

# W@YTRACK

## Balise GPS / Satellite

W@ytrack s'adresse à tous ceux qui veulent localiser leur matériel, en toute autonomie, sans être limité par les problèmes de réseau GSM (zones non couvertes, roaming)

**Objectifs principaux :**

**La protection contre le vol et les détournements,  
Sécurité des biens et des personnes.**

La restitution précise des trajets permet :

- de rassurer les propriétaires grâce à la diffusion d'informations en temps réel
- d'accroître la sécurité par exemple : des plaisanciers en mer
- de résoudre les litiges en cas de détournement ou de mauvaise utilisation
- de suivre et retrouver facilement les utilisateurs « indélébiles »

**La solution W@ytrack est entièrement packagée et prête à l'emploi.**

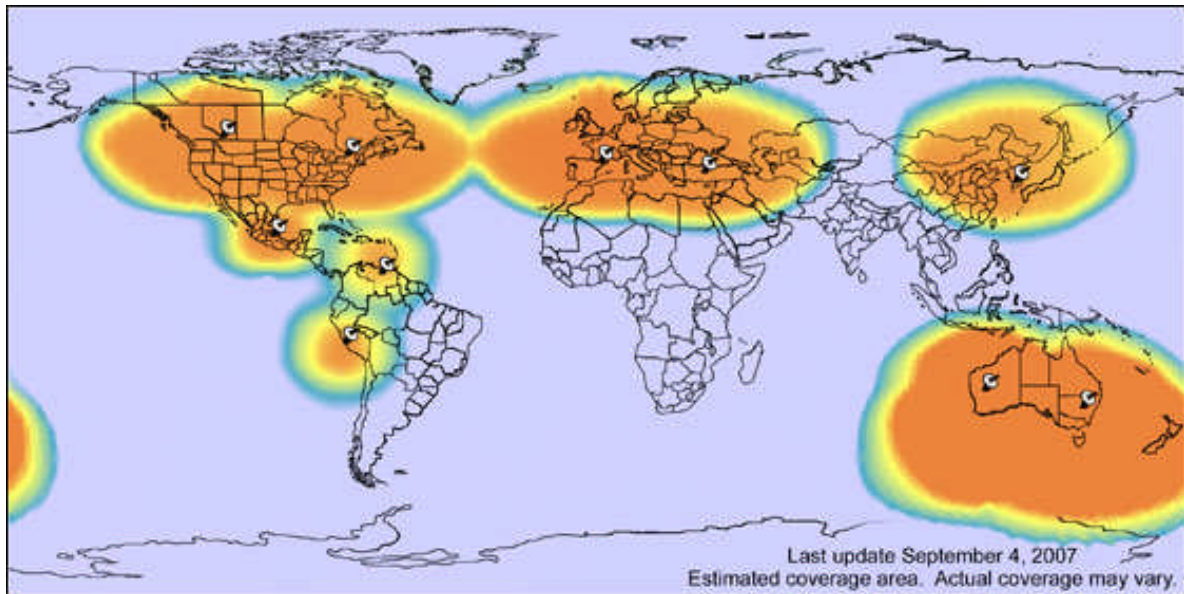
**Elle inclut un terminal satellite GlobalStar avec GPS et antennes intégrées,  
batterie à haute autonomie (jusqu'à 8 ans) intégrée.**

**Très facile à installer :**

Juste 6 vis ou rivets, ou simplement de l'adhésif double face extérieur de qualité !



## Portée Presque Mondiale :



### **Zones desservies pour transmission de données par W@YTRACK**

## Création de zones de sécurité :

- Avec les coordonnées de latitude et longitude nous créons une zone de sécurité (ou d'exclusion)
- A l'intérieur de cette zone la balise émet avec une fréquence à déterminer
- Si **W@ytrack** sort ou entre dans la zone, une alarme est envoyée, et la position est envoyée avec une fréquence bien supérieure pendant 24 heures par exemple.
- Au delà de 24 heures, la balise **W@ytrack** reprend son mode normal de transmission.

Toutes les positions des zones peuvent être programmées dans **W@ytrack** avant sa livraison/activation, et/ou reprogrammées par retour du produit dans nos ateliers.  
Remarque : **il est possible de programmer jusqu'à 63 zones !**

## Détecteurs de mouvement :

- **W@ytrack** est équipé d'un détecteur de mouvement, qui, permet de limiter les émissions inutiles et donc d'augmenter l'autonomie de la balise. Très utile dans le cas de remorques ou de bennes par exemple.
- **W@ytrack** est également équipée d'une fonction de réduction d'émission en cas de positions GPS très proches (moins de ½ mile). Très utile pour les bateaux au port.
- Ces fonctions peuvent également être combinées avec la notion de zones.

## Capteurs extérieurs :

- En option, **W@ytrack** peut être équipée de capteurs extérieurs permettant une remontée d'alarmes pour détecter une intrusion par exemple en cabine, l'ouverture ou la fermeture d'un contact quelconque (démarrage de moteur par exemple).

## Totalement programmable :

- Toutes les fonctions sont paramétrables, aussi bien en fréquence de remontées qu'en durée d'alarme. C'est aussi le cas des zones d'alertes. Toutefois cette programmation demande un équipement spécial. Contactez-nous pour toute demande particulière.

### **Certifications :**

- Intrinsic Safety (UL Class 1, Division 1 Groups A, B, C, D) for US and Canada
- FCC CFR Parts 15 and 25
- Industry Canada
- CE Mark (European Certification)

### **Standards:**

- SAE J1455
- MIL STD 810
- NEMA 4X / IP67

### **W@YTRACK, LA SOLUTION AUTONOME ET ECONOMIQUE :**

- **Réduction du vol et de la perte**  
L'émetteur permet de localiser le matériel ou envoie un avis lorsque le matériel quitte le périmètre prédéterminé.
- **Surveillance de bateau ou de remorque à prix abordable**  
Plusieurs tarifs mensuels sont envisageables.
- **Productivité accrue sur le terrain**  
L'appareil réduit les pertes de temps associées à la localisation du matériel en vue de la récupération ou de l'entretien de celui-ci.
- **Facturation pratique**  
Une seule facture pour les services de transmission unidirectionnelle de données de Globalstar et Service à la clientèle complet
- **Faible entretien**  
La batterie longue durée est facile à installer au moyen de vis ou de ruban adhésif double face.  
L'indication « batterie faible » est remontée comme une alarme. La batterie peut alors être changée sur le terrain en quelques minutes.