

# MULTICHARGER

Batterieladegerät für höchste Ansprüche



**Exista**  
POWER SUPPLIES



# MULTICHARGER

- **Ladestrom von 30A bis 100A**
- **Automatische Batterieerkennung** für alle handelsüblichen Batterietypen
- **Unterbrechungsfreie Spannungserhaltung** bei Diagnose-, Wartungs- und Flasharbeiten
- **Einsatz für alle Fahrzeugmarken** empfohlen von diversen Automobilherstellern



## MultiCharger 750

inkl. Ladekabel 5m, 16mm<sup>2</sup> und Netzkabel

Ladestrom Max.	50A
Spannung / Strom (nominal)	12V/40A, 24V/20A, 36V/15A
Art.Nr.	420 100-1
LxBxH	315x260x110mm



## MultiCharger 900

inkl. Ladekabel 5m, 16mm<sup>2</sup> und Netzkabel

Ladestrom Max.	60A
Spannung / Strom (nominal)	12V/50A, 24V/25A, 36V/18A
Art.Nr.	420 100-3
LxBxH	315x260x110mm



## BikeCharger 750

inkl. Ladekabel 3m, 16mm<sup>2</sup> und Netzkabel

Ladestrom Max.	30A
Spannung / Strom (nominal)	12V/30A
Art.Nr.	420 100-0
LxBxH	315x260x110mm



## MultiCharger 1500

inkl. Ladekabel Zwillingsleitung, Winkelzange 5m, 16mm<sup>2</sup> und Netzkabel

Ladestrom Max.	100A
Spannung / Strom (nominal)	12V/80A, 24V/40A
Art.Nr.	420 100-4
LxBxH	315x320x110mm

- Geräuschlos durch lüfterlose Kühlung
- Pufferfunktion / Stützbetrieb
- Verpolschutz / Kurzschlusschutz / Überladeschutz
- Gebaut für raue Bedingungen
- Sprachen D / F / I / E
- Grosses übersichtliches LCD Display

## ZUBEHÖR



### Wandhalterung

MC750 Art.Nr. 420 100-9  
 MC900  
 MC 1500 Art.Nr. 420 100-6



### Kabelaufrollsystem

Art.Nr. 420 100-5



### Transportwagen

(ohne Laptop)  
 50x50x100cm  
 Art.Nr. 420 100-7



### Ladekabel 5m, 16mm<sup>2</sup>

Gerade Zangen  
 Art.Nr. 420 101-4  
 Winkelzangen 45°  
 Art.Nr. 420 101-0



### Zwillingsleitung

Winkelzangen 45°  
 5m, 16mm<sup>2</sup>  
 Art.Nr. 420 100-2



### Signalleuchte

Statusanzeige und Fernindikator, zeigt mit 3 Farben (grün, orange, rot) den jeweiligen Status an  
 Art.Nr. 420 100-8

# Individuelle Lösungen nach Ihren Bedürfnissen



## MultiCharger 900-F

Ladestrom Max.	60A
Spannung / Strom (nominal)	12V/50A, 24V/25A, 36V/18A
Art.Nr.	420 101-3
LxBxH	245x440x110mm

### ■ Grosswerkstätten

Die Ladegeräte können platzsparend befestigt werden. Durch die Kabelaufroller werden die Geräte mit der Fahrzeugbatterie verbunden. Der Ladestatus wird über die Signalleuchte am jeweiligen Arbeitsplatz angezeigt. Die Ladegeräte sind über die Schnittstellen miteinander verbunden und können gemeinsam gesteuert werden.

### ■ Klein- und Mittelbetriebe

Platzsparende und effiziente Gesamtlösungen mit Multicharger und Zubehör, individuell auf die Gegebenheiten angepasst.

### ■ Ausstellungsräume

Das Ladegerät wird als externe Stromversorgung mit dem + / - Anschluss verbunden. Somit können alle Funktionen am Fahrzeug präsentiert werden, ohne die Batterie zu belasten.

### ■ Produktionsbetriebe

Optimal in den Produktionsprozess integrierte Konzepte inkl. Anpassung von Software und Programmierung von spezifischen Ladekurven.

### ■ Notfallbetriebe / Flughafen / Militär

Überall wo Fahrzeuge stets einsatzbereit sein müssen, eignet sich der Multicharger mit seinen dafür vorgesehenen Programmen. Ladung nach dem Einsatz, Ladeerhaltung damit alle Systeme bereit sind, Überwachung der Batterie und Anzeige bei Störungen.

### ■ Einsatz ausserhalb dem KFZ Bereich

Durch die automatische Batterieerkennung und die Möglichkeit auch 24V und 36V Batterien laden zu können, wird der Multicharger auch ausserhalb der Automobilbranche erfolgreich eingesetzt. Beispiel: Bahn- und Flugzeugtechnik.

Kontaktieren Sie uns, gerne beraten Sie unsere Spezialisten vor Ort.

**Exista**  
POWER SUPPLIES



Exista AG • Udermüllstrasse 16 • CH-8320 Fehrltorf  
Tel. +41-43-204 01 01 • Fax +41-43-204 01 02  
sales@exista.ch • www.exista.ch