

## 2 i 1: Starter og strømforsyning.

- Start øjeblikkeligt motorcykel, bil, bobil uden risiko for køretøjets elektronik.
- Leverer strøm til alle 12 V DC apparater takket være det interne batteri på 28 Ah.
- Makeup-lys for let synlighed under proceduren.








### SELVSTARTER

- ✓ GYSPACK 750 starter øjeblikkeligt **biler, autocampere og varevogne, benzin eller diesel** (spidsstrømstyrke er 750 A/2.500 A).



### STRØMFORSYNING

- ✓ **Det kraftfulde indbyggede batteri på 28 Ah** forvandler GYSPACK 750 til en superstærk 12 V-størforsyning til mange elektriske enheder: Tv'er, lys, bærbare computere...

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



### INTEGRERET LED-LYS

- ✓ GYSPACK 750 er velegnet til brug om natten eller i miljøer med svag belysning og omfatter lampe, der dannes af syv kraftfulde LED'er (7x 3,6 W).

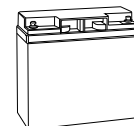


### INTEGRERET TESTER

- ✓ GYSPACK 750 er udstyret med et display, der angiver det interne batteris opladningstilstand.



#### Internt spiralbatteri AGM



- ✓ STOR MAGT OPSTART
- ✓ MODSTAND OG ØGET LEVETID

1.3 m - 25 mm2  600 A

#### Leveres med



12V oplader  
ref. 054684

#### Sikringer (medfølger ikke)



200 A (x2)  
ref. 054547

## PROFESSIONEL MASKINE

- ✓ **Automatisk oplader 230 V/12 V flydende:** til opladning af internt batteri uden opsyn.
  - Oplad batteriet op til 100 %, og maksimer dets levetid og effektivitet.
  - Kan sidde permanent i stikkontakten (*Gyspack skal lades op efter hver brug*).
- ✓ ON/OFF- **omskifterknap**, for at undgå misbrug.
- ✓ **Alarm-bip** i tilfælde af **omvendt polaritet**.
- ✓ **Kobberkabler 2 x 1,30m, ø 25mm<sup>2</sup> med isolerede 600 A klemmer.**
- ✓ **Udstyret med en eksternt to sikringer, der er nem at udskifte** (*udskiftningssikringer inkluderet*).



INSIDE	START 				TEST 		PROTECTION			POWER SUPPLY 			
	I 1V/C	Crancking CC	Peak Battery										
28 Ah	12 V	750 A	1450 A	2500 A	•	EKSTERN 12V DC / 2A DC	•	•	12 V DC	2x200 A	36 x 20 x 43	14	