

PRISE EN MAIN RAPIDE

HORLOGE DE DEPART ALGE ASC2

Ne pas être trop pressé !!

Laisser le temps à l'horloge de prendre en compte les modifications.

Pour les manipulations 3 boutons sur le côté droit du boîtier, l'interrupteur général situé en bas, et les boutons vert et noir situés en haut.

- ✓ Dans les manipulations, le bouton vert fait défiler les pas, le bouton noir valide le choix affiché.

1 *Mise en route* : Mettre en route à l'aide de l'interrupteur général sur « ON ».

2 *Nettoyage de la mémoire* : A la mise en route « StorE » s'affiche en vert en haut et « YES » clignote en bas en rouge, à l'aide du bouton vert passer le « YES » à « no » et valider à l'aide du bouton noir.

3 *Mise à l'heure* : SCAN s'affiche en haut en vert pendant 10 '' , durant ce temps presser le bouton noir pour entrer l'heure de synchronisation manuellement, changer chaque caractère avec le bouton vert et valider avec le bouton noir. Après le dernier chiffre des secondes validé, attendre que « SnC » clignote en rouge en bas et au 4ème top de l'horloge parlante, appuyer sur le bouton vert pour lancer l'horloge.

4 *Choix du programme* : (c'est le 4 pour le rallye), appuyer sur le bouton noir (il devrait être conservé de l'usage précédent), « PROGR4 » s'affiche en haut valider avec le bouton noir, si ce n'est pas le cas faire défiler à l'aide du bouton vert jusqu'à trouver le 4 et valider à l'aide du bouton noir.

5 *Choix du compte à rebours et de l'intervalle de départ* : (c' est le 5 pour un départ de spéciale de rallye), appuyer sur le bouton noir, en haut s'affiche « Cd 1 » faire défiler à l'aide du bouton vert jusqu'à voir « Cd 5 », valider avec le bouton noir.

BRAVO c'est parti !!

Pendant la 1ère minute de décompte il se peut que le feu à gauche reste éteint après les 20 '' autorisées au concurrent pour démarrer, mais tout devrait rentrer dans l'ordre durant la 2ème minute de fonctionnement. (feu rouge allumé à 10" du départ, feu orange allumé à 5" du départ, feu vert allumé au passage à 0 et jusqu'à -19 puis le feu passe au rouge jusqu'au prochain décompte).

LUMINOSITE ET DUREE DE FONCTIONNEMENT

Après avoir démarré l'horloge ou durant son fonctionnement, appuyer sur le bouton noir durant 6 '' , jusqu'à voir afficher à la place de l'heure « bright » (le CD choisi s'affiche, mais maintenir le bouton noir pressé jusqu'à l'affichage du mot « bright »). La valeur affichée en

bas est la valeur actuelle, intensité croissante graduée de 1 à 9 à faire défiler à l'aide du bouton vert et valider avec le bouton noir.

****Utilisez la valeur 1 et l'horloge fonctionnera toute la journée.**

- ✓ Il y a aussi la valeur « off » qui éteint l'écran qui sera à utiliser pour économiser l'énergie durant un long arrêt notamment entre 2 ES différentes.
 - Pour retrouver le réglage précédent la mise sur off, appuyer rapidement sur le bouton noir.

Autonomie d'environ 9 heures selon les conditions d'usage. Si l'emploi dure 2 jours mettre l'horloge en charge durant la nuit.

***Dans la poche extérieure du sac contenant les pieds, il y a une poche transparente en plastique pour coiffer l'horloge en cas de pluie, merci de l'utiliser et de la remettre, même mouillée, dans la poche !*

(tous les manuels originaux sont dans une pochette transparente dans la valise de transport)

.....

DETECTION DES FAUX DEPARTS : Il est préférable d'utiliser un chronomètre pour effectuer cette tâche, les bandes de départs seront + lisibles.

SYNCHRONISATION D'UN CHRONOMETRE PAR L'HORLOGE

Le CD5 de l'horloge doit être sélectionné, à chaque passage à 0 l'horloge envoie une impulsion. Vous préparez sur le chronomètre à synchroniser la prochaine minute pleine à laquelle vous avez choisi de synchroniser. Vous branchez les 2 fils dans une entrée (si TAG, n'oubliez pas d'enlever la barrière) les autres extrémités du fil sont à brancher sur l'horloge dans les prises blanches repérées « RELAY OUT ».

IMPRIMANTE (à brancher si vous ne disposez pas de chronomètre)

L'imprimante « Printer P5 » se branche sur la prise RS232 située en haut à droite. Le bouton argenté sur l'imprimante fait avancer le papier.

PHOTOCELLULE

Il y a 2 piles AA à l'intérieur.

La fixer sur un des pied photo fourni (idem pour le réflecteur).

Elle n'aime pas du tout le soleil sur les lentilles, NE PAS OUBLIER DE TIRER LE PARE-SOLEIL.

Interrupteur rouge sur ON

Interrupteur gris sur normal

Relier la photocellule par le fil muni de fiches aux 2 fiches du haut de l'horloge « START INPUT ».