

2 în 1 : Demaror și sursă de alimentare de 12 V.






- Pornește instantaneu motocicletele, mașinile și rulotele fără a pune în pericol componentele electronice ale vehiculului.
- Alimentează toate aparatele electrice cu 12 V DC, datorită bateriei interne de 28 Ah.
- Lumină auxiliară pentru a facilita vizibilitatea în timpul intervenției.

ROBOT DEMAROR AUTONOM

- ✓ GYSPACK 750 pornește instantaneu **autoturisme, rulote, camionete, benzină sau motorină** (Curent de pornire 750/2500A de vârf).

ALIMENTARE ELECTRICĂ

- ✓ Datorită **baterie de 28 Ah puternice și integrată, cu tehnologie spiralată** GYSPACK 750 poate fi utilizat ca sursă de alimentare autonomă de 12 V pentru toate dispozitivele electrice, cum ar fi televizoarele, lămpile, laptopurile etc

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

LUMINĂ DE VEGHE

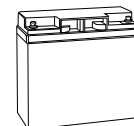
- ✓ GYSPACK 750 este echipat cu o lampă de înaltă luminozitate, cu 7 LED-uri pentru utilizarea în condiții de întuneric.

TESTER INTEGRAT

- ✓ GYSPACK 750 este echipat cu un afișaj care indică starea de încărcare a bateriei interne.



Baterie internă spiralată AGM



- ✓ INTENSITATE CRESCUTĂ DE DEMARARE
- ✓ REZISTENȚĂ ȘI LONGEVITATE CRESCUTĂ

1.3 m - 25 mm2  600 A

Livrat împreună cu




Încărcător de 12 V
ref. 054684

Siguranțe (nu sunt incluse)



200 A (x2)
ref. 054547

UN ECHIPAMENT PRO

- ✓ **Încărcător automat 230V / 12V Floating:** pentru încărcarea nesupravegheată a bateriei interne.
 - Reîncarcă bateria până la 100%, păstrându-i durata de viață și performanța.
 - Poate fi lăsat conectat permanent la rețea (se încarcă după fiecare utilizare).
- ✓ **Înterupător de baterie ON/OFF** pentru protecția împotriva supratensiunii la conectare. 
- ✓ **Alarma sonoră** pentru a preveni o **inversare a polarității** în cazul unei erori de funcționare.
- ✓ **Cabluri de cupru 2 x 1,30m, ø25mm² cu cleme izolate de 600A.**
- ✓ **Echipat cu 2 siguranțe pe panoul din spate** (se furnizează siguranțe de rezervă).

INSIDE	START 				TEST 		PROTECTION			POWER SUPPLY			
	I 1V/C	Cranking CC	Peak Battery							cm			
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