

# Starten mit WinGPS 4 Voyager (DEU)

© Stentec Software, 2008, Änderungen vorbehalten  
Auf Basis von WinGPS 4 Voyager v.4.0.3.1 vom 9. April 2008.



## Systemanforderungen

- Win2000/XP/Vista
- P3 mit min. 512MB RAM und min. 800\*600\*16 Bits Farbbildschirm.
- CD-ROM Laufwerk für die Installation oder Internetverbindung für die Download Version. Internetverbindung für die Produktaktivierung, kostenlose Updates, BaZ Updates (DKW1800-Serie) und Grib File.
- Freie USB, serielle, oder BT Ports für GPS und Instrumente mit NMEA183 oder Garmin USB Protokol.
- Installierte DKW2 Karten Sets (z.B. DKW1800, ANWB, Eurosea, BSB en NV CD's)

## Nutzungsrechte

Als Lizenznehmer von WinGPS 4 Voyager gibt Ihnen Stentec Software das Recht das Programm auf zwei PCs in Kombination mit geeigneten digitalen Karten für die GPS Navigation zu nutzen. Darüber hinaus haben Sie das Recht auf kostenlose Updates, die Sie im Programm bei **Hilfe/suche nach Updates** down laden können.

Die WinGPS 4 Voyager CD-ROM enthält Setups für folgende Tools. Für die Download Version können Sie diese von der GPS Freeware Seite von [www.stentec.com](http://www.stentec.com) downloaden:

- **DKW Manager** (Installation von DKW2, BSB, NV (ab 2008) und DKW1 Karten Sets. Ebenfalls das Entfernen, Aktivieren und Überarbeiten der DKW1800-Serie. Registrieren Sie BSB und NV vor der Installation.
- **COM Port Plug&Play Blocker** (vermeidet Mouseprobleme bei XP/Win2000)
- **DKW Builder Lite** (Zum Anfertigen von kleinen Kartensets )
- Benutzerhandbuch und Tutorial Videos (in Vorbereitung).

Ihren Lizenzcode für die Installation finden Sie auf der CD, oder in der E-Mail mit den Download Anweisungen. Nach der Installation müssen Sie Ihren WinGPS 4 Voyager über Ihren User Account aktivieren.

Nach dem ersten Start können Sie WinGPS 4 Voyager an Ihre persönlichen Erfordernisse anpassen.

- **Datei/Eigenschaften:** Stellen Sie bei Regional die gewünschte Sprache und bei Schiff die Daten Ihres Schiffes ein.
- **Datei/Importieren:** Importieren Sie das Polar von Segelschiffen aus der beigefügten Liste von Polaren, wählen Sie ein ähnliches Schiff oder speichern Sie Ihr Polar Diagramm manuell im Bestand Navigation/Polar Diagramme. Das Erstellen oder Bearbeiten eines Polar Diagramms aus vorhandenen Daten ist bei Polar/Hinzufügen möglich. Wählen Sie dieses Polar bei **Routen/Einstellungen** als Standard.
- Grib Files können Sie bei **Navigation/Grib Manager** downloaden. Wählen Sie als Quelle Grib.us für Wetter und BSH für Strömung in der Deutschen Bucht, Nord – und Ostsee. Wählen Sie zuerst einen Bestand zum updaten. Mit **Navigation/Grib** können Sie die NL Tides aktivieren und mit der linken Mousetaste in den Kästchen die grafische Wiedergabe von Wetter und Strömungs- Vorhersagen auswählen.
- Bei **Instrumente/Instrumentenmanager** hängt standardmäßig ein GPS Gerät an einem **COM** Port. Fügen Sie Instrumente und **COM** Ports hinzu und tragen Sie die Daten der Instrumente ein. Die Baudrate für **AIS** ist 38400. Bei einem Multiplexer hängen mehrere Instrumente auf einem **COM** Port. Mit dem Mousezeiger (linke Taste gedrückt halten) verbinden Sie die Instrumente mit den Ports. Nach dem Starten der Kommunikation können Sie die NMEA Sätze mit dem **NMEA Monitor** ansehen.
- Bei **Instrumente/Simulation** können Sie im Simulationsmode Navigation üben.
- Bei **Ansicht/Eigenschaften/Allgemein** können Sie Ihre Kartenansicht einstellen (auch mit der rechten Mousetaste).

DKW2 Karten für Voyager gibt es im Stentec online Shop unter [www.stentec.com](http://www.stentec.com) zu kaufen.

Wenn Sie Probleme oder Anregungen haben, wenden Sie sich bitte über [helpdesk@stentec.com](mailto:helpdesk@stentec.com) oder Telefon 0031(0)515-443515 an uns.

**Viel Erfolg mit WinGPS 4 Voyager wünscht Ihnen**

**das Team Stentec Software, Heeg**