

## Communiqué de presse

Présentation du *RR400*, nouveau cadenceur pour rallye de régularité de *CRISARTECH*.

Tout en reprenant l'esprit du *RR150*, il pousse son ergonomie bien plus loin encore grâce à son écran couleur tactile pour une configuration facile et son port USB pour les échanges de fichiers et les mises à jour. Des pages d'aides sont disponibles partout. Il bouscule tous les codes de la discipline :

### **Les cadenceurs compliqués à utiliser, c'est terminé !**

En roulant, l'écran tactile est complété par à une boîte à boutons ou une télécommande infrarouge (avec chiffres). Pendant les tests de régularité, l'affichage "tête haute" (HUD) avec 10 leds affiche la "consigne de guidage" : accélérer ou ralentir. Il est secondé par un buzzer. Cette "consigne" est bien plus intéressante que l'habituel retard ou avance, car le cadenceur calcule la vitesse à laquelle il faut rouler pour rattraper le retard sans prendre de l'avance. Il anticipe et fait ralentir AVANT de prendre de l'avance. Le pilote se concentre davantage sur... son pilotage, sans avoir à surveiller son retard d'un œil et sa vitesse de l'autre. Le yoyo, c'est fini.

Il est livré avec une prise *OBDII* à brancher sur un véhicule moderne pour l'entraînement ou les reconnaissances.

Ce cadenceur va être rapidement et régulièrement enrichi de nouvelles fonctions (page liaison avec calcul d'heure de pointage, recalage automatique par GPS, tables de temps...).

**Une fois qu'on l'a testé, on ne veut plus utiliser les systèmes simplistes mais compliqués d'avant !**



Les premières vidéos de présentation du *RR400*, sont sur le site web [www.crisartech.com](http://www.crisartech.com), sur la page Facebook ou la chaîne Youtube de *CRISARTECH*.