

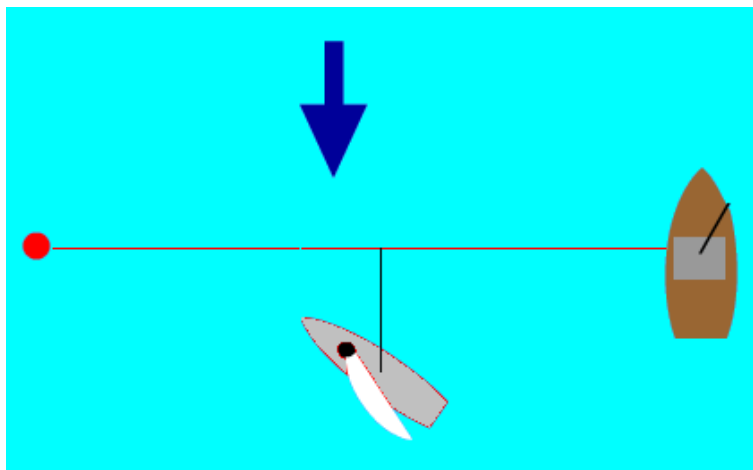


NAUTEK
TACTICAL ELECTRONICS

Prendre son départ à l'aide du SC200.

La distance à la ligne est représentée par le segment noir sur l'illustration suivante, distance entre le SC200 et son projeté orthogonal sur le segment [bouée, comité].
Le SC200 vous permet de connaître cette information en mètres, mais ne tient pas compte de la longueur de votre bateau. La résolution de la valeur DIST LIGNE DEP est de 3m dans des conditions normales de visibilité des satellites.

Le but de l'information DIST LIGNE DEP n'est pas de vous dire que vous êtes sur ligne mais de vous aider à vous rendre compte d'un possible ventre sur une longue ligne de départ et ainsi à lancer plus tôt votre bateau.



Pour rentrer dans la procédure d'étalonnage de ligne, à partir du MENU, aller dans LIGNE DEPART puis suivez les instructions à l'écran.

Vous pourrez rentrer les extrémités de la ligne dans l'ordre qui vous convient le mieux, approchez vous de chacune des extrémités et enregistrez la position GPS en appuyant simplement sur un bouton.

Une fois les deux extrémités rentrées, le cap fond de la ligne sera calculé vous permettant ainsi de vous indiquer le côté favorable.