

[Décision Atelier](#) > [Produits](#) > [Équipements](#)

## Gys booste la puissance de démarrage !

Publié le 16 novembre 2016 par [Jean-Marc GERVASIO](#).

À la tête d'une gamme de chargeurs et de boosters importante, Gys a complété son offre il y a plusieurs semaines. L'équipementier a lancé un nouveau démarreur autonome (booster) professionnel bi-tension pour faire démarrer à peu près tout ce qui peut avancer sur nos routes et même un peu plus.



Le Startpack Pro 12.24 XL de Gys détient une capacité totale de 100 Ah.

Conçu pour répondre à de très fortes sollicitations et être utilisé sans ménagement le Startpack Pro 12.24 XL apporte à la gamme existante de la marque un des produits les plus puissants et les plus durants du marché. Pour générer l'énergie indispensable au démarrage de grosses unités, notamment dans le domaine du véhicule industriel, le **Startpack est pourvu de deux batteries spiralées de 50 Ah**. En couplage 12 V, celles-ci offrent une capacité totale de 100 Ah permettant d'enchaîner un nombre important de démarrages.

### Une puissance sous haute protection

Ce booster hors norme embarque une commande électronique intelligente qui le préserve aussi bien lui que le véhicule dépanné d'erreurs de manipulation et/ou de mauvais branchements.

Ce même dispositif électronique gère également le fonctionnement du **booster** et l'éteint automatiquement après 10 secondes d'inactivité totale. Il le stoppe aussi au bout de 10 minutes si celui-ci est branché sur une batterie, sans intervention de la part de l'opérateur. Sur ce principe, le courant de démarrage n'est déclenché qu'à l'activation de la clé de contact sur le véhicule.

Enfin le Startpack est construit pour résister à une utilisation et des déplacements dans des environnements parfois hostiles.

En ce qui concerne sa recharge, elle est assurée par un **chargeur dédié** de la marque qui peut être embarqué sur le matériel ou bien rester à demeure dans l'atelier. Il s'agit du Gysflash 6.12 XL, doté des dernières évolutions technologiques, afin de garantir les performances optimales de batteries.



Pour passer une telle énergie Gys a équipé le Startpack Pro 12.24 XL de câbles de 70 mm<sup>2</sup> !