

BLOC SAUVEGARDE MÉMOIRE

Fiche technique

**Remplacer facilement
la batterie de votre véhicule
sans perdre
tous ses paramètres mémoires**



REF : 529.300

INFO PRODUIT :

- Bloc alimentation secteur 230V :
13,6V / 380 mA
- Equipé d'un connecteur allume-cigare et d'un fusible
- Uniquement pour les véhicules équipés d'une batterie **12V**
- Permet de conserver les paramètres mémoire du véhicule via sa prise allume-cigare
- Témoin de mise sous tension
- Livré sous blister

PRINCIPE :

- Brancher le connecteur du bloc dans la prise allume-cigare 12V permanent de votre véhicule
- Connecter le bloc sur une prise secteur 230V
- Déconnecter et retirer la batterie du véhicule en respectant les prescriptions d'usage
- Le bloc alimente désormais le réseau électrique du véhicule et préserve les mémoires et réglages Auto
- Installer et connecter la nouvelle batterie
- Débrancher le bloc du secteur et retirer le connecteur de la prise allume-cigare

+ Les PLUS +
**Evite la reprogrammation
mémoire du véhicule**
Simple d'utilisation



17072012/IB