



Comment connecter le tracker à la carte SIM?



1. Configurer votre SIM

Avant d'insérer la carte SIM dans le tracker, vous devez l'insérer dans un smartphone et suivre quelques étapes simples de configuration.

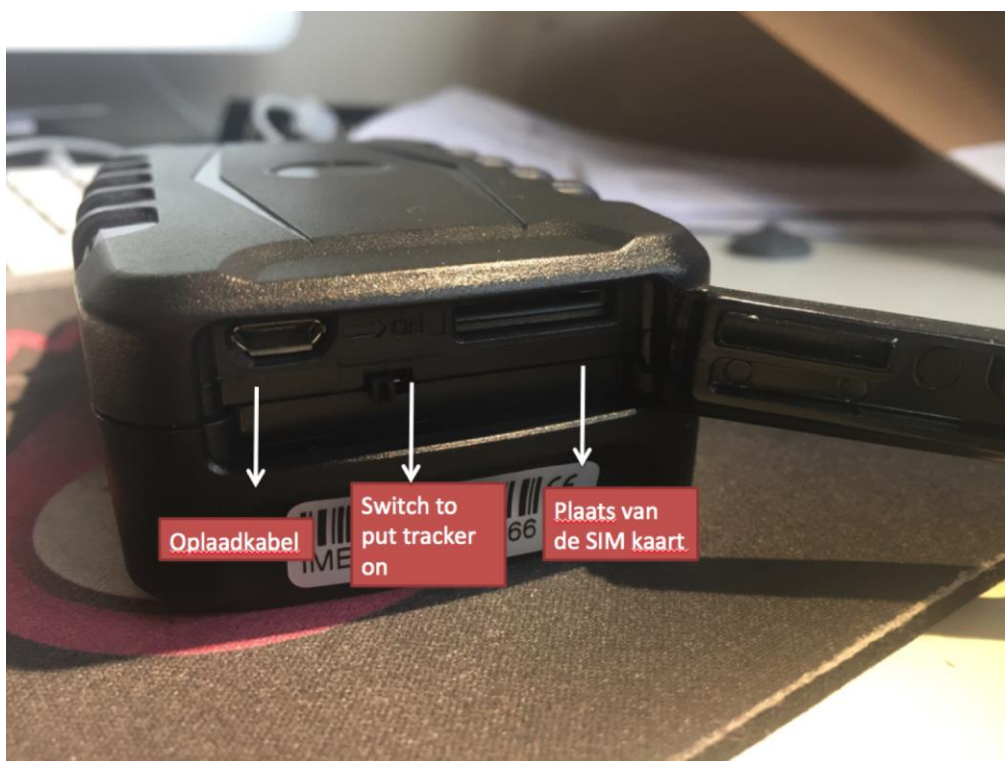
- Désactiver la demande de code PIN. Pour cette étape, référez-vous au manuel utilisateur de votre téléphone. L'objectif est de supprimer la demande de code PIN qui bloquerait le tracker.
 - iPhone: Réglages/Téléphone/SIM
 - Android: Settings/Screen lock & passwords/password
- Activer l'usage de données à l'étranger (recommandé). Faites ceci si vous désirez utiliser le tracker à l'étranger. Notez que le roaming est devenu bien moins cher en Europe. Pour une période de 45 jours, vos frais de communications sont identiques aux frais nationaux. Dans ce cas, nous vous recommandons d'activer les données à l'étranger. Dans les pays en dehors de l'Europe (Suisse, ...) il pourrait être bien de désactiver le tracker (éteindre).
 - Iphone: Réglages/Données cellulaires/Options
 - Android: Settings/More/Mobile Network/Data roaming

2. Activer votre SIM

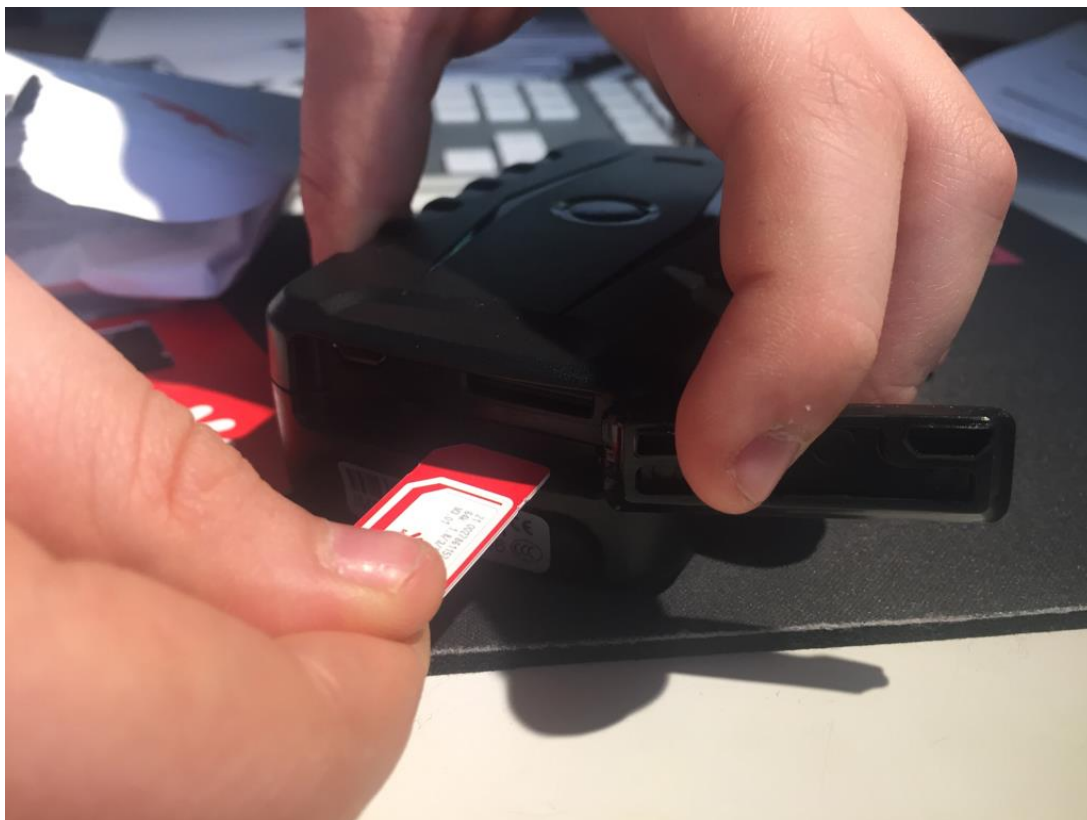
Assurez-vous d'abord que la carte SIM est activée. Vous pouvez commander une carte prépayée en ligne et y ajouter du crédit d'appel ou utiliser une carte liée à un abonnement.

3. Insérez la carte SIM dans le tracker

Référez-vous aux figures ci-dessous. Insérez la carte SIM dans le tracker en utilisant un petit tournevis ou un trombone.



Configuration Carte SIM



4. Charger le tracker

Veillez charger le tracker avec le cable fourni pendant 8 à 12 heures avant la première utilisation. Le tracker contient une batterie Li-Ion et possède une autonomie maximale en veille de 120 jours environ.

Par la suite, la recharge complète du tracker prend 5 à 8 heures. Vous recevrez une alerte SMS lorsque la batterie est presque vide (à 20% de charge restante).

5. Allumer le tracker (=petit interrupteur sur la droite)

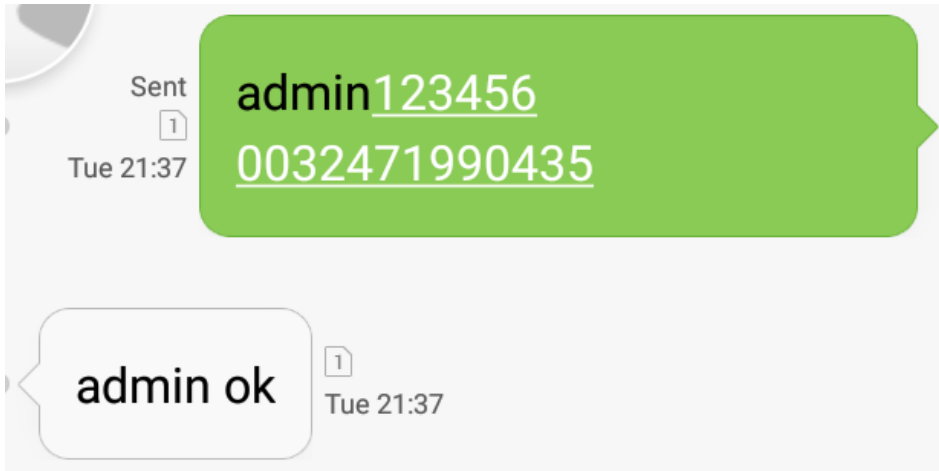
Une fois le tracker chargé, vous pouvez l'allumer en basculant l'interrupteur situé sur la droite. Les indicateurs lumineux sur le tracker vont s'allumer (bleu et vert). Pour conserver la batterie, ils ne s'illumineront que brièvement. Pour les activer à nouveau, vous pouvez appuyer sur le bouton bleu.

- Vert = GPRS. Au démarrage, cet indicateur ne clignotera pas. Cela signifie que le tracker n'est pas connecté à internet. Lorsqu'il clignote, le tracker est correctement connecté.
- Bleu = GPS. Lorsque vous emmènerez le tracker à l'extérieur, il recevra un signal GPS. Lorsque le tracker reçoit un signal GPS, l'indicateur lumineux bleu va clignoter.

6. Configurer le tracker

Pour activer le GPRS et affiner quelques réglages, vous devez envoyer quelques messages SMS depuis votre téléphone à la carte SIM du tracker.

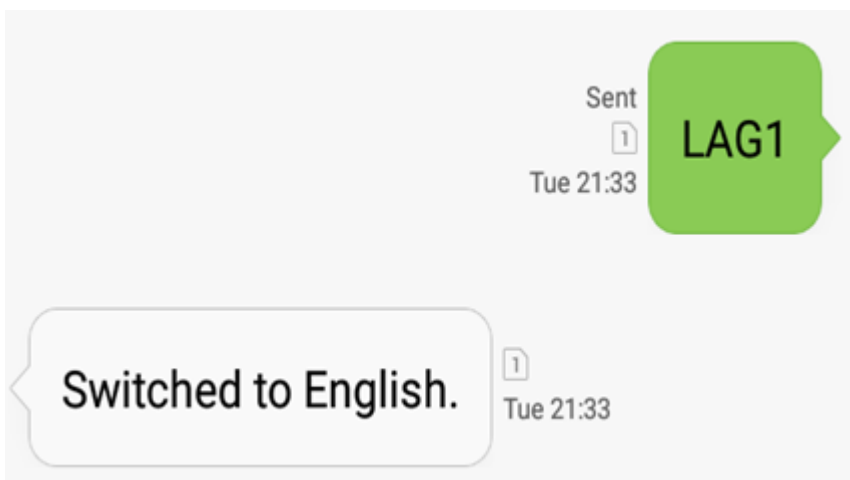
Définir le numéro administrateur :



Remarque: Ceci est un exemple, veuillez utiliser votre numéro de téléphone qui sera administrateur du tracker. La syntaxe à utiliser est la suivante :
00 + code national + numéro de téléphone. Voir ci-dessus pour un exemple.

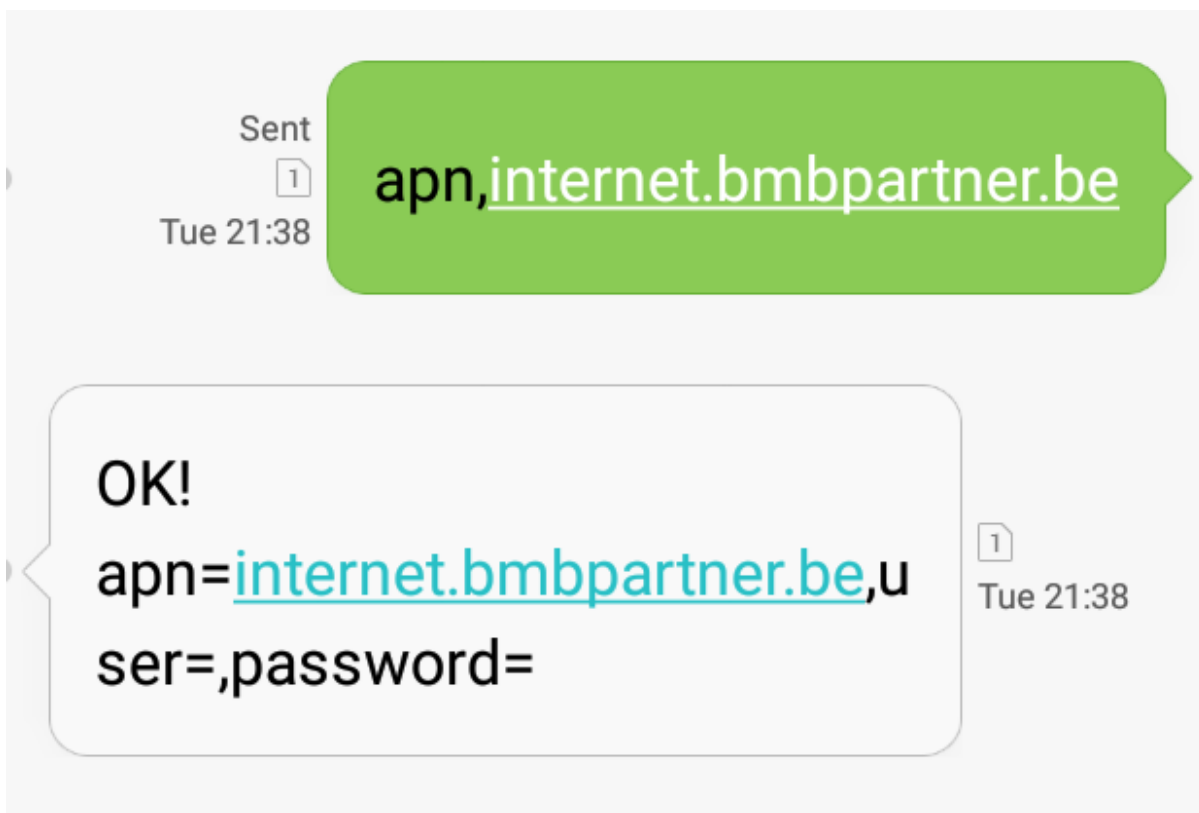
Vous devriez recevoir une réponse “admin ok”. Si ce n’est pas le cas, il peut y avoir un problème avec votre réseau de télécommunication. Dans ce cas, il se peut que vous ayez à utiliser un autre tracker.

Choisir la langue :



Choisir le « APN » (Access Point Network):

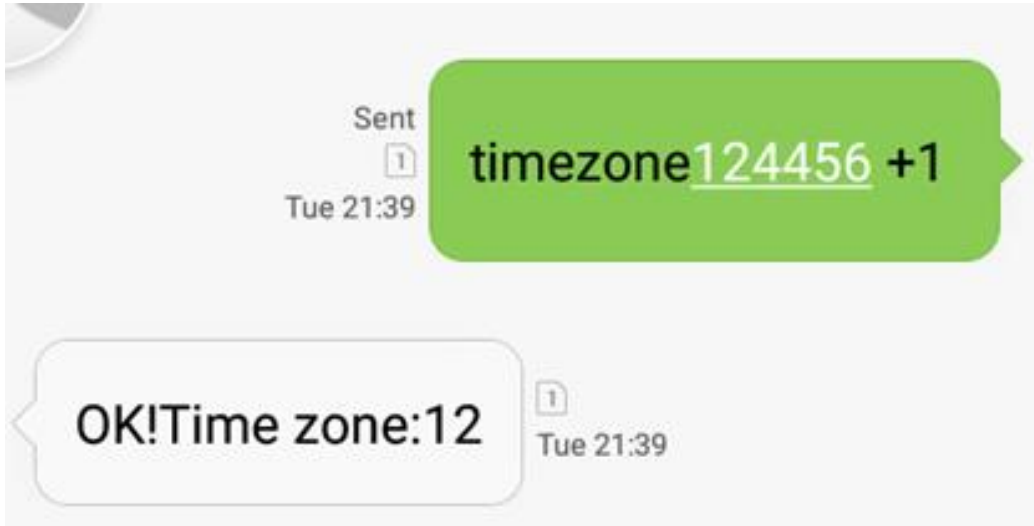
Ceci est un réglage important puisqu'il permet de connecter le tracker à internet.



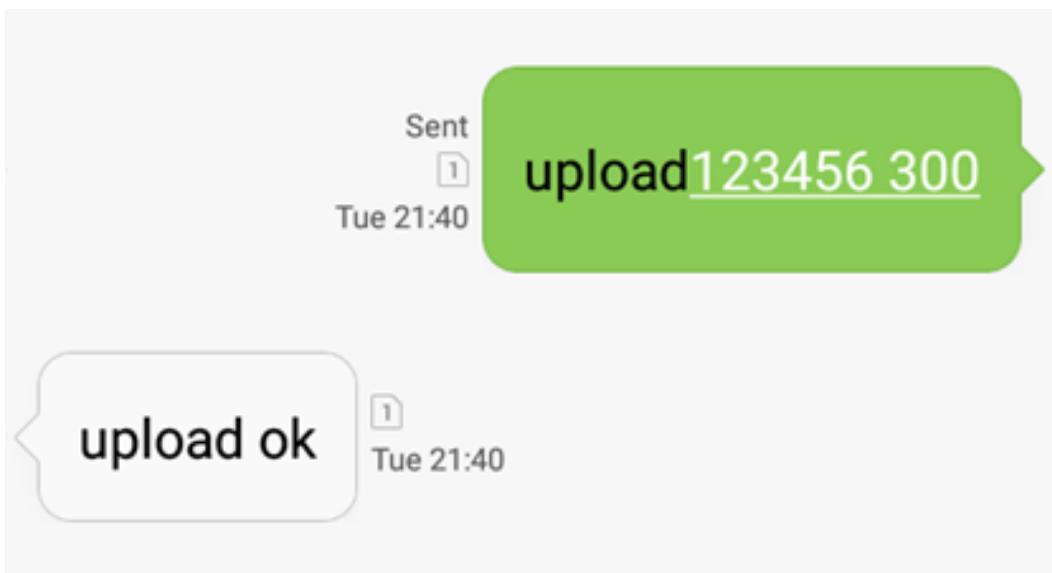
Remarque: L'exemple ci-dessus contient l'APN de Scarlet, pour trouver l'APN de votre réseau, veuillez chercher sur internet.

Il est important que vous receviez une confirmation à ce message. Une fois correctement configuré, l'indicateur lumineux vert se mettra à clignoter (cela peut prendre quelques minutes). Une fois qu'il clignote, cela signifie que le tracker est connecté et qu'il peut commencer à envoyer des informations de localisation au serveur.

Choisir le fuseau horaire :

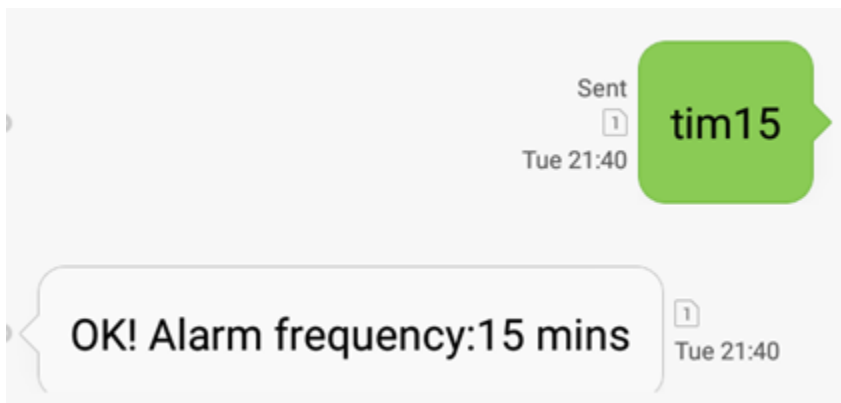


Choisir la fréquence d'envoi :



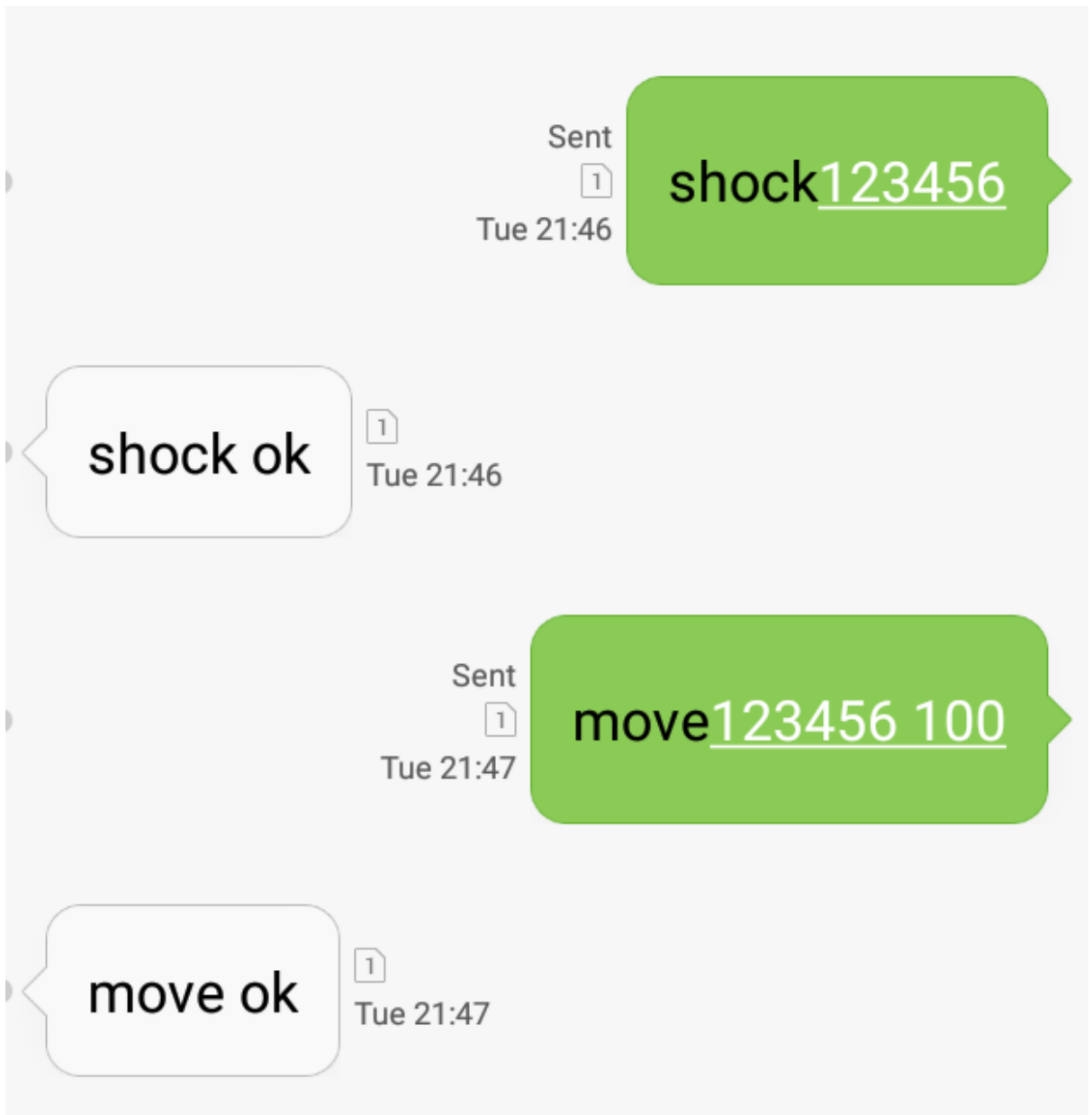
Ce réglage définit le nombre de seconde entre deux envois au serveur de la position GPS. 300 correspond à 300 secondes ou 5 minutes, ceci est notre réglage recommandé. Lors de l'arrêt du véhicule, votre tracker reste actif pendant 5 minutes. De cette manière, l'application va toujours vous indiquer la dernière localisation. Dans certains cas (par exemple lorsque vous cherchez le tracker), vous pouvez diminuer cette valeur. Bien sûr, par exemple, avoir une fréquence correspondant à un envoi chaque minute impactera l'autonomie du tracker puisqu'il sera souvent online.

Choisir le temps entre deux alarmes SMS :



15 correspond à 15 minutes = vous recevrez un SMS toutes les 15 minutes si l'alarme n'est pas désactivée.

Alarms



Pour désactiver les alarmes :

- **000** : désactive l'alarme de choc
- **nomove** : désactive l'alarme de mouvement