

Пуско-зарядний пристрій STARTIUM 680E GYS 026490



Артикул: 026490

Ціна: **42 651 ГРН**

Custom order


Посилання: <https://beruf.com.ua/pdf/92181ba>



Характеристики

Пуско-зарядний пристрій STARTIUM 680E GYS 026490

STARTIUM 680E

Ref. 026490
Ref. 025585 

STARTIUM 680E - це автоматичний зарядний пристрій/стартер 12-24В на колесах. Керований мікропроцесором, він гарантує максимальну ефективність і безпеку.

ЗАВАНТАЖИТИ

12В
24В

20-675 Ач
20-525 Ач

СТАРТ

12В
24В

380 А
270 А



Автоматична зарядка: Автоматична зарядка з підтримкою напруги в кінці циклу (плаваюча). Пристрій може залишатися підключеним до акумулятора автомобіля в цілковитій безпеці.

100% заряд: Зарядний пристрій STARTIUM 680E заряджає всі типи свинцево-кислотних акумуляторів: рідкі, гелеві, AGM, Start&Stop, кальцієві, VRLA, EFB тощо. **100%**

Інтелектуальний: Цей пристрій постійно аналізує стан акумулятора і регулює потужність. Цифровий дисплей показує напругу та відсоток заряду акумулятора в режимі реального часу.

Захист бортової електроніки: Не потрібно від'єднувати акумулятор автомобіля. Ризик іскроутворення відсутній, оскільки на клеммах немає напруги, поки вони не підключені до акумулятора.

Глибокі розряди: Цей пристрій може заряджати сильно розряджені, але неушкоджені акумулятори від 1 В.

ТАЙМЕР: Функція, яка дозволяє запрограмувати заряд у цілковитій безпеці, якщо ви у від'їзді.

SOS ВІДНОВЛЕННЯ інтегрована в цикл заряду для регенерації сульфатних акумуляторів, якщо це необхідно.

Автоматичний запуск: Пристрій подає струм тільки при увімкненому запалюванні автомобіля, що усуває необхідність у дистанційному управлінні.

Інтелектуальний запуск: Стартер автоматично виявляє пошкоджені або сульфатовані акумулятори. У такому випадку пристрій не подає струм, щоб не пошкодити електроніку автомобіля.



У комплекті з :





- Кабелі (червоний 2,3 м / чорний 2,3 м)
- Ізольовані затискачі

ДОДАТКОВІ ТЕХНОЛОГІЇ

- + Автоматичний перезапуск функції заряджання зі збереженням останніх використаних налаштувань.
- + Функція тестування генератора для швидкого виявлення несправностей.
- + Відображення несправностей на цифровому екрані для більшої наочності та простоти.



CE - EN 60335-2-29

50/60hz	1			MIN. Ah MAX. Ah		60335-2-29 A	A 1v/c	A 0v/c		IP	MM	MM	KG
230V	16A	2000W	12V	20-675Ah	3 Boost Start	5-15-30-(45 boost)	380	550	200A	21	305x475x795	650x320x370	30
			24V	20-525Ah xml-ph-0				I					

MADE in FRANCE

www.gys.fr

