

УСТРОЙСТВО
12-24В
Арт. 026490
Арт. 025585

STARTIUM 680E - это автоматическое зарядное и пусковое устройство 12-24В на колесиках. Благодаря микропроцессорному управлению этот аппарат обеспечивает максимальную эффективность и безопасность.

Зарядка
12В
24В → **20-675 Ач**
20-525 Ач
ЗАПУСК
12V
24V → **380 A**
270 A


Автоматическая зарядка: зарядка без надзора с напряжением подпитки в конце цикла (Floating). Аппарат может быть подсоединен к АКБ автомобиля безо всякой опасности.

Зарядка на 100%: Startium 680E обеспечивает 100% зарядку любых типов свинцовых АКБ: с жидким, гелевым электролитом, AGM, Start&Stop, Кальций, VRLA, EFB...

Умное устройство: постоянно анализирует состояние АКБ и регулирует мощность. Цифровой индикатор показывает напряжение и состояние АКБ, выраженное в процентах, в режиме реального времени.

Защита бортовой электроники: нет необходимости отсоединять АКБ от автомобиля. Нет риска искрения благодаря отсутствию напряжения на зажимах пока они не подсоединенены к АКБ.

Глубокая разрядка: этот аппарат может зарядить очень сильно разряженные, но не поврежденные АКБ, начиная с 1В.

TIMER: функция, позволяющая запрограммировать зарядку в полной безопасности в случае отсутствия надзора.

Функция **SOS recovery** внедрена в цикл зарядки для восстановления АКБ в процессе сульфатации.

Автоматический запуск: аппарат генерирует ток только при запуске двигателя автомобиля. Больше нет необходимости в дистанционном управлении.

Умный запуск: пусковое устройство автоматически определяет поврежденные или сульфатированные АКБ. В этом случае аппарат не будет выдавать тока, чтобы не повредить бортовые электронные приборы автомобиля.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- + Автоматический перезапуск с сохранением последних использованных настроек.
- + Функции теста альтернатора для быстрого определения сбоя.
- + Удобное и простое считывание ошибок с цифрового дисплея.



В наборе поставляются:

- Кабели (красный 2,3м / черный 2,3м)
- Изолированные зажимы



CE - EN 60335-2-29

50/60hz	I		MIN. MAX. Ah	Reg	I 60335-2-29 A	A 1v/c	A 0v/c	Fuse	IP	mm	mm	kg
230В	16A	2000В	12В	20-675Ач	3+Boost+Start	5-15-30-(45 boost)	380	550	200A	21	305x475x795	650x320x370
			24В	20-525Ач	3+Boost+Start	5-15-25-(35 boost)	270	380				30