



## Energierstation / Startgerät 12/24V START TRUCK 5000/2500 Ampere

### Energierstation / Startgerät 12/24V START TRUCK 5000/2500 Ampere

START BOOSTER und START TRUCK sind die universell einsetzbaren Werkstattbatterien für eine Vielzahl von Anwendungen. Ob als Startgerät, zur Aufrechterhaltung der Bordspannung während des Batteriewechsels oder aber auch als tragbare Energiequelle für 12/24 Volt Verbraucher sind diese Geräte der ideal Begleiter.

#### Start Truck 5000/2500 im Detail

- 12 und 24 Volt umschaltbar daher noch vielseitiger
- z.B. auch für LKW, Busse, Bagger und Baumaschinen
- Extrem hohe Leistung
- Schutz gegen Kurzschluss und Überlast

#### TECH-INFO: Gewusst wie – Lange Lebensdauer Ihrer Energierstation sicherstellen

Diese Akku-Startger te und Energierstationen von ELMAG arbeiten mit speziellen gasdichten Blei-Akkus. Für eine lange Lebensdauer dieser Hochleistungsbatterien sollten Sie das Gerät (während es nicht benötigt wird) immer mittels dem beiliegendem Erhaltungsladeger t am Stromnetz anschließen. Dadurch ist Ihr Startbooster immer einsatzbereit und die Lebensdauer wird deutlich verlängert.

#### Einsatzbeispiele

- Professionelle Starthilfeger te mit Akku
- Häufige netzunabhängige Starthilfe
- Energierstation

#### Die Vorteile aller Energierstationen auf einen Blick

- Extrem transportabel und netzunabhängig
- Ideal für Starthilfe und Spannungsversorgung egal wo
- Keine Improvisation mit zu kurzen  berbr ckungskabeln
- Problemlösung zum Starten von PKW's, Booten, Wohnmobilen, usw.
- Alternative Energiequelle beim Batteriewechsel: einfach nur beim Zigarettenanzünder anschließen, gespeicherte Infos von Radio und Bordcomputer gehen nicht mehr verloren
- Aufladbar über Netzladeger t oder über den 12 Volt Zigarettenanzünder
- Ladezustandsanzeige über LED (Start Booster) oder Display (Start Truck)
- Hervorragend auch als tragbare Stromquelle für Beleuchtung, Telefon, Radio, Fernseher, Kühlbox usw.
- Alle Modelle mit Spannungsspitzenschutz
- 12 und 24 Volt umschaltbar daher noch vielseitiger



- zB. auch für LKW, Busse, Bagger und Baumaschinen
- Extrem hohe Leistung

## Technische Daten

- max. Stromstärke: 5000 / 2500A
- Innenbatterie (gasdichter Bleiakku) / Volt: 12 / 24
- Innenbatterie (gasdichter Bleiakku) / Amperestunden: 44 / 22
- Innenbatterie (gasdichter Bleiakku) / I-Start: 1800 / 900A
- Ladespannung: 25,2 / 14,9V
- Lebensdauer: 400Zyklen
- Kupferkabel Querschnitt / Länge: 50 / 165mm<sup>2</sup> / cm
- Sicherung gegen Spannungsspitzen: Ja
- Sicherung gegen Kurzschluss: Ja
- Sicherung: 1000A
- Abmessungen: 450x320x190mm
- Gewicht: 19kg

**Sku :** 55072