

STARTPACK TRUCK mobile

Art.-Nr. 026025
Art.-Nr. 028807 

Das STARTPACK TRUCK mobil startet automatisch alle Fahrzeuge mit einer 12 oder 24V Batterie. Mit den beiden Rädern und dem versenkbaren Griff ist das Gerät überall vor Ort einsatzbereit. Die beiden internen Batterien (22 Ah) können auch als 12V DC Spannungsquelle benutzt werden.

MOBILER BOOSTER



Das STARTPACK TRUCK mobil ist mit zwei Rädern und einem versenkbaren Griff leicht zu bewegen.

AUTONOMER STARTER



✓ Das STARTPACK TRUCK **startet alle Fahrzeuge mit 12 oder 24V Batterie: KFZ, Wohnmobile, Kleintransporter, LKWs (< 19t).**



START 			
Batterie	1V/C	CC	PEAK
12 V	750 A	1450 A	3200 A
24 V	650 A	1300 A	1600 A

INTEGRIERTER VOLTMETER



✓ Mit dem integrierten Batterietester lässt der Ladezustand der beiden internen Batterien jederzeit leicht ablesen.

SPANNUNGSQUELLE



✓ Die beiden 22Ah Batterien des STARTPACK TRUCK mobil können als netzunabhängige Spannungsquelle eingesetzt werden. Geeignet zur Versorgung von 12V-Geräten, wie Fernseher, Lampe, Laptop, usw.

PROFESSIONELLE AUSSTATTUNG

- ✓ **Automatisches Ladegerät 230V / 12 V Floating** : für ein überwachungsfreies Aufladen der internen Batterien.
 - Lädt die Batterie zu 100 Prozent auf, verbessert die Lebensdauer und die Leistung.
 - Kann ständig am Stromnetz angeschlossen werden (das Gerät nach jeder Anwendung aufladen). 
- ✓ **Batterietrenner EIN/AUS**, Schutz gegen Überspannung beim Anschluss.
- ✓ **Akustischer Alarm** warnt vor einer **Verpolung** oder falscher Bedienung.
- ✓ **Optischer Alarm** erinnert an das Aufladen der internen Batterien aufzuladen.
- ✓ **Kupferkabel 2 x 1,80m, ø25mm² mit vollisolierten 600A Klemmen.**
- ✓ **Mit 300A Sicherung an der Vorderseite** (Ersatzsicherung vorhanden).



1,8 m - 25 mm²  600 A

Lieferumfang



Ladegerät 12 V
Art.-Nr. 054684



Sicherungen (nicht enthalten)



300 A (x2)
ref. 054561

INSIDE	START 				TEST 		PROTECTION		POWER SUPPLY 			
	Batterie	I 1V/C	Cranking CC	Peak Battery								
2 x 22 Ah	12 V	750 A	1450 A	3200 A	-	EXTERNAL 12V DC / 2A DC	•	•	12V DC	300 A	38 x 23,5 x 58,5	21
	24 V	650 A	1300 A	1600 A								