

mods4cars

INSTALLATION

smartTOP



Nous soulignons explicitement que toutes les fonctions de cette unité de contrôle doivent être utilisées uniquement en faisant preuve de prudence et de responsabilité. Nous ne pouvons être tenus responsables de tout dommage ou blessure causé par l'installation ou l'utilisation de ce produit.
VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LE MANUEL COMPLET AVANT D'UTILISER CE PRODUIT.

Installation - étapes 1-3



1. **IMPORTANT: Coupez le contact et retirez la clé avant l'installation!** Ouvrez le coffre et retirez le couvercle inférieur. Retirez les 4 bouchons en plastique (1) du panneau arrière, puis retirez le panneau arrière. Retirez tous les bouchons en plastique sur le revêtement de moquette gauche.



2. Retirez la vis (1) du boîtier en plastique avec la lumière à l'intérieur.



3. Ouvrez le boîtier en plastique et débranchez les fiches de l'interrupteur (1) et de la lumière (2).

Installation - étapes 4-6



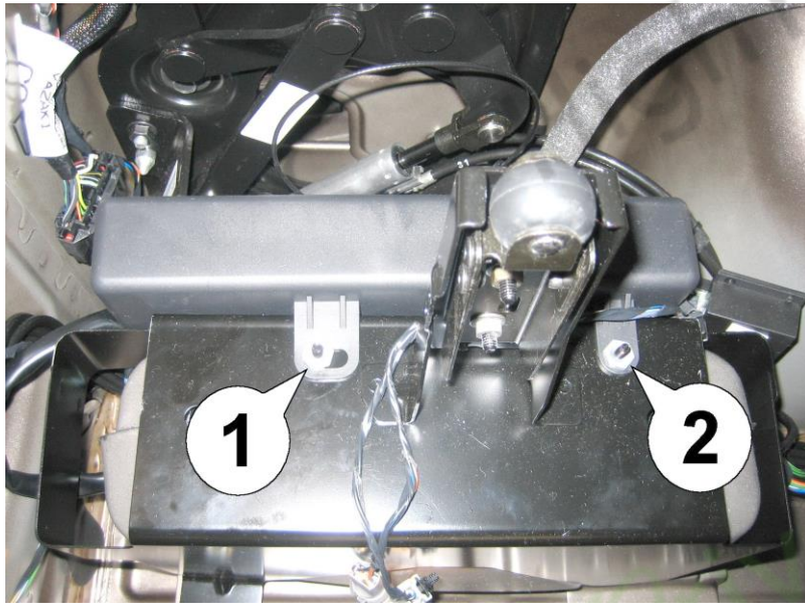
4. Retirez les deux vis (1) et (2).

HighTech - Privée
Le multimédia à votre portée

HighTech - Privée
Le multimédia à votre portée

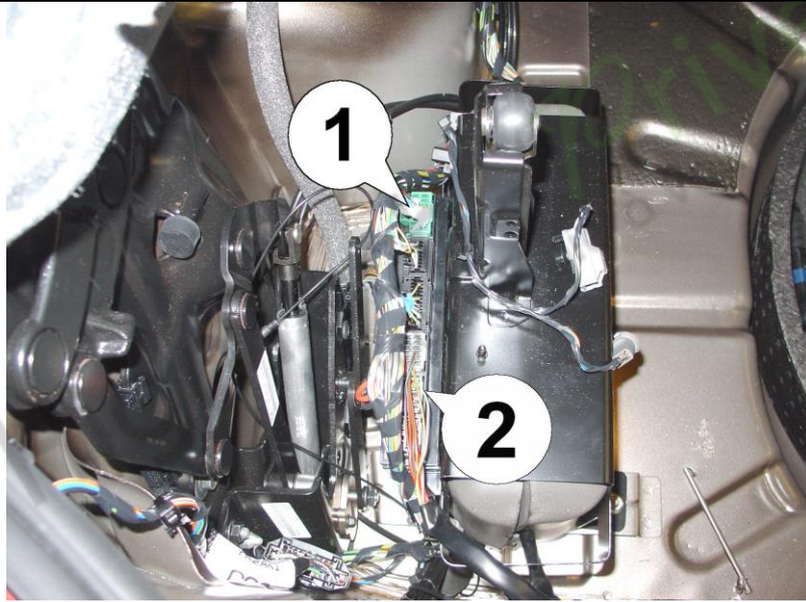


5. Desserrez tout le cache gauche et soulevez-le pour accéder au contrôleur de capote (1) en dessous. Il est protégé par un autre couvercle en plastique.

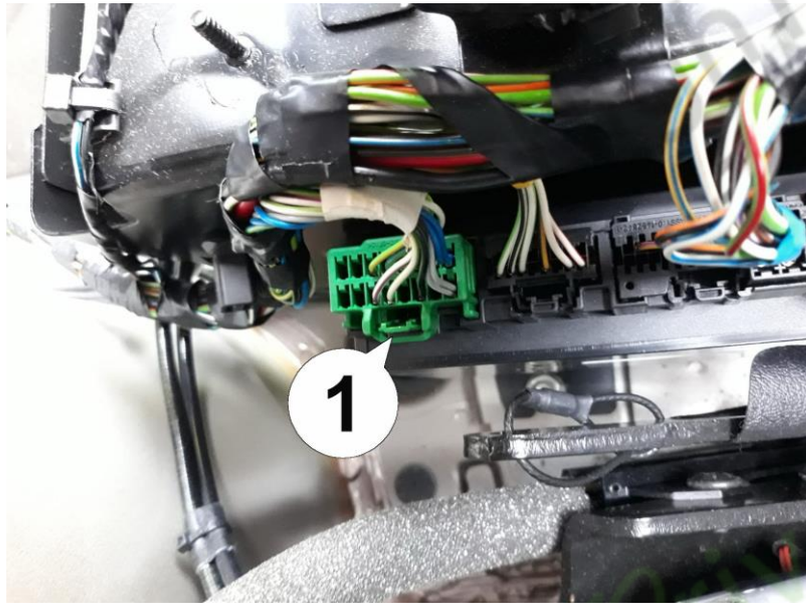


6. Dévissez les deux écrous (1) et (2), puis retirez le couvercle en plastique.

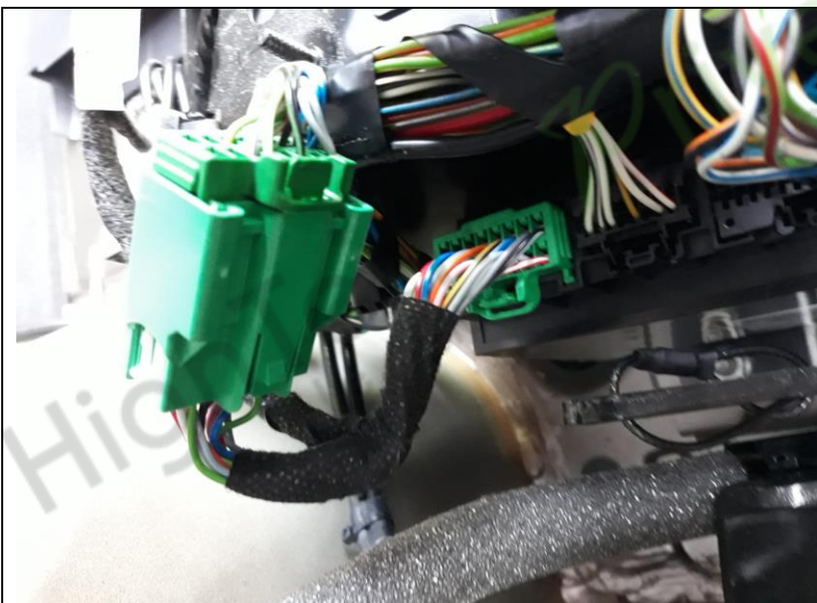
Installation - étapes 7-9



7. Dans les étapes suivantes, les fiches vertes (1) et grises (2) devront être retirées du boîtier du contrôleur de capote.

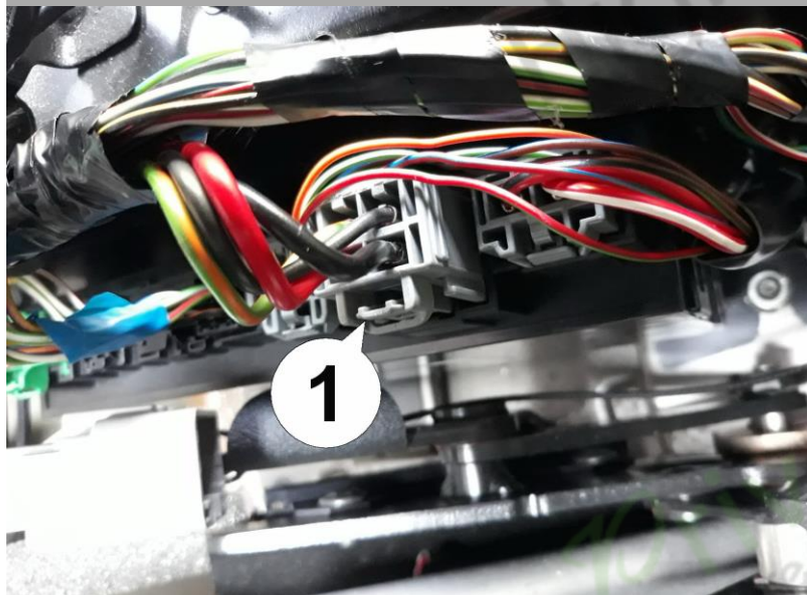


8. Retirez le bouchon vert en appuyant sur la languette de verrouillage (1) tout en le tirant.

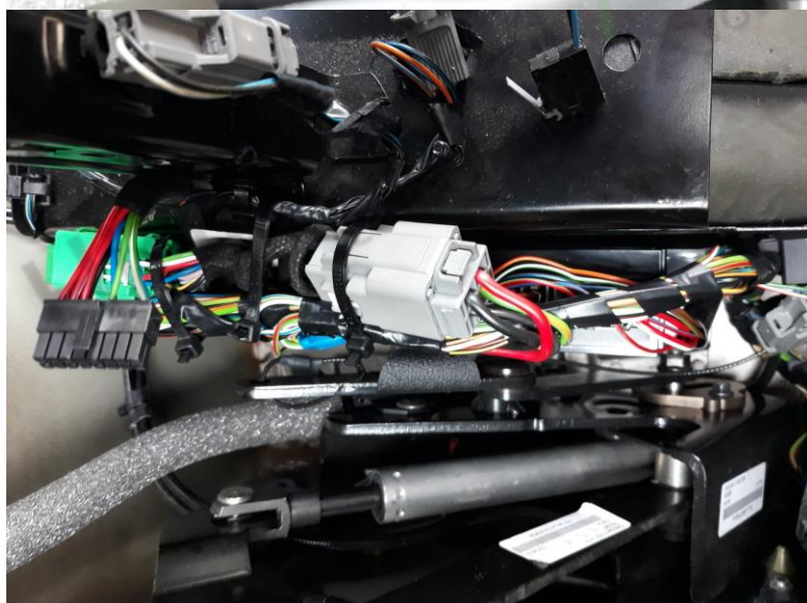


9. Connectez la fiche verte du faisceau de modules au contrôleur supérieur, puis connectez la fiche d'origine à la prise correspondante. Assurez-vous que tous les connecteurs se verrouillent solidement en place.

Installation - étapes 10-11



10. Retirez maintenant la fiche grise également en appuyant sur la languette de verrouillage (1) tout en la tirant.



11. Comme précédemment, remplacez la fiche grise par celle du faisceau et connectez l'original à la prise. Connectez le module SmartTOP au connecteur noir, puis appuyez une fois sur le bouton de déverrouillage de la télécommande. La LED verte du module doit clignoter lentement pour indiquer une installation réussie. Nous vous recommandons d'installer le câble USB et de le laisser accessible pour des mises à jour et une configuration pratiques via un ordinateur portable.



FONCTION DE LA LED DE DONNÉES

La LED DATA indique l'état du module et aide à résoudre les problèmes lors de l'installation:

- **Lorsque le contact est sur ON:** La LED devrait CLIGNOTER (clignoter) de façon régulière (environ 1x par seconde). Cela indique que le module reçoit des données et devrait fonctionner correctement.
- **Lorsque le contact est coupé:** la LED devrait CLIGNOTER (clignoter) tant que le bus de données est toujours actif et s'éteindre après un certain temps (max 5 min) indiquant que la voiture est entrée en mode veille (sommeil).
- **Si la LED est allumée en permanence avec le contact mis**, le module ne reçoit PAS de données du contrôleur supérieur et tous les connecteurs doivent être vérifiés.
- **Si la LED ne s'allume PAS du tout lors de la mise du contact**, le module n'est pas alimenté ou ne reçoit AUCUNE donnée. Tous les connecteurs doivent être vérifiés.