

Le **DIAG-STARTIUM 60-24** est un chargeur/démarrreur 6-12-24V automatique sur roues. Piloté par micro-processeur, il vous garantit le maximum d'efficacité et de sécurité. Polyvalent, il peut servir d'alimentation stabilisée (60A) durant les phases de diagnostic.

## CHARGE

6V 20-900 Ah  
12V 20-900 Ah  
24V 20-525 Ah

## DÉMARRAGE

6V -  
12V 300 A  
24V 280 A



**Charge automatique :** La charge est sans surveillance avec maintien de la tension en fin de cycle (Floating). L'appareil peut rester connecter à la batterie du véhicule en toute sécurité.



**Charge à 100% :** Le DIAG STARTIUM 60-24 assure une charge à 100% de tous les types de batterie au plomb : liquide, gel, AGM, Start&Stop, Calcium, VRLA, EFB...



**Intelligent :** Cet appareil analyse en permanence l'état de santé de la batterie et régule la puissance. Grâce à l'afficheur digital, la tension et le pourcentage de charge de votre batterie sont indiqués en temps réel.



**Protection de l'électronique embarquée :** Inutile de déconnecter la batterie du véhicule. Aucun risque d'étincelles, il n'y a pas de tension aux pinces tant qu'elles ne sont pas connectées à la batterie.



**Décharges profondes :** Cet appareil peut recharger les batteries fortement déchargées mais non détériorées dès 1V.



**TIMER :** Fonction qui permet de programmer une charge en toute sécurité, en cas d'absence.



**SOS RECOVERY** intégrée au cycle de charge pour régénérer les batteries en cours de sulfatation, si nécessaire.



**Démarrage automatique :** L'appareil délivre du courant uniquement lorsque l'on actionne le contact du véhicule, plus besoin de commande à distance.



**Démarrage intelligent :** Le démarreur détecte automatiquement les batteries détériorées ou sulfatées. Dans ce cas, l'appareil ne fournira pas de courant pour ne pas endommager l'électronique du véhicule.



**Alimentation Stabilisée (en 12V seulement) :** Le DIAG-STARTIUM 60-24 peut soutenir la batterie, des véhicules en phase de diagnostic jusqu'à 60A grâce à sa fonction DIAG +. (Réglage de la tension de 12 à 15V).



Livré avec :

- Câbles (rouge 2,3m / noir 2,3m)
- Pincés isolées



## TECHNOLOGIES SUPPLÉMENTAIRES

- + Redémarrage automatique de la fonction charge avec sauvegarde des derniers réglages utilisés.
- + Fonction Test de l'alternateur pour cibler rapidement les anomalies.
- + Visualisation des erreurs via un écran digital pour plus de lisibilité et de simplicité.

CE - EN 60335-2-29

50/60hz	I <sub>1</sub>	2000W	MIN. Ah	MAX. Ah	Reg	I 60335-2-29 A	A 1v/c	A 0v/c	Fuse	IP	mm	kg
230V	16A	2000W	6V	20-900Ah	5+Start	5-15-30-60	-	-	200A	21	475x520x900	34
			12V	20-900Ah	5+Start	5-15-30-60	300	430				
			24V	20-525Ah	5+Start	5-10-20-35	280	410				