#### Skapa och navigera längs en rutt från din aktuella position

Du kan skapa och omedelbart navigera längs en rutt på navigationssjökortet eller fiskekartan. Med den här proceduren sparas inte rutten eller waypointdata.

**OBS!** Fiskekartan är tillgänglig med ett förprogrammerat BlueChart<sup>®</sup> g2 Vision<sup>®</sup>-datakort.

- 1. På skärmen Hem väljer du Sjökort.
- 2. Välj Navigationssjökort eller Fiskekarta.
- 3. Så här slutför du en åtgärd:
  - För GPSMAP 6000-serien använder du navigeringsknappen för att välja en destination med markören (💫).
  - För GPSMAP 7000-serien trycker du på en destination med markören (
- 4. Välj Navigera till > Rutt till.
- 5. Så här anger du den position där du vill göra din sista gir mot din destination:
  - För GPSMAP 6000-serien använder du navigeringsknappen för att välja platsen för den sista giren med markören.
  - För GPSMAP 7000-serien trycker du på platsen för den sista giren med markören.
- 6. Välj Lägg till gir.
- 7. Om du vill lägga till vtterligare girar upprepar du
- stegen 5 och 6, arbetar dig bakåt från destinationen till din båts aktuella position. Den sista giren du ska lägga till bör vara där du vill göra den första giren från din aktuella position. Det bör vara den gir som är närmast din båt.
- 8. Välj **Klar** när rutten är klar.
- 9. Granska kursen som visas med den magentafärgade linjen.
- 10.Följ den magentafärgade linjen, styr för att undvika land, grunt vatten och andra hinder.



**Destination vald** 



- Välj Rutt till om du vill skapa en rutt till platsen, inklusive girar. Gir vald • Välj Instruktioner till för att använda Automatisk vägledning.
  - 6. Granska kursen som visas med den magentafärgade linjen.

4. Välj Navigera till.

farliga föremål.

OBS! När du använder Automatisk vägledning anger en grå linje i någon del av den magentafärgade linjen att Automatisk vägledning inte kan beräkna en del av den Automatiska vägledningslinjen. Det beror på inställningarna för minsta säkra vattendjup och minsta säkra höjd för hinder.

Navigera med ett sjökort

Funktionen Automatisk vägledning på BlueChart g2 Vision-datakortet baseras på elektronisk sjökortsinformation. Dessa data garanterar inte att rutten är fri från hinder på botten eller har

tillräckligt djup. Jämför noga kursen med alla visuella iakttagelser och undvik allt land, grunt

När du använder Gå till kan en direkt kurs och en korrigerad kurs passera över land eller grunt

• För GPSMAP 6000-serien trycker du på navigeringsknappen för att markera positionen

• För GPSMAP 7000-serien trycker du på navigationssjökortet för att markera positionen

vatten. Använd visuella iakttagelser och styr så att du undviker land, grunt vatten och andra

**OBS!** Fiskekartan är tillgänglig med ett förprogrammerat BlueChart g2 Vision-datakort.

Navigera till en punkt på sjökortet

vatten och andra hinder som kan finnas i din väg.

1. Välj Sjökort på skärmen Hem.

med markören (

med markören (

5. Så här slutför du en åtgärd:

3. Så här markerar du var du vill åka:

2. Välj Navigationssjökort eller Fiskekarta.

7. Följ den magentafärgade linjen, styr för att undvika land, grunt vatten och andra hinder.



• Välj Gå till om du vill navigera direkt till platsen.



Instruktioner till (BlueChart g2 Vision)

## **GARMIN**

# GPSMAP<sup>®</sup> 6000/7000-serien Snabbreferenshandbok



Gå till





#### Slå på och stänga av plottern

### Justera belysningen och färgläget

## Navigera till en marin service

#### 

Läs guiden Viktig säkerhets- och produktinformation som medföljer i produktförpackningen för viktig information om produkten och säkerhet.

#### Slå på plottern

Tryck snabbt in **U** strömknappen.

#### Stänga av plottern

Stäng av enheten genom att hålla in  $\bigcirc$  strömknappen.

#### Justera belysningen

- 1. På skärmen Hem väljer du Konfigurera > System > Summer/bild > Belysning > Belysning.
- 2. Så här justerar du belysningen:
  - Välj Auto för att låta plottern justera belysningen automatiskt, beroende på det omgivande ljuset.
  - Välj Upp eller Ned för att justera belysningen manuellt.

#### Justera färgläget

- 1. På skärmen Hem väljer du Konfigurera > System > Summer/bild > Färgläge.
- 2. Välj Dagsljusfärger, Nattljusfärger eller Auto.

## Markera en waypoint eller en MÖB-plats

#### Markera din aktuella position som en waypoint

Välj Markera (MARK) på skärmen Hem.

#### Skapa en waypoint vid en annan position

- 1. På skärmen Hem väljer du Information > Egna data > Waypoints > Ny waypoint > Flytta.
- 2. Så här anger du platsen för waypointen:
  - Välj Använd sjökort för att flytta waypointen medan du visar ett sjökort. För GPSMAP 6000-serien använder du navigeringsknappen för att välja en ny position på sjökortet. För GPSMAP 7000-serien trycker du på en ny position på sjökortet. Välj Flytta waypoint.
  - Välj Ange position för att flytta waypointen med koordinater. För GPSMAP 6000-serien använder du navigeringsknappen för att ange koordinater för den nya platsen. För GPSMAP 7000-serien använder du knappsatsen. Välj Klar.

### Markera och navigera till en MÖB-plats

När du markerar en waypoint kan du ange att den ska vara en MÖB-plats (Man överbord).

Tryck på Markera (MARK) > Man överbord från valfri plats.

En internationell MÖB-symbol markerar den aktiva MÖB-punkten och plottern anger en kurs tillbaka till den markerade platsen med Gå till-funktionen.



#### Man överbord

## Använda kombinationsskärmbilder

#### Välia en kombination

- 1. Välj Kombinationer på skärmen Hem.
- 2. Väli en kombination.

### Anpassa skärmen Kombinationer

**OBS!** Du kan bara välja mellan de alternativ som är tillgängliga för plottern. Om du vill öka antalet tillgängliga skärmar använder du ett BlueChart g2 Vision-datakort eller lägger till nätverksenheter, t.ex, ekolod och radar.

- 1. Välj **Kombinationer** på skärmen Hem.
- 2. Välj en kombination.
- 3. Välj Meny (MENU) > Ändra kombinationen
- 4. Så här slutför du en åtgärd:
  - Väli Funktioner för att välia antal kombinationsskärmar Välj ett antal.
  - Välj Layout > Vertikal för att ordna skärmarna vertikalt.
  - Välj Layout > Horisont. för att ordna skärmarna horisontellt.
  - Väli Inforuta > På för att visa den horisontella ruta som innehåller datafälten.
- Välj ett numrerat alternativ, t.ex. 1. Sjökort eller 2. Ekolod i bilden ovan för att ändra typ av information som visas i motsvarande skärm.

farliga föremål.

3. Väli en destination.

4. Välj Navigera till.

datakort.

0.0: 55.6 Inforuta



Kombinationsskärmbild 1 Kombinationsskärmbild 2

#### Navigera till en marin servicedestination

#### 

Funktionen Automatisk vägledning på BlueChart g2 Vision-datakortet baseras på elektronisk sjökortsinformation. Dessa data garanterar inte att rutten är fri från hinder på botten eller har tillräckligt djup. Jämför noga kursen med alla visuella jakttagelser och undvik allt land, grunt vatten och andra hinder som kan finnas i din väg.

När du använder Gå till kan en direkt kurs och en korrigerad kurs passera över land eller grunt vatten. Använd visuella iakttagelser och styr så att du undviker land, grunt vatten och andra

OBS! Automatisk vägledning är tillgänglig med ett förprogrammerat BlueChart g2 Vision-

#### 1. På skärmen Hem väljer du Vart? > Offshore-service.

2. Välj den marina servicekategori som du vill navigera till

Plottern visar en lista med de 50 närmaste platserna och avstånd och bäring till dem.

TIPS! Välj Nästa sida om du vill visa mer information eller visa platsen på ett sjökort.

5. Så här slutför du en åtgärd:

• Välj Gå till om du vill navigera direkt till platsen.

• Välj Rutt till om du vill skapa en rutt till platsen, inklusive girar.

• Välj Instruktioner till för att använda Automatisk vägledning.

6. Granska kursen som visas med den magentafärgade linjen.

**OBS!** När du använder Automatisk vägledning anger en grå linje i någon del av den magentafärgade linjen att Automatisk vägledning inte kan beräkna en del av den Automatiska vägledningslinjen. Det beror på inställningarna för minsta säkra vattendjup och minsta säkra höjd för hinder.

7. Följ den magentafärgade linjen, styr för att undvika land, grunt vatten och andra hinder.

Mer dokumentation och information finns på www.garmin.com.

Garmin<sup>®</sup>, Gamin-logotypen, GPSMAP<sup>®</sup>, BlueChart<sup>®</sup> och g2 Vision<sup>®</sup> är varumärken som tillhör Garmin Ltd. eller dess dotterbolag, registrerade i USA och i andra länder. Dessa varumärken får inte användas utan Garmins uttryckliga tillstånd.

© 2009 Garmin Ltd. eller dess dotterbolag

Trvckt i Taiwan

Artikelnummer 190-01120-59 Rev. A