

Batteriehilfsstartgeräte 12V

Qualitätsprodukte

Batteriestarter 950s

Spannung	12V
Startstrom	950A
Spitzenstrom	2447A
Batteriekabel	50mm ² 170cm
Batterieklemme	750A
Gewicht	15Kg
Maße HxBxT	350x330x130mm
ÜberspannungsfILTER	900V 2,5A
Ladegerät	12V / 2A Einbau-Automatiklader



Batteriestarter 1100s

Spannung	12V
Startstrom	1100A
Spitzenstrom	2650A
Batteriekabel	50mm ² 170cm
Batterieklemme	750A
Gewicht	17Kg
Maße HxBxT	350x330x130mm
ÜberspannungsfILTER	900V 2,5A
Ladegerät	12V / 2A Einbau-Automatiklader



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

Batteriehilfstartgeräte 12V / 24V

Qualitätsprodukte

Batteriestarter V1200ES

Spannung	12V / 24V
Startstrom	1350 / 1100A
Spitzenstrom	3600A
Batteriekabel	50mm ² 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	50mm ² 170cm
Batterieklemme	1000A
Gewicht	32Kg
Maße HxBxT	(320+550)x400x260
Überspannungsfilter	900V 2,5A
Fahrgestell	Vollgummibereifung + Bremsrad
Ladegerät	2 x 12V / 2A Einbau-Automatiklader



Batteriestarter V1900

Spannung	12V / 24V
Startstrom	1500 / 1900A
Spitzenstrom	8400A
Batteriekabel	50mm ² 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



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

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



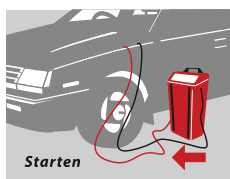
612 SC / 812 SC (optional mit Ladestation)



1012 SC / 1512 SC (Abbildung ähnlich)



Ladestation für 612/812 SC



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 \varnothing mm ² /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

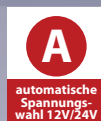
53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

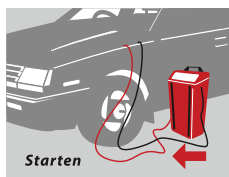


- Entwickelt nach den Kriterien namhafter Automobilhersteller
- Start: Automatische Spannungswahl 12V/24V spannungsspitzenfrei
- Verpolungs- und Kurzschlusschutz mit Warnton
- Manuelle Übersteuerung der Schutzelektronik
- Unvergleichbar hohe Startleistung; enorme Leistungsreserven
- Tiefentladungsschutz 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



1024 SK
(Fahrgestell optional)

2024 SK
mit Fahrgestell (serienmäßig)



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 mm ² / Länge cm	50/165	50/200
Gewicht	27,9 kg	39,0 + 6,0 kg Fahrgestell

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