



TAGHeuer
by
Chronolec

PROTIME LS TRANSPONDER



Transponder Protime LS

- Autonomia 5 giorni
- Tempo di ricarica 14 - 18 ore (senza effetto memoria)
- Il transponder è spento nel suo caricatore
- Il rilevamento è effettuato fino a 200 km/h
- Rilevamento fino a 2.80 m di altezza

Descrizione

Il transponder Protime LS è raccomandato per gare di karting, motocross, quad, kart cross...

Questo transponder è venduto con una batteria NiMH oppure con il collegamento diretto ad una normale batteria da autovettura.

Quando il transponder è in carica nel suo caricatore, viene automaticamente spento, il che offre un'autonomia di alcuni mesi. È necessaria una sola ricarica all'anno per mantenere i transponder in condizioni di efficienza.

L'informazione sul livello di carica è inviata al decoder quando il transponder passa sull'antenna.

Il transponder ricaricabile ha un'autonomia di 5 giorni se viene usato di continuo. Un LED a tre colori indica il livello di carica e l'autonomia residua. Quest'ultima è indicata da 1 a 4 flash ogni 10 secondi:

- 4 flash verdi per un'autonomia da 75 a 100% ($\geq 7,5$ giorni)
- 3 flash verdi per un'autonomia da 50 a 75% (≥ 5 giorni)
- 2 flash verdi per un'autonomia da 25 a 50% ($\geq 2,5$ giorni)
- 1 flash verdi per un'autonomia da 10 a 25% (≥ 1 giorno)
- 1 flash rosso per un'autonomia da 0 a 10% (< 24 ore)

Il LED diventa rosso quando il transponder è in carica e verde quando la carica è completata.

Caratteristiche

Batteria agli NiMH

- Autonomia : 5 giorni
- Tempo di ricarica : 3 ore (senza effetto memoria)

Caratteristiche tecniche

- Emissione : induzione magnetica
- Velocità massima: 200 km/h
- Altezza massima di rilevamento : 2,80 m
- Temperatura d'uso : da - 20 °C a + 70 °C
- Dimensioni (con batteria NiMH) : 65 X 44 X 22 mm
- Dimensioni (con alimentazione 12V) : 68 X 27 X 23 mm
- Peso : 80 g

Prodotti collegati (solo per transponder ricaricabili)

- Valigia caricatori per 40 transponder e/o singolo caricatore
- Supporto e sostegno

Garanzia 3 anni