

# KENWOOD

GPS-NAVIGATIONSSYSTEM

**DNX8220BT**  
**DNX7220**

---

**GPS-NAVIGATION -  
INSTRUKTIONSHANDBOK**

Kenwood Corporation

# Innehåll

<b>Säkerhetsföreskrifter och viktig information</b>	<b>4</b>
---	----------

<b>Komma igång</b>	<b>8</b>
Inställning första gången enheten används	8

<b>Hitta och köra!</b>	<b>9</b>
Hitta en restaurang	9
Följa din rutt	10

<b>Kartan och andra verktyg</b>	<b>15</b>
Visa kartsidan	15
Färddator	15
Girlista	16
GPS-informationssida	16

<b>Vart?</b>	<b>11</b>
Söka efter en adress	11
Söka efter en plats med kartan	11
Förstå informationssidan	12
Söka efter senast hittade platser	12
Söka efter platser i andra områden	12
Minska sökningen	12

<b>Skapa och redigera vägar</b>	<b>17</b>
Skapa en ny sparad rutt	17
Redigera en sparad rutt	17
Lägga till ett delmål punkt till din rutt	17
Spara den aktiva rutten	17
Navigera i en sparad rutt	17
Beräkna om en rutt	17
Ta bort alla sparade rutter	18
Stoppa en rutt	18
Lägga till en omväg till en rutt	18
Lägga till väghinder	18

<b>Mina platser</b>	<b>13</b>
Spara hittade platser	13
Spara aktuell plats	13
Ange en hemplats	13
Söka efter sparade platser	14
Ändra sparade platser	14
Ta bort en sparad plats	14

**Använda loggarna 19**

Justera spårregistret	19
Använda tripploggar	19

**Trafikinformation 20**

Visa trafikproblem	20
Undvika trafik	20
Trafiksymboler	21
Ändra trafikinställningarna	21
Lägga till ett abonnemang för en trafikinformationsmottagare	22

**Ändra inställningar 23**

Ändra de allmänna inställningarna	23
Ändra kartinställningarna	24
Ändra navigeringsinställningarna	25
Justera trafikinställningarna	25
Visa information (Om)	25
Återställa inställningarna	25

**Bilaga 26**

Använda fjärrkontrollen	26
Uppdatera programvaran	26
Uppdatera kartdata	26
Ta bort alla användardata	26
Egna intressanta platser (POI)	26

**Symboler som används i den här handboken**

Viktiga säkerhetsföreskrifter beskrivs för att förhindra skador osv.



Särskilda instruktioner, ytterligare förklaringar, begränsningar och referenssidor beskrivs.

# Säkerhetsföreskrifter och viktig information

Läs den här informationen noggrant innan du börjar använda Kenwood Car Navigation System och följ instruktionerna i den här handboken. Varken Kenwood eller Garmin ansvarar för problem eller olyckor som uppkommer från underlåtenhet att följa instruktionerna i den här användarhandboken.

## ▲ VARNINGAR

### Vidta följande försiktighetsåtgärder för att förhindra skador eller brand:

- För att förhindra kortslutning bör du aldrig placera eller lämna några metallföremål, t.ex. mynt eller metallverktyg, inuti enheten.
- Titta inte på eller fixera blicken på enhetens display längre perioder samtidigt som du kör.
- Montering och anslutning av denna produkt kräver kunskap och erfarenhet. För säkerhets skull bör du överlämna monteringen och anslutningen till yrkesmän.

### Om du inte undviker följande farliga situationer kan det resultera i en olycka eller kollision som kan sluta med dödsfall eller allvarlig personskada.

När du navigerar ska du noggrant jämföra information som navigationssystemet visar med alla tillgängliga navigeringskällor inklusive information från vägskyltar, visuella iakttagelser och kartor. För säkerhets skull bör du lösa alla avvikelser eller frågor innan du fortsätter att navigera.

Framför alltid fordonet på ett säkert sätt. Låt inte navigationssystemet distrahera dig under tiden du kör och var alltid aktsam på alla körförhållanden. Minimera den tid du tittar på navigationssystemets skärm under tiden du kör och använd röstmeddelanden när det är möjligt.

Du ska inte lägga in mål, ändra inställningar eller använda funktioner som kräver långvarig användning av navigationssystemets kontroller under tiden du kör. Stanna bilen på ett säkert och lagligt sätt innan du försöker dig på sådana åtgärder.

Håll systemvolymen på en tillräckligt låg volym så att du kan höra ljud utifrån när du kör. Om du inte längre kan höra ljud utifrån kan det hända att du inte reagerar på rätt sätt på rådande trafiksituationer. Det kan leda till olyckor.

Navigationssystemet visar inte rätt aktuell position för bilen den första gången det används efter inköp eller om bilens batteri varit bortkopplat. GPS-satellitssignaler tas däremot snart emot så att rätt position visas.

Var uppmärksam på omgivningstemperaturen. Användning av navigationssystemet vid extrema temperaturer kan leda till felaktig funktion eller skador. Lägg även märke till att enheten kan skadas av kraftiga vibrationer, av metallföremål eller av vatten som kommer in i enheten.

## ▲ FÖRSIKTIGHETSUPPMANINGAR

### Om du inte undviker följande potentiellt farliga situationer kan det resultera i person- eller egendomsskada.

Navigationssystemet är utformat för att ge förslag på färdvägar. Det återspeglar inte avstängda vägar eller vägförhållanden, trafikstockning, väderleksförhållanden eller andra faktorer som kan påverka säkerheten under körning.

Använd navigationssystemet endast som navigationshjälp. Försök inte att använda navigationssystemet för något ändamål där exakt mätning av riktning, avstånd, plats eller topografi krävs. Det globala positionssystemet (GPS) drivs av USA:s myndigheter som ensamma är ansvariga för dess noggrannhet och underhåll. Systemet kan ändras vilket kan påverka hur exakt all GPS-utrustning, inklusive detta navigationssystem, är samt dess prestanda. Även om navigationssystemet har hög precision kan vilket navigationssystem som helst användas på fel sätt eller misstolkas och på så sätt bli osäkert.

## VIKTIG INFORMATION

### Spara på bilens batteri

Det här navigationssystemet kan användas när tändningsnyckeln vrids till läge ON eller ACC. För att spara på batteriet bör det däremot användas med motorn igång när så är möjligt. Om du använder navigationssystemet en längre tid med motorn avstängd kan batteriet ta slut.

### Information om kartdata

Ett av Garmins mål är att tillhandahålla den mest kompletta och exakta kartografi som är tillgänglig för oss till våra kunder till en rimlig kostnad. Vi använder en kombination av privata datakällor och datakällor från myndigheter som vi identifierar i produktlitteratur och copyrightmeddelanden som visas för konsumenten. Så gott som alla data källor innehåller felaktiga eller ofullständiga data till en viss grad. I vissa länder är fullständig och exakt kartinformation inte tillgänglig eller oöverkomligt dyr.

## Programlicensavtal

GENOM ATT ANVÄNDA DNX7220/DNX8220BT, GÅR DU MED PÅ ATT VARA BUNDEN AV VILLKOREN I FÖLJANDE PROGRAMVARULICENSAVTAL. DU BÖR LÄSA IGENOM DET HÄR AVTALET NOGGRANT.

Garmin ger dig en begränsad licens för användning av den programvara som är inbäddad i enheten ("Programvaran") i binär körbar form för normal drift av produkten. Äganderätten och de intellektuella immateriella rättigheterna i och för Programvaran tillhör Garmin.

Du accepterar att Programvaran tillhör Garmin och är skyddad enligt de copyrightlagar som gäller i USA samt enligt internationella copyrightöverenskommelser. Du bekräftar vidare att strukturen på, organisationen av och koden för Programvaran är värdefulla företagshemligheter som tillhör Garmin och att källkoden för Programvaran är en värdefull affärshemlighet som tillhör Garmin. Du intygar att du inte kommer att dekompilera, demontera, ändra eller bakåtkompilera Programvaran eller någon del av den på eller på något annat sätt göra om Programvaran eller någon del av den till läsbar form eller skapa något arbete som bygger på Programvaran. Du intygar också att du inte kommer att exportera eller omexportera Programvaran till något land i strid med de exportkontrolllagar som gäller i USA.

## Programlicensavtal för NAVTEQ®

Programvaran som finns i din Garmin-produkt ("Programvaran") ägs av Garmin Ltd. eller dess dotterbolag ("Garmin"). Kartor från tredje part som är integrerade i eller medföljer till Garmin-produkten ("Data") ägs av NAVTEQ North America LLC och används på licens från Garmin. Programvaran och Data skyddas av upphovsrättslagar och internationella upphovsrättsavtal. Programvaran och Data används på licens och säljs inte. Programvaran och Data tillhandahålls under följande licens och får användas på följande villkor, som accepteras av användaren ("du" eller "dig"), samt av Garmin, dess licenstagare (inklusive deras licenstagare och leverantörer) och filialer som motpart.

**VIKTIGT!** LÄS NOGA IGENOM DEN HÄR LICENSEN INNAN DU ANVÄNDER PRODUKTEN. GENOM ATT INSTALLERA, KOPIERA ELLER PÅ ANNAT SÄTT ANVÄNDA PRODUKTEN BEKRÄFTAR DU ATT DU HAR LÄST IGENOM LICENSEN OCH GODKÄNNER VILLKOREN. OM DU INTE ACCEPTERAR VILLKOREN RETURNERAR DU DEN FULLSTÄNDIGA PRODUKTEN INOM TIO DAGAR EFTER INKÖPSDATUM (OM DU HAR KÖPT EN NY PRODUKT) TILL NÅGON AV FÖLJANDE PARTER FÖR EN FULLSTÄNDIG ÅTERBETALNING AV INKÖPSKOSTNADEN: (1) ÅTERFÖRSÄLJAREN SOM DU KÖPTE PRODUKTEN AV, (2) Garmin INTERNATIONAL, INC. CUSTOMER SERVICE,

1200 EAST 151st STREET, OLATHE, KS 66062, USA; (3) Garmin (EUROPE) LTD., LIBERTY HOUSE, HOUNSDOWN BUSINESS PARK, SOUTHAMPTON, SO40 9RB, STORBRIANNIEN, ELLER (4) Garmin CORPORATION CUSTOMER SERVICE, No. 68, JANGSHU 2nd ROAD, SHIJI, TAIPEI COUNTY, TAIWAN.

## Licensvillkor

Garmin ("vi" eller "oss") tillhandahåller maskinvara som innehåller Programvaran och integrerade eller medföljande Data med digitala kartor, samt all online- eller elektronisk dokumentation och tryckmaterial (benämns gemensamt som "Produkten" i detta Licensavtal) som behövs. Vi ger dig en begränsad, icke-exklusiv licens att använda Produkten i enlighet med villkoren i detta Avtal. Du accepterar att dessa Data, tillsammans med Garmin-produkten, endast får användas av dig personligen eller, i tillämpliga fall, i ditt företags interna verksamheter. De får inte användas i syften för servicebyråer, tiddelning, återförsäljning eller liknande. Du får kopiera dessa Data inom den begränsning som omfattas av villkoren i följande paragrafer, i den omfattning som behövs, för att kunna (i) visa dem och (ii) spara dem, förutsatt att du inte bryter mot någon upphovsrätt i detta avtal eller ändrar Programvaran eller Data på något sätt. Du accepterar att du annars inte får reproducera, kopiera, ändra, dekompilera, demontera, bakåtkompilera eller skapa härledningar av någon del i Produkten, samt inte överlåta eller distribuera den i någon form, för något som helst syfte, utöver det som tillåts enligt lagstiftningen.

**Begränsningar.** Utöver fall där du har fått särskild licens av Garmin får du inte använda dessa Data utöver begränsningen i föregående paragraf tillsammans med några produkter, system eller program som har installerats, anslutits eller på annat sätt kommunicerats genom hjälpmedel, som kan sända, koppla eller på liknande sätt använda Data från en central kontrollpunkt ut till flera fordon. Det är också förbjudet att hyra ut eller leasa ut Data eller Garmins produkter som innehåller Data till en annan person eller tredje part. Endast biluthyrningsföretag som har ett särskilt, skriftligt tillstånd från Garmin att hyra Garmins produkter med Data till sina biluthyrningskunder får hyra ut dessa produkter.

**Ingen garanti.** Denna Produkt (inklusive Data) tillhandahålls i "befintligt skick". Du accepterar därför att använda den på egen risk. Garmin och dess licenstagare (inklusive deras licenstagare och leverantörer) ställer inga som helst säkerheter, utfästelser eller garantier, varken uttryckliga eller underförstådda, med härledning från lag eller annars, inklusive, men inte begränsat till, innehåll, kvalitet, riktighet, fullständighet, effektivitet, tillförlitlighet, säljbarhet, lämplighet för ett visst ändamål,

användbarhet, användning eller resultat gällande Produkten eller att Data eller servern är avbrottsfri eller felfri.

**Garantifriskrivning.** Garmin OCH DESS LICENSTAGARE (INKLUSIVE DERAS LICENSTAGARE OCH LEVERANTÖRER) AVSÄGER SIG ALLA GARANTIER, SÄVÄL UTTRYCKLIGA SOM UNDERFÖRSTÅDDA, FÖR KVALITET, PRESTANDA, SÄLJBARHET, LÄMPLIGHET FÖR ETT VISST ÄNDAMÅL ELLER INTRÅNG I UPPHOVSRÄTT. MUNTliga OCH SKRIFTLIGA RÅD ELLER INFORMATION FRÅN Garmin ELLER DESS LEVERANTÖRER OCH LICENSTAGARE UTGÖR INTE NÅGON GARANTI OCH DU KAN INTE KRÄVA ATT DU KAN FÖRLITA DIG PÅ SÅDAN RÅDGIVNING ELLER INFORMATION. DENNA GARANTIFRISKRIVNING ÄR ETT VIKTIGT VILLKOR I AVTALET. Vissa länder tillåter inte alla garantifriskrivningar, så ovanstående klausul kanske inte gäller för dig.

**Friskrivning från ansvarsskyldighet.** Garmin OCH DESS LICENSTAGARE (INKLUSIVE DERAS LICENSTAGARE OCH LEVERANTÖRER) KAN INTE HÅLLAS ANSVARIGA FÖR SKADESTÅNDSANSPRÅK, KRAV ELLER TALAN, OAVSETT ORSAK, FÖR NÅGON SOM HELST FÖRLUST ELLER SKADA, SÄVÄL DIREKT SOM INDIREKT, GENOM ANVÄNDNING ELLER BESITNING AV DATA, ELLER FÖR UTEBLIVEN VINST, INTÄKT, KONTRAKTERING ELLER BESPARING, ELLER ANDRA DIREKTA, INDIREKTA, TILLFÄLLIGA, SPECIELLA ELLER EFTERFÖLJANDE SKADOR GENOM ANVÄNDNING ELLER OFÖRMÅGA ATT ANVÄNDA DESSA DATA, NÅGON BRIST I DATA ELLER INFORMATION, ELLER BROTT MOT DESSA KONTRAKTIVILLKOR, ANNAN FÖRSEELSE ELLER GARANTIBASERADE HÄNDELSER, ÄVEN OM Garmin ELLER DESS LICENSTAGARE HAR INFORMERATS OM MÖJLIGHETEN TILL SÅDANA SKADOR. Garmins OCH DESS LICENSTAGARES TOTALA ACKUMULERADE SKADESTÅNDSKYLDIGHET UNDER ÅTAGANDET I DETTA AVTAL, ELLER ÖVRIGT SOM GÄLLER Garmins PRODUKT ELLER DATA, KAN INTE ÖVERSKRIDA \$1.00. Vissa länder tillåter inte alla ansvarsfriskrivningar, så ovanstående klausul kanske inte gäller för dig.

**Friskrivning från endossering.** Referenser till produkter, tjänster, processer, hypertextlänkar till tredje part eller andra data med varunamn, varumärke, tillverkare, leverantör eller annat utgör eller innebär inte nödvändigtvis endossering, sponsring eller rekommendation av Garmin eller dess licenstagare. Varje enskild leverantör ansvarar helt för produkt- och serviceinformation. NAVTEQ:s namn och logotyp, varumärkena och logotyperna NAVTEQ och NAVTEQ ON BOARD® eller andra varumärken och handelsnamn som ägs av NAVTEQ North America LLC får inte användas kommersiellt utan föregående skriftligt tillstånd från NAVTEQ.

**Exportkontroll.** Du accepterar att inte exportera någon del eller produkt av Data någonstans utöver det som tillåts enligt tillämpliga licenser och godkännanden under rådande exportlagar, regler och regleringar.

**Ansvarsförsäkran.** Du accepterar att försvara, skydda och hålla Garmin och dess licenstagare (inklusive deras respektive licenstagare, leverantörer, befullmäktigade, dotterbolag, filialer och deras respektive styrelsemedlemmar, chefer, anställda och aktieägare, agenter och representanter) skadefria från rättsligt ansvar, förlust, skada (inklusive dödsfall), krav, handlingar, kostnader, utgifter och andra skador, inklusive, men inte begränsat till, advokatkostnader, som uppstår av eller i samband med användning eller innehav av Produkten (inklusive Data).

**Hela avtalet.** Dessa villkor utgör hela avtalet mellan Garmin (och dess licenstagare, inklusive deras licenstagare och leverantörer) och dig vad gäller allt som regleras här, och har alltid företrädare framför andra skriftliga eller muntliga tidigare avtal gällande detta.

### Rådande lagstiftning.

(a) Gällande Data från NAVTEQ inom EU  
Ovanstående villkor regleras av nederländsk lagstiftning, utan effekt av (i) bestämmelser om lagkonflikter eller (ii) FN-konventionen om internationella köpavtal, som undantas explicit. Du accepterar att avtalet lyder under nederländsk lagstiftning vid eventuella tvistemål, skadeståndsanspråk eller handlingar som uppstår av eller i samband med användning av Data under detta avtal.

(b) Gällande Data från NAVTEQ Data inom Nordamerika eller utanför EU

Ovanstående villkor regleras av Illinois lagstiftning, utan effekt av (i) bestämmelser om lagkonflikter eller (ii) FN-konventionen om internationella köpavtal, som undantas explicit. Du accepterar att avtalet lyder under Illinois lagstiftning vid eventuella tvistemål, skadeståndsanspråk eller handlingar som uppstår av eller i samband med användning av Data under detta avtal.

Användare. Om användaren är en myndighet, avdelning eller annan enhet under den amerikanska regeringen, eller har etablerats helt eller delvis inom den amerikanska regeringen, regleras användning, kopiering, reproducering, offentliggörande, ändringar, upplysningar eller överlåtelser av Produkten och medföljande dokumentation av begränsningarna i DFARS 252.227-7014(a)(1) (JUN 1995) (DOD för definition av kommersiell datorprogramvara), DFARS 27.7202-1 (DOD för policy om kommersiell datorprogramvara), FAR 52.227-19 (JUN 1987) (klausul

om kommersiell datorprogramvara för statliga verk), DFARS 252.227-7015 (NOV 1995) (DOD för tekniska data – klausul om kommersiella artiklar), FAR 52.227-14 Alternativ I, II och III (JUN 1987) (klausul om tekniska data och icke-kommersiell datorprogramvara för statliga verk), och/eller FAR 12.211 och FAR 12.212 (anskaffning av kommersiella artiklar) efter tillämplighet. Vid konflikt mellan bestämmelserna i FAR och DFARS som anges häri och denna Licens, ska den strängaste begränsningen av myndigheters rättigheter alltid ha företräde. Leverantören/tillverkaren är Garmin International, Inc., 1200 East 151st Street, Olathe, KS 66062, USA, samt NAVTEQ® North America LLC, 222 Merchandise Mart Plaza, Suite 900, Chicago, Illinois 60654, USA.

### **Slutanvändaravtal för trafik tjänsten**

Leverantören av trafik tjänsten har rättigheterna till trafikincidentdata och det RDS/TMC-nät genom vilket de levereras. Du får inte modifiera, kopiera, skanna eller använda någon annan metod för att reproducera, kopiera, publicera, överföra eller distribuera någon del av trafikincidentdata. Du accepterar att försvara, skydda och hålla leverantören av trafik tjänsten (och dess dotterbolag) och Garmin Ltd. (och dess dotterbolag) fria från alla krav, skador, kostnader eller andra utgifter som kan uppstå direkt eller indirekt av (a) din obehöriga användning av trafikincidentdata eller RDS/TMC-nätverket, (b) ditt brott mot detta slutanvändaravtal och/eller (c) alla obehöriga eller olagliga aktiviteter av dig i samband med detta.

Trafikservicedata är endast avsedda i informationssyfte. Du tar själv all risk i samband med användningen.

Leverantören av trafik tjänsten, Garmin Ltd. (och dess dotterbolag), och deras leverantörer gör inga utfästelser om innehåll, trafik och vägförhållanden, ruttens användbarhet eller hastighet.

Garmin och dess leverantörer av trafik tjänster lämnar inga garantier avseende lämpligheten eller kompatibiliteten hos trafikdata med Garmin-produkten och lämnar inga garantier att trafikdata kommer att fungera korrekt vid användning i och anslutning till Garmin-produkten. Dessutom lämnar Garmin och dess leverantörer av trafik tjänster inga garantier avseende pålitligheten, noggrannheten, utförligheten och fullständigheten hos trafikdata, som då och då kan innehålla felaktigheter och/eller fel. Så långt som är tillåtet enligt gällande lag frånsägs härmed uttryckligen alla garantier av något slag gällande trafikdata, inkluderat, men inte begränsat till, sådana som gäller marknadsmässighet och lämplighet för särskilt ändamål, noggrannhet eller fullständighet på trafikdata och/eller frånvaron av virus.

Garmin och dess leverantörer av trafik tjänster avsäger sig allt ansvar gällande förlust, kroppsskada eller skada som beror på användningen av eller oförmågan att använda Garmin-produkten och trafikdata som ett resultat av väderlek, förstörelsen av sändare och/eller annan sändningsinfrastruktur, naturkatastrofer och/eller brist på pålitlighet, trafikdatas fullständighet och riktighet. Under inga som helst omständigheter ska Garmin eller dess leverantörer av trafik tjänster hållas ansvariga gentemot dig eller någon annan målsägande för alla typer av ersättnings, indirekta, tillfälliga eller följdmissiga skador (inkluderat, utan begränsningar, indirekta, direkta, speciella, skadeståndsmässiga skador för verksamhetsförlust, vinstförlust, verksamhetsavbrott eller förlust av affärsinformation) som kan ha uppstått genom användning av eller oförmågan att använda Garmin-produkten eller trafikdata, även om Garmin har meddelats möjligheten om sådana skador.

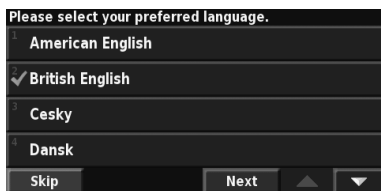
# Komma igång

Den första gången du använder ditt Kenwood navigationssystem måste du konfigurera systemet.

## Inställning första gången enheten används

Du konfigurerar systemet genom att utföra följande steg. De här stegen behöver vanligen bara utföras en gång.

- Välj ett språk.
- Välj den aktuella tidszonen.
- Välj huruvida du vill att systemet ska justera för sommartid automatiskt.
- Välj önskade måttenheter (brittiska eller metriska).





# Hitta och köra!

Följ instruktionerna på nästa två sidor om du vill hitta en plats och köra till den!

## Hitta en restaurang

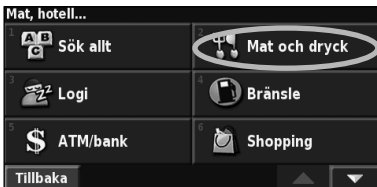
### 1 Tryck på Vart?.



### 2 Tryck på Mat, hotell.



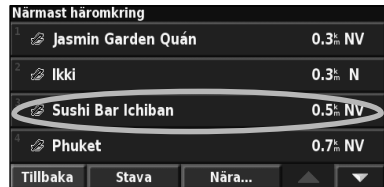
### 3 Tryck på Mat och dryck.



### 4 Tryck på en matkategori.



### 5 Tryck på en plats.

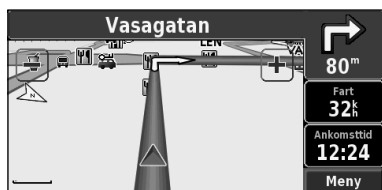


### 6 Tryck på Gå till.

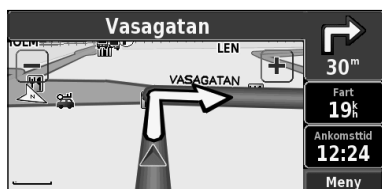


### Följ din rutt

Följ vägen till destinationen med hjälp av kartan. Under färd guidas du till ditt mål med hjälp av röstmeddelanden, pilar och textanvisningar överst på kartsidan. Om du avviker från den ursprungliga rutten beräknas rutten om och nya ruttinstruktioner visas.



Din väg är visad med en framhävd linje. Som standard är linjen grön.



Följ pilarna.



En målflagga anger ditt mål.

Mer information om hur du använder kartan och de övriga verktygen finns på sidorna 15-16.

# Vart?

Menyn Vart? innehåller flera kategorier som du kan använda till att snabbt hitta ditt mål. Med hjälp av menyn Vart? kan du utföra enkla sökningar.

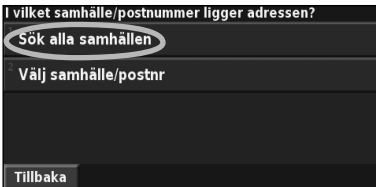
## Söka efter en adress

- 1 På menysidan trycker du på Vart? >

Adress.



- 2 Välj ett land. Tryck på Sök alla eller välj en stad.



- 3 Ange gatunamnet och tryck på Klar.



- 4 Ange adressens nummer och tryck på Klar.



- 5 Välj gatan. Välj stad, om det behövs.



- 6 Välj adressen, om det behövs. Tryck på Gå till.



## Söka efter en plats med kartan

- 1 På menysidan trycker du på Visa karta. Du kan också trycka på Vart? > Panorera karta. Tryck någonstans på kartan om du vill centrera kartan på den platsen.

- 2 Tryck på valfritt objekt på kartan. Tryck på Titta på.



Nästa sida ►

### 3 Tryck på Gå till eller Avancerat.



- Tryck på ikonerna **+** och **-** om du vill zooma in och ut.
- Tryck på ett objekt på kartan. Kartan centreras om på den platsen och en pil visas som pekar på det objekt du valde.
- Tryck på **Titta på** så öppnas platsens informationssida. Mer information finns i följande avsnitt.
- Tryck på **Spara som favorit** när du vill spara platsen som markerats av pekaren till Favoriter.
- Om du vill gå tillbaka till föregående skärm klickar du på **Tillbaka**.

### Förstå informationssidan

När du hittat en plats väljer du den i listan med sökresultat om du vill visa informationssida för objektet.



#### Informationssida

Tryck på **Gå till** när du vill skapa och följa en rutt till platsen.

Tryck på **Avancerat** om du vill visa andra alternativ för platsen:

- **Lägg in i aktuell rutt** – lägg till den här punkten som nästa stopp i rutten.
- **Lägg in som favorit** – lägg till platsen i dina favoriter. Mer information finns på nästa sida.
- **Sök närliggande plats** – sök efter en plats nära den här platsen.
- **Panorera karta** – visa platsen på kartan.

### Söka efter senast hittade platser

De senaste 50 platser som du har hittat lagras i listan med senast sökningar.

#### 1 Tryck på Vart? > Senaste sökta.

#### 2 Välj ett objekt i listan med sökresultat.

Tryck på **Kategori** om du vill visa de senaste sökningarna från en viss kategori, t.ex. **mat** eller **hotell**.

### Söka efter platser i andra områden

Du kan söka efter platser i ett annat område, t.ex. en annan stad eller i närheten av din destination.

#### 1 I listan med sökresultat trycker du på Nära.

#### 2 Välj ett av sökalternativen.

### Minska sökningen

Om du vill begränsa sökningen kan du bokstavera en del av namnet eller platsen som du söker efter.

#### 1 I listan med sökresultat trycker du på Stava.

#### 2 Ange en del av namnet och tryck på Klar.

# Mina platser

Du kan spara dina favoritplatser i Mina platser. Du kan också spara din hemplats i Mina platser.

## Spara hittade platser

När du har hittat en plats du vill spara väljer du den i resultatlistan.


### 1 Tryck på Avancerat.



### 2 Tryck på Lägg in som favorit.



## Spara aktuell plats

På menysidan trycker du på  **Visa karta**.

### 1 Tryck på någonstans på kartan.



### 2 Tryck på Spara som favorit.



## Ange en hemplats

Du kan ställa in en hemplats för den plats du oftast kör tillbaka till. På menysidan trycker du på **Vart?**.

### 1 Tryck på Åk hem.

### 2 Välj ett alternativ.

### 3 Tryck på Spara hem.

När du har angett din hemplats trycker du på **Vart?** och sedan på **Åk hem**.

### Söka efter sparade platser

På menysidan trycker du på **Vart?**.

- 1 Tryck på **Mina platser**.
- 2 Tryck på **Favoriter**.
- 3 Tryck på **en sparad plats**.

### Ändra sparade platser

På menysidan trycker du på **Verktyg > Min info > Favoriter**.

- 1 Tryck på **Ändra/titta på favoriter**.
- 2 Tryck på **det objekt du vill ändra**.
- 3 Tryck på **Ändra**.
- 4 Tryck på **det objekt du vill ändra**.
  - **Namn** – ange ett nytt namn för platsen med hjälp av tangentbordet på skärmen.
  - **Plats** – redigera platsens plats. Du kan använda kartan eller ange nya koordinater med tangentbordet.
  - **Höjd** – ange höjden för den sparade platsen.
  - **Kategori** – tilldelar denna plats till en kategori. Tryck på  för att visa kategorierna.
  - **Symbol** – välj en symbol som ska visas på kartan för platsen.

### Ta bort en sparad plats

På menysidan trycker du på **Verktyg > Min info > Favoriter**.

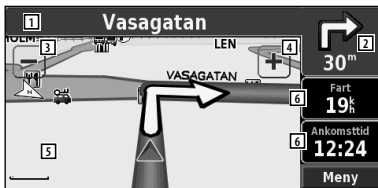
- 1 Tryck på **Radera favoriter**.
- 2 Tryck på **Efter val**.
  - **Efter val** – tryck på och ta bort var och en av platserna individuellt.
  - **Efter kategori** – välj en kategori om du vill ta bort alla platser som tillhör den kategorin.
  - **Radera allt** – ta bort alla sparade platser från dina favoriter.
- 3 Tryck på **en sparad plats**.
- 4 Tryck på **Ta bort**.

# Kartan och andra verktyg

I det här avsnittet finns mer information om kartsidan, färddatorn, svänglistan och sidan med GPS-information.

## Visa kartsidan

På menysidan trycker du på **Visa karta** om du vill öppna kartan. Tryck på ett område i kartan när du vill se ytterligare information; se nedan. Lägesikonen ▲ anger var du är.



Kartsidan vid navigering längs en rutt

- 1 Medan du kör längs en rutt trycker du på textfältet om du vill öppna svänglistan. Se sidan 16.
- 2 Avstånd till nästa sväng.
- 3 Tryck på om du vill zooma ut.
- 4 Tryck på om du vill zooma in.
- 5 Tryck på kartan när du vill visa och bläddra i en 2D-karta.
- 6 Tryck på infofältet **Fart** eller **Ankomsttid** om du vill öppna färddatorn.

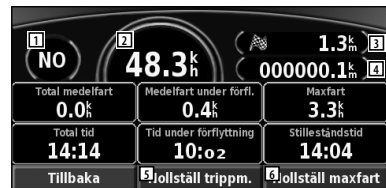


- En hastighetsbegränsningsikon kan visas om du kör på huvudvägar. Ikonen visar vägens rådande hastighetsbegränsning.

## Färddator

Färddatorn anger aktuell hastighet och ger användbar statistik om din tripp.

Om du vill visa färddatorn väljer du **Fart** eller **Ankomst** på kartan. Eller tryck på **Verktyg** > **Färddator** på menysidan.



- 1 Aktuell färdriktning
- 2 Aktuell hastighet
- 3 Avstånd till målet
- 4 Total distans körd (vägmätare)
- 5 Tryck på **Nollställ trippmätare** när du vill återställa all information på färddatorn.
- 6 Återställ maximal hastighet genom att trycka på **Nollställ max**.

## Girlista

I svänglistan visas en lista över anvisningar om svängar, en i taget, för hela vägen såväl som ankomstinformation.

När du navigerar längs en rutt trycker du på textfältet på kartsidan om du vill öppna svänglistan. Eller, tryck på **Verktyg** > **Girlista** på menysidan.

Distans till ankomst	Ankomsttid	Tid till ankomst
500 <sup>m</sup>	12:24	01:18
1 120°	Sväng vänster på Gamla Brogata 00:17	
2 200°	Sväng höger på Östra Järnvägsgatan 00:36	
Tillbaka    Ändra i rutt    Visa alla		

- 1 Svängens riktning
- 2 Avstånd till svängen
- 3 Anvisningar för svängen

- Tryck på **Visa alla** när du vill se alla svängar i ruten. Tryck på och när du vill rulla genom listan.
- Tryck på en sväng om du vill visa svängen på en karta (sidan Nästa sväng).

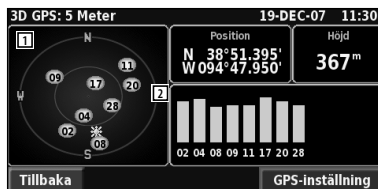


### Nästa sväng

- Tryck på och när du vill bläddra genom alla svängarna i ruten. Tryck på och när du vill zooma svängen in och ut på kartan.

## GPS-informationssida

På menysidan trycker du på stapeldiagrammen för signalstyrka i övre vänstra hörnet när du vill visa sidan GPS-information. Eller så trycker du på **Verktyg** > **GPS-information** på menysidan.



- 1 Himmelsvy
- 2 Signalstyrkefält för satelliter

Vyn av himlen visar de satelliter från vilka du tar emot signaler. Signalstyrkefälten för satelliterna anger styrkan på de satelliter du tar emot signaler från. En hel stapel anger att GPS-satelliten är klar för användning.

### GPS-inställningar

På menysidan trycker du på **Inställningar** > **Allmänna** > **GPS**. Du kan också komma åt the GPS-inställningarna genom att trycka på **GPS-inställningar** på sidan GPS-information.

- **Använd inomhus** – tryck på **Ja** om du vill stänga av GPS-mottagaren.
- **Ange position** – Ange din position om Använd inomhus är aktiverat. Välj din plats på kartan och tryck sedan på **OK**.
- **WAAS/EGNOS** – avaktivera och aktivera WAAS/EGNOS. WAAS och EGNOS är system av satelliter och markstationer som ger korrigeringar till GPS-signaler vilket förbättrar positionsnoggrannheten. Om du vill veta mer om WAAS och EGNOS kan du besöka [www.garmin.com/aboutGPS/waas.html](http://www.garmin.com/aboutGPS/waas.html).



# Skapa och redigera vägar

I det här avsnittet beskrivs hur du skapar och anpassar rutter.

## Skapa en ny sparad rutt

På menysidan trycker du på **Verktyg > Min info > Rutter**.

- 1 Tryck på **Lägg upp ny rutt**.
- 2 Välj ett alternativ och tryck på **Nästa**.  
Välj startpunkten.
- 3 Välj ett alternativ och tryck på **Nästa**.  
Välj slutpunkten.
- 4 Om du vill lägga till ett stopp trycker du på **Ja** och sedan på **Nästa**. Välj punkten.
- 5 Välj inställningar för sortering och ruttberäkning och tryck sedan på **Nästa**.
- 6 Tryck på **Slutför**.

## Redigera en sparad rutt

På menysidan trycker du på **Verktyg > Min info > Rutter**.

- 1 Tryck på **Ändra i/titta på rutter**.
- 2 Tryck på den rutt du vill redigera.
- 3 Tryck på **Ändra**.
- 4 Tryck på det alternativ du vill redigera.
  - **Byt namn** – ange ett nytt namn för rutten med skärmmknappsatsen.
  - **Ändra/titta på positioner** – lägg till, arrangera, ta bort, ändra ordning på positioner i rutten. Mer information finns i följande avsnitt.
  - **Ändra ruttinställning** – ändra inställning för beräkning av rutt till Kortare tid, Kortare sträcka eller Fågelvägen.
  - **Radera rutt** – ta bort den här rutten.

## Lägga till ett delmål punkt till din rutt

Du kan lägga till delmål (stopp) i rutten när du skapar den. Du kan också lägga till punkter till vägen när du redigerar den, som beskrivs nedan. Följ stegen i föregående steg om du vill börja redigera rutten.

- 1 Tryck på **Ändra/titta på punkter**.
- 2 Tryck på **Lägg till**.
- 3 Tryck på den plats du vill lägga till punkten.
- 4 Tryck på en metod och välj sedan punkten.
- 5 Lägg till fler punkter om det behövs.  
Tryck på **Klar** när du är klar.

- **Sortera automatiskt** – sortera punkterna för att tillhandahålla den kortaste vägen.
- **Ta bort** – tryck på punkten du vill ta bort och tryck sedan på **Ta bort**.
- **Sortera om** – tryck på punkten du vill flytta och tryck på **Flytta upp** eller **Flytta ned**. Tryck på **Klar** när du är klar.
- **Titta på** – visa informationssidan för en punkt längs rutten.  
Mer information om informationssidan finns på sidan 12.

## Spara den aktiva rutten

På menysidan trycker du på **Verktyg > Min info > Rutter > Spara aktiv rutt**.


## Navigera i en sparad rutt

På menysidan trycker du på **Verktyg > Min info > Rutter > Följ sparad rutt**. Tryck på vägen som du vill följa.

## Beräkna om en rutt

På menysidan trycker du på **Verktyg > Min info > Rutter > Räkna om rutten**.

## Ta bort alla sparade rutter

På menysidan trycker du på **Verktyg** > **Min info** > **Rutter** >  > **Radera alla sparade rutter**.

## Stoppa en rutt



På menysidan trycker du på **Stopp**. Tryck sedan på **Ja**.

## Lägga till en omväg till en rutt


Om du vill lägga till en omväg till den aktuella ruten öppnar du menysidan och trycker på **Avstickare**.

- **1/2 mile, 2 mile** eller **5 mile** – välj avstånd för omvägen. Ett exempel: om en vägskylt anger att gatan är avstängd de närmaste 2 mile, trycker du på **2 mile**. Navigationssystemet beräknar om ruten för nästa 2 mile.
- **Avstickare via vägar i rutt** – välj vägar i ruten som du vill undvika. Om exempelvis motorvägsavfarten är avstängd, väljer du avfarten i listan med vägar. Navigationssystemet beräknar om ruten för att undvika den avfarten.
- **Avstickare vid trafikincidenter på sträckan** – om du använder en FM-radiomottagare kan du ta en omväg runt trafikincidenter.
- **Ta bort alla avstickare** – tryck här om du vill ta bort de omvägar som du har angett för ruten.

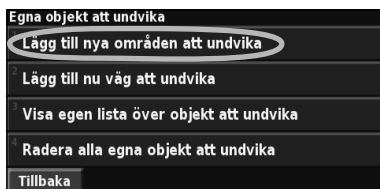
## Lägga till väghinder

På menysidan trycker du på **Inställningar** > **Navigation** >  > **Inställning, objekt att undvika**. Välj den typ av vägar som du vill undvika. Tryck på  om du vill visa fler vägtyper av undvika.

## Skapa anpassade undvikanden

Du kan ange specifika områden och vägar att undvika i dina rutter. På menyn **Väghinder** att undvika trycker du två gånger på  och sedan på **Egna objekt att undvika**.

### 1 Tryck på **Lägg till nya områden att undvika** eller **Lägg till ny väg att undvika**.



### 2 Tryck på det första hörnet och sedan på **Nästa**.



### 3 Tryck på det andra hörnet och sedan på **Nästa**.



### 4 Tryck på **Slutför**.



# Använda loggarna

Vartefter du färdas skapar navigatorn ett elektroniskt spår (spårregister) över dina rörelser.

## Justera spårregistret

På menysidan trycker du på **Verktyg > Min info > Spårregister**.

- **Registrerar** – aktiverar eller avaktiverar spårregistreringen.
- **Spårregistret fullt** – visa använd procentandel av spårregistrets kapacitet. När du vill rensa spårregistret trycker du på **Spårregistret fullt > Ja > OK**.
- **Kartbild** – visa det aktuella spårregistret på kartan. Välj den zoominställning som du vill visa spårregistret med. Tryck på **OK**. Spårregistret visas som en smal prickad linje på kartan.

## Använda tripploggar

Du kan upprätthålla fyra olika tripploggar för dina resor. På menysidan trycker du på **Verktyg > Min info > Tripplogg**.

### 1 Tryck på en logg om du vill redigera den.

Välj logg att ändra i	
Log A : Aktiv	0.7 <sub>m</sub>
Log B	0.0 <sub>m</sub>
Log C	0.0 <sub>m</sub>
Log D	0.0 <sub>m</sub>
Tillbaka	

### 2 Välj ett alternativ som du vill redigera.

Välj objekt att ändra	
Namn	Log A
Distans	0.7 <sub>m</sub>
Aktiv	Ja
Tillbaka	

- **Namn** – ange ett nytt namn.
- **Distans** – återställ tripploggen.
- **Aktiv** – aktivera eller avaktivera loggen.

# Trafikinformation

Med hjälp av den inbyggda FM-trafikmottagaren kan navigationssystemet ta emot och använda trafikinformation.

När du får ett trafikinformationsmeddelande visas incidenten på kartan och du kan sedan undvika den genom att ändra rutt.

Om du vill ha mer information om FM-trafikinformationsmottagaren går du till Garmins webbplats på [www.garmin.com/traffic](http://www.garmin.com/traffic). Information om leverantörer av FM-trafikinformation och vilka städer som har täckning finns på [www.garmin.com/fmtraffic](http://www.garmin.com/fmtraffic).

## Visa trafikproblem

På menysidan trycker du på **Verktyg > Trafikinfo**. Välj ett objekt i listan med trafikincidenter om du vill visa detaljer om det. Tryck på **Nära** om du vill visa trafikinformation om en annan plats.



Närmast häromkring	FM-radio
 A23	1.5% SO
 A501	3.7% NO
 A501	3.7% NO
 A1	6.0% N


Tillbaka Trafikkarta Nära...

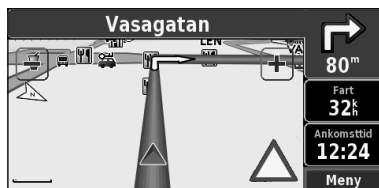
### Lista med trafikproblem

- 1 Trafiksymbol
- 2 Färgkod
- 3 Trafikkälla (FM-trafik) och signalstyrka

## Undvika trafik

På kartsidan visas  när det föreligger en trafikincident av medelhög eller hög allvarlighet på den aktuella ruten eller på den väg du kör på. Om du följer en rutt och vill undvika trafikproblemet trycker du på .

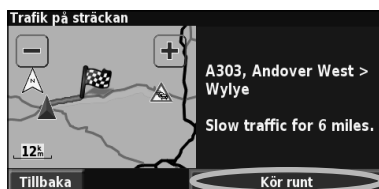
- 1 Från kartan trycker du på .



- 2 Tryck på ett objekt som du vill undvika.






- 3 Tryck på **Kör runt**.



Nästa sida ►

## Färgkoder för allvarlighet

Staplarna till vänster om trafiksymbolerna anger hur allvarligt trafikproblemet är:

-  = låg allvarlighet (grön) – trafiken flyter fortfarande
-  = medelhög allvarlighet (gul) – viss köbildning föreligger.
-  = hög allvarlighet (röd) – svår köbildning eller stillastående trafik.

## Trafiksymboler

Nordamerikanska symboler	Betydelse	Internationella symboler
	Vägförhållande	
	Vägbygge	
	Stängd väg	
	Kö	
	Olycka	
	Incident	
	Information	

## Ändra trafikinställningarna

På menysidan trycker du på **Inställningar > Trafik**.

- **Leverantör** – anger leverantören för din FM-trafiktjänst. Automatisk är valt som standard. Med Automatisk säkerställer du att du är ansluten till den bästa leverantören. Om du har ett abonnemang ansluter funktionen Automatisk till den tjänsten eller till en kostnadsfri leverantör om den har en starkare signal. Tryck på Avancerat om du vill rensa listan med FM-trafikleverantörer eller söka efter tillgängliga leverantörer.
- **Abbonemang** – visa dina trafikabbonemang. Om du har en FM-radiomottagare ansluten trycker du på FM-trafikabbonemang så att abonnemangen visas. Tryck på ett abonnemang om du vill visa vilket datum det löper ut. Om du vill lägga till ett abonnemang trycker du på **Lägg till station**. Se sidan 22 för mer information om hur du lägger till ett FM-trafikabbonemang.
- **Symbolstil** – ändra de symboler som används för att indikera trafikincidentens typ.
- **Ljudvarning** – aktivera eller avaktivera ljudvarningen när en trafikincident inträffar på den väg du kör på eller längs den rutt du navigerar efter.
- **Undvik trafik** – välj **Ja** om du vill undvika trafikincidenter när du genererar en rutt.

## Lägga till ett abonnemang för en trafikinformationsmottagare

Om du vill lägga till ett trafikabonnemang trycker du på **Inställningar** > **Om** > **FM-radiomottagare** och anger sedan FM-radiomottagarens enhets-ID. Gå till [www.garmin.com/fmtraffic](http://www.garmin.com/fmtraffic) om du vill köpa en trafikinformationsprenumeration och få en 25-siffrig trafikinformationsprenumerationskod.

### 1 Tryck på Inställningar.



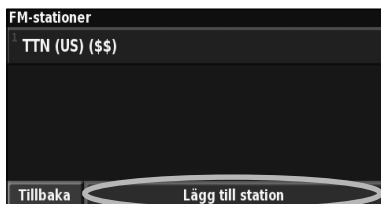
### 2 Tryck på Trafik.



### 3 Tryck på Abonnemang.



### 4 Tryck på Lägg till station.



### 5 Tryck på Nästa.



### 6 Ange koden och tryck på Nästa.



### 7 Tryck på OK.

# Ändra inställningar

I det här avsnittet beskrivs hur du anpassar inställningarna för GPS-navigationssystemet.

## Ändra de allmänna inställningarna

På menysidan trycker du på **Inställningar** > **Allmänt**.



### GPS

På menysidan trycker du på **Inställningar** > **Allmänt** > **GPS**. Se sidan 16.

### Ändra språket

På menysidan trycker du på **Inställningar** > **Allmänt** > **Språk**.

- **Talspråk** – ändra språk för alla röstmeddelanden. Tryck på det språkalternativ som du vill använda och tryck sedan på **OK**.

Det finns två olika typer av talspråk tillgängliga: text-till-röst och förinspelade.

De språk som är angivna med namn på personer är text-till-röst-språkalternativ. American English-Jill (Amerikansk engelska-Jill) är till exempel ett text-till-röst-språkalternativ.

Med text-till-röst-språkalternativet läses samma ord som visas på enheten upp. Text-till-röst-språkalternativen har en omfattande vokabulär och de används till att uttala gatunamnen när du närmar dig svängar.

Språken utan något personnamn är förinspelade röster med begränsad vokabulär och kan inte uttala plats- eller gatunamn.



- Om du ändrar röstspråk måste du starta om enheten så att ändringen slutförs.
- **Textspråk** – ange språk för den text som visas på skärmen. Om du ändrar textspråket ändras inte språket för kartdata eller data som du har angett.
- **Talshastighet** – välj den hastighet som uppmaningar talas upp med. Du kan avaktivera den här funktionen om gatunamn i ditt område inte låter rätt.

### Anpassa tangentbordsinställningarna

På menysidan trycker du på **Inställningar** > **Allmänt** > **Tangentbord**.

- **Indatyp** – välj knappsatsen **Endast engelska** eller välj **Västeuropa** om du vill använda diakritiska tecken.
- **Ange typ** – välj **ABCDEF**-tangentbord eller välj **QWERTY**.

### Anpassa ljudinställningar

På menysidan trycker du på **Inställningar** > **Allmänt** > **Ljud**.

- **Instruktioner** – aktivera upplästa rösthjälpmeddelanden. Välj **Endast talknapp** om du bara vill höra röstmeddelandena när du trycker på knappen **VOICE** på fjärrkontrollen.
- **Varningssignal** – aktivera eller avaktivera den varningssignal som hörs innan röstmeddelanden.
- **Ljudsignal pekskärm** – aktivera eller avaktivera den ljudsignal som hörs när du trycker på skärmen.
- **Knappljud** – aktivera eller avaktivera den ljudsignal som hörs varje gång du trycker på en knapp på fjärrkontrollen.

### Anpassa positionslarm

På menysidan trycker du på **Inställningar** > **Allmänt** > **Positionslarm** om du vill justera meddelanden för egna sevärdheter som du läst in. Se sidan 27.

### Ändra tidsinställningar

På menysidan trycker du på **Inställningar** > **Allmänt** > **Tid**.

- **Tidszon** – välj tidszon.
- **Tidsformat** – välj 12 eller 24 timmars tidsformat.
- **Sommartid** – välj Auto, Ja eller Nej. Med inställningen Auto justeras tiden för sommartid automatiskt baserat på tidszonen.

### Välja enheter

På menysidan trycker du på **Inställningar** > **Allmänt** > **Enheter**. Ändra mättenheter till brittiska, metriska eller anpassat. Med anpassat kan du ange brittiska eller metriska för varje enhet (avstånd, höjd osv.).

### Aktivera eller avaktivera Säkerhetsläge

På menysidan trycker du på **Inställningar** >

**Allmänt** > **Säkerhetsläge**. Aktivera eller avaktivera Säkerhetsläge. Med säkerhetsläget avaktiveras alla navigationsfunktioner som kräver betydande uppmärksamhet och som kan stjäla uppmärksamheten från körningen. När funktionen är aktiverad träder säkerhetsfunktionen i kraft när bilens handbroms är urkopplad.

### Ändra kartinställningarna

På menysidan trycker du på **Inställningar** >

 **Karta**.

Kartinställningar	
Kartinformation:	Normal
Riktning:	3D kurs upp
Färgläge:	Dagsljus
Autozoom:	Auto
Tillbaka	 

- **Kartinfo** – justera hur mycket detaljer som ska visas på kartan. Ju fler detaljer du visar desto långsammare går det att rita om kartan.
- **Riktning** – ändra kartans perspektiv.

Riktning	Beskrivning
2D nord upp	Visa kartan i 2 dimensioner (2D) med norr uppåt.
2D kurs upp	Visa kartan med 2 dimensioner (2-D) och färdriktningen uppåt på skärmen.
3D kurs upp	Visa kartan med 3 dimensioner (3D) och färdriktningen uppåt på skärmen. Det här är standardkartvisningen.

- **Färgläge** – välj Dagsljus om du vill ha en ljus bakgrund. Välj Natt om du vill ha en svart bakgrund. Välj Auto om du vill växla automatiskt mellan dessa.
- **Autozoom** – avaktivera eller aktivera automatisk zoomning på kartan för optimal visning. Du kan också ange ett maximalt avstånd för Auto Zoom, mellan 120 fot och 300 engelska mil.
- **Ruttfärg** – välj ruttlinjens färg.
- **Dölj vägar** – tona ned vägar som inte tillhör ruten. Du kan anpassa den här inställningen till Aldrig eller När rutt körs.

- **Kartinfofält** – anpassa bredden på och innehållet i infofält som visas på kartsidan. Normal är standardinställningen.

### 1. På menysidan trycker du på Inställningar >

 **Karta** >  > **Kartinfofält**.

### 2. Tryck på Bred eller Smal. Tryck sedan på Nästa.

Navigationsinfofält	
Infofält 1	Dist. t. sväng
Infofält 2	Tid till sväng
Infofält 3	Nästa sväng
Infofält 4	
Tillbaka	Nästa

### 3. Tryck på det navigationsinfofält du vill anpassa.

### 4. Välj typ av infofält.

### 5. Välj hur infofältet visas.

### 6. Klicka på OK. Upprepa för varje navigationsinfofält.

### 7. Tryck på Nästa om du vill anpassa infofält som inte gäller navigation.

### 8. Tryck på Slutför om du vill återgå till meny Kartinställningar.

- **Textstorlek** – justera textens storlek på kartan.
- **Zoomnivå** – fungerar tillsammans med Kartdetaljer och anpassar vilka kartobjekt som visas med olika zoomnivåer. För varje kartobjekt kan du välja Av, Auto eller ett maximalt zoomavstånd, mellan 120 fot och 800 engelska mil.



- Om du visar fler detaljer tar det längre tid för kartan att uppdateras.

- **Detaljkartor** – aktivera och avaktivera de förladdade detaljerade kartorna.
- **Konfigurera skärm med sevärigheter** – ange hurvida den förladdade kartans sevärigheter ska visas på kartan. Du kan också filtrera vilka typer av sevärigheter som visas, t.ex. logi och attraktioner. Detta påverkar inte egna sevärigheter.
- **Välj fordon** – välj den fordonsikon som visas när du navigerar längs en rutt.



## Ändra navigeringsinställningarna

På menysidan trycker du på **Inställningar** >

### Navigation.

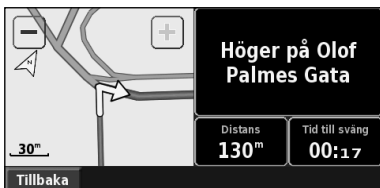
Ruttnavigeringsinställningar	
Fordon:	Bil
Ruttberäkn.metod:	Kortare tid
Fråga efter ruttber.metod:	Nej
Fönster nästa sväng:	Auto
Tillbaka	

- **Inställning** – Fordon – speciella fordonstyp för att optimera vägar.



Inställning	Beskrivning
Kortare tid	Rutter som beräknas med den här inställningen går snabbare att köra men kan utgöra en längre sträcka.
Kortare väg	Rutter som beräknas med den här inställningen har kortare avstånd men kan ta längre tid att köra.
Fägelvägen	Skapa en rätlinjig rutt från aktuell plats till målet. Det kan vara användbart när du färdas utanför den detaljerade kartans täckningsområde eller där inga vägar finns.

- **Fråga efter ruttberäkningsmetod** – välj om navigationssystemet ska fråga vad du föredrar varje gång det beräknar en rutt.
- **Fönster nästa sväng** – välj när fönstret Nästa sväng ska visas när du navigerar längs en rutt.

Inställning	Beskrivning
Till	Sidan Nästa sväng visas för varje sväng.
Auto	Sidan Nästa sväng visas bara när du inte befinner dig på kartsidan eftersom du redan följer dina svängar.
Från	Systemet växlar inte till sidan Nästa sväng för varje sväng.



Nästa sväng

- **Omräkning för fägelvägen** – ange hur vägen ska räknas om när du inte följer ruten. Här kan du stänga av meddelandet "Fel väg, räkna om".
- **Kontinuerlig automatisk rutsökning** – aktivera eller avaktivera funktionen för kontinuerlig automatisk rutsökning. Med den här funktionen kan navigationssystemet kontinuerligt söka efter en bättre väg till destinationen. Detta kan vara användbart om en trafikolycka inträffar eller det finns tidsbegränsade svängar på den aktuella vägen. Symbolen  visas på kartan när en bättre väg än den du för närvarande kör är tillgänglig. Tryck på  om du vill köra en bättre väg.
- **Väghinder att undvika** – se sidan 18.

## Justera trafikinställningarna

Se sidan 21.

## Visa information (Om)

På menysidan trycker du på **Inställningar** >

### Om.

- **Programvara** – enhetens programvaruversion, ljudversion och enhets-ID. Även den SIRF-version som används i GPS-enheten visas.
- **Detaljkartor** – visa information om de förladda detaljerade kartorna.
- **FM-radiomottagare** – visa FM-radiomottagarens enhets-ID.
- **Upphovsrätt** – visa den upphovsrättsinformation som gäller för enhetens konfiguration.

## Återställa inställningarna

Om du vill återställa navigationssystemets originalinställningar öppnar du menysidan och trycker sedan på **Inställningar** > **Återställ förvalt** > **Ja**.

Den här bilagan innehåller mer information om ditt navigationssystem, t.ex. hur du uppdaterar programvaran och kartdata.

## Använda fjärrkontrollen

Du kan använda en vanlig Kenwood-systemfjärrkontroll med navigationssystemet.

## Uppdatera programvaran

Om du vill uppdatera navigationssystemets programvara måste du ha ett Secure Digital-kort (SD), en SD-kortläsare och en Internet-anslutning. Så här uppdaterar du navigationsprogramvaran:



- Enheten kan starta om när du sätter i ett SD-kort.

- 1** Gå till [www.garmin.com/Kenwood](http://www.garmin.com/Kenwood). För DNX7220/DNX8220BT väljer du **Software Updates (Programvaruuppdateringar) > Download (Hämta)**.
- 2** Läs och acceptera villkoren i **Software License Agreement (Programvarans licensavtal)**.
- 3** Följ instruktionerna på webbplatsen för att slutföra installationen av den uppdaterade programvaran.

## Uppdatera kartdata

Om de förladdade kartorna anses vara för gamla visas ett meddelande om det när navigationssystemet startar. Du kan köpa ett SD-kort med uppdaterade kartdata från Garmin. Du kan också kontakta din Kenwood-återförsäljare eller ett Kenwood-servicecenter och be om mer information.

Så här uppdaterar du kartdata:

- 1** Gå till [www.garmin.com/Kenwood](http://www.garmin.com/Kenwood). För DNX7220/DNX8220BT väljer du **Order Map Updates (Beställ kartuppdateringar) och följer sedan kassaprocedurerna på webbplatsen**.

- 2** När du får SD-kortet med nya kartdata sätter du in det i enheten om du vill använda de kartorna. Navigationssystemet upptäcker automatiskt kartorna på SD-kortet.



- Enheten kan starta om när du sätter i ett SD-kort.

## Ta bort alla användardata

Du kan ta bort alla användardata, inklusive alla favoritplatser, egna sevärdheter, spår, tripploggar och din hemplats samtidigt.

### ⚠ VARNING

Du kan inte återskapa dina användardata när de har tagits bort.

- 1** Tryck på **Verktyg > Min info > Rensa allt**.
- 2** Tryck på **Ja**. Navigationssystemet startas om.

## Egna intressanta platser (POI)

Du kan läsa in databaser med egna intressanta platser manuellt på enheten. Den typen av databaser är tillgängliga från olika företag via Internet. Vissa databaser med egna intressanta platser innehåller varningsinformation för platser som t.ex. fartkameror och skolzoner. Navigationssystemet kan underrätta dig om när du närmar dig en av dessa platser.

### ⚠ VARNING

Garmin tar inget ansvar för användningen av databaser med anpassade platser eller att informationen i fartkameradatabaser och databaser med andra typer av anpassade platser är riktigt.

När du hämtat sevärdhetsdatabasen använder du Garmin POI Loader för att installera sevärdheterna på ett SD-kort. Därefter kan du

Nästa sida ►

använda SD-kortet till att läsa in sevårdheterna i DNX7220/DNX8220BT. POI Loader kan hämtas från [www.garmin.com/products/poiloader](http://www.garmin.com/products/poiloader). Om du vill ha mer information läser du i hjälpen för POI Loader. Om du vill öppna hjälpen klickar du på Help (Hjälp).



- Enheten kan starta om när du sätter i ett SD-kort.
- Varje gång du läser in egna sevårdheter skrivs alla andra egna sevårdheter som redan sparats i systemet över.

### Söka efter egna sevårdheter

Om du vill visa en lista med egna sevårdheter som lästs in i systemet trycker du på **Vart?** >

**Extra** > **Egna intressanta platser**.

### Justera positionslarm

Om du vill aktivera eller avaktivera positionslarmen för egna sevårdheter öppnar du menysidan och trycker på **Inställningar** > **Allmänt** > **Positionslarm**.

Positionslarminställningar	
Ljudmeddelande:	Vid
Visuellt meddelande:	Vid
Kontinuerligt meddel:	Endast fartlarm
Tillbaka	

- **Ljudmeddelande** – aktivera eller avaktivera varningar som hörs när du närmar dig en egen sevårdhet.
- **Visuellt meddelande** – aktivera eller avaktivera varningar som visas när du närmar dig en egen sevårdhet.
- **Kontinuerligt meddelande** – välj vilka varningar (vilka typer av sevårdheter) som du vill aviseras kontinuerligt om.

### Ta bort alla egna intressanta platser

Om du vill ta bort alla egna intressanta platser från navigationssystemet trycker du på **Verktyg** > **Min info** > **Egna intressanta platser** > **Ta bort allt**.

Tryck på **Ja** för att bekräfta.

De senaste kostnadsfria programvaruuppdateringarna (exklusive kartdata) under hela livslängden för dina Garmin-produkter finns på Garmins webbplats på [www.garmin.com/Kenwood](http://www.garmin.com/Kenwood).



© 2008 Garmin Ltd. eller dess dotterbolag.

Garmin International, Inc.  
1200 East 151st Street, Olathe, Kansas 66062, USA

Garmin (Europe) Ltd.  
Liberty House, Hounsdown Business Park, Southampton, Hampshire, SO40 9RB, Storbritannien

Garmin Corporation  
No. 68, Jangshu 2nd Road, Shijr, Taipei County, Taiwan

[www.garmin.com](http://www.garmin.com)

Artikelnummer 190-00905-39 Rev B



Garmin® är ett registrerat varumärke som tillhör Garmin Ltd. eller dess dotterbolag och får inte användas utan uttryckligt tillstånd från Garmin. NAVTEQ® är ett varumärke som tillhör NAVTEQ Inc. eller dess dotterbolag och är registrerat i ett eller flera länder, inklusive USA Alla andra företagsnamn och varumärken som anges eller hänvisas till i denna dokumentation tillhör respektive ägare. Med ensamrätt. SiRF, SiRFstar och logotypen SiRF är registrerade varumärken som tillhör SiRF Technology, Inc. SiRFstarIII och SiRF Powered är varumärken som tillhör SiRF Technology.

