

LADE-STARTGERÄT

EUROSTART 451

Artikelnummer: **55065**EAN: **9004853550652**

282,00 € exkl. Steuern

338,40 € Inkl. Steuern

jetzt versandkostenfrei

TECHNISCHE FAKTEN

- Tragbare Ausführung
- Extrem geringes Gewicht
- Flexibel einsetzbar
- 12 + 24 Volt Ladefunktion
- Starthilfe für kleine PKW's
- Mit Kabel-Aufbewahrungsfach
- C.P.S Control (EUROSTART Automatik und DIGICAR):

Der Automatik 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 Startvorganges (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.

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).

LADE-STARTGERÄT**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.

EINSATZBEISPIELE

- Laden
- Manuelle Starthilfe
- C.P.S Automatik-Starthilfe (nur Automatik-Modelle)

TECHNISCHE DATEN	
Netzanschluss	230 V / Schuko
aufladbare Batterietypen / Volt	12 + 24 V
aufladbare Batterietypen / Amperestunden	220 Ah
Ladestufen	6 + Boost
Ladestrom effektiv Ampere	30 A
Ladestrom max. Ampere (10 min.)	45 A
Startfunktion / Anlassstrom	450 A
Startfunktion / max. Fahrzeugleistung (Dieselmotor)	50 PS
Startfunktion / Startmodus	manuell (Geräteschalter)
Sicherung gegen Verpolung	Ja
Sicherung gegen Überhitzung	Ja
Schmelzsicherung	2 x 75 A
Startkabel	16 mm ² / 2+2 m
Ausführung	tragbar
Abmessungen	245 x 250 x 435 mm
Gewicht	18 kg