

# Manuel d'utilisation TK911

Merci d'avoir acheté le traceur TK-GPS. Ce manuel cible leur inclus aider le tracker à fonctionner correctement et correctement à fonctionner . Veuillez lire le manuel avec attention avant d' utiliser le tracker prendre . Devrait tu Des questions avoir être capable tu n'hésitez pas à nous contacter ou visiter tu notre page d'accueil :  
<https://www.simmotrade.com>



**SimMoTrade**



GPS Tracker Shop

Cher client,

---

Vous avez acheté un traceur GPS avec une carte SIM intégrée, nous devons encore activer la carte SIM.

Veillez remplir le formulaire sur [www.Simmosim.com](http://www.Simmosim.com), vous le recevrez de notre part

Vous serez informé par e-mail le jour même lorsque nous aurons activé la carte SIM pour vous.

Le traceur GPS est alors prêt à l'emploi.

Vous pouvez ignorer les points 4.0, 4.1, 4.2 et 6.0 de la description.

Nous avons configuré le traceur de sorte qu'il envoie sa position à votre téléphone mobile toutes les 30 secondes. Si la consommation d'énergie est trop élevée, vous pouvez régler le cycle de transmission sur 10 minutes par exemple dans votre application Winnes sous "Exécuter les commandes>Modèle de fonctionnement GPS". . .

Protection des données : Vos données personnelles nous seront transmises via une ligne sécurisée puis transférées vers un système économique extra-sécurisé. Nous vous garantissons que vos données ne seront pas transmises à des tiers .

notre gamme



Vous pouvez tester le tracker avec notre carte SIM à votre guise, la carte SIM est gratuite les 4 premières semaines. Si vous le souhaitez, vous pouvez également utiliser votre propre carte SIM par la suite.

Nous avons déjà configuré le tracker pour vous, il vous suffit de charger l'application Winnes et de vous connecter (voir point 7 et point 8)

Si vous avez besoin d'aide, n'hésitez pas à nous contacter à [info@simmotrade.com](mailto:info@simmotrade.com)

---

## 1.0 Description de l'appareil

Le tracker GPS utilise le réseau mobile GSM/GPRS existant et le système satellite GPS pour afficher la position en toute sécurité via SMS ou Internet.

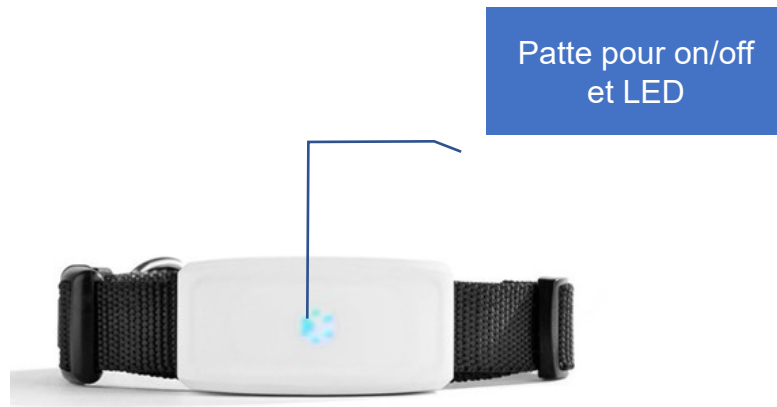
Contenu	la description
dimension	62mm _ _ x 30 mm _ x 18mm ( 2.7 ”*1.4”*0.78”)
lester	33g
ruban	850/900/1800/1900Mhz
Sensibilité GPS	-159dBm
Précision GPS	~10m
Précision LBS	100 - >1000m
Précision Wi-Fi	20 – 100m
Temps de montée en puissance	Démarrage à froid 45s Démarrage à chaud 35s Etat de fonctionnement 1s
chargeur	Entrée 12—24V Sortie 5V-1A
Lien	Entrée Sortie 5V-1A
BATTERIE	batterie Li-ion rechargeable 3.7V 500mAh
Etre prêt	~ 200 heures
température de stockage	-40° C à +85° C
température de fonctionnement	-20° C à +55° C
humidité	5%--95%

## Appareil 2.0 marche / arrêt

Éteint : appuyez 5 fois sur la patte en succession rapide, le tracker sera éteint.

Allumé : appuyez sur la patte 1X jusqu'à ce que la LED s'allume, le tracker est allumé.

SOS : appuyez longuement sur la patte, le SOS sera envoyé au téléphone mobile.



## 3.0 État des voyants

Gelbe LED leuchtet	Kein GPRS Signal
Gelbe LED blinkt	GPRS verbunden (Tracker ist im Internet)
Blaue LED leuchtet	Kein GPS Signal
Blaue LED blinkt	GPS verbunden
Rote LED leuchtet	Akku wird geladen
Rote LED leuchtet nicht	Der Akku ist geladen

## 3.1 État des voyants

---

La LED jaune s'allume

- Le code PIN de la carte SIM n'est pas désactivé
- APN, saisie incorrecte ou non définie
- Pas de réception de téléphone portable
- La carte SIM est mal insérée
- La carte SIM n'est pas activée
- La carte SIM n'est pas adaptée à Internet
- Pas de volume de données disponible sur la carte SIM

La LED bleue s'allume

- Pas de réception GPS, emportez l'appareil à l'extérieur. Les appareils GPS ont besoin d'une vue dégagée du ciel.



Si vous utilisez une carte SIM Simmotrade M2M, vous pouvez ignorer les points 4.1, 4.2 et 6. La carte SIM est déjà installée et configurée dans l'appareil.

## Carte SIM 4.0

Vous pouvez accéder à la meilleure connexion de téléphonie mobile avec une carte SIM M2M, ces cartes SIM spéciales chercher automatiquement le meilleur réseau disponible et à l'échelle européenne.

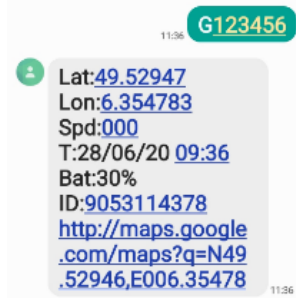
Nous vous recommandons une carte SIM M2M de [www.simmosim.com](http://www.simmosim.com), la carte comprenant 10 Mo de volume de données coûte 4,80 € par mois.



## 5. Paramètres de SMS

### 5.1 Obtenir la position par SMS

Envoyez le SMS « [g123456](#) » au numéro de téléphone de la carte SIM du tracker, l'appareil répondra après quelques secondes avec le SMS suivant :



Si vous cliquez maintenant sur le lien, Google MAP s'ouvre et la position actuelle du tracker s'affiche sur la carte.

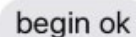
### 5.2. réinitialisation matérielle

Commande : [begin123456](#)

Réponse: [commencer ok](#)



The image shows a screenshot of an outgoing SMS message. The message content is 'begin123456'.



The image shows a screenshot of an incoming SMS message. The message content is 'begin ok'.

Un redémarrage matériel est effectué, certains de vos paramètres sont perdus

## 6. Commencez le suivi en ligne

Avec le mode "Suivi en ligne", vous pouvez suivre le traceur en temps réel sur votre navigateur Internet ou à l'aide de l'APP Winnes

### Prérequis:

1. Définir le numéro APN de la carte SIM  
Chaque fournisseur a son propre numéro APN, le moyen le plus simple de trouver le bon numéro APN est sur Internet. Pour définir l'APN, veuillez envoyer la commande suivante par SMS au tracker " [apn123456 \(caractère libre\) APN](#) ",  
*APN = le numéro APN du fournisseur de la carte SIM*

Exemple:

E\_Plus = [apn123456 internet.eplus.de](#)

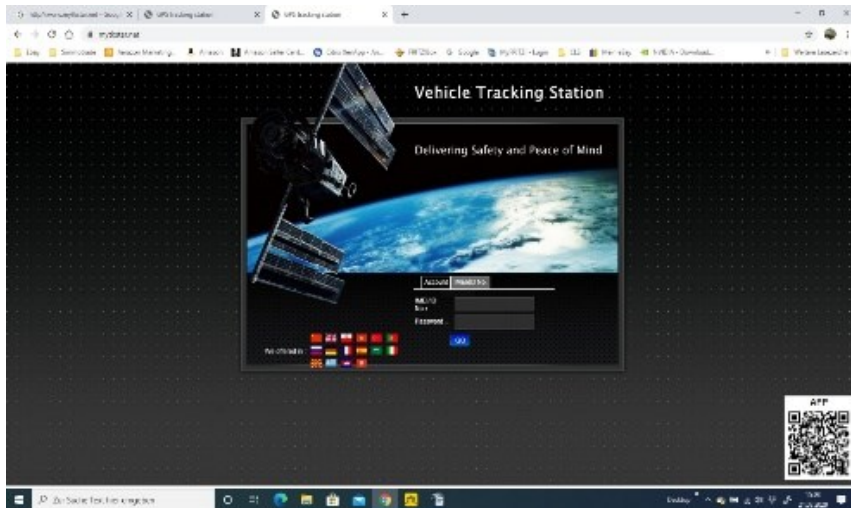
Vodafone = [apn123456 web.vodafone.de](#)

D1= [apn123456 internet.t-mobile](#)

## 7. Suivi Internet avec le navigateur

Vous pouvez également suivre votre traceur GPS sur votre PC ou tablette en tapant ce qui suit dans la ligne de commande de votre navigateur :

<http://www.mytkstar.net>

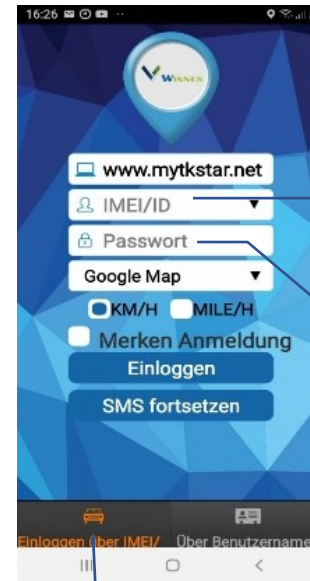


Pour vous connecter, veuillez saisir les informations suivantes dans les champs :  
Serveur: [mytkstar.net](http://www.mytkstar.net)  
Numéro IMEI/ID à l'arrière de l'appareil  
Mot de passe : 123456 (à la livraison)

## 8. Suivi avec l'APP pour ANDROID/IOS

Recherchez "Winnes" dans l'Apple Store ou Google Play et installez l'APP

### 8.1 Connexion



L'IMEI se trouve au dos du tracker

A la livraison  
123456

Sélectionnez  
Connexion via  
IMEI

## 8.2 Aperçu



**Temps réel** = suivi de position

**Historique** = afficher les itinéraires

**Geofence** = Définir une zone de sécurité

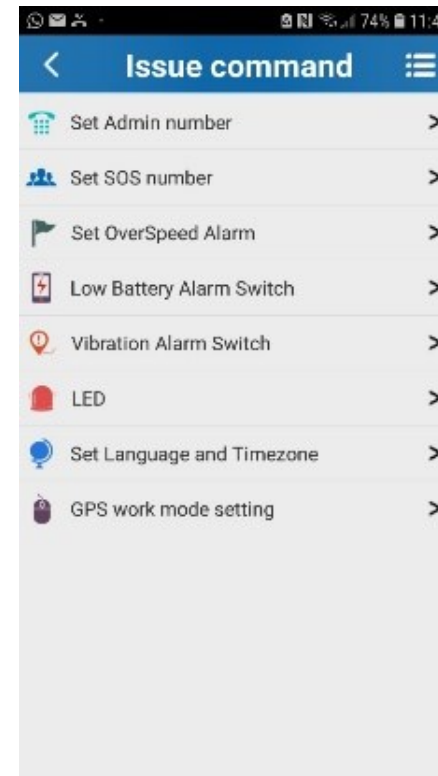
**Problème /Commande** = Paramètres divers

**Info** = Informations générales sur l'appareil

**Appareil** = Messages

**Alarme** = alarmes activées/désactivées

## 8.3 réglages



problèmes commande = paramètres

**Set Admin Nr .** = Entrez ici votre numéro de téléphone portable avec l'indicatif du pays (+49) .

**Définir le numéro SOS** = Vous pouvez créer jusqu'à trois numéros de téléphone ici.

**Définir la survitesse** = Information par SMS si la vitesse réglée a été dépassée

**Commutateur d'alarme de batterie faible** = éteint allumé

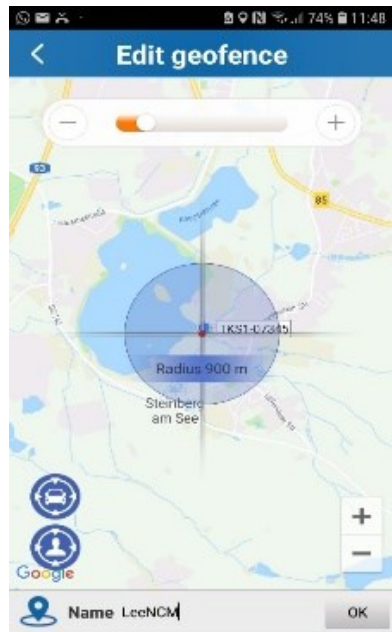
**Commutateur d'alarme de vibration** = Alarme activée mouvement en mode veille

**LED** = non pertinent

**Le GPS fonctionne modesetting** = À quelle fréquence le traceur GPS doit-il envoyer sa position ?



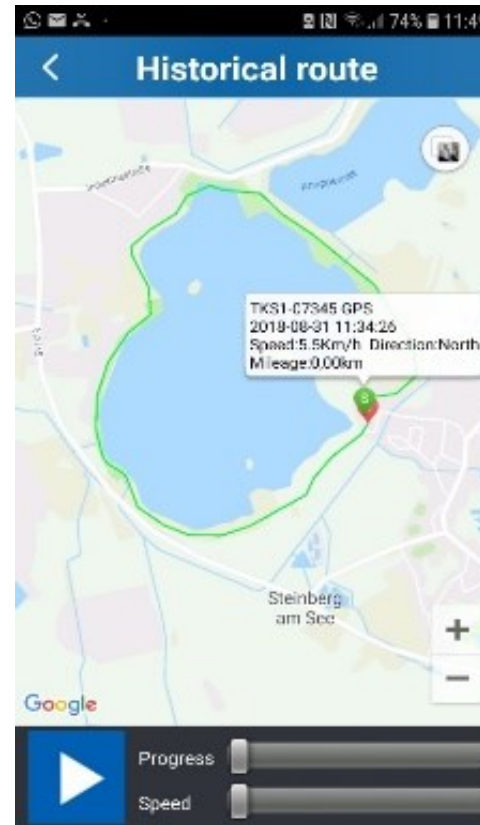
## 8. 4 barrières géographiques



**Geofence = clôture électronique**

Si le tracker entre ou sort d'une zone préalablement définie, vous en serez informé via l'application. Avec +/-, vous définissez la taille de la zone. En déplaçant la carte, vous pouvez fixer la position. En bas, saisissez un nom pour la barrière géographique .

## 8.6 Itinéraire historique



Vous pouvez afficher ici les distances parcourues .

## 8.7 Informations sur l'appareil



En cliquant sur le crayon, le formulaire est activé et d'autres entrées peuvent être saisies ou modifiées.

Nous vous recommandons de cocher Filtrage LBS sous Informations sur l'appareil

## 9. FAQ

9. FAQ	
FAQ	mesure
<b>Le traqueur ne s'allume pas</b>	Charger la batterie. Appuyez sur la patte jusqu'à ce que les LED s'allument
<b>Pas de signal GPRS (la LED verte ne clignote pas)</b>	La carte SIM est-elle correctement installée ? APN manquant ( voir Paragraphe 6.) ? Le code PIN est-il désactivé ? Insérez la carte SIM dans votre téléphone portable et testez si Internet fonctionne. Existe-t-il un réseau ?
<b>Pas de GPS (la LED bleue ne clignote pas)</b>	Vous avez besoin d'une vue dégagée du ciel, changez éventuellement de position
<b>Pas de réponse à une commande SMS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifier la carte SIM</li> <li>• Le traceur est-il activé ?</li> <li>• Le tracker est-il connecté au réseau mobile ?</li> </ul>
<b>Pas d'alarmes</b>	Le numéro de téléphone admin ou SOS est incorrect ou pas encore créé.
<b>La position SMS est OK, l'APP et la plateforme Web ne fonctionnent pas</b>	Vérifiez le réglage du numéro APN comme décrit au point 5
<b>Le positionnement est très imprécis</b>	Sans signal GPS, le tracker passe en positionnement LBS, souvent très imprécis. Nous vous recommandons de désactiver LBS dans l'APP sous le bouton Device Info (voir page 11)

## 10.0 Notre devoir d'information en vertu de la Battery Act

---

Les piles usagées n'ont pas leur place dans les ordures ménagères. Vous pouvez rapporter gratuitement les piles usagées à notre entrepôt d'expédition ou les remettre à un point de collecte des piles usagées. En tant que consommateur, vous êtes légalement tenu de restituer les piles usagées.

Les piles contenant des polluants sont signalées par un signe composé d'une poubelle barrée et du symbole chimique ( Cd , Hg ou Pb ) du métal lourd déterminant pour le classement comme contenant un polluant :



1. « Cd » signifie cadmium.
2. « Hg » signifie mercure.
3. « Pb » signifie plomb.

### 11.0 Remarques supplémentaires

#### Compatibilité électromagnétique

Les champs magnétiques très puissants doivent être évités à tout prix, sinon des déviations dans la transmission peuvent se produire. Le non-respect de ces instructions peut entraîner des dysfonctionnements ou endommager le tracker.

#### Dangers pour les enfants et les personnes dans le besoin

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales restreintes ou un manque d'expérience et/ou de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées par une personne responsable de leur sécurité ou qu'elles aient reçu des instructions sur la façon pour utiliser l'appareil.

Remarque : Certains pays, états ou régions ont des lois relatives au suivi géolocalisé des personnes, des animaux et des objets. Il est de la responsabilité du propriétaire et de l'utilisateur de se conformer aux lois et réglementations en vigueur dans la région où le traqueur GPS Simmotrade est utilisé. Veuillez éteindre le traceur GPS Simmotrade avant de monter à bord d'un avion.

#### consignes de sécurité

Une installation électrique défectueuse ou une tension secteur excessive peut entraîner un choc électrique.

- ⌚ Afin de pouvoir débrancher le câble de charge du secteur le plus rapidement possible en cas de panne, vous connectez le bloc d'alimentation de manière facilement accessible.
- ⌚ Si vous remarquez des dommages visibles sur votre traceur GPS ou sur le câble de charge, arrêtez de l'utiliser

#### fonctionnement sur batterie

Le dispositif de suivi Simmotrade est alimenté par une batterie lithium-polymère intégrée qui ne peut pas être remplacée. Voici quelques conseils sur la façon de manipuler les piles :

- ⌚ La batterie du porte-GPS n'est pas remplaçable et ne doit pas être retirée.
- ⌚ Gardez le tracker à l'écart des sources de chaleur ou des environnements à haute température.
- ⌚ Le traceur GPS ne doit pas être percé ou brûlé.
- ⌚ Chargez la batterie uniquement avec le câble USB fourni. Charger la batterie de toute autre manière peut entraîner une surchauffe, un incendie ou une explosion.

#### Déclaration de conformité

Directive CEM 2014/53/UE :

**Texte court de la déclaration de conformité : Le fabricant Juneo déclare par la présente que le traceur GPS (article TK911) satisfait aux exigences de base et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE.**

**Le texte complet de la déclaration de conformité est disponible sur le site <https://www.simmotrade.com/certificates/> être visualisé.**