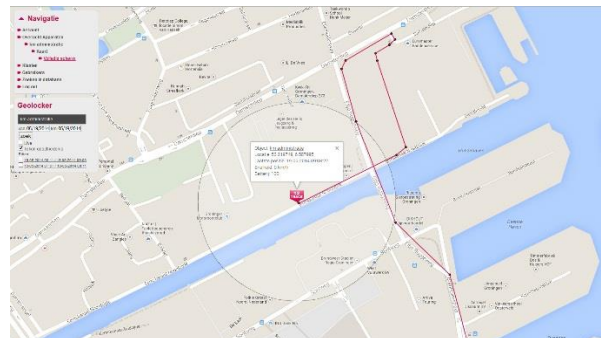
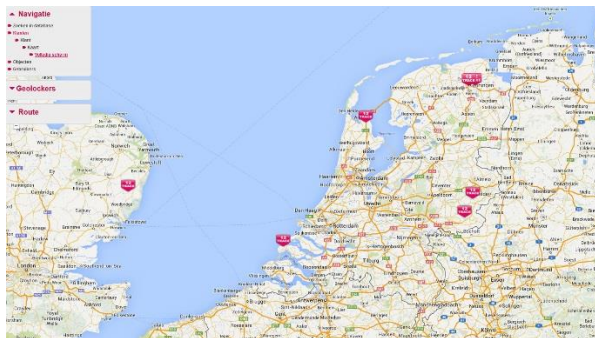


GEOLOCKER COMPACT

Le système GPS Track & Trace SANS fil qui vous permet de toujours savoir où se trouvent vos biens précieux. Vous déterminez vous-même à quelle fréquence vous voulez être informé.

Avec le Geolocker Compact, vous savez précisément où vos biens se trouvent. Grâce à une minuterie, vous réglez vous-même à quelle fréquence vous voulez être informé de l'endroit où votre bien se trouve à ce moment-là. Ça peut être par exemple par minute, par heure, par jour ou par mois. Grâce à ce système GPS Track & Trace sans fil, vous savez toujours où vos biens précieux se trouvent. Un réel soulagement !



C'est pourquoi vous choisissez un GeoChaser Compact

- Le système de suivi GPS autonome le plus fiable.
- Idéal pour suivre votre actif circulant sans alimentation électrique propre
- Vous déterminez vous-même à quelle fréquence vous voulez être informé de la position actuelle de vos véhicules (Time Trace)
- Sans fil, donc facile à placer. Pas d'installation complexe
- Facile à transférer d'un objet à l'autre

Un système GPS Track & Trace sans fil, indépendant de l'alimentation électrique

Le Geolocker Compact est la solution la plus avantageuse pour le suivi de vos biens précieux sans alimentation électrique propre. Le système de suivi GPS est totalement sans fil et donc indépendant de l'alimentation électrique de l'objet à suivre. Le Power-pack a une durée de vie en stand-by de 10 ans. En profil standard (une position 2x par jour) le système reste opérationnel pendant plus de 4 ans

Vous déterminez vous-même à quelle fréquence vous êtes informé de la position actuelle de votre objet avec TimeTrace

Vous pouvez déterminer vous-même à quelle fréquence votre GeoLocker s'active. Vous procédez à l'aide de votre compte en ligne. En standard, le GeoLocker envoie sa position 2x par jour. Il est possible de le modifier par exemple à 1x par minute ou même 1x par semaine, ce qui prolonge la durée de vie du bloc d'alimentation. Étant donné que le bloc d'alimentation ne se décharge pratiquement pas de lui-même (comme un téléphone mobile par exemple) vous pouvez déduire avec précision la durée de vie probable du bloc d'alimentation. La durée de vie du bloc d'alimentation est indiquée dans votre compte en ligne. L'historique de position y est conservé pour vous pendant 3 ans. Vous pouvez importer cet aperçu dans votre propre administration.

Le Geolocker Compact convient par exemple au suivi de :

- objets de location
- chaînes de construction
- conteneurs
- marchandises, par exemple flight cases
- groupes
- yachts
- chalutiers
- caravanes

Spécifications de produit GeoLocker Compact

- Batterie au Lithium Thionyle 14000 mAh
- GPS : FASTRAX
- GSM : Quadri-bande GSM/GPRS 850/900/1800/1900 MHz
- détecteur de mouvement 3 axes
- Étanche IP 67
- Dimensions 85 x 56 x 41 mm
- Plage de température de -30° à +85°
- Capteur de température intégré
- Fabriqué et conçu aux Pays-Bas

Entrées / Sorties :

- Option 2x sorties numériques



Spécifications du GeoLocker Compact

- ✓ Système totalement sans fil et donc indépendant de l'alimentation électrique de l'objet à suivre.
- ✓ Facile à placer dans l'objet à suivre, pas de nécessité d'installation
- ✓ Le système peut être facilement déplacé d'un objet à l'autre.
- ✓ Batterie au Lithium Thionyle à capacité extrêmement élevée qui ne se décharge pratiquement pas. La tension est encore de 99,7% après 10 ans.
- ✓ En standard, (une position 2 x par jour), la batterie reste opérationnelle pendant plus de 4 ans.
- ✓ Sans abonnement, vous payez ce que vous consommez.
- ✓ Formule avantageuse : 150 crédits (1 crédit = 1 mise à jour / position)
- ✓ Un compte en ligne où vous pouvez très facilement voir où se trouvent tous vos objets.
- ✓ Timetrace : grâce à une minuterie, vous réglez vous-même à quelle fréquence vous voulez être informé de l'endroit où votre objet se trouve à ce moment-là.
- ✓ Planification d'itinéraire. Vous possédez plusieurs objets et ceux-ci ont besoin par exemple d'un entretien ? Notre outil de planification est alors bien utile : l'itinéraire vers un objet est facilement calculé.
- ✓ Alarmes par SMS et e-mail
- ✓ Surveillance de température
- ✓ Tous les réglages peuvent être modifiés selon vos désirs par le site Internet.

