

FLASH BOOST 1224

DÉMARREUR AUTONOME PROFESSIONNEL pour VÉHICULE équipé de BATTERIE 12V ou 24V

Pour véhicules légers, utilitaires, camions, engins agricoles et TP.



REF : 515.300

- **Booster mixte
12V et 24V**
- **Délivre des courants
de démarrage de 1200A**

+ Les PLUS +

- . **Produit mixte 12V et 24V**
- . **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 12V / Arrêt / 24V :
 - facilitant l'installation des câbles dans le véhicule en position Arrêt ; pinces hors tension,
 - s'adaptant à la tension du véhicule à démarrer.
 - Avertisseur sonore pour le position 24V ; important pour éviter les erreurs de sélection de tension du véhicule.
 - 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.
- nota : **RECHARGER APRES CHAQUE UTILISATION pour garantir une utilisation optimale.**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence LACME	Tension Batterie du véhicule	Ampérage de démarrage HCA*	Ampérage de pointe en C/C**	Interrupteur	Câble (longueur/section)	Batterie interne	Chargeur dédié	Dimension (hxlxL)	Poids
515.300	12V - 24V	1200A / 12V 700A / 24V	3500A / 12V 1600A / 24V	12V /arrêt/24V	1,40m / 35 mm ²	2 x 22Ah	4 Amp.	34 x 20 x 41 cm	18 Kg

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