Anlegen und Navigieren auf einer Route von der aktuellen Position aus

Sie können Routen erstellen und direkt von Ihrem Standort aus zu einem Ziel auf der Navigationsoder Angelkarte navigieren. Nach Erreichen Ihres Ziels können Sie die Route speichern, falls gewünscht.

HINWEIS: Die Angelkarte ist auf vorinstallierten Datenkarten mit BlueChart g2 Vision verfügbar.

- 1. Wählen Sie im Hauptmenü die Option Karte.
- 2. Wählen Sie Navigationskarte oder Angelkarte.
- 3. Wählen Sie mit dem Cursor () ein Ziel aus.
- 4. Wählen Sie Navigiere zu > Route nach.
- 5. Tippen Sie auf die Position, an der Sie die letzte Kursänderung zum Ziel (()) vornehmen möchten.
- 6. Wählen Sie Kursänderung hinzufügen.
- 7. Wenn Sie weitere Kursänderungen hinzufügen möchten, wiederholen Sie die Schritte 5 und 6, und bestimmen Sie die Orte der Kursänderungen (vom Ziel rückwärts bis zur aktuellen Position des Schiffes).

Dabei sollte die letzte hinzugefügte Kursänderung der Position entsprechen, an der Sie von Ihrer aktuellen Position aus die erste Kursänderung vornehmen möchten. Es handelt sich hierbei um die Kursänderung in unmittelbarer Nähe Ihrer aktuellen Position.

- 8. Wählen Sie Fertig, wenn die Route vollständig ist.
- 9. Der Kurs wird in Form einer magentafarbenen Linie angezeigt
- 10. Folgen Sie der magentafarbenen Linie, und steuern Sie so, dass Sie Land, Flachwasser und andere gefährliche Objekte vermeiden.
 - Nach Erreichen Ihres Ziels werden Sie dazu aufgefordert, die Route zu speichern.
- 11. Führen Sie folgenden Schritt aus:
 - Wählen Sie Nein
- Wählen Sie Ja > Route bearbeiten > Name. Geben Sie den Namen der Route ein. Wählen Sie Fertig.



Navigationsziel ausgewählt



Kursänderung ausgewählt

Navigieren mithilfe der Karte

Navigieren zu einem Punkt auf der Karte

ACHTUNG

Der Autopilotfunktion der Datenkarte mit BlueChart g2 Vision liegen elektronische Karteninformationen zugrunde. Die Routenvorschläge schützen nicht vor Hindernissen und garantieren keine Mindesthöhe über Grund. Achten Sie beim Folgen des Kurses unbedingt auf alle optischen Signale, und vermeiden Sie Land, Flachwasser sowie andere Hindernisse auf der Route.

Bei Verwendung der Option Gehe zu kann ein direkter oder korrigierter Kurs über Land oder Flachwasser verlaufen. Nutzen Sie optische Signale, und steuern Sie so, dass Sie Land, Flachwasser und andere gefährliche Objekte vermeiden.

HINWEIS: Die Angelkarte ist auf vorinstallierten Datenkarten mit BlueChart g2 Vision verfügbar.

- 1. Wählen Sie im Hauptmenü die Option Karten
- 2. Wählen Sie Navigationskarte oder Angelkarte.
- 3. Tippen Sie auf die Karte, um mit dem Cursor () die Position auszuwählen.
- 4. Wählen Sie Navigieren zu.
- 5. Führen Sie folgenden Schritt aus:
 - Wählen Sie Gehe zu, um direkt zur Position zu navigieren.
 - Wählen Sie Route nach, um unter Berücksichtigung von Kursänderungen eine Route zu der Position zu erstellen.
 - Wählen Sie Führe nach, wenn Sie den Autopiloten verwenden möchten.
- 6. Der Kurs wird in Form einer magentafarbenen Linie angezeigt.

HINWEIS: Wenn die Autopilotfunktion aktiviert ist, weist eine graue Linie innerhalb der magentafarbenen Linie darauf hin, dass der Autopilot diesen Abschnitt der Route nicht berechnen kann. Dies liegt daran, dass bei der Berechnung des Routenvorschlags die Einstellungen für die zulässige Mindestwassertiefe und die Mindesthöhe bei Hindernissen berücksichtigt werden.

7. Folgen Sie der magentafarbenen Linie, und steuern Sie so, dass Sie Land, Flachwasser und andere gefährliche Objekte vermeiden.



Bildschirm "Gehe zu"

Bildschirm "Führe nach"

GARMIN



GPSMAP[®] 700-Serie Kurzanleitung

GPSmap 740



Ein- und Ausschalten des Geräts

Anpassen der Hintergrundbeleuchtung

Lesen Sie alle Produktwarnungen und sonstigen wichtigen Informationen in der Anleitung Wichtige Sicherheits- und Produktinformationen, die dem Produkt beiliegt.

Einschalten des Plotters

Drücken Sie kurz die 🙂 Einschalttaste

Ausschalten des Plotters

Halten Sie die **D** Einschalttaste gedrückt.

Anpassen der Hintergrundbeleuchtung

- 1. Wählen Sie im Hauptmenü Konfigurieren > System > Piepser/Anzeige > Anzeige TIPP: Drücken Sie kurz die 😃 Einschalttaste auf einem beliebigen Bildschirm, um den Bildschirm zur Anzeige aufzurufen.
- 2. Wählen Sie Hintergrundbeleuchtung.
- 3. So passen Sie die Hintergrundbeleuchtung an:
 - Wählen Sie Automatisch, wenn der Plotter die Hintergrundbeleuchtung automatisch an die Umgebungshelligkeit anpassen soll.
 - Richten Sie den Schieberegler manuell aus.

HINWEIS: Wählen Sie Automatisch, um zwischen dem automatischen und dem manuellen Modus zu wechseln.

Markieren eines Wegpunktes oder einer Mann-über-Bord-Position (MOB)

Markieren der aktuellen Position als Wegpunkt

Wählen Sie im Hauptmenü die Option Markieren.

HINWEIS: Markieren Sie auf jedem beliebigen Bildschirm Ihre aktuelle Position, indem Sie auf Markieren am oberen Bildschirmrand tippen.

Erstellen eines Wegpunkts an einer anderen Position

- 1. Wählen Sie im Hauptmenü die Option Karten.
- 2. Wählen Sie Navigationskarte oder Angelkarte.
- 3. Führen Sie folgenden Schritt aus:
 - Tippen Sie auf eine Position auf der Karte.
 - Fahren Sie mit dem Finger über den Bildschirm, um eine neue Position auszuwählen Tippen Sie auf eine Position auf der Karte.
- 4. Wählen Sie Wegpunkt erstellen.
- 5. Wenn Sie dem Wegpunkt einen Namen zuweisen möchten, wählen Sie den Wegpunkt am rechten Bildschirmrand und tippen auf Wegpunkt bearbeiten.
- 6. Wählen Sie Name, und geben Sie einen Namen ein.

Markieren von und Navigieren zu einer MOB-Position

Wenn Sie Ihre aktuelle Position als Wegpunkt markieren, können Sie diesen als MOB-Position (Man OverBoard, Mann über Bord) festlegen.

Führen Sie folgenden Schritt aus:

- Wählen Sie auf einem beliebigen Bildschirm die Option Markieren > Mann über Bord.
- Wählen Sie im Hauptmenü die Option Mann über Bord

Der aktive MOB-Punkt wird durch ein internationales MOB-Symbol gekennzeichnet. Der Plotter legt unter Verwendung der Gehe-zu-Funktion einen Kurs zurück zum markierten Punkt fest

Anzeigen und Konfigurieren der Steuerkurslinie

Bei der Steuerkurslinie handelt es sich um eine Verlängerung, die auf der Karte vom Bug des Schiffs in Fahrtrichtung gezogen wird. Sie können die Darstellung der Steuerkurslinie für die Navigationsoder Angelkarte konfigurieren.

HINWEIS: Die Angelkarte ist auf vorinstallierten Datenkarten mit BlueChart g2 Vision verfügbar.

- 1. Wählen Sie im Hauptmenü die Option Karten
- 2. Führen Sie folgenden Schritt aus:
 - W\"ahlen Sie Navigationskarte > Men\"u > Einstellung Navigationskarten > Kartendarstellung > Steuerkurslinie.
 - Wählen Sie Angelkarte > Menü > Angelkarteneinstellungen > Kartendarstellung > Steuerkurslinie.
- 3. Führen Sie folgenden Schritt aus:
 - Wählen Sie **Distanz**. Geben Sie die Distanz zum Ende der Steuerkurslinie ein.
 - Wählen Sie Zeit, Geben Sie die Zeitdauer bis zum Erreichen des Endes der Steuerkurslinie ein.
- 4. Wählen Sie Fertig.



Navigieren zu einem Marineservice-Ziel

Der Autopilotfunktion der Datenkarte mit BlueChart g2 Vision liegen elektronische Karteninformationen zugrunde. Die Routenvorschläge schützen nicht vor Hindernissen und garantieren keine Mindesthöhe über Grund. Achten Sie beim Folgen des Kurses unbedingt auf alle optischen Signale, und vermeiden Sie Land, Flachwasser sowie andere Hindernisse auf der Route.

Bei Verwendung der Option Gehe zu kann ein direkter oder korrigierter Kurs über Land oder Flachwasser verlaufen. Nutzen Sie optische Signale, und steuern Sie so, dass Sie Land, Flachwasser und andere gefährliche Objekte vermeiden.

verfügbar.

- diesen Standorten an
- 3. Wählen Sie ein Ziel aus. auf einer Karte anzuzeigen
- 4. Führen Sie folgenden Schritt aus:
 - Wählen Sie Gehe zu
 - Wählen Sie Route nach
- berücksichtigt werden.
- andere gefährliche Objekte vermeiden.

Weitere Dokumentation und Informationen finden Sie unter www.garmin.com.

Garmin[®], das Garmin-Logo, GPSMAP[®], BlueChart[®] und g2 Vision[®] sind Marken von Garmin Ltd. oder deren Tochtergesellschaften und in den USA und anderen Ländern eingetragen. Diese Marken dürfen nur mit ausdrücklicher Genehmigung von Garmin verwendet werden.

Navigieren zu einem Marineservice

HINWEIS: Die Autopilotfunktion ist auf vorinstallierten Datenkarten mit BlueChart g2 Vision

1. Wählen Sie im Hauptmenü die Option Zieleingabe > Auf See-Services.

2. Wählen Sie die Kategorie des Marineservice aus, zu dem Sie navigieren wollen.

Der Plotter zeigt eine Liste der 50 nächstgelegenen Standorte sowie die Distanz und Peilung zu

TIPP: Wählen Sie oder , um weitere Informationen anzuzeigen oder die Position

• Wählen Sie Führe nach, wenn Sie den Autopiloten verwenden möchten

5. Der Kurs wird in Form einer magentafarbenen Linie angezeigt.

HINWEIS: Wenn die Autopilotfunktion aktiviert ist, weist eine graue Linie innerhalb der magentafarbenen Linie darauf hin, dass der Autopilot diesen Abschnitt der Route nicht berechnen kann. Dies liegt daran, dass bei der Berechnung des Routenvorschlags die Einstellungen für die zulässige Mindestwassertiefe und die Mindesthöhe bei Hindernissen

6. Folgen Sie der magentafarbenen Linie, und steuern Sie so, dass Sie Land, Flachwasser und

© 2010 Garmin Ltd. oder deren Tochtergesellschaften

Teilenummer 190-01155-52 Überarb A

Gedruckt in Taiwan