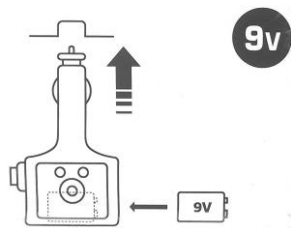


## APPAREIL DE SAUVEGARDE MEMOIRE

Lire attentivement toutes les instructions de ce manuel avant l'utilisation de l'appareil de sauvegarde mémoire. Sauvegarde la mémoire électronique de votre auto. Fonctionne avec une simple pile 9V (non fournie) ou une batterie 12V auxiliaire (câbles fournis). Un fusible interne 3 Amp (fourni) prévient de tout risque de court-circuit.

**IMPORTANT :** Cet appareil ne convient qu'à des véhicules alimentés en 12 V.



- Coupez le contact du véhicule et de l'ensemble des accessoires (radio, plafonnier...). Attention, certains véhicules ont un bouton contact en position « auxiliaire » afin de pouvoir alimenter l'allume-cigare (voir le manuel du fabricant).
- Ouvrez le couvercle du logement de la pile 9V sur l'appareil de sauvegarde mémoire et connectez une pile (pleinement chargée) 9V PP3. Refermez le couvercle du logement.

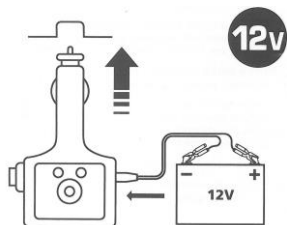
Deux indicateurs verts doivent s'allumer : l'alimentation relais est correcte.

- Maintenez le bouton rouge pressé tout en l'insérant dans l'allume-cigare. La pression sur le bouton toujours maintenue, un indicateur vert devrait s'allumer : la connexion est correcte.
- Relâchez le bouton rouge : si les deux voyants sont toujours verts, le montage est correct.

La batterie 12V DC propre au véhicule peut être déconnectée et retirée. L'appareil de sauvegarde mémoire prendra le relais en terme d'alimentation électrique pour permettre la sauvegarde de la programmation électronique du véhicule.

- Remplacez et/ou reconnectez la batterie du véhicule.

En maintenant le bouton rouge pressé, débranchez l'appareil de sauvegarde mémoire en enlevant les pinces, en commençant par le négatif (pince noire) et retirez la pile de son logement.



- Coupez le contact du véhicule et de l'ensemble des accessoires (radio, plafonnier...). Attention, certains véhicules ont un bouton contact en position « auxiliaire » afin de pouvoir alimenter l'allume-cigare (voir le manuel du fabricant).
- Choisissez une batterie de secours 12V DC en tant qu'alimentation relais.
- Reliez la pince crocodile rouge à la borne + et la noire à la borne - de la batterie de secours. Attention à ne pas inverser la connexion. Deux indicateurs verts doivent s'allumer : l'alimentation relais est correcte.
- Maintenez le bouton rouge pressé tout en l'insérant dans l'allume-cigare. La pression sur le bouton toujours maintenue, un indicateur vert devrait s'allumer : la connexion est correcte.
- Relâchez le bouton rouge : si les deux voyants sont toujours verts, le montage est correct.

La batterie 12V DC propre au véhicule peut être déconnectée et retirée. L'appareil de sauvegarde mémoire prendra le relais en terme d'alimentation électrique pour permettre la sauvegarde de la programmation électronique du véhicule.

- Remplacez et/ou reconnectez la batterie du véhicule.

En maintenant le bouton rouge pressé, débranchez l'appareil de sauvegarde mémoire en enlevant les pinces, en commençant par le négatif (pince noire) et déconnectez la batterie de secours.

Nous tenons à attirer votre attention sur le fait que cet appareil contient des composants pouvant être recyclés. Merci de ne pas vous débarrasser de ce produit dans une poubelle, veuillez vous informer des moyens de recyclage ou de tri des déchets qui existent dans votre région.

