

## BOOSTER 1400 12V

**APPLICATIONS:**

Démarrateur de motos, voitures et camionnettes.

**CARACTERISTIQUES**

Volt :	12 V
Capacité initiale de démarrage :	1700 A.p.
Batterie interne :	12 V ; 16 Ah
Intensité de maintien :	700 A
Poids net :	8,5 Kg
Re charge :	230 V
Chargeur de batterie :	12 V 1,5 A
Capacité de charge :	14,9 V
Vie de la batterie (*) :	500 recharges
Câbles de démarrage :	28 mm <sup>2</sup>
Longueur du câble :	175 cm
Câble connecteur allumeur :	12 V

- Chargeur automatique avec circuit intelligent qui permet de laisser le booster en charge en continu sans risque de l'abimer.
- Pincés de haute capacité, complètement isolés et câbles de cuivre avec isolement très flexible.
- Témoins lumineux qui permettent de visualiser l'état de la charge (25-100%). Appuyer le bouton pendant 10 secondes pour effectuer le contrôle de charge.
- Protection contre les surtensions.
- Prise allume-cigares.
- Fixations spéciales pour ranger et protéger les pincés et éviter ainsi qu'elles se touchent pendant le transport.
- Batterie étanche qui permet d'utiliser le démarreur sur toutes les positions. CONFORME AUX NORMES DE SECURITE I.A.T.A.
- En branchant le démarreur sur la prise allume-cigares, il peut être utilisé comme sauvegarde de l'ordinateur de bord.

**UTILISATION**

Branchez la pince positive (rouge +) au pôle positif de la batterie et la pince négative (noire -) à la borne négative de la batterie ou que le châssis du véhicule. Stabiliser le démarreur pour qu'il ne tombe pas sur le moteur.

Démarrer le moteur, mettre le bouton sur la position « OFF ». Déconnecter d'abord le pince négative et après la positive. Placer ensuite les pincés aux emplacements correspondants.



**BLINKER**  
PROFESSIONAL COMPONENTS

PÁG. 2 DE 2

**BLINKER**  
PROFESSIONAL COMPONENTS**BLINKER**  
PROFESSIONAL COMPONENTS

IMPORTANT : si la voiture ne démarre pas au bout de 10 tentatives, attendre 3 minutes pour que la batterie du démarreur se recharge et puisse être réutilisée.

**PRECAUTIONS :**

- Avant la 1ère utilisation, charger le démarreur au minimum 12 heures avec le chargeur.
- Ne pas mettre la pince rouge et la pince noire en contact pour éviter des court circuits.
- Ne pas laisser le démarreur complètement déchargé longtemps.
- Pour récupérer la charge réalisée après un démarrage, laisser le démarreur connecté au véhicule de 3 à 5 minutes.

**PRODUIT CHIMIQUE**