



Powered by Quality



## LADE-STARTGERÄT

EUROSTART 500 Automatik

Artikelnummer: **55046**

EAN: **9004853550461**

### TECHNISCHE FAKTEN

---

- Netzanschluss: 230 V / Schuko
- Aufladbare Batterietypen:
  - 12 + 24 Volt
  - Max. 260 Ah
  - Nassbatterien
- Ladestufen: 6 + Boost
- Ladestrom:
  - Effektiv Ampere: 30 A
  - Max. Ampere (10 min.): 37 A
- Startfunktion:
  - Anlassstrom: 500 A
  - Max. Fahrzeugleistung (Dieselmotor): 70 PS
  - Startmodus: Automatisch (C.P.S Control)
- Sicherung gegen Verpolung, Überhitzung
- Schmelzsicherung: 2 x 100 A
- Startkabel: Ø 25 mm<sup>2</sup> / 2+2,5 m
- Tragbare Ausführung
- Abmessungen: 345 x 250 x 280 mm
- Gewicht: 20 kg

## PRODUKT-HIGHLIGHTS

---

### PROFESSIONELLE LADE-STARTSYSTEME FÜR HEIMANWENDER, WERKSTÄTTEN, INDUSTRIEBETRIEBE

Umfangreich gestaltet sich das ELMAG Lade-Startgeräteprogramm. Somit bietet es für jeden Anwender das optimale Gerät. Je nach technologischem Anspruch für konventionelle Lade- und Startvorgänge (Serie EUROSTART) oder für technisch anspruchsvolle Fahrzeuge mit empfindlichen Elektronikbauteilen (Serie EUROSTART-Automatik).

### ALLGEMEINES

Mit der Serie EUROSTART Automatik geht man bei ELMAG neue Wege. Aufgrund der ständig wachsenden Anzahl von hochempfindlichen Elektronikbauteilen in Fahrzeugen wurde diese Serie entwickelt.

### C.P.S. CONTROL - CAR-PROTECTION-SERVICE

Der automatische Startmodus (mit C.P.S.Control) schützt Fahrzeug und Batterie vor gefährlichen Überspannungen und Spannungsspitzen. Es ist keine Fernstarteinrichtung mehr nötig, da diese Geräte automatisch den Beginn des Startvorgangs (beim Betätigen des Zündschlüssels) erkennen und erst dann die Spannung/ Leistung an das Fahrzeug weitergeben.

100%ige Sicherheit:

Somit gehören Elektronikschäden am Fahrzeug durch Fremdstarten der Vergangenheit an.

## TECHNISCHE DATEN

---

Netzanschluss	230 V / Schuko
aufladbare Batterietypen / Volt	12 + 24 V
aufladbare Batterietypen / Amperestunden	260 Ah
aufladbare Batterietypen / Nass	Ja
Ladestufen	6 + Boost
Ladestrom effektiv Ampere	30 A
Ladestrom max. Ampere (10 min.)	37 A
Startfunktion / Anlassstrom	500 A
Startfunktion / max. Fahrzeugleistung (Dieselmotor)	70 PS
Startfunktion / Startmodus	automatisch (C.P.S Control)
Sicherung gegen Verpolung	Ja
Sicherung gegen Überhitzung	Ja
Schmelzsicherung	2 x 100 A
Startkabel	25 mm <sup>2</sup> / 2+2,5 m
Abmessungen	345 x 250 x 280 mm