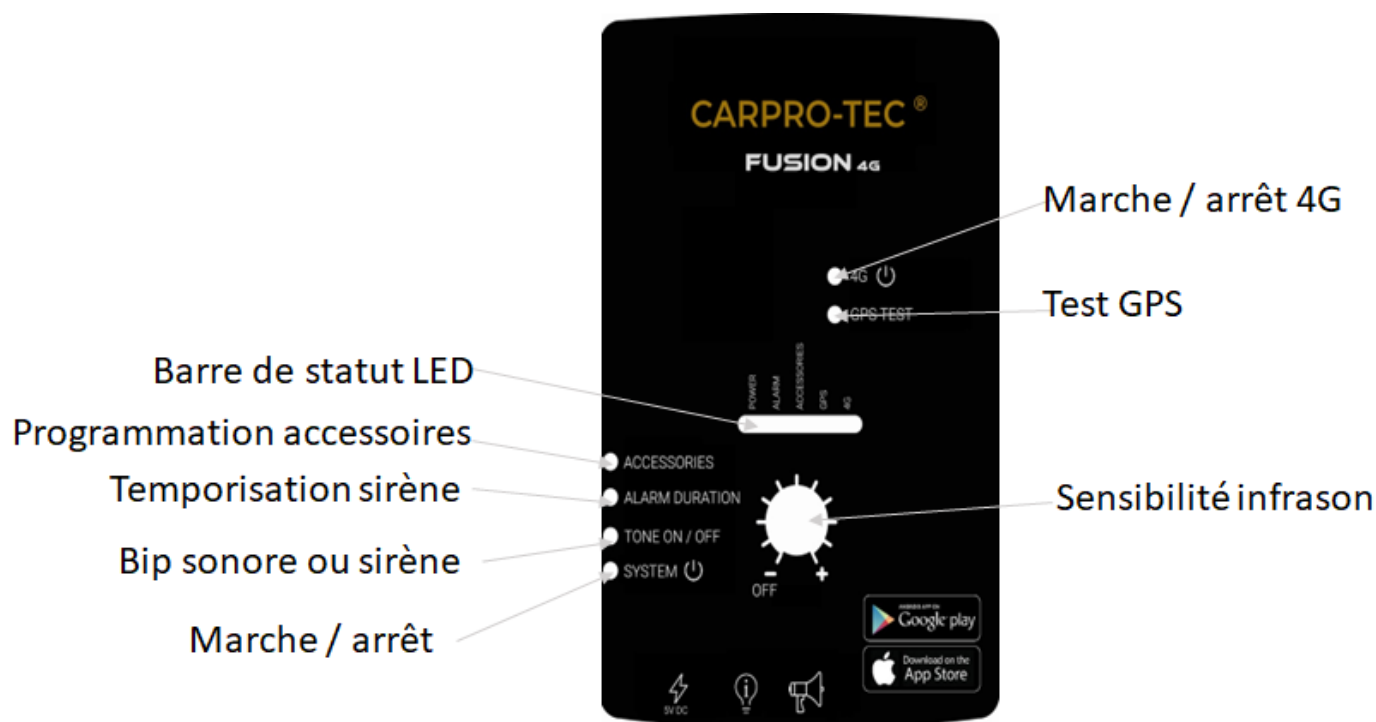


Réglage de l'infrasons

Description des branchements, LED et interrupteurs du CarPro-Tec:



1. Charger & installer

Le CarPro-Tec est préchargé avant sa livraison. Néanmoins, chargez complètement le CarPro-Tec avant sa mise en exploitation.

Pour cela, utilisez le câble USB-C livré avec le système. (Tension de charge 5Volts)

La LED rouge interne, à gauche de la prise USB-C s'éteint aussitôt complètement chargé

Le plus important d'abord:

Pour un réglage optimum du détecteur infrason du CarPro-Tec, il est nécessaire d'observer les conditions de base pour son emplacement final.

Choisissez un endroit caché mais aussi accessible à une source d'alimentation 5V-/12V dans l'habitacle du camping-car. Les endroits bien adaptés sont par exemple sous les sièges, dans l'armoire / garde-robe, sous le lit, etc. Nous conseillons d'utiliser la plaque magnétique autocollante de 3M pour éviter tout perçage des meubles.

Ne fixez pas le Carpro-tec

Nous vous conseillons de fixer le carpro-tec uniquement après avoir effectué et trouver le réglage de sensibilité.

Déposer le carpro-tec à l'endroit de votre choix sans le fixer puis réaliser le réglage suivant

Mettre en marche & configurer

Information: Suivez les instructions prochaines.

1. Mise en marche du CarPro-Tec et activation du module 4G.

Utilisez un objet pointu, comme crayon, stylo ou autre.

Activer le CarPro-Tec:

Presser brièvement sur la touche "System "

Dès que la LED verte à gauche de la barre de statut s'allume, le système est activé.

Activer le module 4G:

Presser brièvement sur la touche "4G "

Dès que la LED verte à droite de la barre de statut s'allume, le module 4G est activé.

2. Régler maintenant le bouton du détecteur d'infrason à la position 3 heures
(9eme trait)

3. Fermer de l'intérieur toutes les fenêtres, portes, lanterneaux de votre véhicule.

4. Sortez de votre véhicule. Enclencher la surveillance alarme à l'aide de la télécommande (appuyer sur la touche cadenas fermé). L'alarme confirme l'activation avec un brève bip sonore.

5. Essayer d'Ouvrir brusquement la porte / fenêtre ou lanterneau comme en cas de cambriolage, bris de vitre. Le CarPro-Tec doit donner alarme.

Arrêter l'alarme en appuyant sur la touche cadenas ouvert de la télécommande. Le système confirme la désactivation par 2 bips sonores.

6. Régler maintenant le détecteur volumétrique (infrason) de façon optimale pour votre véhicule en le tournant d'un cran vers la gauche. Recommencer les pas 4 et 5.

7. Recommencer les pas décrits sous 4, 5 et 6 jusqu'à ce qu'il soit impossible de déclencher l'alarme en ouvrant plusieurs fois brusquement porte ou fenêtre

8. Maintenant, tourner le bouton de réglage sur la dernière position de déclenchement réussite. De ce fait, l'alarme est conditionnée exactement (pas trop sensible) pour se déclencher seulement si une porte ou une fenêtre est brisée ou ouverte brusquement. Avec ce réglage, vous assurez que le CarPro-Tec surveille de manière fiable l'intérieur du véhicule et qu'il ne se déclenche pas trop vite au cas de perte de pression rapide (orage puissant) ou tempête

9. Félicitations! Le détecteur volumétrique infrason est réglé correctement. Vous pouvez maintenant fixer définitivement votre carpro-tec

Questions réponses

Mon alarme se déclenche du à des bruits extérieur à mon véhicule ?

Le réglage de la sensibilité est trop élevé

Mon alarme ne se déclenche pas alors que j'ouvre la porte ?

Le réglage de la sensibilité est trop faible

Mon alarme sonne intempestivement du à des bruits extérieur mais ne sonne pas quand je rentre dans le véhicule ou dans la soute ?

Il est nécessaire de déplacer votre carpro-tec dans le véhicule, la position de celui-ci ayant une influence sur le réglage

Il y'a une porte qui ne déclenche pas l'alarme lors de l'ouverture ?

Suivant la configuration, l'isolation de votre véhicule il est possible qu'une porte ne soit pas détectée par l'infrasons vous devez alors installer 1 contacteur de porte