

# GÉOLOCALISATION DE VÉHICULES ET D'OBJETS

## Mise en service de votre balise "OYSTER"

### Balise GPS autonome "OYSTER"



#### APPLICATIONS



Suivi de flotte de véhicules



Suivi des équipements non alimentés



Localisation et récupération de l'équipement



Remorques et actifs mobiles



Conteneurs d'expédition et fret



Surveillance des équipements contre le vol

Plus d'informations sur cette page : <https://www.rdelectronique.fr/OYSTER.php>

### Installations des piles



A l'aide d'un tournevis cruciforme retirez les 4 vis puis le capot. Vous pouvez alors placer vos 3 piles AA 1,5 volts. Il ne reste plus qu'à replacer le capot et les vis.

La led rouge clignote alors 1x par seconde pendant que le GPS détermine sa position géographique.

# GÉOLOCALISATION DE VÉHICULES ET D'OBJETS

## Mise en service de votre balise "OYSTER"

### Installations dans l'équipement à localiser

Pour une réception optimale des données GPS veuillez à respecter les points suivants :

- Evitez de placer le boîtier sous une surface métallique;
- Positionnez le boîtier horizontalement;
- La face bombée du boîtier doit être de préférence orientée vers le ciel;
- Evitez de placer le boîtier à proximité de systèmes électriques;



Les ergots de chaque côté du boîtier peuvent être utilisés avec des vis et écrous pour fixer solidement la balise à l'équipement. Nous vous conseillons des écrous inviolables auto-cassant, ainsi si une personne tente de démonter le boîtier les vibrations produites déclencheront une alerte.



Il est possible d'installer la balise à l'extérieur puisque le boîtier résiste aux intempéries, il est totalement étanche à la poussière et protégé contre l'immersion temporaire.

### Fonctionnement



Une fois que la led rouge a cessé de clignoter cela signifie que la géolocalisation est effective. Dès lors la position est transmise par le réseau Sigfox et disponible dans notre [portail web](#).

Lorsque la balise ne bouge pas la position est transmise toutes les 24 heures. Lorsque la balise se déplace sa position est transmise toutes les 10 minutes.

**Bonne géolocalisation !**