



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 19.01.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Gys STARTIUM 980E Batterie-Lade- und Startgerät

Bestell- und Artikelnummer: T026506

Listenpreis CHF 1'429.00

Fuxpreis CHF 1'215.00

inkl. 8.1% MwSt

Frankolieferung

Beschreibung

Das STARTIUM 980E ist ein fahrbares, automatisches 12-24 V Lade- und Startgerät. Mikroprozessorgesteuert bietet es Effizienz und Sicherheit.

Automatische Ladung: Überwachungsfreier Ladevorgang mit Erhaltung der Spannung am Ende des Ladevorgangs (Floating). Das Gerät kann ohne Risiko an der Fahrzeughbatterie angeschlossen bleiben.

100%-ige Ladung: Das STARTIUM 980E ermöglicht eine vollständige Ladung aller Bleibatterietypen: nass, Gel, AGM, Start&Stop, Calcium, VRLA, EFB...

Intelligent: Das Gerät analysiert ununterbrochen den Batteriezustand und reguliert die Ladeintensität. Die Digitalanzeige zeigt die Spannung und den Ladeprozentsatz der Batterie in Echtzeit an.

Schutz der Fahrzeugelektronik: Die Autobatterie muss für den Ladevorgang nicht abgeklemmt werden. Kein Risiko einer Funkenbildung: die Geräteklemmen sind spannungsfrei, wenn sie nicht an der Batterie angeschlossen sind.

Tiefentladung: Dieses Gerät kann tiefentladene Batterien ab 1 V wiederaufladen.

TIMER : Funktion zur Programmierung der Ladung bei Abwesenheit ohne Risiko.

SOS RECOVERY in der Ladekennlinie integriert, zur Regenerierung der Batterien, bei denen der Sulfatierungsprozess bereits begonnen hat.

Automatisches Starten: Das Gerät liefert Strom nur bei Zündung des Motors, keine Fernregelung mehr notwendig.

Intelligentes Starten: Das Startgerät erkennt automatisch beschädigte oder sulfatierte Batterien. In diesem Fall liefert das Gerät keinen Strom, um die Fahrzeugelektronik zu schützen.

ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN

- Automatischer Neustart des Ladevorgangs mit den zuletzt verwendeten Parametern.
- Funktion «Test der Lichtmaschine» zur schnellen Bestimmung von Fehlern.
- Digitalanzeige für bessere Lesbarkeit und einfache Einstellung.



Technische Daten

- Batteriespannung 12 / 24 Volt
- Kapazität 12 V 20 - 750 Ah
- Kapazität 24 V 20 - 525 Ah
- Ladestrom 12 V 5 - 20 - 40 (50 boost) A
- Ladestrom 24 V 5 - 15 - 230 (35 boost) A
- Startstrom 12 V 380 A
- Ladestrom 24 V 270 A
- Sicherung 250 A
- Leistung 2000 W
- Netzspannung 230 V
- Abmessung BxTxH 400 x 475 x 795 cm
- Gewicht 36.0 kg

Standard-Ausrüstung

- Kabel (rot 2,5 m / schwarz 2,5 m)
- Isolierte Klemmen