

ACTIVA SELLER 30A

/ Professionelle Stromversorgung im Schauraum



/ Die Antwort auf entladene Fahrzeugbatterien im Schauraum bei Fahrzeugpräsentation bietet der Activa Seller. Eine speziell entwickelte Software vermeidet Lade- und Entladezyklen und schont dadurch die Starterbatterie. Mit 30 Ampere wird eine zuverlässige Stromversorgung während der Fahrzeugvorführung und bei Neuwagenübergabe an Kunden garantiert. Kompakte Bauweise und einfachste Bedienung sorgen für eine reibungslose Anwendung.

PRODUKTINFORMATIONEN

/ Zum Laden und zur Ladeerhaltung aller Blei-Starterbatterien (Blei-Säure, Blei-Calcium, Ca/Ca, Blei-Silber, Gel, AGM, EFB, MF, Hybrid) sowie zur Stromversorgung des Fahrzeugs.

/ Stromversorgung basiert auf der Active Inverter Technology. Eine speziell entwickelte Software vereint die Vorteile einer IUoU-Kennlinie und eines Fremdstromversorgungsmodus, um die Batterie so schonend wie möglich zu behandeln. Diese Technologie vermeidet Lade- und Entladezyklen in einer Starterbatterie und erhält dadurch die Batteriekapazität.

/ Absolute Sicherheit für Fahrzeug, Bordelektronik und Batterie durch Elektroniksicherheit, Kurzschlusschutz, elektronischen Verpolschutz, Sicherheitsabschaltung und thermischen Überlastschutz.

/ Kompakte Bauform ermöglicht ein blicksicheres Verstauen unter dem Auto oder im Motorraum.

/ Lüfterlose Bauweise vermeidet störende Lüfter-Geräusche im Verkaufsraum während der Stromversorgung und dem Batterieladen.

/ Steckbare Lade- & Netzkabel. Kabel können durch kleinste Öffnungen in den Motorraum oder in den Kofferraum zur Batterie bzw. zum Activa Seller geführt werden.

/ Kantenschutz macht das Gerät rutschsicher und vermeidet Lackschäden sowie Dellen an den Ausstellungsfahrzeugen.

/ Spezielle Gehäusekonstruktion erlaubt den Einsatz eines T-Verriegelungssystem (z.B. Kensington-Schloss) und bietet dadurch den optimalen Diebstahlschutz.

/ Einfache Bedienung durch Plug & Charge.

/ Energieeffizient durch einen Wirkungsgrad von 96%.

EINSATZGEBIETE

/ Fahrzeugpräsentation im Schauraum und bei Fahrzeugpremierer sowie Fahrzeugübergaben an Kunden für PKW, Motorrad, Caravan und Landmaschine.



TECHNISCHE DATEN ACTIVA SELLER

Ladestrom	30 A
Batteriespannung	12 V
Netzspannung +/- 15 %	230 V (50/60Hz)
Ladekennlinie	IUoU Phase Stromversorgung/ Phase Erhaltungsbetrieb
Schutzart	IP 40 (horizontal) / IP 44 (vertikal)
Abmessungen (L x B x H)	270 x 168 x 100 mm
Gewicht	2,4 kg
Prüfzeichen	CE
Netzabsicherung	16 A
EMV Emissionsklasse	B

Informationen zu Optionen erhalten Sie auf Anfrage.

/ Batterieladesysteme / Schweißtechnik / Solarelektronik

WIR HABEN DREI SPARTEN UND EINE LEIDENSCHAFT: GRENZEN VERSCHIEBEN.

/ Ob bei Batterieladesystemen, in der Schweißtechnik oder in der Solarelektronik - unser Anspruch ist klar definiert: Technologie- und Qualitätsführer sein. Mit mehr als 3.000 Mitarbeitern weltweit verschieben wir die Grenzen des Machbaren, unsere 737 aktiven Patente sind der Beweis dafür. Wo andere sich schrittweise entwickeln, machen wir Entwicklungssprünge. Schon immer.



v02 2011 DE