

EUROTEC hat das Erfolgsmodell der letzten Jahre, den 500 S weiterentwickelt. Die Gerätegröße konnte um ca. 30 % reduziert werden - „super compact“ = SC. Die perfekte sichere Handhabung und große Leistung sind geblieben. Die Ladung erfolgt mit einem externen 2,5 A 3-Stufen-Hochfrequenz-Ladegerät und als Option mit perfekter Ladekonzole.

 **Mit stoßfestem Gehäuse !**

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)



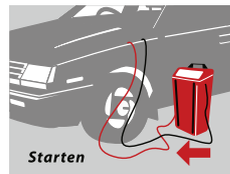
1012 SC /
1512 SC (Abbildung ähnlich)



Ladestation für
612/812 SC
Artikel-Nr.: 47330

Zubehör für 612/812SC: Ladestation (perfekte Akku-Ladung)

- Sofortladung nach Gebrauch des Starters
- Stets einsatzbereite Startgeräte
- Längere Batterie - Lebensdauer
- Kein zeitaufwendiges Gerätesuchen



Sie wollen auch Motorräder starten ?

Das ist möglich mit einem Nachrüstset für die Modelle 612SC, 812SC, 1012SC und 1512SC oder dem 812 SC plus - Details auf Seite 10 !

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
Artikel-Nr.	47460	47480	47412	47512

Technische Änderungen vorbehalten

