

INSTALLATION



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. Fermez complètement le haut et coupez le contact. Ouvrez le coffre, videz-le et ouvrez le séparateur de bagages.



2. Sur les deux charnières, abaissez les leviers (1), puis tirez tout le séparateur vers l'arrière.

3. Soulevez tous les couvercles et pièces inférieurs jusqu'à ce que vous voyiez du métal.

Installation - étapes 4-6



4. Retirez les vis (1) (2) et (3), puis soulevez le couvercle en plastique (4) vers le haut.

nimedia d votre portée



5. Retirez les vis (1) et (2), puis soulevez délicatement le montant de support et récupérez les cales minces en dessous.



nédio à votre portée 6. Activez le commutateur de séparation des bagages avec un objet (IMPORTANT: utilisez une gomme ou un petit objet qui ne tombera pas lors de la fermeture du couvercle du coffre!), Puis mettez le contact et ouvrez le haut juste à la position où le coffre le couvercle pointe vers le haut comme indiqué (position de service), puis arrêtez et coupez complètement le contact.

Te multimédio à votre portée

Installation - étapes 7-9



7. Retirez les deux vis (1) et (2) et la plaque métallique qu'elles maintiennent. Retirez la lumière du coffre comme illustré et débranchez-la de la petite prise.



Le multimédia a

8. Retirez les deux écrous (1) et (2) au bas du couvercle arrière en plastique.

A Chilinedia a votre portée



9. Soulevez entièrement le couvercle en plastique (avec une certaine force, il est enclenché en place) et soulevez simultanément le revêtement en moquette au-delà, comme illustré. Laissez le couvercle en plastique retomber librement. Il y a deux rivets pour tapis en position (1) et plus en arrière qui doivent être retirés afin de soulever toute la pièce recouverte de moquette.

Trimedio à votre portée

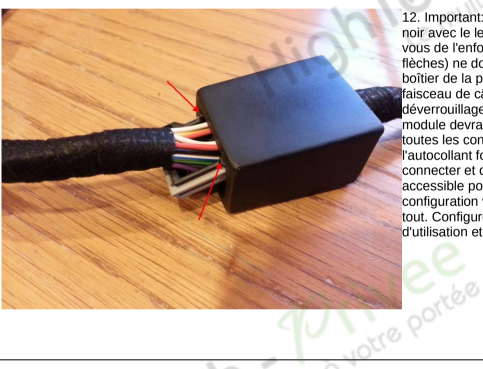
Installation - étapes 10-12



10. Important: Surveillez la prise 12V (si présente). La fiche d'alimentation blanche doit être débranchée puis reconnectée plus tard!



11. Derrière le revêtement en moquette se trouve le module de commande supérieur blanc. Débranchez la fiche orange (1), la fiche blanche (2) et la fiche noire (3) et connectez le faisceau de câblage du module fourni entre les trois. Toutes les connexions ne rentreront que dans un sens. Assurez-vous que toutes les fiches et tous les connecteurs sont bien verrouillés.



12. Important: Lorsque vous connectez le connecteur noir avec le levier gris à la grande prise carrée, assurezvous de l'enfoncer très fort! Les coins de la fiche (voir flèches) ne doivent pas dépasser d'environ 1 mm du boîtier de la prise. Connectez le module SmartTOP au faisceau de câbles et appuyez une fois sur le bouton de déverrouillage de la télécommande. La LED verte du module devrait maintenant clignoter, indiquant que toutes les connexions sont bonnes. Fixez le module avec l'autocollant fourni (nous vous suggérons également de connecter et d'exécuter le câble USB à un endroit accessible pour des mises à jour ultérieures ou une configuration via un ordinateur portable) et remontez le tout. Configurez le module conformément à notre manuel d'utilisation et de programmation.



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.

HighTe multimedia d votre portée

High Toch Porte porte April 2001

High Le multimédia à votre partée