

Prostownik inwerterowy **GRAND 820** jest przeznaczony do ładowania i rozruchu wszystkich typów akumulatorów kwasowo-ołowiowych 6/12/24V (WET/MF/CA/EFB/GEL/AGM) oraz akumulatorów 12V litowo-jonowych (4 ogniwo LiFePO4).

Proces ładowania jest 10 stopniowy, w pełni automatyczny. Cykl pracy rozruch/chłodzenie podczas rozruchu jest automatyczny, co zabezpiecza urządzenie przed przegrzaniem i uszkodzeniem. Posiada 17 trybów pracy (gotowość/ładowanie/rozruch/regeneracja/podtrzymanie/konserwacja).

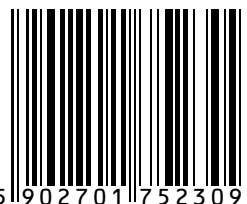
Posiada zabezpieczenia przed iskrzeniem, odwrotną polaryzacją, zwarcie, przegrzaniem i przeładowaniem.

➔ [link do produktu](#)



Wyposażenie standardowe:

- przewód z zaciskiem ujemnym w kolorze czarnym 2 m.
- przewód z wtykiem i z zaciskiem dodatnim w kolorze czerwonym 2 m.
- przewód zasilający 1,7 m.



5 902701 752309

kod	typ urządzenia	napięcie zasilania [V]	pobór prądu [kW]	napięcie prądu ład. [V]	znamionowy prąd ładowania [A]	znamionowy prąd rozruchu [A]	do akumulatorów o pojemności [Ah]	wymiary [cm]	waga [kg]
104 522	GRAND 820	230	2,5/17	6/12/24	6V: 15/40 12/24V: 15/40/65	12/24V: 800	6V: do 650 12V: do 1000 24V: do 525	30x26x96	27,5