машины, антикварные автомобили, автофургоны, транспортные средства специального назначения

ПРИМЕНЕНИЕ

ЗАРЯДКА

/ Устройство Activa Easy предназначено для полностью автоматической и щадящей зарядки аккумуляторных батарей. Во избежание саморазряда аккумуляторной батареи по завершении зарядки зарядное устройство автоматически переключается в режим компенсационной зарядки. Данная система для заряда батарей может быть подключена к аккумуляторной батарее в течение длительного времени при минимальном потреблении энергии.

ТЕСТИРОВАНИЕ

/ Устройство Activa Easy определяет степень заряда, а также стартовые характеристики аккумуляторной батареи.

ПРОВЕРКА

/ Устройство Activa Easy позволяет проводить проверку степени работоспособности генератора. На дисплее отображаются данные о том, находится ли текущее напряжение в пределах или за пределами допустимого диапазона.

ЗАМЕНА

/ В случае извлечения или замены аккумуляторной батареи транспортного средства доступны все сохраненные данные (например, радио, часы и т.п.). Устройство Activa Easy может временно использоваться в качестве сетевого блока питания вместо аккумуляторной батареи. Сохраненные данные доступны.



Стандартный комплект поставки: картонная упаковка, система для заряда батареи, зарядные клеммы



Дополнительные принадлежности: автомобильный бортовой иткер, сетевой удлинитель, системный чемодан, настенное крепление

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ACCTIVA EASY

ACCTIVA EASY	1202	1204	1206	2403	6/12	12/24
Ток зарядки	2 А	4 А	6 А	3 А	4 А / 3 А	4 А / 2,5 А
Емкость аккумуляторной батареи	1 - 85 А ч	2 - 135 А ч	3 - 200 А ч	1,5 - 100 А ч	6 В: 2 - 135 А ч 12 В: 1,5 - 100 А ч	12 В: 2 - 135 А ч 24 В: 1,5 - 90 А ч
Напряжение аккумуляторной батареи	12 В	12 В	12 В	24 В	6 В / 12 В	12 В / 24 В
Напряжение сети +/-15%	110 - 230 В (50/60 Гц)	110 - 230 В (50/60 Гц)	110 - 230 В (50/60 Гц)	110 - 230 В (50/60 Гц)	230 В (50/60 Гц)	230 В (50/60 Гц)
Зарядная характеристика	IUoU					
Степень защиты	IP 30					
Размеры (Д x Ш x В)	119 x 72 x 52 мм					
Вес	220 г	240 г	250 г	250 г	240 г	250 г
Знак соответствия нормам	CE, cTUVus (Канада/США), PSE (Япония), NSW (Австралия)					
Сетевой предохранитель	Европа: 16 А/США/Канада: 15 А/Япония: 15 А/Австралия: 10 А/Великобритания: 3 А					
Класс излучения ЭМС	В					

По запросу Вы можете получить информацию о дополнительных устройствах и функциях.

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

У НАС ЕСТЬ ТРИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ И ЕДИНОЕ СТРЕМЛЕНИЕ: РАСШИРЯТЬ ГРАНИЦЫ ВОЗМОЖНОГО.

/ Где бы мы ни работали — в секторе сварочного оборудования, фотовольтаики или технологий заряда аккумуляторных батарей — наша цель четко определена: быть лидером в сфере инноваций. Наша компания, штат которой насчитывает около 3 000 сотрудников по всему миру, расширяет границы возможного, и более 1000 патентов — наглядное тому свидетельство. Там, где другие продвигаются постепенно, мы совершаем скачки в развитии. И так было всегда. Ответственное использование ресурсов — основа нашей корпоративной политики.

Более подробную информацию обо всех продуктах компании Fronius, о наших партнерах по сбыту и представителях во многих странах мира вы найдете на нашем веб-сайте: www.fronius.com

v03 Jul 2014 RU

ООО «Фрониус Украина»
ул. Славы, 24, с. Княжичи,
Броварской район, Киевская обл.,
Украина, 07455
телефон +380 44 2772141
телефакс +380 44 2772144
perfect.charging@fronius.com
www.fronius.ua

Fronius International GmbH
Froniusplatz 1
4600 Wels
Austria
телефон +43 7242 241-0
телефакс +43 7242 241-952560
perfect.charging@fronius.com
www.fronius.com