## Batteriehilfstartgeräte 12V

Qualitätsprodukte

### Batteriestarter 950s

Spannung 12V Startstrom 950A Spitzenstrom 2447A

Batteriekabel 50mm<sup>2</sup> 170cm

Batterieklemme 750A Gewicht 15Kg

Maße HxBxT 350x330x130mm

Überspannungsfilter 900 V 2,5 A

Ladegerät 12V / 2A Einbau-Automatiklader



### Batteriestarter 1100s

Spannung 12V Startstrom 1100A Spitzenstrom 2650A

Batteriekabel 50mm<sup>2</sup> 170cm

Batterieklemme 750A Gewicht 17Kg

Maße HxBxT 350x330x130mm

Überspannungsfilter 900 V 2,5 A

Ladegerät 12V / 2A Einbau-Automatiklader





Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge Maschinen • Kompressoren Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24 www.endler-industriebedarf.de

# Batteriehilfstartgeräte 12V / 24V Qualitätsprodukte

#### Batteriestarter V1200ES

Spannung 12V / 24V Startstrom 1350 / 1100A Spitzenstrom 3600A

Batteriekabel 50mm² 170cm

Batterieklemme 750A Gewicht 26Kg

Maße HxBxT 450x170x320mm

Überspannungsfilter 900V 2,5A

Ladegerät 2 x 12V / 2A Einbau-Automatiklader



#### Batteriestarter V1500

 Spannung
 12V / 24V

 Startstrom
 1250 / 1500A

Spitzenstrom 4800A

Batteriekabel 50mm² 170cm

Batterieklemme 1000A Gewicht 32Kg

Maße HxBxT (320+550)x400x260

Überspannungsfilter 900V 2,5Å

Fahrgestell Vollgummibereifung + Bremsrad Ladegerät 2 x 12V / 2A Einbau-Automatiklader



#### Batteriestarter V1900

 Spannung
 12V / 24V

 Startstrom
 1500 / 1900A

Spitzenstrom 8400A

. Batteriekabel 50mm² 250cm

Batterieklemme 1000A Gewicht 56Kg

Maße HxBxT (660+450)x450x380

Überspannungsfilter 900V 2,5A

Fahrgestell Luftbereifung + Bremsrad Fernbedienung On / 24V Start / 12V Start

Ladegerät 2 x 12V / 7A Einbau-Automatiklader







#### Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge Maschinen • Kompressoren Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24 www.endler-industriebedarf.de

#### **PKW**

#### **Akku-Starter**









Typen:

612 SC

812 SC - 1012 SC

1512 SC

- Entwickelt nach den Kriterien namhafter Automobilhersteller
- Ultimative sichere Starthilfe für alle PKW's der Oberklasse
- Start: Automatisch 12 V spannungsspitzenfrei
- Manuelle Übersteuerung der Schutzelektronik
- Unvergleichbar hohe Startleistung, enorme Leistungsreserven
- Ideal für Fahrzeugelektrik-Arbeiten:
   12 V über 4mm Stecker oder 12 V Steckdose
- Verpolungs- und Kurzschlußschutz mit Warnton
- Tiefentladungsschutz mit Abschaltung
- Akku-Spannungsanzeige
- Ruhezeit-Abschaltautomatik







Technische Details	612 SC	812 SC	1012 SC	1512 SC
Eingang 110-240V	16,5V	16,5V	16,5V	16,5V
Ladestrom 14,5V	2,5 A DC	2,5 A DC	2,5 A DC	2,5 A DC
Startleistung 12V	600 A	800 A	1000 A	1000 A
Peak Amp.	1800 A	2400 A	3000 A	3000 A
Ladestation	optional	optional	-	-
Maße H/B/T mm	365/300/160	365/300/160	320/200/205	365/310/205
Startkabel ømm²/ Länge cm	35/150	35/150	35/150	35/200
Gewicht	10,5 kg	13,2 kg	16,0 kg	20,0 kg
Technische Änderungen vorbehalten				

# **Endler**Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge Maschinen • Kompressoren Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

#### Akku-Starter



Typen: 1024 SK - 2024 SK

- Entwickelt nach den Kriterien namhafter Automobilhersteller
- Start: Automatische Spannungswahl 12V/24V spannungsspitzenfrei
- Verpolungs- und Kurzschlussschutz mit Warnton
- Manuelle Übersteuerung der Schutzelektronik
- Unvergleichbar hohe Startleistung; enorme Leistungsreserven
- Tiefentladungsschutz mit Abschaltung
- Ideal für Fahrzeugelektrik-Arbeiten:
   12/24V über graue Buchse (unser Adapterkabel Artikel-Nr. 604052), über 4mm Steckbuchse rot / schwarz (für Bananenstecker) oder KFZ-Steckdose (über ein geeignetes Kabel)
- Ultimative sichere Starthilfe für alle Fahrzeuge







Technische Details	1024 SK	2024 SK
Eingang 110-240V	14,7V	14,7V
Nennspannung	12/24 V	12/24 V
Lade- + Diagnosestrom 12V	10,0 A	10,0 A
Startleistung A 12/24V	1600/800	2000/1000
Peak Amp. 12/24V	4800/2400	6000/3000
Maße H/B/T mm	505/320/210	600/300/200
Fahrgestell	optional	serienmäßig
Startkabel ø mm²/ Länge cm	50/165	50/200
Gewicht	27,9 kg	39,0 + 6,0 kg Fahrgestell
Technische Änderungen vorbehalte	n	

## **Endler** Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge Maschinen • Kompressoren Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24 www.endler-industriebedarf.de