

Netzunabhängiges Starthilfegerät mit integriertem Ladegerät für Fahrzeuge mit Bleibatterien mit Flüssigelektrolyt.



Netzunabhängiges Hochleistungsstartgerät

Ausgestattet mit einer internen leistungsstarken «HAWKER» Batterie (beim Startvorgang: 830A Ausgangsstrom bei 1V/c und 3100A Spitzenstartstrom), eignet sich das Gyspack 810 ideal zum Starten von PKWs, Transportern und Traktoren.

Ideal für die Anwendung im Alltag

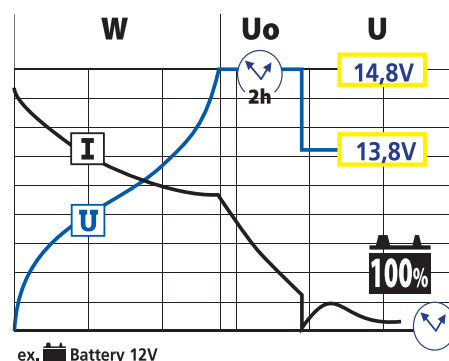
Dank seiner handlichen Größe und seinem geringen Gewicht von 15kg, lässt sich das Gyspack 810 **einfach und ohne Aufwand vor Ort einsetzen**.

Rundum abgesicherte Anwendung

- ✓ Verpolungsschutz: Warnanzeige und -ton.
- ✓ Sicherung, zum Schutz des Gerätes vor Überspannung, Kurzschluss oder Funkenflug bei falsch angeschlossenen Startklemmen.
- ✓ Zigarettenanzünderanschluss zur Sicherung und Aufrechterhaltung der Fahrzeugdaten.

Überwachungsfreier Ladevorgang

- ✓ Dank seines integrierten Automatik- Ladegerätes (3A – Ladekennlinie WUOU), lädt sich der Akku des Gyspack 810, **einmal am Stromnetz angeschlossen, ohne Aufsicht zu 100% wieder auf**.
- ✓ Anzeige des **Ladezustands durch 3 LEDs**.



CE - EN 60335-2-29

INSIDE	START			TEST OK	CHARGEUR INSIDE	PROTECTION		POWER OUT	MEMORY	15A	2x1,80m ø 35 mm ²	18x38x31	cm	kg
	I 1V/C	Crancking CC	Peak Battery			ON OFF								
12V HAWKER 30Ah	830A	1700A	3100A	•	3A	•	•	12V DC						