

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 diagnostique.

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 diagnostique 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 ₁	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	4+Start	5-15-30-60	-	-	200A	21	475x520x900	34
			12V	20-900Ah	4+Start	5-15-30-60	300	430				
			24V	20-525Ah	4+Start	5-10-20-35	280	410				

MADE in FRANCE

www.gys.fr