

## 2 in 1 : Avviatore e alimentatore 12V.

- Avvia istantaneamente moto, automobili, camper senza rischi per l'elettronica del veicolo.
- Alimenta tutti gli apparecchi elettrici 12V DC, grazie alla sua batteria interna da 28 Ah.
- Luce di supporto per facilitare la visibilità durante l'intervento.



### AVVIATORE AUTONOMO

- ✓ GYSPACK 750 avvia istantaneamente **vetture, camper, furgoni, a benzina e a gasolio** (Corrente di avviamento 750/2000A di picco).



### ALIMENTAZIONE ELETTRICA

- ✓ Grazie alla sua **potente batteria integrata da 28 Ah**, il GYSPACK 750 si trasforma in una fonte di alimentazione autonoma 12V per tutti gli apparecchi elettrici televisori, lampade, pc portatili...

	4 W 72 h		15 W 19h	
	9 W 32 h		24 W 12 h	80 W 3.5 h



Fornito con:  
- Trasformatore 12V (ref. 054684)



### LUCE DI SUPPORTO

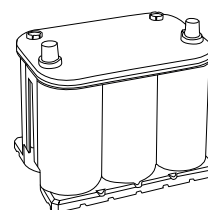
- ✓ Per l'intervento nell'oscurità, il GYSPACK 750 è fornito di una lampada con 7 LED ad alta luminosità.



### TESTER INTEGRATO

- ✓ Il GYSPACK 750 ha un display che indica lo stato di carica della batteria interna.

#### Batteria a spirale interna AGM



- ✓ GRANDE POTENZA AVVIAMENTO
- ✓ RESISTENZA E MAGGIORE LONGEVITÀ

## UN EQUIPAGGIAMENTO PRO

- ✓ **Carica batteria automatico 230V / 12V fluttuante:** per una ricarica della batteria interna senza sorveglianza
  - Ricarica la batteria al 100%, preservando la sua durata di vita e le sue prestazioni
  - Può rimanere collegato in permanenza alla rete (da mettere in carica ogni volta dopo ogni utilizzo)
- ✓ **Interruzione-batteria ON/OFF** protezione contro le sovratensioni nel collegamento.
- ✓ **allarme sonoro** che preavvisa **dell'inversione di polarità** nel caso di errore nella manipolazione.
- ✓ **Cavi in rame 2 x 1.30m, ø25mm<sup>2</sup> con pinze da 600 A isolate.**
- ✓ **Equipaggiato di 2 fusibili nella parte posteriore** (fusibili di ricambio fornito).



INSIDE	START				TEST	E <sub>STERN</sub> 12V DC / 2A DC	PROTECTION		POWER SUPPLY		cm	kg
	I 1V/C	Crancking CC	Peak Battery									
28 Ah	12 V	750 A	1450 A	2500 A	•	•	•	•	12 V DC	2x200 A	36 x 20 x 43	14