

Prostownik inwerterowy **GRAND 520** 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.



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]
104 521	GRAND 520	230	1,9/10	6/12/24	6V: 10/30 12/24V: 10/30/50	12/24V: 500	6V: do 650 12V: do 1000 24V: do 525	30x26x96	24,5