

## Starter, 12V Gleichstromquelle und Zusatzleuchte

- Startet blitzschnell Motorräder, Autos, Wohnwagen ohne die Fahrzeugelektronik zu beschädigen.
- 12V DC Stromerzeuger mit interner Hochleistungsbatterie 22 Ah
- Mit einer leistungsfähigen, integrierten LED-Leuchte (7x 3.6W) ausgestattet



Art.-Nr. 026155

### Boost Start

### NETZUNABHÄNGIGER STARTER

- Für entladene Batterien: GYSPACK PRO startet blitzschnell Autos, Wohnmobile, Transporter, (Benzin oder Diesel) (Startstrom 600 A / Spitzenstrom 1750 A).



### Power Energy

### STROMQUELLE







- Die leistungsstarke, integrierte 22Ah Batterie macht aus GYSPACK PRO eine unabhängige 12V Stromquelle für viele elektrische Geräte: Fernseher, Lampen, Laptops, ...



### INTEGRIERTE LED-LEUCHE

- Die leistungsfähige, integrierte LED-Leuchte (7x 3.6W) ermöglicht den Einsatz des Gerätes bei Nacht oder in dunkler Umgebung.

#### Anwendungsbeispiele






 4 watts 61h	 24 watts 10h
 9 watts 27h	 80 watts 3h
 15 watts 16h	

## GYSPACK PRO, Dieses professionelle Gerät macht den Unterschied (mit FLOATING FUNKTION)

- ✓ **Automatisches Ladegerät 230V/12V mit Floating Funktion:** Zum **überwachungsfreien Laden** der internen Batterie
  - ⇒ Lädt die interne Batterie bis zu 100% auf; bewahrt ihre Lebensdauer und Leistung. Kann permanent am Stromnetz angeschlossen bleiben (Achtung: Das GYSPACK muss nach jeder Verwendung wieder aufgeladen werden).
- ✓ **Integrierter Batterietester** zur Überprüfung des Ladezustandes der internen Batterie.
- ✓ **An/Aus Schalter** zur Vermeidung von Fehlgebrauch.
- ✓ **Warnsignal** bei **Verpolung**.
- ✓ **Kupferkabel 2 x 1.20m, Ø 25mm<sup>2</sup> mit vollisolierten 500 A Zangen.**
- ✓ **Sicherung** auf der Rückseite des Gerätes (inkl. Ersatzsicherung)



CE EN 60335-2-29

	<b>START</b>				<b>CHARGE</b> 230 V		<b>POWER SUPPLY</b>		
	I 1V/C	Cranking CC	Peak Battery						
22Ah	600A	1100A	1750A	•	EXTERNAL 12 V DC	•	⊕ 12 V DC	34x20x43 cm	8,9 kg