

Chart Navigator Dreisprachig

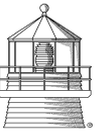
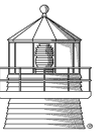


Chart Navigator

Windows Bedienoberfläche



Eigene Routen - Chart Navigator Pro

Blattschnittfrei
Maßstab
Kartenausrichtung

Kontrollfenster Strg+F1
Kartenrahmen
Maßstabsleiste
Contour 3D Karte
Infofenster
Ganzer Bildschirm F11
Eigenschaften Alt+Enter

Aufheilen
Direktwege...
Route erste...
Positionsm...
Markierung...
Anmerkung...
Alarmkreis e...
Alarmlinie e...
Peillineal vo...
Peillineal
Kursaufzeic...
Infofenster

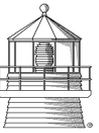
1:100,000
NORD

Navigationsobjekte
Routendetails
Grafische Wettervorhersage
Revierinfos
Wasserstandsvorhersage Shift+T
Strömungsvorhersage Shift+C
Textliche Wettervorhersage
Schließen

Karte
Karteneigenschaften
Datei: E:\BSBCHART\N00S4.BSB
Name: FLENSBURGER FÖRDE
Maßstab: 1:80,000
ID: N00S4
Depth Units: METERS
SoundingDatum: MEAN SEA LEVEL BALTIC
Type: HARBOR
Datum: WGS84
Projection: MERCATOR
SourceEdition: 2006
LastUpdate: 01/01/2006

Außerhalb der Karte

Verbindung



Eigene Routen - Chart Navigator Pro

Suchbegriff eingeben

Mann-Über... Schiffposition Rückgängig Wiederhers... Aufhehlen Direktwege... Route erste... Positionsmar... Markierung... Anmerkung... Alarmkreis e... Alarmlinie er... Peillineal vo... Peillineal Kursaufzeich... Infostenfer

1:12,000

NORD

Hfn. Grenze

15 F.I.G

Schiffswert

86

10

229°

Schiffbauhalle

Werft

Dev. Dalben

Kläranlage

KIELSENG Oc.WRG.4s

Industrieanlagen

0-3M

R.Lits 143 m

Brennstoff

WSG

Niro - PE

Gästesteg

Zollamt

Silo

Marina

Flensburger Yacht-service

Silo

Fahrer S4/5

Flensbu S4/6

Eigenschaften

Karte

Karteneigenschaften

Datei: E:\BSBCHART\N0S4A.BSB

Name: INNERE FLENSBURGER FÖRDE

Maßstab: 1:30,000

ID: N0S4A

Depth Units: METERS

SoundingDatum: MEAN SEA LEVEL

Type: HARBOR

Datum: WGS84

Projection: MERCATOR

SourceEdition: 2006

LastUpdate: 01/01/2006

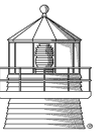
Kreisfreie Stadt Flensburg, Osbekgrund

54°48.193'N 009°25.866'E (228°M 4.96 NM vom Schiff)

Tiefe in: METERS

Keine

Chart Navigator Navigationswerkzeuge



Eigene Routen - Chart Navigator Pro

Suchbegriff eingeben [Suchfeld] Rasterkarten [Dropdown] Kartenliste [Icon]

Mann-über-... Schiffposition Rückgängig Wiederhers... Aufhehlen Direktwege... Route erste... Positionsm... Markierung... Anmerkung... Alarmkreis e... Alarmlinie er... Pellineal vo... Pellineal Kursaufzeich... Infenster

Routendetails: (Sandwig, Oxenoer zu Dalsgaard, Dalsgard Grund) Optionen

Ausgangszeit: Aktuelles Datum und aktuelle Uhrzeit verwenden Von aktueller Schiffposition ausgehen Mit dem ersten Wegpunkt beginnen

Datum: 3/27/2006 Uhrzeit: 16:24

Ausgangsort: 6.193 km, 40 mins, 17:04

zu WP	Peilung	Entfer...	Gesamt	Geschwindigkeit	ETA (TTG)	Pause	Kursänderung	Position	Bemerkungen
001	035.8° T 035.0° M	1.598 km	1.598 km	(aktuell) 9.26 k/h	16:34 (10 mins)	0 s...	8° nach Steuerbord	54°51.251'N 009°31.735'E	
002	044.5° T 043.6° M	1.720 nm	4.783 km	(geplant) 9.26 k/h	16:55 (21 mins)	0 s...	5° nach Steuerbord	54°52.479'N 009°33.829'E	

Wegpunkt: 001 **003**

SOG 9.26 k/h	COG 039°M	BRG 035°M	ETA 16:36	17:05
VMG 9.24 k/h	XTE 9.02 m L	RNG 1.6 km	TTG 00:10:22	00:40:14

Chart Navigator Pro Außerhalb der Karte Keine

Chart Navigator Wettervorhersage



Eigene Routen - Chart Navigator Pro

Datei Bearbeiten Ansicht Einfügen Format Extras Hilfe

Zurück aaro Rasterkarten Kartenliste

Mann-über-... Schiffposition Rückgängig Wiederhers... Aufhellen Direktwege... Route erste... Positionsm... Markierung... Anmerkung... Alarmkreis e... Alarmlinie er... Peillineal vo... Peillineal Kursaufzeich... Infenster

1:15,625,000
NORD

Es sind keine Rasterkarten für dieses Gebiet oder diesen Maßstab verfügbar

Virtual Time
08:00:00

Grafische Wettervorhersage

Scandinavia.grb

Weather Map

- Custom
- Temp & Pressure
- Wind & Pressure
- Wind, Temp & Pressure
- Rain, Wind, Temp
- Wind Waves

Available Layers

- Temperature
March 27 - 30
- Wind (10m)
March 27 - 30
- Pressure
March 27 - 30

Mar 27, 2006 08:00 (Mar 27, 2006 06:00 GMT)

3.0 C analysis

6.7 kph S analysis

1012 mb analysis

0°C 9°C 18°C 27°C 36°C

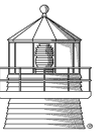
0kph 20kph 40kph 60kph 80kph

974mb 988mb 1002mb 1016mb 1030mb

51°31.930'N 019°17.919'E (111°M 748 km vom Schiff)

Keine

Chart Navigator Fahrbetriebsmodus



1:60,000

NORD

Monday, March 27 16:42:35

Navigationskompaß

040°T 039°M

RNG 4.03 km TTG 13:05

Datenkonsole

SOG **18.5 k/h**

COG **039°M**

54°50.912'N

009°31.294'E

XTE **86 m R**

1 nm 0.25 0.25 1 nm

Eigenschaften

General Range Boat Notes

Position: 54°50.912'N 009°31.294'E

Lock Position

Color: █ Red

Symbol: Medium

Display Line To Active Mark

Display Compass

Display Wind

Predictor Line

Display Predictor Line

Predictor Time: 5 mins

Predictor Color: Blue

Wegepunkt: 002	SOG 18.5 k/h	COG 039°M	002
VMG 18.5 k/h	XTE 86 m R	BRG 042°M	ETA 16:55
		RNG 4.03 km	16:55
			00:13:05

Mann-über-Bord

Direkt-WP

Peillineal

Positions-markierung

Nächster WP

Reset XTE

1:10,000

Kompaßkurso...

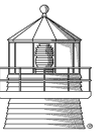
Schiffsposition

Mehr >

Iskiersand, Munkemølle Grund 54°50.384'N 009°33.606'E (110°M 2.65 km vom Schiff)

Tiefe in: METERS Keine

Chart Navigator Bordinstrumente



1:75,000

NORD

Monday, March 27 16:49:43

Navigationsskompass

040°T 039°M

Tiefe Verlaufskurve

16.4°C 14.3 m

2 Minuten 20 m

Wahre Windrichtung

9°M 4.9 kn

Eigenschaften

Karte

Karteneigenschaften

Datei: E:\BSBCHART\N00S4.BS

Name: FLENSBURGER FÖRDE

Maßstab: 1:80,000

ID: N00S4

Depth Units: METERS

SoundingDatum: MEAN SFA I FVFI RAI TIC

Playback Log-Datei:

Date: 2005-Jul-17

Time: 20:12:41 (UTC)

Mann-über-Bord

Direkt-WP

Peillineal

Positions-markierung

Nächster WP

Reset XTE

1:10,000

Kompaßkurso...

Schiff nicht folgen

Mehr

Chart Navigator Pro Außerhalb der Karte Keine

Chart Navigator AIS



1:200,000

NORD

Monday, March 27 16:58:54

AIS-Plotter

926 m

Datenkonsole

SOG **28.9 k/h**

COG **114°M**

54°33.280'N

011°15.914'E

XTE **0 m**

1 nm 0.25 0.25 1 nm

Eigenschaften

General

Color: Navy

Track Color: Blue

Name: KOSTROMA

IMO: 9300350

MMSI: 273433680

Call Sign: UGGU

Destination: PORT_HAMBURG

ETA: 11-5 1530 UTC

Ship Type: Tanker

Position: 54°32.040'N 011°20.710'E

Playback Log-Datei:

Date:

Time:

Mann-über-Bord

Direkt-WP

Peillineal

Positionsmarkierung

Nächster WP

Reset XTE

1:100,000

Kompaßkurso...

Schiffsposition

Mehr

Außerhalb der Karte

GPS FIX

Chart Navigator Luftbilder

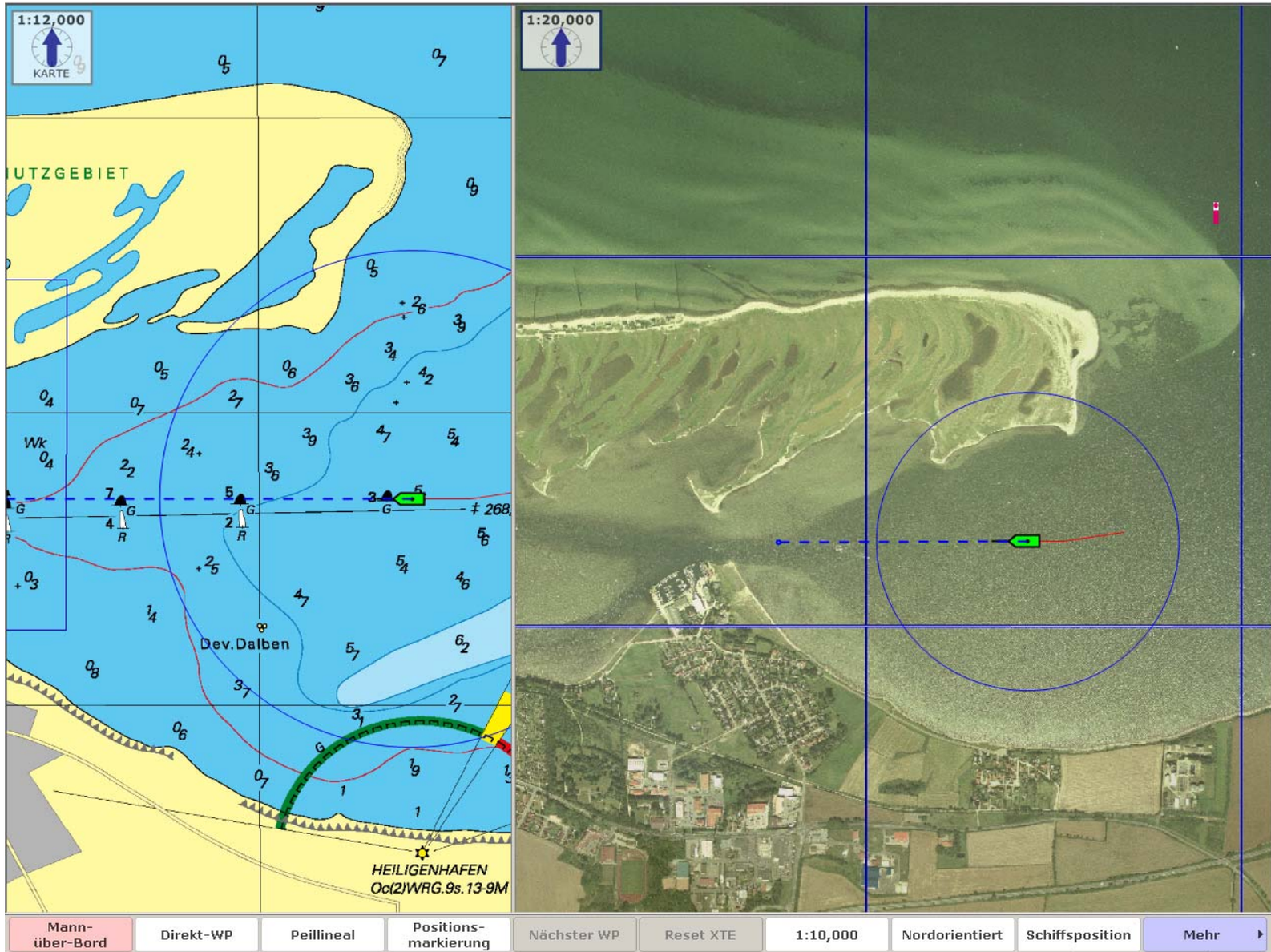
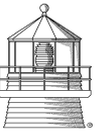
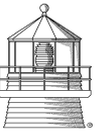


Chart Navigator Light



- **nv.digital und BSB-Seekarten**
- **Blattschnittfreie Kartendarstellung**
- **GPS-fähig**
- **Routenplanung**
- **Suchfunktion**
- **Kartenausdruck**

in allen NV. Kombipacks und Seekarten-CDs enthalten