



Démarrer avec WinGPS 4 Pro

© Stentec Software, 2006, sous réserve de modifications
Basé sur WinGPS Pro v.4.0.4.1 du 9 Juin 2006

Configuration système requise

- Win98/Me/2000/XP
- PI (PIII recommandé) avec min. 64Mb de mémoire (128Mb recommandé) et une résolution min. 800x600x16 bits couleurs.
- Lecteur CD-Rom pour l'installation et/ou une connexion Internet pour la version de téléchargement.
- Connexion Internet pour l'activation du produit après l'installation, les mises à jour gratuites, et les mises à jour BaZ (avec la série DKW1800)
- Porte USB, Série ou BT libres pour la connexion du GPS et autres instruments NMEA183 ou Protocol USB Garmin.
- Set de cartes DKW2 (ex. DKW1800, ANWB, Eurosea et la plus part des CD's BSB)

Pour une mise à jour future : Téléchargement des données GPS, Fichier d'aide et diagramme polaire.

Droits d'utilisateur :

En tant que détenteur d'une licence WinGPS 4 Pro, Stentec Software vous accorde le droit :

- d'installer l'application sur max. 2 ordinateurs et en combinaison avec les cartes digitales pour la navigation GPS en mer.
- De télécharger gratuitement les mises à jour de www.stentec.com par l'intermédiaire de la fonction « **Recherche de mise à jour** » sous le menu Aide.

Le CD de WinGPS 4 Pro contient les installations pour les outils suivants. Pour les versions de téléchargement vous devez aller sur le site de Stentec Software www.stentec.com sous la rubrique GPS Freeware.

- **DKW Manager** (Installation, désinstallation Activation, Mise à jour des sets DKW2*)
- **Com port Plus & Play Blocker** (empêche le problème de souris "flottante" dans Windows XP/Win2000)
- **DKW Builder Lite** (pour la création de petits sets de cartes)
- **WinGPS 4L** (pour la conversion des cartes DKW1 et BSB vers le format DKW2*)
- **DatabaseConvert** (pour la conversion des bases de données WinGPS 3 Pro vers WinGPS 4 Pro)
- **Manuel d'utilisateur**

(*) Dans une version future de DKW Manager, la conversion des cartes DKW1 et BSB sera incluse. En attendant vous pouvez convertir les cartes avec la version WinGPS Lite dans le menu Kaarten/Kaartenbeheer !

Votre numéro de licence se trouve dans la boîte d'emballage au dessus du CD, ou dans le mail avec les instructions de téléchargement. Après l'installation vous devez activer WinGPS 4 Pro en utilisant votre compte d'utilisateur. Il est dès à présent possible d'activer par SMS.

Au premier démarrage de WinGPS 4 Pro vous avez la possibilité de paramétrer l'application selon vos souhaits.

- **Fichiers / Propriétés / Région** : Choisissez la langue, Unités, Différence UTC
- **Fichiers / Propriétés / Navire** : Configurez la vitesse, consommation et optionnellement les informations AIS.
- Dans **Instruments / Gestionnaire d'instruments** il y a un GPS de configuré par défaut sur une porte série. Ajoutez des instruments et des portes sériees selon vos souhaits et configurez les correctement. Connectes les portes et les instruments par l'intermédiaire de la souris. Une ligne se dessine entre les différents équipements. Avec un multiplexeur il y a

plusieurs instruments sur une porte série. Après le démarrage de la communication vous pouvez visualiser les messages NMEA en utilisant le **Moniteur NMEA**

- Dans **Instruments / Simulation** vous pouvez activer le mode simulation afin de vous permettre de vous entraîner avec l'application.
- Dans **Fenêtre / Propriétés / Général** vous pouvez configurer les différentes fenêtres (Ceci est également possible avec le bouton de droite de la souris)

Définissez la "dérive par le vent" (WAKE) entre COG et HDG dans le diagramme vecteurs comme suit : Définissez d'abord le HDG (si non donné par NMEA), puis WAKE afin de déterminer le vecteur du courant !

Sur le CD et sous la rubrique GPS-Freeware du site vous trouverez un manuel d'utilisateur complet en Anglais et Néerlandais, le Français sera disponible sous peu.

Des cartes DKW2 pour WinGPS 4 Pro sont en vente dans notre e-shop sur www.stentec.com.

Contactez notre helpdesk en cas de problèmes ou suggestions (helpdesk@stentec.com ou 0515-443515).

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir avec l'utilisation de WinGPS 4 Pro

Team Stentec Software, Heeg.