



- Переносное пусковое устройство с аккумулятором на 12/24 В. Макс. ток 2500 А.
- При подключении к автомобильному гнезду прикуривателя, во время замены аккумулятора поддерживает все цепи под напряжением. Источник питания 12 В для аварийных ситуаций.
- Аварийный выключатель для запуска, звуковой сигнал/световой индикатор для защиты от неправильной полярности, светодиодный индикатор состояния заряда и контроля заряжаемого аккумулятора.
- Зарядка осуществляется при помощи специального блока питания, подключенного к электросети или посредством гнезда прикуривателя транспортного средства.
- Высокоэффективный светодиод для использования в качестве аварийного фонаря.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОД	<b>829517</b>	ЕМКОСТЬ БАТАРЕИ	<b>44 / 22 Ah</b>	MAX STARTING CURRENT	<b>2500 A</b>
CHARGE MAINS VOLTAGE 1ph	<b>230 V</b>	STARTING VOLTAGE	<b>12 / 24 V</b>	РАЗМЕРЫ (ДхШхВ)	<b>20,5 x 33,5 x 36 cm</b>
CHARGE MAINS FREQUENCY	<b>50 / 60 Hz</b>	STARTING CURRENT	<b>800 A</b>	WEIGHT	<b>15,2 kg</b>

## ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

169692 POWER SUPPLY

## ОПИСАНИЕ

Портативное пусковое устройство с аккумулятором, подходящее для запуска на 12В/24В легковых автомобилей, фургонов, моторных лодок, сельскохозяйственных машин, генераторов, и т. д. Соединен посредством розетки с машинной зажигалкой, держит под напряжением все контуры при замене аккумуляторов; оно является источником энергии 12 В для аварийных ситуаций.

Укомплектовано предохранительным выключателем для запуска, не повреждает электронную систему транспортного средства и позволяет выполнять многочисленные операции по запуску перед последующим зарядом.

Возможно зарядить PRO START 2824 через специальный питатель, соединенный с напряжением сети, или через розетку прикуривателя транспортного средства (Для защиты целостности аккумулятора заряжать в течение 12 часов перед использованием, после использования и, в любом случае, каждые 3 месяца).

Характеристики:

- Выключатель безопасности
- защита от перегрузок световая/звуковая тревога защиты от инверсии полярности
- высокоэффективная светодиодная лампа
- индикатор состояния заряда аккумулятора
- индикатор контроля аккумулятора в состоянии зарядки
- 2 гнездовых разъема 12 В
- Карман для помещения кабеля. Укомплектован питателем 230 В переменного тока AC - 12В постоянного тока (DC), положительный-отрицательный кабели с зажимами, высокоэффективная лампа, кабель с двойным гнездовым разъемом.

## СКАЧАТЬ



ИЗОБРАЖЕНИЕ КАТАЛОГА



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ