

ACTIVA PROFESSIONAL FLASH

/ L'alimentation en courant professionnelle pour le diagnostic et les mises à jour de logiciel



/ Le chargeur Activa Professional Flash alimente le véhicule en courant électrique pendant le diagnostic et les mises à jour de logiciel. 70 Ampère assurent une charge complète et des capacités de démarrage en seulement quelques minutes. Grâce à l'interface USB intégrée, l'utilisation du chargeur est garantie à long terme.

INFORMATIONS PRODUIT

/ Charge entièrement automatique grâce à la fonction Plug & Charge.

/ Chargeur de batteries portable, robuste et compact pour une utilisation flexible en atelier.

/ Cadre de protection pour assurer la stabilité et protéger des rayures.

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

/ Toutes les fonctions (capacité de la batterie, tension nominale, fonction d'entretien, alimentation électrique du véhicule/fonction intermédiaire, fonction I-Check) peuvent être sélectionnées clairement à l'écran.

/ Toutes les données de la charge en cours (courant de charge, tension de charge, Ah chargés) s'affichent à l'écran.

/ Basé sur la technologie Active Inverter.

/ Le chargeur de batteries peut être mis à jour grâce à l'interface USB intégrée.

/ 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.

APPLICATIONS

DIAGNOSTIC ET FLASHAGE

/ Alimentation de consommateurs parallèles pendant le diagnostic et les mises à jour de logiciel. Le chargeur assure une sécurité maximale lors de ce procédé avec 70 Ampère.

ÉCHANGE DE LA BATTERIE

/ Lors de l'échange de la batterie, la fonction support assure le maintien des réglages spécifiques à l'utilisateur.

MODE ALIMENTATION RÉSEAU

/ Le mode alimentation réseau garantit une alimentation électrique externe sans l'assistance de la batterie.

MODE RÉGÉNÉRATION

/ Régénère les batteries entièrement déchargées (désulfatation).

CHARGE RAPIDE

/ Charge complète et performante pendant la durée d'entretien brève et restauration de la capacité de démarrage en quelques minutes.

I-CHECK (VÉRIFICATION D'ABSORPTION DE COURANT)

/ Contrôle automatique d'une dizaine de minutes du courant absorbé pour les batteries de démarrage déchargées, afin de déterminer si la batterie est défectueuse ou si elle est toujours performante.

DOMAINES D'APPLICATION

/ Atelier véhicules (diagnostic, mise à jour de logiciel, hall d'exposition, salons et foires, présentations de véhicules neufs)



Accessoire en option : valise de rangement



Accessoire en option : support mural

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU CHARGEUR ACTIVA PROFESSIONAL FLASH

ACTIVA	PROFESSIONAL FLASH	PROFESSIONAL FLASH UCN	ACCT. PROFESSIONAL 30A UCN
Courant de charge/ courant Boost	50 / 70 A	50 / 70 A	30 A
Capacité de la batterie	10 - 250 Ah	10 - 250 Ah	10 - 300 Ah
Tension de batterie		12 V	
Tension d'alimentation +/- 15 %	230 V (50/60 Hz)	115 V (50/60 Hz)	115 V (50/60 Hz)
Courbe caractéristique de charge		IUoU	
Indice de protection		IP 20	
Dimensions (L x l x h)		315 x 110 x 200 mm	
Poids		5,7 kg	
Marques de conformité	CE, NSW (Australie)	cTÜVus (Canada/USA)	cTÜVus (Canada/USA)
Protection par fusible du secteur	Europe : 16 A/Australie : 10 A	US/CAN : 15 A	US/CAN : 15 A
Classe d'émission CEM	A	FCC15 Class A	A

Les informations relatives aux options sont disponibles sur demande.

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

TROIS BUSINESS UNITS, UNE PASSION : UNE TECHNOLOGIE QUI POSE DE NOUVEAUX JALONS.

Fondée en 1945 par un seul homme, Fronius pose désormais de nouveaux jalons technologiques en soudage, photovoltaïque et techniques de charge. Nous comptons aujourd'hui près de 5 440 collaborateurs dans le monde entier et 1 264 brevets délivrés pour le développement de produits, preuve de l'esprit novateur qui anime l'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 France
ZAC du Moulin
8, rue du Meunier – BP 14061
95723 Roissy CDG Cedex
France
Tel +33 1 39 33 1212
Fax +33 1 39 33 12 34
chargers-sales-france@fronius.com
www.fronius.fr

Fronius Suisse SA
Oberglatterstrasse 11
8153 Rümlang
Suisse
Tel +41 44 817 9944
Fax +41 44 817 9955
sales.chargers.swiss@fronius.com
www.fronius.ch

Fronius International GmbH
Froniusplatz 1
4600 Wels
Autriche
Tel +43 7242 241 3000
Fax +43 7242 241-952560
perfect.charging@fronius.com
www.fronius.com