



# Speedocap V3 by ERTF

ERTF  
Parc technologique de Soye  
56270 PLOEMEUR  
France

Tel +33 (0)2 97 87 07 08  
Fax +33 (0)2 97 37 59 21

[competition@ertf.com](mailto:competition@ertf.com)



## Caractéristiques clés :

### Multifonctions :

- Flèche
- Nom et numéro de waypoint
- Odomètre
- Cap
- Vitesse
- Alerte zones vitesses

### Ecran :

- Lisibilité optimale
- Affichage adapté en plein soleil
- Capteur de luminosité

### Dimensions :

111,5x75,4x31mm

Poids : 200g

Clavier simplifié

Alimentation de 12 à 36V

Faible consommation

## Speedocap V3

Le Speedocap V3 recopie les informations essentielles du GPS Unik2 pour un pilotage facile sans avoir à baisser la tête pour regarder son GPS.

- Répétiteur Odomètre, vitesse et COG (Cap Over Ground).
- Affichage de la boussole ou du nom et numéro de Waypoint

Possibilité de naviguer entre les différents écrans à partir de la télécommande du GPS Unik 2 (ref. TECO 101-201)

Il possède également d'autres fonctions :

### Recalage ODO

Quand le GPS procède à un recalage ODO sur un Waypoint, en plus de l'indiquer sur le GPS par le message « ADJUST OK », la LED verte du Speedocap clignote pendant quelques secondes.

### Alerte Zones de vitesses

Le Speedocap signale les zones de limitation de vitesse de la même manière que le GPS.

### Speedox : Répétition lumineuse (en parallèle du GPS)

Le Speedocap reprend la fonction Speedox du GPS et ajoute une signalisation visuelle à la signalisation auditive du GPS. La signalisation visuelle est constituée d'une led rouge incorporée au Speedocap et de la lampe externe optionnelle (ref. LAMP 101-201).

### Max Speed

L'écran Max speed enregistre la vitesse maximale atteinte depuis la dernière mise en route du Speedocap. Possibilité de remise à Zéro.

### Eclairage

Un contrôle automatique de luminosité ambiante permet d'ajuster l'éclairage de l'écran ainsi que la luminosité de la led.

Le confort de lecture est présent de jour comme de nuit.

Des **paramétrages personnels** sont également disponibles :

- Mode d'affichage des informations Waypoint
- Réglage décimales Odomètre
- Choix du mode Speedox : Sécurité ou Performance

Fixations au dos du boîtier par vis/écrou freiné avec amortissement des vibrations.

### Plus de fonctions :

La **version Evo** du Speedocap V3 équipée d'un module GPS fonctionne en **autonome** (lorsque vous n'êtes pas connecté au GPS Unik 2). [Fiche produit du Speedocap Evo](#)

Réf SPOC 102 (auto-camion)

Réf SPOC 202 (moto-quad)