

## LEMANIA fahrbares Starthilfegerät 12V/24V, Modell P21-6200

Fahrbares Starthilfegerät mit zwei äusserst leistungsfähigen SLA AGM Hochleistungs-Akku für Motorrad, PKW, Boote, Klein- und Gross LKW. 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 geeignet
- Zwei Fahrrollen und Handgriff für das Verahren 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 500A
- Kupferkabel mit Polzangen und Doppelkontakt
- Verpolungsschutz mittels akustischem Alarm
- 12V Steckdose für externe Stromversorgung
- Inklusive 3A Ladegerät

### Technische Daten:

Spannung:	12V/24V
Startstrom 12V:	2'340 A
Peak/Spitzenstrom 12V:	6'200 A
Startstrom 24V:	1'170 A
Peak/Spitzenstrom 24V:	3'100 A
Batterie:	2x 25 Ah
Kabelquerschnitt:	50 mm <sup>2</sup>
Kabellänge:	1'850 mm
Dimensionen:	250 x 250 x 500 mm
Gewicht:	35 kg

