

# GYSPACK PRO 700

Code d'article: 595027077



## Caractéristiques

|                     |   |
|---------------------|---|
| Batterie intégrée:  | 12 Ah   |
| Pour batteries 12V: | 1 V/C: 640A - Cranking CC: 1200A - Peak battery |
| Fusible:            | 15 A  |
| Poids:              | 12 kg   |
| Dimensions mm:      | 310x320x165 mm                                  |

Démarrateur autonome professionnel avec chargeur intégré pour démarrage de tous les véhicules équipés de batteries 12 V.

### Un démarreur autonome haute performance

Équipé d'une batterie « haute performance » au plomb (en démarrage : 640A sous 1V/c et 1800A en pic batterie), le Gyspack PRO 700 est idéal pour le démarrage des VL, fourgons, tracteurs et camions.

### Idéal pour les interventions sur site

Avec son faible encombrement et son poids de 12kg, le Gyspack PRO 700 est facilement transportable sur site et sans effort. 1,40 m de câbles pour un confort d'utilisation optimal.

### Pour une utilisation en toute sécurité

- Protection contre les inversions de polarités grâce à un avertisseur sonore et un voyant.
- Equipé d'un coupe-circuit pour protéger votre véhicule des surtensions ou courts-circuits et éviter les étincelles lors du branchement des pinces.
- Protégé contre les erreurs de manipulation, les véhicules défectueux avec un fusible 200 A

### Recharge complète sans surveillance

Se recharge sur le secteur à 100%, sans surveillance, même branché en permanence (chargeur 6 A – courbe de charge intelligente en 7 étapes), Visualisation de l'état de charge grâce à trois voyants.

### Fonction sauvegarde mémoire

1 prise allume-cigare pour le maintien ou la sauvegarde des mémoires du véhicule (fusible 15 A) lors d'un changement de batterie.

### Une carrosserie protégée

Le GYSPACK PRO 700 est muni de patins d'angle. Ils protègent la carrosserie contre les chocs lors d'interventions dans des environnements exigeants (sur site ou en atelier).