

TRANSPONDEUR PROTIME LS



- 12 jours d'autonomie
- 3 h de charge
- Mise en veille automatique
- Vitesse < 200 km/h (125 mph)

Description

Le transpondeur Protime LS est recommandé pour le cross (motocross, le quad, le kartcross...) et le karting de compétition.

Ce transpondeur est livré avec une batterie Lithium-ion ou avec une connexion directe sur la batterie du véhicule.

Lorsque le transpondeur est dans le chargeur (chargeur hors tension), la mise en veille est automatique, ce qui assure une autonomie de plusieurs mois. Une seule charge par an est nécessaire pour maintenir le transpondeur en état.

Le transpondeur a une autonomie de 12 jours en pleine utilisation. Une led tricolore indique l'état de la charge et l'autonomie.

Les informations du niveau de charge sont transmises au décodeur lors du passage du transpondeur sur la boucle.

Caractéristiques

Batterie Lithium-ion :

- Autonomie : 12 jours
- Temps de charge : 3 h (sans effet mémoire)

Spécifications :

- Emission : induction magnétique
- Vitesse max. : 200 km/h (125 mph)
- Hauteur de détection max. : 2,80 m (9 ft)
- Plage de température : -20° C à +70° C (-4 à 158 °F)
- Dimensions (avec batterie lithium-ion) : 65 X 44 X 22 mm (2.6 x 1.7 x 0.9 in)
- Dimensions (avec alimentation 12V) : 68 X 27 X 23 mm (2.7 x 1 x 0.9 in)
- Poids : 80 g (2.8 oz)

Garantie 3 ans