

ACCTIVA EASY

/ Charger & tester : le petit costaud



/ Très compact - très intelligent. Le petit chargeur/testeur à régulation électronique très performant, sur secteur. Pour charger et tester avec le même appareil. La capacité de démarrage de la batterie, le niveau de charge de celle-ci ainsi que le fonctionnement de l'alternateur peuvent être testés. Pour vous garantir un démarrage sans soucis après de longues périodes d'immobilisation. C'est dire la polyvalence de ce petit appareil !

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).

/ Fonction de test pour la capacité de démarrage et le fonctionnement de l'alternateur.

/ Affichage du niveau de charge de la batterie par un diagramme en barres sur l'écran.

/ Possibilité de charger des batteries entièrement déchargées.

/ Divers câbles spéciaux ainsi que la valise de rangement sont disponibles en accessoires (prise de bord véhicule, prise de charge OBD II, câble de charge avec cosse de câble pour moto).

/ Basé sur la technologie Active Inverter.

/ 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.

DOMAINES D'APPLICATION

/ VL (atelier, hall d'exposition, véhicules d'occasion), motos, machines agricoles, véhicules anciens, caravanes, bateaux, véhicules d'intervention.

APPLICATIONS

CHARGE

/ Le chargeur Acctiva Easy charge les batteries de manière entièrement automatique et protégée. Lorsque la charge est terminée, l'appareil passe automatiquement en charge de compensation afin d'éviter toute autodécharge de la batterie. Le chargeur de batterie peut être branché durablement à la batterie avec une consommation énergétique minimale.

FONCTION TEST

/ Le chargeur Acctiva Easy détermine l'état de charge ainsi que la capacité de démarrage de la batterie.

CONTRÔLE

/ Le chargeur Acctiva Easy vérifie le fonctionnement de la dynamo. Un affichage apparaît sur l'écran et indique si la tension obtenue se trouve dans la plage admise ou en dehors.

REMPACEMENT

/ Si la batterie du véhicule est démontée ou remplacée, les données mémorisées (par ex. radio, horloge, etc.) sont conservées. Le chargeur Acctiva Easy remplace temporairement la batterie comme bloc d'alimentation. Les données mémorisées sont conservées.



Inclus dans le kit standard : emballage carton, chargeur de batteries, pinces de charge



Accessoires en option : câble de charge, extension de câble, valise, montage mural

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU CHARGEUR ACCTIVA EASY

ACCTIVA EASY	1202	1204	1206	2403	6/12	12/24
Courant de charge	2 A	4 A	6 A	3 A	4 A / 3 A	4 A / 2,5 A
Capacité de la batterie	1 - 85 Ah	2 - 135 Ah	3 - 200 Ah	1,5 - 100 Ah	6 V : 2 - 135 Ah 12 V : 1,5 - 100 Ah	12 V : 2 - 135 Ah 24 V : 1,5 - 90 Ah
Tension de batterie	12 V	12 V	12 V	24 V	6 V / 12 V	12 V / 24 V
Tension d'alimentation +/-15%	110 - 230 V (50/60 Hz)	110 - 230 V (50/60 Hz)	110 - 230 V (50/60 Hz)	110 - 230 V (50/60 Hz)	230 V (50/60 Hz)	230 V (50/60 Hz)
Courbe caractéristique de charge	IUoU					
Indice de protection	IP 30					
Dimensions (L x l x h)	119 x 72 x 52 mm					
Poids	220 g	240 g	250 g	250 g	240 g	250 g
Marques de conformité	CE, cTÜVus (Canada/USA), PSE (Japon), NSW (Australie)					
Protection par fusible du secteur	Europe : 16 A/US-CAN : 15 A/Japon : 15 A/Australie : 10 A/GB : 3 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

Fronius Suisse SA
Oberglatterstrasse 11
8153 Rümlang
Suisse
Téléphone 0848 FRONIUS (3766487)
Télécopie gratuit
0800 FRONIUS (3766487)
sales.chargers.swiss@fronius.com
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
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
www.fronius.com

v03 Jul 2014 FR