

LEMANIA tragbares Starthilfegerät 12V/24V, Modell P2-6400

Fahrbares Starthilfegerät mit zwei äusserst leistungsfähigen SLA AGM Hochleistungs-Akkus für PKW, Boote, Klein- und Gross LKW sowie andere Grossmotoren. Der Startbooster verfügt über ein robustes, schlagfestes Gehäuse und ist wie ein Rollkoffer einfach zu verfahren. Die elektronische Restladeanzeige zeigt an, wann der Booster wieder aufgeladen werden muss.

Technischer Beschrieb:

- Hergestellt in der Schweiz
- Für Benzin- und Dieselfahrzeuge, auch für Grossmotoren geeignet
- Zwei Fahrrollen und Handgriff für das Verfahren wie ein Rollkoffer
- Hauptschalter für die Wahl der Spannung (12/24V) sowie für das Ein- und Ausschalten
- Testtaste für elektronische Restladeanzeige mit Digitalanzeige
- Integrierte Sicherung 500 A
- Kupferkabel mit Polzangen und Doppelkontakt
- Verpolungsschutz mittels akustischem Alarm
- 12V Steckdose für externe Stromversorgung
- Inklusive 7A Ladegerät

Technische Daten:

| | |
|------------------------|--------------------|
| Spannung: | 12V/24V |
| Startstrom 12V: | 2'560 A |
| Peak/Spitzenstrom 12V: | 6'400 A |
| Startstrom 24V: | 1'280 A |
| Peak/Spitzenstrom 24V: | 3'200 A |
| Batterie: | 2x 33 Ah |
| Kabelquerschnitt: | 50 mm ² |
| Kabellänge: | 2'050 mm |
| Dimensionen: | 360 x 160 x 420 mm |
| Gewicht: | 37 kg |

