

# FLASH BOOST 712

## DÉMARREUR AUTONOME PROFESSIONNEL pour VÉHICULE équipé de BATTERIE 12V

Pour motos, motoculture, voitures, monospaces, 4x4, utilitaires.

- **Booster 12V**
- **Délivre des courants de démarrage de 700A**



REF : 515.100

### + Les PLUS +

- . **Un concentré de puissance**
- . **Compact et autonome**
- . **Idéal pour les actions de dépannages extérieures**
- . **Chargeur dédié fourni**

### INFO PRODUITS :

- Visualisation de l'état de charge du booster grâce à 4 voyants témoin.
- Commutateur Coupe-Circuit facilitant l'installation des câbles dans le véhicule ; pinces hors tension.
- Protection contre les inversions de polarités grâce à une alarme sonore. Protection contre les surtensions intégrée.
- Prise allume-cigare 12V pour le maintien ou la sauvegarde des mémoires du véhicule grâce au cordon "mâle-mâle" fourni lors d'une intervention ou du remplacement d'une batterie. Possibilité d'alimenter des accessoires 12V.
- Longueur de câble (1,40m)
- Une recharge sans surveillance grâce au chargeur fourni ; l'appareil peut rester branché pour l'entretien de sa charge.
- Possibilité de recharger l'appareil sur l'allume-cigare d'un véhicule grâce au cordon "mâle-mâle" fourni.

nota : **RECHARGER APRES CHAQUE UTILISATION pour garantir une utilisation optimale.**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence LACME	Tension Batterie du véhicule	Ampérage de démarrage HCA* sous 5s	Ampérage de pointe en C/C**	Interrupteur	Câble (longueur/section)	Batterie interne	Chargeur dédié	Dimension (hxlxL)	Poids
515.100	12V	700A	1600A	Coupe-Circuit ; pinces hors tension	1,4m / 25 mm <sup>2</sup>	16Ah	2 Amp.	31 x 36 x 12 cm	11 Kg

\*HCA : courant à 27°C \*\*C/C : court-circuit

03042013/IB