

## ACCTIVA SELLER 30A

/ Alimentation en courant professionnelle dans le hall d'exposition



/ Le chargeur Acctiva Seller apporte la réponse adaptée aux batteries de véhicules déchargées dans les halls d'exposition lors des présentations. Un logiciel spécialement développé à cet effet permet d'éviter les cycles de charge et de décharge, protégeant ainsi la batterie de démarrage. Avec 30 Ampère, une alimentation en courant fiable est garantie durant la présentation du véhicule et lors de la remise du véhicule neuf au client. Un mode de construction compact et une grande simplicité d'utilisation garantissent une application parfaite.

### INFORMATIONS PRODUIT

/ Pour la charge et la compensation de charge de toutes les batteries de démarrage au plomb (plomb-acide, plomb-calcium, Ca/Ca, plomb-argent, gel, AGM, EFB, MF, hybride) ainsi que pour l'alimentation électrique du véhicule.

/ Alimentation en courant basée sur la technologie Active Inverter. Un logiciel spécialement développé à cet effet associe les avantages d'une courbe IUoU et ceux d'un mode d'alimentation indépendant afin de protéger la batterie au maximum. Cette technologie permet d'éviter les cycles de charge et de décharge dans une batterie de démarrage, maintenant ainsi ses capacités.

/ Sécurité absolue pour le véhicule et son électronique de bord incluant la batterie, grâce à la protection contre les courts-circuits, l'inversion de polarité, mise hors circuit de sécurité en cas de surintensités et surcharges thermiques.

/ Mode de construction compact permettant un rangement discret sous la voiture ou dans le compartiment moteur.

/ Mode de construction sans ventilateur pour éviter les bruits de ventilation dérangeants durant l'alimentation en courant et la charge de la batterie.

/ Câbles secteur et charge sur secteur. Les câbles peuvent être introduits par de très petites ouvertures dans le compartiment moteur ou dans le coffre vers la batterie et vers l'Acctiva Seller.

/ Un cadre de protection protège l'appareil contre tout glissement et permet d'éviter les rayures et endommagements divers sur les véhicules d'exposition.

/ La construction spéciale du boîtier permet l'utilisation d'un système de verrouillage en T (p. ex. serrure Kensington) et offre ainsi une protection optimale contre le vol.

/ Simplicité d'emploi grâce à la fonction Plug & Charge.

/ Efficacité énergétique grâce à un rendement de 96%.

### DOMAINES D'APPLICATION

/ Présentations de véhicules en hall d'exposition et présentations de véhicules neufs ainsi que remises de véhicules à la clientèle pour VL, motos, caravanes et machines agricoles.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU CHARGEUR ACTIVA SELLER

Courant de charge	30 A
Tension de batterie	12 V
Tension d'alimentation +/- 15 %	230 V (50/60Hz)
Courbe caractéristique de charge	Phase IUoU Alimentation en courant/Phase de compensation
Indice de protection	IP 40
Dimensions (L x l x h)	270 x 168 x 100 mm
Poids	2,4 kg
Marques de conformité	CE
Protection par fusible du secteur	16 A
Classe d'émission CEM	B

Les informations relatives aux options sont disponibles sur demande.

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

### **NOUS AVONS TROIS DIVISIONS ET UNE PASSION : REPOUSSER LES LIMITES DU POSSIBLE.**

/ Qu'il s'agisse des techniques de soudage, du photovoltaïque ou des techniques de charge de batterie, notre exigence est clairement définie : être le leader de l'innovation. Avec près de 3 000 collaborateurs dans le monde entier, nous repoussons les limites du possible, et plus de 1 000 brevets délivrés viennent le confirmer. Alors que les autres avancent lentement, nous progressons à pas de géant. Comme toujours. L'utilisation responsable de nos ressources constitue la base de l'action de notre entreprise.

Vous trouverez d'autres informations relatives à tous les produits Fronius ainsi qu'à nos partenaires commerciaux et représentants sur le site [www.fronius.com](http://www.fronius.com)

v03 Jul 2014 FR

Fronius Suisse SA  
 Oberglatterstrasse 11  
 8153 Rümlang  
 Suisse  
 Téléphone 0848 FRONIUS (3766487)  
 Télécopie gratuit  
 0800 FRONIUS (3766487)  
[sales.chargers.swiss@fronius.com](mailto:sales.chargers.swiss@fronius.com)  
[www.fronius.ch](http://www.fronius.ch)

Fronius France  
 ZAC du Moulin  
 8, rue du Meunier – BP 14061  
 95723 Roissy CDG Cedex  
 France  
 Téléphone +33 (0)1 39 33 12 12  
 Télécopie +33 (0)1 39 33 12 34  
[charger-sales-france@fronius.com](mailto:charger-sales-france@fronius.com)  
[www.fronius.fr](http://www.fronius.fr)

Fronius International GmbH  
 Froniusplatz 1  
 4600 Wels  
 Austria  
 Téléphone +43 7242 241-0  
 Télécopie +43 7242 241-952560  
[perfect.charging@fronius.com](mailto:perfect.charging@fronius.com)  
[www.fronius.com](http://www.fronius.com)