

Das **STARTPACK PRO 12.24 CI** ist ein professionelles netzunabhängiges Starthilfegerät für Fahrzeuge mit **12 V und 24 V Blei-Säure-Batterien** (nass, AGM, EFB, Gel...). Der Booster besitzt eine intelligente Ladeelektronik zur langfristigen Erhaltung der Leistung der internen Bleibatterien. Das kompakte und robuste Gerät ist ideal für mobile Pannenhilfe und für Werkstätten für landwirtschaftliche Fahrzeuge, LKWs, Busse oder Baumaschinen.

Leistungsstarker 12 / 24 V Booster

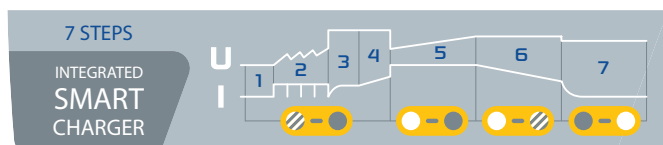
Die beiden hochwertigen Batterien (**ENERSYS : 2 x 30 Ah**) des Startpack PRO 12.24 CI garantieren einen hohen Startstrom (bis zu 6200 A).

- Es startet alle Fahrzeuge mit Blei-Säure-Batterien (nass, AGM, EFB, Gel...) in wenigen Sekunden: 1300 A bei 12 V, 1200 A bei 24 V.

START	12V	24V
12 V / 24 V PETROL & DIESEL		

Integrierte automatische Ladeelektronik

- Die integrierte, überwachungsfreie Ladeelektronik mit IUoU-Kennlinie des Startpack PRO 12.24 CI **lädt die internen Batterien mit 4A vollständig auf**.
- Die **intelligente 7-stufige Ladekennlinie** verlängert die Lebensdauer und die Leistung der internen Batterien.



Ideal für die Pannenhilfe

Der leichte und robuste Booster STARTPACK PRO 12.24 CI mit praktischem Fahrwagen trotz auch schwierigem Untergrund und prädestiniert sich somit ideal für jeden Außeneinsatz. Er bietet durch seine Mobilität absolute Flexibilität, auch bei seinem Einsatz in Werkstätten.

Gefahrlose Anwendung

Das Gerät enthält Schutzfunktionen für die Bordelektronik des Fahrzeugs, das Ladegerät, die Batterien und für den Bediener.

✓ Batterietrenner :

- schützt die Bordelektronik.
- vermeidet Kurzschlüsse.
- schützt vor Verpolungen (mit Alarmton und Alarmlampe).
- vermeidet Funkenschlag beim Verbinden der Klemmen.



INBEGRIFFEN :



Startklemmen
600 A / 2 m
50 mm²



Fahrwagen
31 x 55 x 93 cm
45,5 kg



Aufladen nach jeder Anwendung



FLOATING PROCESS





AUTOMATIC CHARGE



Sicherungen
(nicht enthalten)

300 A (x2)
ref. 054561

START

INSIDE 12V	12V	1V/C	Cranking CC	Peak Battery	Charger Inside	Protections	fuse	cm	kg
2 x 30 Ah ENERSYS	12 V	1300 A	2400 A	6200 A	4 A	 	300 A	2 x 2 m ø50 mm ²	14 x 35 x 56
	24 V	1200 A	2250 A	3100 A					