

ANVÄNDARMANUAL



iCN 700

serien

med SmartST™ 2006

iCN 700-serien

Användarmanual

Svenska

© 2006 Brunswick New Technologies Asia Pte Limited. Navman är ett registrerat varumärke som tillhör Brunswick New Technologies Asia Pte Limited och används under licens av Navman New Zealand. Med ensamrätt.

Programvaran innehåller äganderättsinformation för Navman. Informationen tillhandahålls under ett licensavtal som innehåller restriktioner för användning och avslöjande och skyddas även av upphovsrättslag. Det är förbjudet att bakåtkompilera programvaran.

Ingen del av denna publikation får reproduceras, lagras i åtkomstsystem eller överföras i någon form eller med någon metod, elektroniskt, mekaniskt, genom fotokopiering, inspelning eller på annat sätt utan föregående skriftligt tillstånd från Navman.

Back-On-Track, Drive-Away, **NavPix**, SmartST och Turn-by-Turn är antingen registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Brunswick New Technologies Asia Pte Limited och används under licens av Navman New Zealand. Med ensamrätt.

Microsoft Windows 2000 and XP SP1, Microsoft Internet Explorer och ActiveSync är antingen registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller andra länder. Med ensamrätt.

Adobe and Adobe Reader är antingen registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Adobe Systems Incorporated i USA och/eller andra länder. Med ensamrätt.

Location Identifiers © 2005 International Air Transport Association.

Alla andra varumärken och registreringar tillhör respektive ägare.

Publicerad i Nya Zeeland.

Ansvarsfriskrivning

Till följd av kontinuerlig produktutveckling kan denna information komma att ändras utan föregående meddelande. Navman utfärdar ingen garanti för att detta dokument är utan fel.

Skärmbilderna och andra presentationer som visas i denna användarmanual kan skilja sig åt från de faktiska skärmbilder och presentationer som genereras av produkten. Alla sådana skillnader är små och produkten tillhandahåller de funktioner som presenteras i användarmanualen i all väsentlig betydelse.




Överensstämmelse med krav

Denna enhet uppfyller kraven enligt del 15 av FCC:s bestämmelser. Driften av den här enheten är föremål för de två följande villkoren: (1) enheten får inte orsaka farliga störningar, och (2) enheten måste acceptera eventuella störningar, inklusive störningar som kan orsaka oönskad drift.

Den här programvaran är delvis baserad på Independent JPEG Group:s arbete

Viktig säkerhetsinformation

LÄS IGENOM INSTALLATIONSANVISNINGEN NOGA INNAN DU INSTALLERAR PRODUKTEN I ETT FORDON

	Detta är en säkerhetsvarningssymbol. Den används för att varna dig om potentiella faror som kan leda till personskador. Följ alla säkerhetsmeddelanden som symbolen varnar om så undviker du att utsättas för faror som kan leda till personskada och dödsfall.
 VARNING	VARNING indikerar att en potentiellt farlig situation föreligger som kan leda till personskada och dödsfall om den inte undviks.
 OBSERVERA	OBSERVERA indikerar att en potentiellt farlig situation föreligger som kan leda till mindre personskada.
OBSERVERA	OBSERVERA används utan säkerhetsvarningssymbolen för att indikera att en potentiellt riskfylld situation föreligger som kan leda till materiella skador om den inte undviks.



Att ta bort originalutrustning, sätta i tillbehör eller modifiera fordonet kan påverka fordonets säkerhet eller göra det olaglig att köra enligt vissa lagstiftningar.

Följ alla produktanvisningar och alla instruktioner i fordonets ägarhandledning gällande tillbehör eller modifieringar.

Kontrollera vilka lagar som gäller för körning av fordon efter att det har modifierats eller när tillbehör installerats.



I ett fordon är du ensam ansvarig för att placera, säkra och använda iCN på ett sätt som inte orsakar olycksfall, personskador eller materiella skador. Kör alltid säkert.

Montera iCN på en säker plats där den inte skymmer förarens sikt.

Montera inte iCN på ett sätt som distraherar föraren under körning eller som stör funktionen för krockkuddar och annan säkerhetsutrustning.

Använd inte iCN under körning.

Bekanta dig med iCN och hur den används innan du använder enheten för första gången.

På större vägar kan avståndet till en avfart som beräknats av iCN vara längre än det som visas på vägskytarna. Vägskytarna visar avståndet till avfartens början medan iCN visar avståndet till nästa korsning, dvs. vägens/avfartens slut. När du förbereder dig för att köra ut på en avfart ska du alltid följa avståndsinformationen på vägskytarna.



Använd inte iCN när den är het. Låt den först kylas av utanför direkt solljus.

OBSERVERA

Lämna inte iCN i ett fordon i starkt solljus utan tillsyn under en längre tid. Överhettning kan skada enheten.

Lämna inte iCN inom synhåll när fordonet är utan tillsyn, eftersom det kan leda till inbrott och stöld.

Underlåtelse att följa dessa varningar och uppmaningar till försiktighet kan leda till dödsfall, allvarliga personskador eller materiella skador. Navman fransäger sig allt ansvar för installation eller användning av iCN som orsakar eller bidrar till dödsfall, allvarliga personskador eller materiella skador eller som strider mot gällande lagstiftning.

Innehåll

Viktig säkerhetsinformation	5
Välkommen	9
Kartongens innehåll	10
Typografiskt bruk	11
Lära känna iCN	12
Frontkomponenter	12
Komponenter på sidan	13
Komponenter på framsidan	14
Komponenter på baksidan	14
Komponenter på undersidan	15
Volymkontrollen	15
Internt batteri	16
Hur kommer man igång?	17
Hur stänger man av iCN?	19
Vilka är de vanligaste fönstren man använder?	20
Hur navigerar man med GPS?	22
Hur tar man sig från A till B?	23
Hur söker man efter en adress?	24
Exempel: Hur söker man efter en adress?	24
Använda <i>tangentbordsfönstret</i>	27
Använda fönstret <i>Destinationssökning</i>	27
Hur skapar man en resa med flera anhalter?	30
Exempel: Hur navigerar man till flera adresser?	31
Hur hoppar man över en anhalt på en resa med multistopp?	35
Hur söker man efter ett landmärke eller en allmän plats?	36
Hur hittar man närmaste bensinstation?	36
Hur hittar man närmaste parkeringsplats?	37
Hur söker man efter andra intressanta platser?	38
Exempel: Hur söker man efter en intressant plats?	38
Hur visar man färdvägen?	41
3D-kartan	42
2D-kartan	44
Fönstret Nästa sväng	46
Fönstret Riktninglista	47
Vad händer om jag missar att svänga?	48
Hur sparar man Favoriter och Hem?	49
Hur sparar man en Favorit?	49
Hur navigerar man till en Favorit?	50
Hur navigerar man Hem?	51
Hur visar man information om en Favorit?	52
Hur redigerar man namnet på en Favorit?	53
Hur raderar man en Favorit?	54
Hur använder man kameran?	55
Hur visar man kamerafönstret?	56
Hur fotograferar man?	57
Hur anpassar man kamerainställningarna?	58
Hur hanterar man foton?	59
Hantera albumet	59
Fotohantering	61
Hur sparar, e-postar och skriver man ut foton?	63

Via minneskortet	63
Via USB-kabel	63
Hur navigerar man till en fotoplats?	65
Hur tilldelar man ett foto till en Favorit?	66
Vad kan man mer göra?	67
Hur navigerar man till en tidigare destination?	68
Hur använder man kartmenyn?	69
Hur undviker man ett område?	71
Hur förhandsgranskar man en färdväg?	72
Hur visar man statistik om en resa?	74
Hur visar man statistik om en aktuell färdväg?	74
Hur visar man statistik för alla resor som gjorts?	75
Vad är SmartST Desktop?	76
Kan jag använda SmartST på min dator?	77
Vad är Microsoft ActiveSync®?	77
Hur installerar man en karta för första gången?	77
Hur installerar man SmartST på datorn?	78
Funktioner i SmartST Desktop 2006	79
Verktygsfält	81
Hur uppdaterar man SmartST?	82
Hur installerar man kartor på iCN?	83
Hur installerar man kartor från cd-skiva?	83
Hur vet man vilken karta som innehåller en viss stad eller plats?	86
Vad innebär en karta över större vägnät?	87
Hur installerar man egna IP?	88
Hur skapar man en egen IP-fil?	89
Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN?	90
Hur säkerhetskopierar man iCN?	93
Referens	94
Vilka funktioner kan anpassas?	95
Färdvägsinställningar	96
Handledning	99
Systeminställningar	99
Skärminställningar	104
IP-meny	107
Vilka kartor är redan installerade på iCN?	110
Hur använder man minneskort till iCN?	111
Hur sätter man i ett minneskort?	112
Hur tar man bort ett minneskort?	112
Regler för adressökning	113
Gatutyper – Europa	114
IP-kategorier	118
Specifikationer	120
Supportinformation	121
Anmärkningar	122















Välkommen

Tack för att du köpt iCN från Navman. Avsikten med den här manualen är att ge dig vägledning när du använder Navman iCN både under den första installationen och vid kontinuerlig användning. Den hjälper dig att komma igång direkt och använda Drive-Away™ med iCN. Läs igenom manualen noggrant innan du använder iCN för första gången. Spara den här manualen för framtida referens.

I det här avsnittet

Kartongens innehåll	10
Typografiskt bruk	11
Lära känna iCN.....	12

Kartongens innehåll

Del		Del	
iCN med GPS-mottagare		Monteringsfäste	
Strömförsörjningsset med adapter, strömkabel och anslutningskontakter		12 V nätadapter för fordon med strömkabel	
 Antalet medföljande kontakter varierar beroende på i vilket land du köpt produkten.			
USB-kabel		CD-skivorna innehåller: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Programvaran SmartST 2005 inklusive SmartST Desktop ▪ Kartdata ▪ Användarmanual (PDF-format) och Adobe® Reader® 	
		 Antalet medföljande skivor varierar beroende på i vilket land du köpt produkten.	
Användarmanual		Installationsvägledning till bilen	
GPS-guiden Vanliga frågor		Global supportinformation	
Programvarulicens<>och avtal om begränsad garanti		Registreringskort	

Typografiskt bruk

Det är viktigt att förstå de termer och den typografi som används i den här manualen.






Formatering

Följande formateringstyper i texten innebär att speciell information förmedlas:

Bruk	Informationstyp
Fet	iCN-komponenter eller objekt som visas på skärmen, inklusive knappar, rubriker, namn på rutor och alternativ.
<i>Kursiv</i>	Indikerar namnet på ett fönster.

Ikoner

Följande ikoner används i den här manualen:

Ikön	Beskrivning
	Obs!
	Viktigt
	Tips
	Exempel
	Varning

Termer

Följande termer används i den här manualen för att beskriva olika användaråtgärder.

Term	Beskrivning
Tryck på	1) Tryck med fingret på en knapp och släpp genast. 2) Tryck med fingret på ett objekt på pekskärmen och släpp genast.
Välj	Tryck på ett objekt i en lista eller tryck på ett kommando i en meny.
Tryck på och håll ned	Tryck på och håll ned ett objekt som visas på pekskärmen i 2-3 sekunder.

Lära känna iCN

Vi rekommenderar att du bekantar dig med de grundläggande funktionerna i iCN.





Frontkomponenter



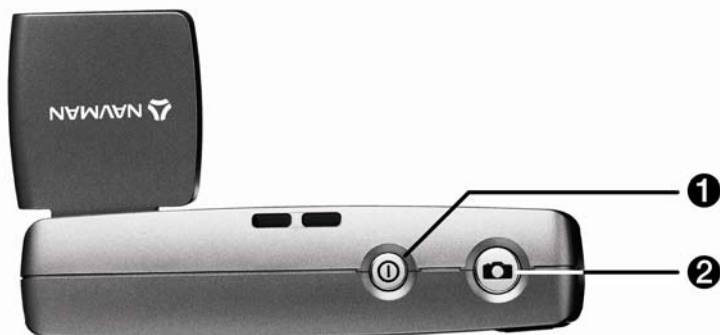
	Komponent	Beskrivning
1	Batteriindikator	Visar det interna batteriets laddningsnivå: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Grön – batteriet är fulladdat ▪ Röd – låg batterinivå ▪ Orange – batteriet laddar För ytterligare information, se "Internt batteri" på sidan 16.
2	Pekskärm	Visar kartor och menyalternativ. Tryck med pennan på skärmen för att välja menyalternativ eller ange information.
3		Visar en lista över de närmaste <-bensinstationerna utifrån din nuvarande plats.
4		Visar en lista över de närmaste parkeringsplatserna utifrån din nuvarande plats.
5		Visar <i>Huvudmenyn</i> . För ytterligare information, se "Vilka är de vanligaste fönstren man använder?" på sidan 20.
6		Visar menyn <i>Kör till</i> . För ytterligare information, se "Vilka är de vanligaste fönstren man använder?" på sidan 20.
7		Bläddrar genom fönstren <i>3D-kartan</i> , <i>2D-kartan</i> , <i>Nästa sväng</i> och <i>Svänglista</i> . För ytterligare information, se "Vilka är de vanligaste fönstren man använder?" på sidan 20.



Komponenter på sidan



	Komponent	Beskrivning
1	Uttag för extern antenn	Uttag för extern GPS mMCX-antenn (medföljer ej)
2		Uttag för hörlurar (medföljer ej).
3		Anslutningsplats för minneskort. Minneskort måste föras i med etiketten riktad mot fronten på iCN. För mer information om hur du sätter i minneskortet, se "Hur använder man minneskort till iCN?" på sidan 111.
4		Uttag för AC-nätadapter eller nätadapter för fordon
5		Uttag för anslutning av USB-kabel till dator.
6	Volymkontroll	Rulla upp eller ned för att göra ett ljudtest och justera volymen. Tryck för att stänga av ljudet.

Komponenter på framsidan



	Komponent	Beskrivning
1		Slår på eller av iCN. När iCN är avstängd går den in i strömsparläget.
2		Slår på kameran. Tryck för att ta ett foto.

Komponenter på baksidan



	Komponent	Beskrivning
1	RESET	Återställer iCN. För ytterligare information, se "Hur stänger man av iCN?" på sidan 19.
2	BATTERY	Måste stå på ON vid normal användning. Genom att slå om till OFF .
3	Hot Shoe-fäste	Anslutning för P1- eller T1-modulen.

Komponenter på undersidan



	Komponent	Beskrivning
1	Kamera	Kameralinsen.
2	Högtalare	Sänder röstkommandon och varningar. Använd volymkontrollen för att justera.
3	GPS-mottagare	Tar emot signaler från GPS-satelliter när den fälls upp i horisontalläge.

Volymkontrollen

Volymen på iCN kan justeras antingen via volymkontrollen på iCN eller genom att använda de tre volymkontrollknapparna på fjärrkontrollen (säljs ev. separat). Dessa beskrivs nedan:

Volymkontroll på iCN

För att göra ett ljudtest och justera volymen rullar du **volymreglaget** upp eller ned. Volymstapeln visas i **grön** färg.



För att stänga av volymen trycker du på **volymreglaget**. Volymstapeln visas i **grå** färg och indikerar att volymen är avstängd. För att aktivera volymen igen rullar du **volymreglaget** upp eller ned. Volymstapeln visas i **grön** färg.

Internt batteri

iCN har ett internt batteri som när det är fulladdat driver iCN i upp till 2.5 timmar.

Batteriindikatorns lampa på iCNs framsida indikerar visar det interna batteriets laddningsnivå:

- **Grön** – batteriet är fulladdat
- **Röd** – låg batterinivå
- **Orange** – batteriet laddar

Hur övervakar man enklast batteristatusen?

Du kan kontrollera batteriets status i fönstret *Effektivå*. För ytterligare information, se "På/av" på sidan 101.



Hur laddar man det interna batteriet?

Stapeln **Batteristatus** visas när batteriet laddar. När batteriet är fulladdat visar stapeln för batteristatus 100%.

- För att ladda iCN i ett fordon ansluter du nätadaptern för fordon till ***-uttaget på sidan av på sidan av iCN och den andra änden till fordonets strömuttag.
- För att ladda iCN via ett vägguttag, ansluter du AC-strömkabeln till ***-uttaget på sidan av iCN och AC-nätadaptern till vägguttaget.

Hur kommer man igång?

Innan du börjar måste du kontrollera om ditt fordon har en värmereflekterande eller uppvärmd <=>vindruta. I så fall kommer du att behöva köpa en extern antenn till iCN för att ta emot GPS-signaler. Mer information finns i guiden *Vanliga frågor om GPS*.

Första gången du använder enheten, följer du dessa steg:

Steg	Åtgärd
1	Slå på iCN.
2	Välj önskat språk.
3	Acceptera varningsmeddelandet.
4	Visa handledningen.

1. Slå på iCN.

a) Placera iCN i fordonet enligt anvisningarna i *installationsvägledning till bilen*.

Se till att:

- iCN inte skymmer förarens sikt eller stör krockkuddarnas funktion eller annan säkerhetsutrustning i bilen.
- **GPS-mottagaren** är riktad direkt mot himlen så att den kan erhålla en GPS-fix genom windscreen.
- Batteriomkopplaren (**BATTERY**) är i läge **ON** (på).



Batteriomkopplaren (**BATTERY**) är **GRÖN** när den är på och **RÖD** när den är av.

b) Tryck på  för att slå på iCN.

iCN aktiveras och fönstret *Språk* visas.



Om iCN senast stängdes av via batteriomkopplaren (**BATTERY**), kommer den automatiskt att slås på när batteriomkopplaren (**BATTERY**) är i läge **ON** (på).



Om du har installerat kartor från flera kontinenter kan du få ett meddelande där du blir ombedd att välja vilka kartor du vill läsa in innan fönstret *Språk* visas.

För att kunna använda kartor från en annan kontinent senare, måste du först återställa iCN och sedan välja en annan kontinent.

2. Välj önskat språk.

I fönstret *Språk* trycker du på önskat språk.





- För att förhindra att fönstret *Språk* visas vid start, avmarkerar du kryssrutan **Visa vid start**.
- Du kan byta språk medan du använder iCN. För ytterligare information, se "Språk" på sidan 101.

3. Acceptera varningsmeddelandet

- a) *Varningsfönstret* visas när du har valt önskat språk. Läs *varningsmeddelandet*.
- b) För att bekräfta att du har läst och förstått meddelandet trycker du på **Godkänn**. Fönstret *Handledning* visas.

4. Visa handledningen

När du har godkänt *varningsmeddelandet* visas handledningsfönstret. Läs *handledningen*.

- För att förhindra att *handledningen* visas igen vid start, trycker du på kryssrutan **Visa vid start** för att avmarkera den.
- För att navigera mellan handledningsfönstren trycker du på . För att återgå till föregående fönster trycker du på .
- Du kan visa *handledningen* igen när du använder iCN. För ytterligare information, se "Handledning" på sidan 99.

När du har klar med *handledningen*, visas *3D-kartan*. Om du har en GPS-fix, kommer din nuvarande position att visas på kartan. För mer information om GPS, se "Hur navigerar man med GPS?" på sidan 22.

Hur stänger man av iCN?

För att stänga av iCN trycker du på .

iCN går in i strömsparläge och skärmen släcks. När du slår på iCN igen återgår den till det fönster som senast var aktivt.

Strömsparläge

iCN kommer automatiskt att gå in i strömsparläge efter en förbestämd tids inaktivitet för att spara batteri. Du kan ändra standardinställningarna för strömsparläget i fönstret *Effektivité*. För ytterligare information, se "På/av" på sidan 101.

Om batterinivån är låg kommer iCN att gå in i strömsparläget oavsett om du har angett en viss tidsperiod eller inte.



Om du inte tänker använda iCN under en längre tid bör du ställa batteriomkopplaren (**BATTERY**) i läge **OFF** (av) för att spara batteriström.

Hur återställer man iCN?

Normalt sett behöver du inte återställa iCN. Om iCN emellertid av någon anledning inte skulle starta eller reagera, kan du återställa den för att lösa problemet.


För att återställa iCN trycker du på den vita återställningsknappen (**RESET**) på baksidan av iCN. iCN startar om.

Vilka är de vanligaste fönstren man använder?

Kartfönstren

Det finns fyra kartfönster för att visa färdvägen till destinationen:

- 3D-kartan
- 2D-kartan
- fönstret Nästa sväng
- Riktninglista


För att visa *3D-kartan* eller kartfönstret som du hade uppe senast, trycker du på . Tryck en gång till för att bläddra igenom kartfönstren.



- För mer information om kartfönstren, se "Hur visar man färdvägen?" på sidan 41.
- För information om hur man använder *kartmenyn* från *3D-kartan* och *2D-kartan*, se "Hur använder man kartmenyn?" på sidan 69.

Huvudmenyn



Menyn *Huvudmenyn* ger tillgång till alla navigeringsfunktioner i iCN.

För att komma till *huvudmenyn* trycker du på . För att välja ett alternativ på *huvudmenyn* trycker du på motsvarande ikon.



Kör till

Menyn *Kör till* är din startpunkt när du ska ange en destination. På menyn *Kör till* kan du navigera till ditt Hem, en adress, IP, favorit, en tidigare plats eller lägga upp en resa med flera destinationer.

För att komma till *Kör till*-menyn trycker du på  eller på  i *huvudmenyn*. För att välja ett alternativ på *Kör till*-menyn, trycker du på motsvarande ikon.





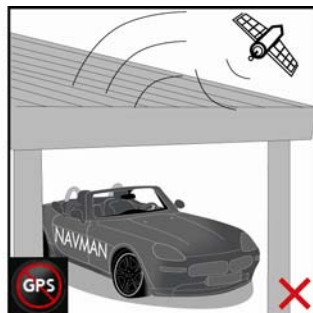
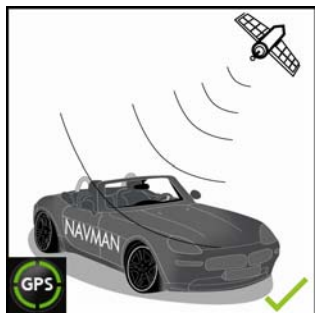
- Om du vill ha mer information eller veta hur man ställer in en destination se "Hur tar man sig från A till B?" på sidan 23.

Hur navigerar man med GPS?

Det globala positioneringssystemet (GPS) är alltid tillgängligt, utan kostnad och med en noggrannhet på 5 m. GPS-navigeringen fungerar med hjälp av ett nätverk av satelliter som kretsar runt jorden på ett avstånd av 20 200 km. Varje satellit överför en rad signaler som används av GPS-mottagare, t.ex. iCN, för att bestämma en exakt position. Även om en GPS-mottagare när som helst kan spåra signaler från upp till 12 satelliter, behövs det bara fyra signaler för att ett fordonsnavigeringssystem ska erhålla en position eller "GPS-fix" (latitud och longitud).

iCN tar emot GPS-signaler via GPS-antennen. För att få bästa möjliga styrka på GPS-signalerna måste du kontrollera att iCN är utomhus eller i ett fordon som befinner sig utomhus samt att GPS-antennen har fri sikt mot himlen. iCN fungerar i alla väderlekstyper, utom vid snöfall.

Du kan när som helst se din GPS-status i kartfönstret eller i kamerafönstren. GPS-ikonen  visas med **grön** färg när en GPS-fix har etablerats, och med **röd** när det inte går att få någon GPS-fix. För att visa mottagningsstyrkan hos en GPS-fix, visas  mellan en och fyra **gröna** kvadranter.



- För att visa mer detaljerad information om GPS-statusen, se "GPS-status" på sidan 100.
- Mer information om GPS finns i *GPS Navigation - Frequently Asked Questions*-guiden.

Hur tar man sig från A till B?

iCN innehåller kartor som ger information på gatunivå så att du kan navigera från dörr till dörr, inklusive till intressanta platser (IP) som hotell, parkeringsplatser, bensinstationer, järnvägsstationer och flygplatser.

När du ...	Så...
känner till destinationsadressen	använder du adressinmatningsguiden för att ange adressen, se "Hur söker man efter en adress?" på sidan 24.
ska göra flera stopp på vägen	går du till fönstret <i>Reseplaneraren för multistopp</i> för att ange flera destinationer se "Hur skapar man en resa med flera anhalter?" på sidan 30.
behöver hitta en viss namngiven plats, en attraktion, ett landmärke eller en allmän plats	söker du efter en intressant plats (IP), se "Hur söker man efter ett landmärke eller en allmän plats?" på sidan 36.
behöver hitta en bensinstation	väljer du i listan över de närmaste bensinstationerna. Se "Hur hittar man närmaste bensinstation?" på sidan 37.
behöver hitta en parkeringsplats	väljer du i listan över närmaste parkeringsplatserna utifrån din nuvarande position. Se "Hur hittar man närmaste parkeringsplats?" på sidan 37.



WARNING För din säkerhets skull bör du ange uppgifterna om destinationen innan du påbörjar resan. Du får inte ange en destination medan du kör.

I det här avsnittet

Hur söker man efter en adress?	24
Hur skapar man en resa med flera anhalter?.....	30
Hur söker man efter ett landmärke eller en allmän plats?	36

Hur söker man efter en adress?

Välj en destination med hjälp av fönstren *Destinationssökning*, *Tangentbordet* och *Destinationsöversikten*. När dessa fönster används tillsammans, bildar de en adressinmatningsguide.

Det här avsnittet beskriver hur du använder de olika fönstren och innehåller en fallstudie som hjälper dig att ställa in din destination.

Snabbinstruktioner

1. Öppna fönstret *Destinationssökning*.
2. Välj land
3. Sök efter orten
4. Sök efter gatan
5. Sök efter husnumret
6. Tryck på **Navigera**.



Exempel: Hur söker man efter en adress?

Den här fallstudien beskriver hur du ställer in en destination genom att välja aktuellt land, sedan område/stad och gata och sist husnummer.

1. Öppna fönstret *Destinationssökning*.



Fönstret *Destinationssökning* visas.



Om detta är första gången som du anger en destination och du har installerat och valt kartor för mer än ett land kommer fönstret *Välj ett land* att visas istället för *Destinationssökning*. Gå direkt till steg 2b.

Nästa gång du gör en sådan här sökning kommer fönstret *Destinationssökning* att öppnas.

2. Välj land

Om du bara har installerat och valt en karta för ett land väljs det landet för din destination som standard och detta kan inte ändras. Gå till steg 3.

- a) I fönstret *Destinationssökning* trycker du på **Byt land**.
Fönstret *Välj ett land* visas.



Välj ett land i listan.
Fönstret *Destinationssökning* visas.

3. Sök efter orten

- a) I fönstret *Destinationssökning* trycker du på **Ort/Område**.
Fönstret *Tangentbord* visas.



- b) Använd tangentbordsfönstret för att söka efter destinationsstaden.
Fönstret *Destinationssökning* visas.



4. Sök efter gatan

- a) I fönstret *Destinationssökning* trycker du på **Gata**.
Fönstret *Tangentbord* visas.




Det kan finnas flera träffar för ett visst gatunamn. T.ex. långa gator som går igenom flera områden eller vanliga gatunamn som *Main Street* kan ge träffar som särskiljs genom ortsnamnet på eller namnet på område.

- b) Använd tangentbordsfönstret för att söka efter destinationsgatan. Om du får flera träffar väljer du den ort som bäst beskriver din destination.
Fönstret *Destinationssökning* visas.



Om det inte finns någon information om husnummer och väggkorsningar för din valda gata, visas fönstret *Destinationsöversikt*. Gå till steg 5c.


Använda *tangentbordsfönstret*

Tangentbordsfönstret visas på skärmen när det behövs för att skriva in text, till exempel för att skriva in ett gatunamn. För varje tecken du anger, visas de två första träffarna. Tryck på  om du vill se fler sökresultat. Sökresultaten listas i ordning efter hur nära de stämmer med inmatningen. Närmast överensstämmelse visas först i listan. Max 99 träffar visas.

Tangentbordsfönstret kan visas i tre lägen: *alfabetiskt*, *alternativt* och med *siffror/symboler*.



För varje tecken du väljer, visas de två första träffarna. Tryck på  om du vill se fler sökresultat.

- För att välja ett sökresultat trycker du på tecknet eller på sökresultatet.
- För att ta bort ett tecken trycker du på .
- För att visa tangentbordet med *siffror/symboler* trycker du på **123**.
- För att visa det *alternativt* tangentbordet trycker du på **alt**.
- För att visa det *alfabetiskt* tangentbordet trycker du på **abc**.

Använda fönstret *Destinationssökning*

Allt eftersom du anger adressen visas delar av den i fältet högst upp i fönstret.

De tillgängliga alternativen ändras så att de motsvarar adressen som du håller på att skriva in.



5. Sök efter husnumret

- a) I fönstret *Destinationssökning* trycker du på **Husnummer**. Fönstret *Tangentbord* visas.



Om husnummer är tillgängliga men inte det som du söker, kanske du måste välja samma gata i ett närliggande område. Gå till steg 4.

Om alternativet **Husnummer** inte visas, finns det inga husnummer tillgängliga för den valda delen av gatan. Tryck på **Kör till gatans mitt** för att visa fönstret *Destinationsöversikt*. Gå till steg c.

- b) Använd tangentbordsfönstret för att söka efter destinationens husnummer. Fönstret *Destinationsöversikt* visas.



- c) Gör något av följande:

Se till att färdvägsinställningarna gäller för den färdväg du har angett *innan* du trycker på **Navigera**.

Om du vill...	Så...
beräkna färdvägen och öppna <i>3D-kartan</i>	trycker du på Navigera . Färdvägen beräknas och <i>3D-kartan</i> visas.
välja en mer precis position genom att trycka på skärmen	trycker du på kartan för att byta till huvudkartbilden.
visa geografisk information	trycker du på Detaljer . Fönstret <i>Destinationsdetaljer</i> visas.
spara destinationen som Hem	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på Spara. Fönstret <i>Ny Favorit</i> visas. Tryck på Spara som Hem.
spara destinationen som en favorit<>	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på Spara. Fönstret <i>Ny Favorit</i> visas. Tryck på Spara som Favorit.

Om du vill...	Så...
visa färdvägsinställningarna	trycker du på Inställningar . Fönstret <i>Färdvägsberäkning</i> visas.
ändra destination	trycker du på  . Fönstret <i>Destinationssökning</i> visas.

Hur skapar man en resa med flera anhalter?

Med hjälp av fönstret *Tripplanerare för resa med multistopp* kan du ange flera anhalter för din resa. Din färdväg kommer att beräknas via var och en av dessa punkter i den angivna ordningen.

Destinationerna kan läggas till via fönstret *Tripplanerare för resa med multistopp* genom att välja **Plats** på snabbmenyn till *2D-kartan* eller *3D-kartan* och sedan **Lägg till i färdväg**. Du kan spara upp till 200 resor med flera anhalter, var och en med upp till 15 anhalter.



Destinationer som lagts till, uppdaterats eller raderats efter att en resa med flera anhalter har påbörjats, kommer inte att påverka den aktuella färdvägen.

Snabbinstruktioner

1. Starta resan med flera anhalter
2. Välj land
3. Sök efter orten
4. Sök efter gatan
5. Sök efter husnumret
6. Tryck på **Navigera**.



Exempel: Hur navigerar man till flera adresser?

Det här exemplet visar hur du ställer in flera anhalter för en resa genom att välja land, område, gata och till sist husnummer för varje destination.

1. Starta resan med flera anhalter



Fönstret *Tripplannerare för resa med multistopp* visas.

- a) Tryck på **Lägg till**.
Menyn *Lägg till i färdväg* visas.



- b) Tryck på **Adress eller IP**.
Fönstret *Destinationssökning* öppnas.



Du kan också lägga till destinationer genom att använda Favoriter, tidigare destinationer och närmaste intressanta platser.

2. Välj land

Om du bara har installerat och valt en karta för ett land väljs det landet för din destination som standard och detta kan inte ändras. Gå till steg 3.

- a) I fönstret *Destinationssökning* trycker du på **Byt land**.
Fönstret *Välj ett land* visas.



Välj ett land i listan.
Fönstret *Destinationssökning* visas.

3. Sök efter orten

- a) I fönstret *Destinationssökning* trycker du på **Ort/Område**.
Fönstret *Tangentbord* visas.



- b) Använd tangentbordsfönstret för att söka efter destinationsorten.
Fönstret *Destinationssökning* visas.



4. Sök efter gatan

- a) I fönstret *Destinationssökning* trycker du på **Gata**. Fönstret *Tangentbord* visas.



- b) Använd tangentbordsfönstret för att söka efter destinationsgatan. Fönstret *Destinationssökning* visas.



Om det inte finns någon information om husnummer och väggörningar för din valda gata, visas fönstret *Destinationsöversikt*. Gå till steg 5b.

5. Sök efter husnumret

- a) I fönstret *Destinationssökning* trycker du på **Husnummer**. Fönstret *Tangentbord* visas.



Om alternativet **Husnummer** inte visas är husnumren inte tillgängliga för den valda gatan. För att visa fönstret *Destinationsöversikt* trycker du på **Till gatans mitt**. Gå till steg c.




- b) Använd tangentbordsfönstret för att söka efter destinationens husnummer. Fönstret *Destinationsöversikt* visas.



- c) Tryck på **Lägg till**. Destinationen sparas automatiskt och fönstret *Tripplannerare för resa med multistopp* visas.



- d) Gör något av följande:

Om du vill...	Så...
lägga till en anhalt  Destinationer som läggs till efter att en resa med flera anhalter har påbörjats kommer inte att inkluderas i den aktuella färdvägen.	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på Lägg till. Fönstret <i>Destinationsöversikt</i> visas. Återgå till steg 3.
beräkna resvägen	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på kör. Fönstret <i>Översikt över resa med flera anhalter</i> visas. Tryck på Navigera. <i>Kartan</i> visar den beräknade färdvägen.
ändra ordningen för dina anhalter	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på en destination för att flytta. Fönstret <i>Destinationsöversikt</i> visas. Tryck på Flytta upp eller Flytta ned. Fönstret <i>Tripplannerare för resa med multistopp</i> visas.
visa geografisk information om en anhalt	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på destinationen. Fönstret <i>Destinationsöversikt</i> visas. Tryck på Detaljer. Fönstret <i>Information om anhalter</i> visas.
ta bort alla anhalter	trycker du på Rensa .
ta bort en anhalt	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på en anhalt för att radera den. Fönstret <i>Destinationsöversikt</i> visas. Tryck på Radera. Fönstret <i>Tripplannerare för resa med multistopp</i> visas.

Om du vill...	Så...
spara resa med flera anhalter som en Favorit	<ul style="list-style-type: none">trycker du på Spara. Fönstret Ny Favorit visas.Tryck på Spara som favorit. Favoriten sparas och fönstret <i>Tripplanerare för resa med multistopp</i> visas.

Hur hoppar man över en anhalt på en resa med multistopp?

Du kan alltid ändra en resa med flera anhalter via fönstret *Tripplanerare för resa med multistopp*. Men om resan redan har påbörjats, kommer ändringarna inte att påverka den nuvarande resan:



Så här hoppar du över nästa anhalt i en resa med multistopp:


1. Tryck på kartan för att visa siktkorset.
Kartmenyn visas.
2. Tryck på **Färdväg**, sedan **Hoppa över anhalt**.
Nästa anhalt hoppas över och färdvägen beräknas om till efterföljande anhalt.

Hur söker man efter ett landmärke eller en allmän plats?


Ställa in en intressant plats (IP) som destination

En intressant plats (IP) är en namngiven plats eller en sevärdhet, ett landmärke eller en allmän plats som visas som en ikon på kartan. Intressanta platser grupperas efter typer, till exempel bensinstationer, parker eller museer.

Hur hittar man närmaste bensinstation?

Du kan trycka på  för att snabbt hitta närmaste bensinstation.

Eftersom intressanta platser är grupperade efter kategori, inklusive bensinstationer, kommer iCN att visa en lista över närmaste bensinstationer utifrån din nuvarande plats.

a) Tryck på .

Fönstret *Välj IP* visar en lista över de närmaste bensinstationerna utifrån din nuvarande plats. Den närmaste är markerad överst i listan.




b) Välj en bensinstation i listan.
Fönstret *Destinationssökning* visas.




c) Tryck på **Navigera**.
Färdvägen beräknas och *3D-kartan* visas.

P Hur hittar man närmaste parkeringsplats?

Du kan trycka på  så hittar du snabbt närmaste parkeringsplats.

Det här exemplet visar hur du anger en destination genom att välja en intressant plats (IP).

Eftersom intressanta platser är grupperade efter kategori, inklusive parkeringsplatser, kommer iCN att visa en lista över närmaste parkeringsplatser utifrån din nuvarande plats.

a) Tryck på .

Fönstret *Välj IP* visar en lista över de närmaste parkeringsplatserna utifrån din nuvarande plats. Den närmaste är markerad överst i listan.



b) Välj en parkeringsplats i listan.

Fönstret *Destinationsöversikt* visas.



c) Tryck på **Navigera**.

Färdvägen beräknas och *3D-kartan* visas.

Hur söker man efter andra intressanta platser?

Välj en IP-destination med hjälp av fönstren *Destinationssökning*, *Tangentbordet* och *Destinationsöversikten*. När dessa fönster används tillsammans, bildar de en IP-inmatningsguide.

Det här avsnittet beskriver hur du använder de olika fönstren och innehåller ett exempel som hjälper dig att ange din destination.

Snabbinstruktioner

1. Öppna fönstret *Destinationssökning*.
2. Välj land
3. Välj IP-typ
4. Tryck på **Navigera**.



Exempel: Hur söker man efter en intressant plats?

Det här exemplet visar hur du anger en destination genom att välja en intressant plats (IP).

1. Öppna fönstret *Destinationssökning*.



Fönstret *Destinationssökning* visas.



Om detta är första gången som du anger en destination och du har installerat och valt kartor för mer än ett land kommer fönstret *Välj ett land* att visas istället för *Destinationssökning*. Gå direkt till steg 2b.

Nästa gång du gör en sådan här sökning kommer fönstret *Destinationssökning* att öppnas.

2. Välj land

Om du bara har installerat och valt en karta för ett land väljs det landet för din destination som standard och detta kan inte ändras. Gå till steg 3.

- a) I fönstret *Destinationssökning* trycker du på **Byt land**.
Fönstret *Välj ett land* visas.



Välj ett land i listan.
Fönstret *Destinationssökning* visas.

3. Välj IP-typ



För att begränsa sökningen efter IP-typ kan du först söka efter område.

- a) I fönstret *Destination* trycker du på **Intressant plats**.
Fönstret *Välj IP* visas.



- b) Välj en IP-typ i listan.
Tangentbordsfönstret visas.




- c) Använd *tangentbordet* för att hitta önskad IP.
Fönstret *Destinationsöversikt* visas.



- d) Gör något av följande:




Se till att färdvägsinställningarna gäller för den färdväg du har angett *innan* du trycker på **Navigera**.

Om du vill...	Så...
beräkna färdvägen och öppna <i>3D-kartan</i>	trycker du på Navigera . Färdvägen beräknas och <i>3D-kartan</i> visas.
välja en mer precis position genom att trycka på skärmen	trycker du på kartan för att byta till huvudkartbilden.
visa geografisk information	trycker du på Detaljer . Fönstret <i>Destinationsdetaljer</i> visas.
spara destinationen som Hem	<ul style="list-style-type: none"> ▪ trycker du på Spara. Fönstret <i>Ny Favorit</i> visas. ▪ Tryck på Spara som Hem.
spara destinationen som en favorit<>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ trycker du på Spara. Fönstret <i>Ny Favorit</i> visas. ▪ Tryck på Spara som Favorit.
visa färdvägsinställningarna	trycker du på Inställningar . Fönstret <i>Färdvägsberäkning</i> visas.
ändra destination	trycker du på  . Fönstret <i>Destinationssökning</i> visas.

Hur visar man färdvägen?

När en färdväg har beräknats visas *3D-kartan*. Du får talade och visuella instruktioner som visar dig vägen till destinationen.


Du kan visa färdvägen på flera olika sätt genom att trycka på  för att bläddra genom kartfönstren.

I det här avsnittet

3D-kartan.....	42
2D-kartan.....	44
Fönstret Nästa sväng.....	46
Fönstret Riktninglista	47




3D-kartan





3D-kartan är orienterad i färdriktningen.

För att visa 3D-kartan när en färdväg har been beräknats trycker du på  för att bläddra genom fönstren.

- Tryck och dra med pennan över skärmen för att förflytta dig över kartan.
- Tryck ned och håll kvar kartbilden för att visa *kartmenyn*. För ytterligare information, se "Hur använder man kartmenyn?" på sidan 69.




Del	Beskrivning
1	Riktning på nästa sväng. Riktningen på nästa sväng.  För att upprepa röstinstruktionen för nästa sväng, trycker du på sväng-pilen.
2	Avstånd till nästa sväng Avståndet till nästa sväng.
3	Nästa instruktion Riktningen och namnet på nästa gata som du ska svänga in på.  När du bläddrar igenom informationsalternativen, visas en funktionsbeskrivning under en kort stund längst upp på skärmen.
4	Pil för nästa sväng Färgen på nästa sväng skiljer sig från kommande svängar. Standardfärgen för nästa sväng är grön , men beror på vilket färgtema du använder.
5	Nuvarande plats Din nuvarande position markeras med  .
6	Statusfält Visar ett av följande alternativ: <ul style="list-style-type: none"> Namnet på den gata där du befinner dig Hastighetsvarningar Aktiva IP

	Del	Beskrivning
7	Information	<p>Visar ett av följande alternativ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tid ▪ Km/h eller mph (hastighet) ▪ Tid för att nå destinationen ▪ Avstånd till destinationen ▪ Förväntad ankomsttid <p>Tryck för att bläddra igenom alternativen.</p> <hr/> <p> Under en resa med flera anhalter visas Tid för att nå destinationen, Avstånd till destinationen och Förväntad ankomsttid som: Tid för att nå anhalt, Avstånd till anhalt och Förväntad ankomsttid till anhalt.</p>
8	Färdväg	Den aktuella färdvägen är markerad.
9	Avbryt resa	Avbryter den aktuella färdvägen
10	Zoom	<p>Om du vill visa zoomalternativen trycker du på .</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Om du vill visa ett mindre område i mer detalj trycker du på  eller rullar nedåt. ▪ För att visa ett större område i mindre detalj trycker du på  eller rullar uppåt.
11	Kompass och GPS-information	<p>Visar ett av följande alternativ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gröna kvadranter - En giltig signal som används för att bestämma din position. Visar mellan en och fyra kvadranter för att indikera signalens styrka. ▪ Röd cirkel - Ingen GPS-signal. ▪ Kompassens riktning <p>Tryck för att bläddra igenom alternativen. Tryck och håll ned för att visa fönstret <i>GPS-status</i>.</p>



2D-kartan





2D-kartan visar din nuvarande plats (om det finns en aktiv GPS-fix) samt namnen på omgivande gator. Om en resa har beräknats är resväg och svängar markerade. 2D-kartan visas med kursen uppåt, om inte inställningarna för kartvisning har angetts till Norr.

För att visa 2D-kartan trycker du på  och bläddrar genom fönstren.

- Tryck och dra med pennan över skärmen för att förflytta dig över kartan.
- Tryck ned och håll kvar kartbilden för att visa *kartmenyn*. För ytterligare information, se "Hur använder man kartmenyn?" på sidan 69.




Del	Beskrivning
1	Riktning på nästa sväng.  För att upprepa röstinstruktionen för nästa sväng, trycker du på sväng-pilen.
2	Avstånd till nästa sväng
3	Nästa instruktion  När du bläddrar igenom informationsalternativen, visas en funktionsbeskrivning under en kort stund längst upp på skärmen.
4	Nuvarande plats
5	Skalfält
6	Statusfält Visar ett av följande alternativ: <ul style="list-style-type: none"> Namnet på den gata där du befinner dig Hastighetsvarningar Aktiva IP.



	Del	Beskrivning
7	Information	<p>Visar ett av följande alternativ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tid ▪ Km/h eller mph (hastighet) ▪ Tid för att nå destinationen ▪ Avstånd till destinationen ▪ Förväntad ankomsttid <p>Tryck för att bläddra igenom alternativen.</p> <hr/> <p> Under en resa med flera anhalter visas Tid för att nå destinationen, Avstånd till destinationen och Förväntad ankomsttid som: Tid för att nå anhalt, Avstånd till anhalt och Förväntad ankomsttid till anhalt.</p>
8	Färdväg	Den aktuella färdvägen är markerad.
9	Avbryt resa	Avbryter den aktuella färdvägen.
10	Pil för nästa sväng	<p>Färgen på nästa sväng skiljer sig från kommande svängar.</p> <p>Standardfärgen för nästa sväng är grön, men beror på vilket färgtema du använder.</p>
11	Zoom	<p>Om du vill visa zoomalternativen trycker du på .</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Om du vill visa ett mindre område i mer detalj trycker du på  eller rullar nedåt. ▪ För att visa ett större område i mindre detalj trycker du på  eller rullar uppåt.
12	Kompass och GPS-information	<p>Visar ett av följande alternativ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gröna kvadranter - En giltigt signal som används för att bestämma din position. Visar mellan en och fyra kvadranter för att indikera signalens styrka. ▪ Röd cirkel - Ingen GPS-signal. ▪ Kompassens riktning <p>Tryck för att bläddra igenom alternativen. Tryck och håll ned för att visa fönstret <i>GPS-status</i>.</p>


Fönstret Nästa sväng

Fönstret *Nästa sväng* ger information om nästa sväng, vilket håll du ska svänga åt och hur långt det är kvar innan du ska svänga. En färdväg måste ha beräknats för att det här fönstret ska visas.

För att visa fönstret *Nästa sväng* när en färdväg har been beräknats trycker du på  för att bläddra genom fönstren.



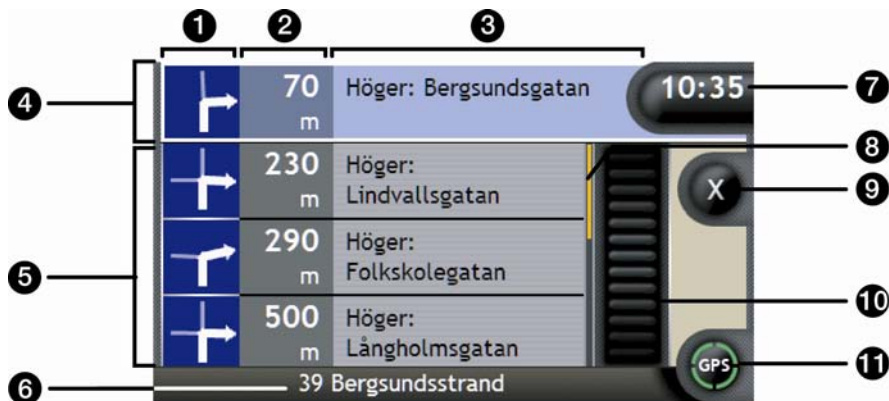
Del	Beskrivning
1	Nästa instruktion Riktningen och namnet på nästa gata som du ska svänga in på.  När du bläddrar igenom informationsalternativen, visas en funktionsbeskrivning under en kort stund längst upp på skärmen.
2	Riktning på nästa sväng. Riktningen på nästa sväng.
3	Skalfält Visar kartans skala.
4	Avstånd till nästa sväng Avståndet till nästa sväng.
5	Statusfält Visar ett av följande alternativ: <ul style="list-style-type: none"> Namnet på den gata där du befinner dig Hastighetsvarningar Aktiva IP.
6	Information Visar ett av följande alternativ: <ul style="list-style-type: none"> Tid Km/h eller mph (hastighet) Tid för att nå destinationen Avstånd till destinationen Förväntad ankomsttid. Tryck för att bläddra igenom alternativen.  Under en resa med flera anhalter visas Tid för att nå destinationen, Avstånd till destinationen och Förväntad ankomsttid som: Tid för att nå anhalt, Avstånd till anhalt och Förväntad ankomsttid till anhalt.
7	Avbryt resa Avbryter den aktuella färdvägen.
8	Karta över nästa sväng En kartvy över nästa sväng

	Del	Beskrivning
9	Nuvarande plats	Din nuvarande position markeras med  – om den syns.
10	Kompass och GPS-information	<p>Visar ett av följande alternativ:</p> <ul style="list-style-type: none"> Gröna kvadranter - En giltig signal som används för att bestämma din position. Visar mellan en och fyra kvadranter för att indikera signalens styrka. Röd cirkel - Ingen GPS-signal. Kompassens riktning <p>Tryck för att bläddra igenom alternativen. Tryck och håll ned för att visa fönstret <i>GPS-status</i>.</p>


Fönstret Riktninglista

Fönstret *Riktninglista* visar de följande fyra svängarna längs din resväg, svängarnas riktning, gatunamn och avståndet till svängarna. Du kan visa alla svängar i listan genom att använda rullningslistan. En färdväg måste ha beräknats för att det här fönstret ska visas.

För att visa *riktninglistan* när en färdväg har been beräknats trycker du på  för att bläddra genom fönstren.




	Del	Beskrivning
1	Riktning på nästa sväng	Riktningen på nästa sväng. Nästa sväng är markerad.
2	Avstånd till sväng	Avståndet till nästa sväng. Nästa sväng är markerad.
3	Instruktion	Riktningen och namnet på nästa gata som du ska svänga in på. Nästa sväng är markerad.
4	Nästa sväng (markerad)	Nästa sväng är markerad överst i listan.
5	Kommande svängar	Riktningen på och avståndet till kommande svängar.
6	Statusfält	Namnet på den gata där du befinner dig.

	Del	Beskrivning
7	Information	<p>Visar ett av följande alternativ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tid ▪ Km/h eller mph (hastighet) ▪ Tid för att nå destinationen ▪ Avstånd till destinationen ▪ Förväntad ankomsttid <p>Tryck för att bläddra igenom alternativen.</p> <hr/> <p> Under en resa med flera anhalter visas Tid för att nå destinationen, Avstånd till destinationen och Förväntad ankomsttid som: Tid för att nå anhalt, Avstånd till anhalt och Förväntad ankomsttid till anhalt.</p>
8	Positionindikator	Visar din position i fönstret Riktninglista.
9	Avbryt resa	Avbryter den aktuella färdvägen
10	Rullningslist	Gör så att du kan visa varje sväng genom att bläddra igenom listan.
11	Kompass och GPS-information	<p>Visar ett av följande alternativ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gröna kvadranter - En giltig signal som används för att bestämma din position. Visar mellan en och fyra kvadranter för att indikera signalens styrka. ▪ Röd cirkel - Ingen GPS-signal. ▪ Kompassens riktning <p>Tryck för att bläddra igenom alternativen. Tryck och håll ned för att visa fönstret <i>GPS-status</i>.</p>

Vad händer om jag missar att svänga?

Back-On-Track™ Automatisk omdirigering

Din resväg ändras automatiskt om du kör fel. Ett meddelande som talar om att färdväg har beräknats om visas längst upp på skärmen. **Informationsknappen** visar hur snabbt omberäkningen går i procent.

För att avbryta omberäkningen av en färdväg trycker du på . En varning visas och du blir ombedd att bekräfta avbrytandet. Om du bekräftar, kommer både omberäkningen och den aktuella färdvägen att avbrytas.

Hur sparar man Favoriter och Hem?

Du kan spara upp till 200 destinationer som Favoriter och en av dem kan sparas som Hem. Alla Favoriter kan sparas som Hem, men vi rekommenderar att det är ditt eget hem eller någon annan vanlig destination.

Du kan spara en Favorit via fönstret *Destinationsöversikt* när du har sökt efter en adress, eller via *kartmenyn* på 3D eller 2D-kartan. För ytterligare information, se "Hur använder man kartmenyn?" på sidan 69.

Går det att tilldela ett foto till en Favorit?

Ja, du kan tilldela ett foto till alla befintliga Favoriter. För ytterligare information, se "Hur tilldelar man ett foto till en Favorit?" på sidan 66.

Hur sparar man en Favorit?

Sök efter en adress tills fönstret *Destinationsöversikt* visas.

1. Tryck på **Spara**.
Fönstret *Ny Favorit* visas.



2. Om du vill byta namn på Favoriten trycker du på . *Tangentbordsfönstret* visas.



- När du har angett ett namn på Favoriten trycker du på **OK**.
Fönstret *Ny Favorit* visas.

3. Gör något av följande:

Om du vill...	Så...
spara som Favorit	trycker du på Spara som Favorit . Favoriten sparas. Fönstret <i>Favoritöversikt</i> visas.
spara som Hem	trycker du på Spara som Hem . Favoriten sparas som Hem. Fönstret <i>Översikt över mitt hem</i> visas.

Hur navigerar man till en Favorit?



1. Tryck på den Favoritdestination som du vill åka till. Fönstret *Favoritöversikt* visas.



2. Tryck på **Navigera**. Resvägen beräknas och visas på *kartan*.

Hur navigerar man Hem?

Om du har inte angett en adress som *Hem*, kommer du att bli ombedd att söka efter en adress med hjälp av adressinmatningsguiden första gången du försöker navigera till ditt *Hem*.

Alternativ 1 - I menyn *Kör till*



Resvägen beräknas och visas på *kartan*.

Alternativ 2 - I fönstret *Favoritdestinationer*






1. I fönstret *Mina favoriter* väljer du *Hem*.
Fönstret *Översikt över mitt hem* visas.



2. För att navigera till ditt *Hem* trycker du på **Navigera**.
Resvägen beräknas och visas på *kartan*.

Alternativ 3 - Använda fjärrkontrollen

Du kan navigera till ditt *Hem* genom att trycka på  på fjärrkontrollen (säljs eventuellt separat).

1. Tryck på  för att visa fönstret *Översikt över mitt hem*.
2. Tryck på  en gång till för att beräkna färdvägen och visa *3D-kartan*.

Hur visar man information om en Favorit?



1. I fönstret *Mina Favoriter* väljer du en Favorit. Fönstret *Favoritöversikt* visas.



2. Tryck på **Detaljer**. Fönstret *Information om favoriter* visas.



3. Gör något av följande:

Om du vill...	Så...
byta namn på en <i>Favorit</i> eller spara en <i>Favorit</i> som <i>Hem</i>	trycker du på Spara . Fönstret <i>Redigera Favorit</i> visas.
ange <i>inställningar</i> för resvägen innan du navigerar till <i>Favoriten</i>	trycker du på Inställn. . Fönstret <i>Inställningar</i> visas.
navigera till en <i>Favorit</i> eller <i>Hem</i>	trycker du på Navigera . Resvägen beräknas och visas på <i>kartan</i> .
återgå till fönstret <i>Favoritöversikt</i>	trycker du på

Hur redigerar man namnet på en Favorit?




1. I fönstret *Mina Favoriter* väljer du en Favorit att redigera. Fönstret *Favoritöversikt* visas.



2. Tryck på **Redigera**. Fönstret *Redigera namn* visas.



3. Om du vill redigera namnet på Favoriten trycker du på .
 - När du har redigerat Favoritens namn, trycker du på **OK**. Fönstret *Redigera namn* visas.
4. Gör något av följande:

Om du vill...	Så...
byta namn på Favoriten	trycker du på Spara . Favoriten sparas. Fönstret <i>Favoritöversikt</i> visas.
spara som Hem	trycker du på Spara som Hem . Favoriten sparas som Hem. Fönstret <i>Översikt över mitt hem</i> visas.

Hur raderar man en Favorit?



1. I fönstret *Mina Favoriter* väljer du en Favorit.
Fönstret *Favoritöversikt* visas.



2. Tryck på **Radera**.
Favoriten tas bort. Fönstret *Mina Favoriter* visas.



Hur använder man kameran?

iCN har en inbyggd kamera med **NavPix**-teknik som gör att du kan ta fotografier och spara dem som en geografisk plats på navigeringskartorna. På så sätt kan du navigera direkt dit fototogs. Foton kan lagras i ett album på iCN:s hårddisk eller minneskort och kan visas i helskrämsformat.

I det här avsnittet

Hur visar man kamerafönstret?	56
Hur fotograferar man?	57
Hur hanterar man foton?	59
Hur sparar, e-postar och skriver man ut foton?	63
Hur navigerar man till en fotoplats?	65
Hur tilldelar man ett foto till en Favorit?	66


Hur visar man kamerafönstret?

Via fönstret *Kamera* kan du ta fotografier och göra olika kamerainställningar.







För att visa *kamerafönstret* trycker du på  längst upp på iCN.

- Du kan också öppna *kamerafönstret* via *huvudmenyn*. Tryck på .




Om du trycker på  tas inget foto om du inte redan befinner dig i *kamerafönstret*.





	Del	Beskrivning
1		Tar fotot.
2		Visar fönstret <i>Album</i> .
3		Återgår till det fönster som visades senast.
4	Sökaren	I sökaren ramar du in bilden.
5		Visar aktuella ljusinställningar. Tryck för att visa alternativ för ljusinställningar.
6		Visar inställningar för ljusstyrka. Tryck för att visa alternativ för ljusstyrkeinställningar.
7		Indikerar om det finns någon tillgänglig GPS-information.



När *kamerafönstret* visas blir alla knappar på iCN utom  inaktiva. Detta säkerställer att du är kvar i *kamerafönstret* även om du råkar trycka på andra knappar.



Hur fotograferar man?

Fönstret *Kamera* måste visas innan du kan ta ett foto.

1. För att visa *kamerafönstret* trycker du på  längst upp på iCN.
 - Du kan också öppna *kamerafönstret* via *huvudmenyn*. Tryck på .
2. När *kamerafönstret* är öppet visas en bild av det som kameran fokuserar på i **sökaren**.



Innan du tar ett foto kan du anpassa inställningarna för ljus och ljusstyrka. För ytterligare information, se "Hur anpassar man kamerainställningarna?" på sidan 58.

3. När du är nöjd med bilden som visas i **sökaren** trycker du på  för att ta ett foto.
 - Du kan också trycka på  för att ta bilden.
4. Fotot förhandsvisas i **sökaren** i två sekunder innan det sparas automatiskt i ditt *album* på iCN:s hårddisk.



Om *kamerafönstret* är inaktivt i mer än två minuter kommer det att övergå till *huvudmenyn*.



GPS-fix

GPS-ikonen anger om iCN har en GPS-fix samt signalens styrka. När iCN har en GPS-fix och en bild har tagits kopplas platskoordinaterna till bilden. Koordinaterna måste vara tillgängliga för att du ska kunna spara en bild som en favoritdestination. Platskoordinaterna visas i fönstret *Fotodetaljer*. För ytterligare information, se "Fotohantering" på sidan 61.







Hur anpassar man kamerainställningarna?

Kameran har inställningar för ljus och ljusstyrka som du kan anpassa innan du tar ett foto.

Ljusinställningar

1. För att visa *kamerafönstret* trycker du på .
2. I *kamerafönstret* trycker du på . De olika alternativen för ljusinställningar visas.





Inställning	Beskrivning
	För utomhusbruk, i starkt solsken
	För utomhusbruk, i molnig väderlek
	För inomhusbruk, i normal ljussättning
	För inomhusbruk, i fluorescerande ljussättning
	För bruk i mörker: ger längre exponeringstid för bättre bildkvalitet
	Väljer automatiskt den lämpligaste inställning för de aktuella förutsättningarna

3. Tryck på önskat alternativ för ljusinställningar. Valet sparas.

Inställningar för ljusstyrka

Kontrollen för ljusstyrka kan anges till en av sex nivåer.

1. För att visa *kamerafönstret* trycker du på .
2. I *kamerafönstret* trycker du på . De olika alternativen för ljusstyrkeinställningar visas.



3. Välj en av sex nivåer för att ange ljusstyrkan för ett foto.



Hur hanterar man foton?

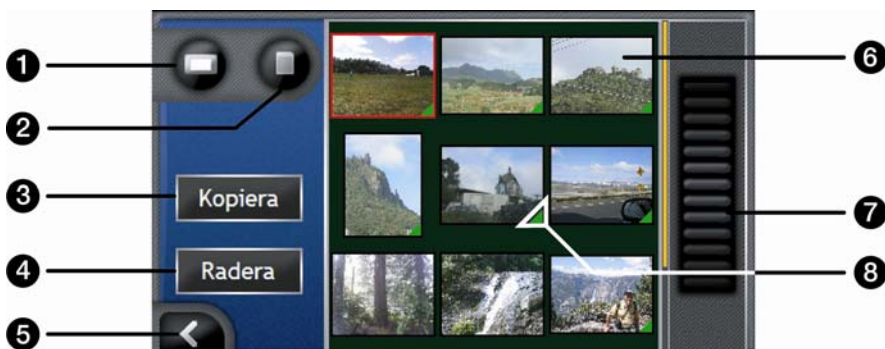
Hantera albumet





I *albumet* lagras alla din foton och visas som miniatyurer. Du kan lagra foton i *albumet* på iCN:s hårddisk eller på minneskortet.



När du tar ett foto sparas det alltid i *albumet* på iCN:s hårddisk.

1. Tryck på  för att visa *kamerafönstret*.
2. I *kamerafönstret* trycker du på . Fönstret *Album* visas.



	Del	Beskrivning
1		Visar <i>albumet</i> på hårddisken.
2		Visar <i>albumet</i> på minneskortet. (Valfritt)
3	Kopiera	Kopierar foton från hårddisken till minneskortet eller tvärtom.
4	Radera	Raderar foton från hårddisken eller minneskortet.
5		Tryck för att återvända till sökaren .
6	Foto	Visar foton i fotoalbumet på hårddisken eller minneskortet. Tryck för att visa fönstret <i>Fotodetaljer</i> .
7	Rullningslist	Med rullningslistan kan du bläddra genom fotominiatyrerna.
8		Visar om GPS-koordinaterna är associerade med ett visst foto.

Hur kopierar man foton mellan olika *album*?

Du kan kopiera foton från *albumet* på iCN:s hårddisk till ditt minneskort och tvärtom.



Första gången du kopierar ett foto till minneskortet skapas en mapp på minneskortet som kallas *Mina bilder*. För ytterligare information, se "Hur använder man minneskort till iCN?" på sidan 111.

1. I fönstret *Album* väljer du det *album* du vill visa.
2. Tryck och håll. Dra sedan över skärmen för att välja vilka foton du vill kopiera. När ett foto är valt, visas en röd ram runt det.
3. För att avbryta ett val trycker du och drar över fotot (fotona) igen.
4. När du är klar med valet trycker du på **Kopiera**.
5. En varning visas och du blir ombedd att bekräfta eller avbryta processen. Om du bekräftar kopieras fotot (fotona) till det andra *albumet*.



Du kan också kopiera ett enskilt foto från fönstret *Fotodetaljer*. För ytterligare information, se "Fotohantering" på sidan 61.

Hur visar man *albumet* på minneskortet?

Ikonen som visas längst upp till vänster i fönstret *Album* indikerar vilket *album* du visar just nu.

För att byta *album* trycker du på ikonen för att visa båda alternativen (hårddisk & minneskort) och väljer sedan önskat *album*.

För mer information om hur du använder ett minneskort med iCN, se "Hur använder man minneskort till iCN?" på sidan 111.

Hur ta man bort foton från ett album?

Du kan radera foton i *albumet* på iCN:s hårddisk eller på minneskortet.



När ett foto har sparats som en favoritdestination raderas inte favoriten även om du tar bort fotot ur *Album*.

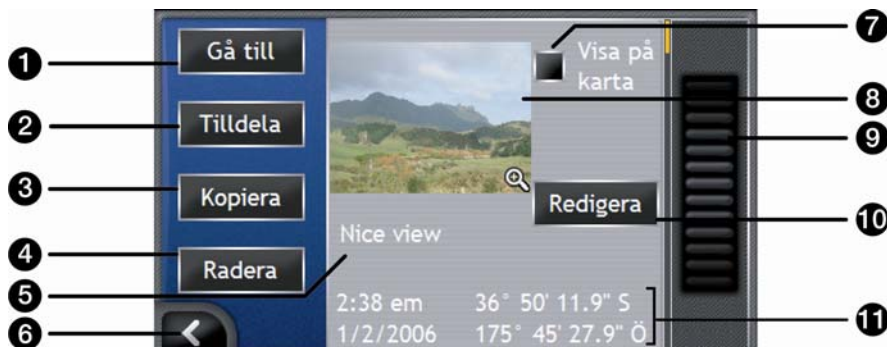
1. I fönstret *Album* väljer du det *album* du vill visa.
2. Tryck och håll. Dra sedan över skärmen för att välja vilka foton du vill radera. När ett foto är valt, visas en röd ram runt det.
3. För att avbryta ett val trycker du och drar över fotot igen.
4. När du är klar med valet trycker du på **Radera**.
5. En varning visas och du blir ombedd att bekräfta eller avbryta processen. Om du bekräftar raderas fotot (fotona) från *albumet*.





Du kan också radera ett enskilt foto från fönstret *Fotodetaljer*. För ytterligare information, se "Fotohantering" på sidan 61.

Fotohantering

Fönstret *Fotodetaljer* visar information om dina foton. För att visa fönstret *Fotodetaljer* trycker du på valfritt foto i *albumet*.







	Del	Beskrivning
1	Gå till	Visar fönstret <i>Destinationsöversikt</i> så att du ska kunna navigera till platsen.  Knappen Gå till är bara tillgänglig om GPS-koordinaterna är associerade med fotot.
2	Tilldela	Gör det möjligt att tilldela ett foto till en befintlig <i>favorit</i> eller att skapa en ny <i>favorit</i> om GPS-koordinaterna är associerade med fotot.
3	Kopiera	Kopiera ett foto från hårddisken till minneskortet och tvärtom.
4	Radera	Raderar ett foto från hårddisken eller minneskortet.
5	Fototitel	Titeln på fotot. Tryck på Redigera för att lägga till en titel eller redigera den befintliga titeln.
6		Tryck för att återvända till <i>albumet</i> .
7	Visa på karta	När det här alternativet är valt, visas en ikon på kartan vid den plats där fotot togs.
8	Foto	En miniatyr av ett foto. Tryck för att visa fönstret i helskärmformat.
9	Rullningslist	Tryck och dra för att bläddra genom fotona i <i>albumet</i> .
10	Redigera	Gör det möjligt att skapa en titel till ett foto med hjälp av <i>tangentbordsfönstret</i> .
11	Tid/datum och platskoordinater	Visar vilken tid och vilket datum fotot togs. Visar även koordinaterna för latitud och longitud om GPS-koordinaterna är associerade med fotot.

Hur visar man ett foto i helskrämsformat?

1. I fönstret *Fotodetaljer* trycker du på miniatyren av ett foto. Fotot visas då i helskärm.



2. Gör så här...

Om du vill...	Så...
zooma in ett foto	trycker du på  .
zooma ut från ett foto	trycker du på  .
rotera ett foto	trycker du på  . Fotot roterar 90 grader <moturs>varje gång du trycker på  . Fotot sparas i den nya vinkeln.
visa delar av ett foto som inte visas på skärmen	trycker du på och håller bilden. Dra det sedan över skärmen.

Hur skapar man en titel till ett foto?

Du kan skapa en titel till ett foto eller byta namn på en befintlig titel. Titeln kan bestå av maximalt 34 tecken.

1. I fönstret *Fotodetaljer* trycker du på **Redigera**. Fönstret *Redigera foto* visas.
2. Tryck på önskade tecken. Titeln visas överst på skärmen.



3. När titeln är klar trycker du på **OK**. Fönstret *Fotodetaljer* visas med den nya titeln under fotot.

Hur sparar, e-postar och skriver man ut foton?

För att spara, e-posta eller skriva ut foton måste du först överföra foton till datorn. Det finns två sätt att göra detta på:

- Kopiera foton från ett minneskort till datorn via en minneskortläsare eller minneskortenheter, eller genom att
- kopiera foton direkt från iCN till datorn via den medföljande USB-kabeln.

Via minneskortet

Du kan kopiera foton från *albumet* på iCN till mappen *My Pictures* på minneskortet. Första gången ett foto kopieras till minneskortet skapas följande mappar:

E:\My Documents\My Pictures där "E" är den bokstav som tilldelats minneskortenheter eller -läsaren.

Alla foton i *My Pictures* är en del av samma fotoalbum och kan visas på iCN. För mer information om hur man visar album och kopierar foton mellan album, se "Hantera albumet" på sidan 59.

När ett foto har kopierats till fotoalbumet på minneskortet kan du använda kortet med datorn för att spara, e-posta eller skriva ut foton, eller ta med minneskortet till en digital fotohandlare för utskrift.

Via USB-kabel

Innan du kan kopiera foton från iCN till datorn måste du kontrollera att du har Microsoft ActiveSync installerat.

Vad är Microsoft ActiveSync®?

Microsoft ActiveSync används för att upprätta en anslutning mellan iCN och datorn.

När ActiveSync har installerats kommer det att köras i Windows meddelandefält (längst ned till höger på skärmen) när du startar Windows. ActiveSync aktiveras när iCN är ansluten till en dator.

Om du vill ha mer information om ActiveSync kan du söka efter "ActiveSync" på www.microsoft.com.

Hur installerar man ActiveSync på datorn?

Microsoft ActiveSync installeras automatiskt på din dator när du installerar SmartST Desktop. För ytterligare information, se "Hur installerar man SmartST på datorn?" på sidan 78.

Om du inte kommer att installera SmartST Desktop på din dator kan du installera ActiveSync 3.7.1 på följande sätt:

1. Stäng alla öppna program på datorn.
2. Sätt in cd-skivan med installationsprogrammet för SmartST i datorns cd-enhet. Installationsprogrammet för SmartST Desktop startar.
 - Om cd-skivan inte startar automatiskt kan du starta installationen manuellt:
Start > Kör.
Skriv **D:\Install.exe** där "D" är den bokstav som tilldelats cd-enheten. Klicka sedan på **OK**.

3. Välj önskat språk för SmartST Desktop.
4. Klicka på **Installera Microsoft ActiveSync** och följ instruktionerna på skärmen.


Hur kopierar man foton från iCN till datorn via en USB-kabel?

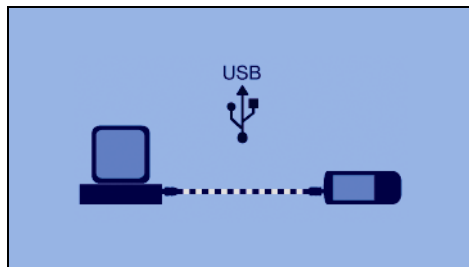
OBSERVERA Kontrollera att Microsoft ActiveSync är installerat på datorn innan du ansluter USB-kabeln till datorn.

1. Anslut den större änden av USB-kabeln direkt till en USB-port på datorn (inte en USB-hubb). Anslut kabelns mindre ände till **USB-uttaget** (*2) på sidan av iCN.



Om möjligt, anslut USB-kabeln till en USB-port på datorns *baksida*.

2. Anslut den mindre änden av nätadapterkabeln till *** uttaget på vänster sida av iCN. Anslut den andra änden till ett vägguttag.
3. Om iCN är avstängd trycker du på . iCN startar.
4. När följande skärmbild visas på iCN klickar du på **Nästa**:



Microsoft Activesync synkroniserar med iCN.

5. I fönstret *Microsoft ActiveSync* klickar du på . Windows Explorer öppnas och visar innehållet i iCN.



OBSERVERA Du får inte radera, flytta eller redigera filer på iCN förutom foton, eftersom detta kan leda till att iCN inte fungerar korrekt.

6. Öppna följande mapp för att visa en lista över dina foton:

My Documents > My Pictures



Du kan inte visa eller förhandsgranska foton förrän de har kopierats till datorn.

7. Kopiera foton i mappen *My Pictures* till datorn. Nu kan du visa, e-posta eller skriva ut foton.



När foton har kopierats till datorn är det säkert att ta bort foton från iCN i mappen *My Pictures*.

Hur navigerar man till en fotoplats?



För att navigera till ett fotoplats måste en GPS-fix ha varit tillgänglig när fotot togs.



1. I fönstret *Album* trycker du på ett foto. Fönstret *Fotodetaljer* visas.
2. I fönstret *Fotodetaljer* trycker du på **Gå till**. Fönstret *Destinationsöversikt* visas.



3. Gör så här...

Om du vill...	Så...
navigera till en destination	trycker du på Navigera . <i>3D-kartan</i> visar färdvägen.
anpassa din färdvägsinställningar	trycker du på .Inställningar . Fönstret <i>Färdvägsinställningar</i> visas.
visa information om destinationen	trycker du på Detaljer . Fönstret <i>Destinationsdetaljer</i> visas.
spara ett foto som en Favorit eller som Hem	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på Spara. Fönstret <i>Ny Favorit</i> visas. trycker du på . <i>Tangentbordsfönstret</i> visas. Ange ett namn på din Favorit eller ditt Hem och tryck sedan på OK. För att skapa en ny Hem-destination trycker du på Spara som Hem. För att skapa en ny favoritdestination trycker du på Spara som Favorit. <p> Foton kan bara sparas som destinationer om information om GPS-koordinaterna fanns tillgänglig när fotot togs.</p>

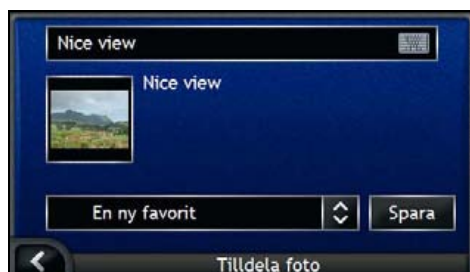
Hur tilldelar man ett foto till en Favorit?






När ett foto har tilldelats en befintlig favorit är bara bilden, inte bildkoordinaterna, associerade med favoriten.



1. I fönstret *Album* trycker du på ett foto.
Fönstret *Fotodetaljer* visas.
2. I fönstret *Fotodetaljer* trycker du på **Tilldela**.
Fönstret *Tilldela foto* visas.



3. Gör så här...

Om du vill...	Så...
tilldela ett foto till en befintlig Favorit	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på  och väljer en destination i listan. Fönstret Favorittitel visas. trycker du på Spara. Fotot tilldelas Favoriten och fönstret <i>Fotodetaljer</i> visas.
skapa en ny Favorit (när GPS-koordinater är associerade med ett foto)	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på  och väljer en ny Favorit i listan. trycker du på . <i>Tangentbordsfönstret</i> visas. Ange ett namn på Favoriten och tryck sedan på OK. trycker du på Spara. Fotot är sparas som en ny Favorit och fönstret <i>Fotodetaljer</i> visas.

Vad kan man mer göra?

När du vill...	Så...
visa dina tidigare resor	använder du "Tidigare platser" se "Hur navigerar man till en tidigare destination?" på sidan 68.
beräkna en resväg som undviker vissa områden på kartan.	använder du "Undvika ett område", se "Hur undviker man ett område?" på sidan 71.
förhandsgranska eller planera och visa en färdväg utan GPS-fix.	använder du färdvägsdemonstrationen, se "Hur förhandsgranskar man en färdväg?" på sidan 72.
visa statistisk information både för den aktuella resan och för samtliga resor som gjorts	använder du trippmätaren, se "Hur visar man statistik om en resa?" på sidan 74.



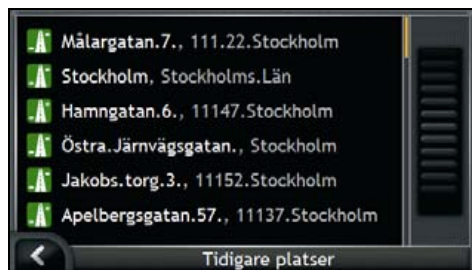
WARNING För din säkerhets skull bör du ange uppgifterna om destinationen innan du påbörjar resan. Du får inte ange en destination medan du kör.

I det här avsnittet

Hur navigerar man till en tidigare destination?	68
Hur använder man kartmenyn?	69
Hur undviker man ett område?	71
Hur förhandsgranskar man en färdväg?	72
Hur visar man statistik om en resa?	74

Hur navigerar man till en tidigare destination?

För att lättare navigera till en adress sparar iCN automatiskt alla dina startpunkter och destinationer i en lista över tidigare platser.




1. Välj en tidigare plats.
Fönstret *Översikt över tidigare platser* öppnas.



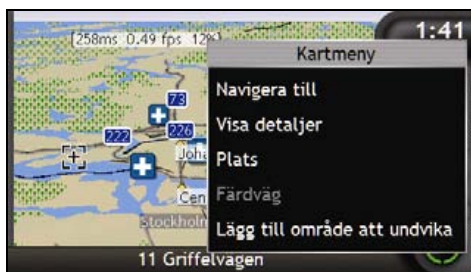
2. Gör något av följande:

Om du vill...	Så...
beräkna färdvägen och öppna 3D-kartan	trycker du på Navigera . 3D-kartan visas.
visa geografisk information om en tidigare plats	trycker du på Detaljer . Fönstret <i>Information om tidigare platser</i> visas.
spara en tidigare plats som Hem	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på Spara. Fönstret <i>Ny Favorit</i> visas. Tryck på Spara som Hem.
spara destinationen som en Favorit	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på Spara. Fönstret <i>Ny Favorit</i> visas. Tryck på Spara som Favorit.
visa färdvägsinställningarna	trycker du på Inställningar . Fönstret <i>Färdvägsberäkning</i> visas.


Om du vill...	Så...
ändra destination	trycker du på  . Fönstret <i>Tidigare platser</i> visas.

Hur använder man kartmenyn?

I *kartmenyn* kan du använda navigeringsfunktionerna på *3D-kartan* och *2D-kartan*.



Visar *kartmenyn*.

1. Tryck på  för att visa *3D-kartan* eller *2D-kartan*.
2. Tryck och dra för att förflytta dig på kartan till önskad plats.
3. Antingen trycker du på och håller siktkorset för att välja platsen, eller så trycker du på och håller ned en annan plats på kartan.
Kartmenyn visas.

Alternativ på *kartmenyn*

Följande alternativ finns i *kartmenyn*:

Menyalternativ	Beskrivning
Navigera till	Beräknar en färdväg från din nuvarande plats så snart din aktuella plats har bestämts.
Visa detaljer	Det här alternativet är bara tillgängligt när den valda platsen ligger i närheten av en väg. Visar fönstret <i>Platsdetaljer</i> där du kan: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Visa detaljerad information om den valda platsen ▪ Lägga till platsen i en resa med flera anhalter ▪ Spara destinationen som en Favorit ▪ Komma åt och redigera dina färdvägsinställningar ▪ Navigera till platsen.

Menyalternativ	Beskrivning
Plats	<p>Det här alternativet är bara tillgängligt när den valda platsen ligger i närheten av en väg.</p> <p>Visar undermenyn <i>Plats</i> där du kan:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Spara som en Favorit. Visar fönstret <i>Ny Favorit</i> där du kan lägga till platsen som en Favorit. För ytterligare information, se "Hur sparar man en Favorit?" på sidan 49. ▪ Närmaste IP. Visar fönstret <i>Välj IP</i>. Välj IP-kategori och sedan vilken IP du vill navigera till. För ytterligare information, se "Hur söker man efter ett landmärke eller en allmän plats?" på sidan 36. ▪ Lägg till i färdväg. Lägger till platsen i en resa med flera anhalter. ▪ Ange som startpunkt. Anger platsen som startpunkt
Färdväg	<p>Det här alternativet är bara tillgängligt när du navigerar längs en färdväg.</p> <p>Visar undermenyn <i>Färdväg</i> där du kan:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Omväg. Omdirigerar färdvägen för att undvika nästa 1, 2, 5, 10 eller 20 kilometer eller nästa 1, 2, 5, 10 eller 20 miles. ▪ Demonstrera. Startar en demonstration av färdvägen som visar hur du ska köra från din nuvarande plats eller startpunkt. ▪ Stoppa demonstrationen. Avbryter färdvägsdemonstrationen. ▪ Hoppa över anhalt. Hoppar över nästa anhalt på en resa med flera anhalter. ▪ Visa hela resvägen. Visar den fullständiga färdvägen på <i>2D-kartan</i>. ▪ Visa sammanfattning. Visar en sammanfattning av färdvägen, inklusive start- och destinationsadresser, totalt avstånd och total beräknad tid till ankomsten.
Lägg till område att undvika	Lägger till ett område som ska undvikas. Du anger själv områdets storlek.
Ta bort område att undvika	Raderar det område som du har valt att undvika.

Hur undviker man ett område?

iCN kan beräkna en färdväg som undviker ett visst område på kartan. Du kan lägga till upp till tio områden som du vill undvika. Områdena att undvika visas som skuggade områden.



OBSERVERA Om det inte finns någon alternativ färdväg förbi ett område att undvika, kommer färdvägsberäkningen inte att genomföras.

OBSERVERA Om destinationen ligger i ett område att undvika kommer du att vägledas in i det området.

Hur lägger man till ett område att undvika?

1. Tryck ned och håll kvar kartbilden för att visa *kartmenyn*.
2. Välj **Lägg till område att undvika**.
3. Tryck och dra för att bestämma rätt storlek och plats för området du vill undvika. Området läggs till.

Hur raderar man ett område att undvika?

1. Lokalisera det område att undvika som du vill radera.
2. Tryck ned och håll kvar området att undvika för att visa *kartmenyn*.
3. Välj **Radera område att undvika**. Området raderas.

Hur raderar man alla områden att undvika?



Fönstret *Sparad information* visas.

1. Tryck på **Ta bort områden att undvika**.
2. När varningsrutan öppnas, väljer du **Ja** för att bekräfta. Samtliga områden att undvika raderas.

Hur förhandsgranskar man en färdväg?

Färdvägsdemonstrationen hjälper dig att:

- Förhandsgranska en färdväg
- Planera och visa en resväg utan GPS-fix, till exempel när du befinner dig inne i en byggnad.

Följande steg visar hur du förhandsgranskar en färdväg. Om du alltid vill se en förhandsgranskning av färdvägen, se "Demonstration och loggning" på sidan 98.

1. Välj en startpunkt

Om du har en GPS-fix behöver du inte välja en startpunkt om inte den demonstrerade färdvägen ska starta någon annanstans.

- Tryck på för att visa siktkorset på *kartan*.
- Placera siktkorsets centrum på destinationen.
- Välj och håll siktkorset för att visa *kartmenyn*.



- Välj **Plats**.
Undermenyn *Plats* visas.
- Välj **Ange som startpunkt**.
Kartmenyn stängs och den valda startpunkten registreras.

2. Välj en destination

Ange en destination antingen genom att använda adressinmatningsguiden eller med hjälp av *kartorna* (se nedan):

- a) Lokalisera destinationen.
- b) Tryck ned och håll kvar destinationen för att visa *kartmenyn*.
- c) Välj **Navigera till**.
Kartmenyn stängs och den beräknade färdvägen visas på kartan.

3. Demonstrera färdvägen

När färdvägen har bestämts kan du demonstrera färdvägen genom att slutföra följande:

- a) Tryck på och håll *kartan* så öppnas *kartmenyn*.
- b) Välj **Färdväg**.
Undermenyn *Färdväg* visas.
- c) Välj **Demonstrera**.
3D-kartan visar den beräknade färdvägen i demonstrationsläget.
 - Om du har markerat kryssrutan **Visa demonstrationer i slinga** i fönstret *Inställningar för demonstration och loggning*, kommer färdvägsdemonstrationen att upprepa visningen av färdvägen.

Hur visar man statistik om en resa?

iCN ger information om:

- hur långt du har rest
- medelhastighet
- maxhastighet
- hur lång tid resan har tagit
- stationär tid

Reseinformationen presenteras på två olika sätt:

- information för nuvarande resa
- information för alla resor som gjorts, eller sedan trippmätaren senast återställdes.

Hur visar man statistik om en aktuell färdväg?

Fönstret *Trippmätare – aktuell färdväg* visar statistisk information för din aktuella resa.



Fönstret *Trippmätare – aktuell färdväg* visas bara när en aktuell färdväg har valts. Om ingen färdväg har valts visas fönstret *Trippmätare – global* som standard.

- a) Tryck in och håll ned knappen **Information**.
Fönstret *Trippmätare – aktuell färdväg* visas.



- b) Gör något av följande:


Om du vill...	Så...
visa statistik för alla din resor	trycker du på för att visa fönstret <i>Trippmätare – global</i> .
återställa trippmätaren	<ul style="list-style-type: none"> ▪ trycker du på Återställa. En varningsruta visas. ▪ Tryck på Ja för att återställa den. Fönstret <i>Trippmätare – aktuell färdväg</i> visas.

Hur visar man statistik för alla resor som gjorts?

Fönstret *Trippmätare – global* visar statistisk information om alla resor som gjorts hittills, eller sedan trippmätaren senast återställdes.




Fönstret *Trippmätare – aktuell färdväg* visas bara när en aktuell färdväg har valts. Om ingen färdväg har valts visas fönstret *Trippmätare – global* som standard. Gå till steg b.

- a) I fönstret *Trippmätare – aktuell färdväg* trycker du på . Fönstret *Trippmätare – global* visas.



- b) Gör något av följande:

Om du vill...	Så...
visa statistik för din aktuella färdväg	trycker du på  för att visa fönstret <i>Trippmätare – aktuell färdväg</i> .
återställa trippmätaren	<ul style="list-style-type: none"> trycker du på Återställa. En varningsruta visas. Tryck på Ja för att återställa den. Fönstret <i>Trippmätare – global</i> visas.

Vad är SmartST Desktop?

SmartST Desktop är ett datorprogram som används för att installera kartor på iCN.

Du kan även använda det för att ta bort kartor från iCN, hämta uppdateringar av programvara, hantera egna IP och installera baskartor.

I det här avsnittet

Hur installerar man SmartST på datorn?	78
Funktioner i SmartST Desktop 2006	79
Hur uppdaterar man SmartST?	82
Hur installerar man kartor på iCN?	83
Hur säkerhetskopierar man iCN?	93

Kan jag använda SmartST på min dator?

Kontrollera att ditt system uppfyller följande *minimikrav* innan du installerar SmartST Desktop:

- IBM compatible PC,
- Microsoft® Windows® 2000 eller XP SP1 (NT stöds ej),
- Internet Explorer 6 eller senare,
- CD-enhet,
- USB-port,
- Internetanslutning för registrering.



Åtgärd Du måste installera SmartST Desktop från installationsskivan på datorns hårddisk. Du kan inte starta SmartST Desktop från skivan.

Vad är Microsoft ActiveSync®?

Microsoft ActiveSync används för att upprätta en anslutning mellan iCN och datorn. ActiveSync 3.7.1 installeras på datorn (om inte en senare version redan har installerats) som ett led i installationen av SmartST Desktop.

När ActiveSync har installerats kommer det att köras i Windows meddelandefält (längst ned till höger på skärmen) när du startar Windows. ActiveSync aktiveras när iCN är ansluten till en dator.

Om du vill ha mer information om ActiveSync kan du söka efter "ActiveSync" på www.microsoft.com.

Hur installerar man en karta för första gången?

Den vanligaste uppgiften för SmartST Desktop är installation av en ny karta i iCN:s internminne eller på minneskortet. Gör så här...

Steg	Åtgärd
1	Installera SmartST Desktop på din dator, se "Hur installerar man SmartST på datorn?" på sidan 78.
2	Kontrollera programvaruuppdateringar till SmartST på iCN, se "Hur uppdaterar man SmartST?" på sidan 82.
3	Installera en eller flera kartor i iCN, se "Hur installerar man kartor på iCN?" på sidan 83.

Hur installerar man SmartST på datorn?



Innan du sätter igång:

Kontrollera att datorn uppfyller minimikraven för SmartST Desktop. Tänk speciellt på följande:

- i. Kontrollera att *Internet Explorer 6* eller senare har installerats på datorn innan du installerar SmartST.
- ii. Windows XP-användare bör först kontrollera att *Windows XP Service Pack 1* eller senare är installerat, innan SmartST Desktop installeras.

1. Stäng alla öppna program på datorn.
2. Sätt in cd-skivan med installationsprogrammet för SmartST i datorns cd-enhet. Installationsprogrammet för SmartST Desktop startar.
 - Om cd-skivan inte startar automatiskt kan du starta installationen manuellt:
Start > Kör.
Skriv **D:\Install.exe** där "D" är den bokstav som tilldelats cd-enheten. Klicka sedan på **OK**.




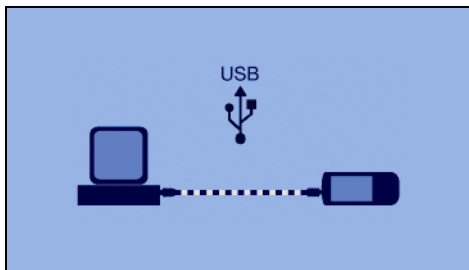
3. Välj önskat språk för SmartST Desktop.
4. Klicka på **Installera SmartST Desktop**.
5. Följ instruktionerna på skärmen vid installation av SmartST Desktop:
 - När du blir uppmanad läser du och godkänner licensavtalet för SmartST Desktop och Microsoft ActiveSync (om de inte redan har installerats på datorn).
 - När du blir uppmanad väljer du en mapp för SmartST Desktop.
 - När installationen är klar klickar du på **Slutför**. SmartST Desktop öppnas.
6. Om du uppmanas att ansluta iCN till datorn gör du så här:
 - Anslut USB-kabelns större kontakt direkt till datorns USB-port (ej USB-hubb). Koppla den mindre kontakten till **USB-uttaget** (*²) på sidan av iCN.



Om möjligt ansluter du USB-kabeln till en USB-port på datorns *baksida*.

- Anslut den lilla kontakten på AC-nätadapters kabel till ¹ -uttaget på sidan av iCN och den andra änden till vägguttaget.

- Tryck på . iCN aktiveras.
- När det här fönstret visas på iCN klickar du på **Nästa**:



Microsoft ActiveSync synkroniserar med iCN.

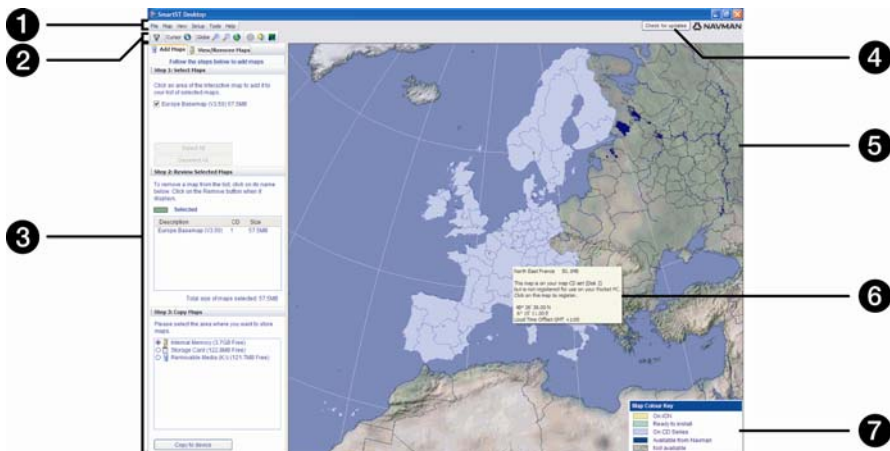
Du kan nu installera kartor på iCN med SmartST Desktop.



Funktioner i SmartST Desktop 2006



När SmartST Desktop har installerats på datorn kan du öppna det från Windows **Startmeny**:

Start > Alla program > Navman > SmartST Desktop 2006



	Del	Beskrivning
1	Menyrad	Menyer som ger tillgång till SmartST Desktops funktioner.
2	Verktygsfält	<p>Det finns tre verktygsfält:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Status ▪ Glob ▪ Markör <p>Om du vill få tillgång till andra verktygsfält väljer du Verktygsfält i menyn Visa.</p> <p>För ytterligare information, se "Verktygsfält" på sidan 81.</p>
3	Flikarna Lägga till kartor och Visa/Ta bort kartor	<p>Du installerar kartor på iCN, minneskort eller minneskort via minneskortläsare, genom att följa anvisningarna på fliken Lägga till kartor. För ytterligare information, se "Hur installerar man kartor på iCN?" på sidan 83.</p> <p>Du tar bort kartor från iCN, minneskort eller minneskort via minneskortläsare, genom att följa anvisningarna på fliken Visa/Ta bort kartor.</p>
4	Sök uppdateringar/ Uppdatering finns	Klicka här för att söka uppdateringar online, eller för att ladda ner programvaruuppdateringar.
5	Glob	<p>En världskarta representerar kartorna:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ på aktuell cd-skiva, ▪ på en cd som medföljde den aktuella cd-skivan, ▪ som har installerats på iCN eller minneskort, eller ▪ som kan beställas från Navman.
6	Kartinformation	<p>Den här informationen visas när du pekar på en karta:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kartans namn ▪ Filstorlek (om kartan finns på aktuell cd-skiva eller på skiva i samma uppsättning) ▪ Kartstatus ▪ Latitud-/longitudkoordinater i grader, minuter och sekunder ▪ Lokal tid UTC. <hr/> <p> Du kan visa latitud-/longitudkoordinater och den internationella tidsskalan genom att klicka på .</p> <hr/>
7	Kartfärgnyckel	Ett schema visar information om kartornas olika färger.

Verktygsfält

SmartST Desktop innehåller följande verktygsfält:

Verktygsfält	Knapp	Beskrivning
Status		Anger att iCN är ansluten till datorn via ActiveSync.
		Anger att iCN inte är ansluten till datorn.
Glob		Klicka här för att zooma in på globen.
		Klicka här för att zooma ut.
		Anger att globen automatiskt ska rotera till rätt kartor när en skiva med kartor placeras i skivenheten.
		Anger om globen ska vara transparent.
		Anger om dag-/nattlinjen ska visas på globen.
		Anger om kartorna ska visas på en glob eller som Mercator-projicering.
Markör		Anger om latitud-/longitudkoordinaterna och den internationella tidsskalan ska visas i pekartexten.

Flytta ett verktygsfält

Ett verktygsfält ligger antingen i det grå området högst upp på skärmen, eller flyter runt.

- För att verktygsfältet ska flyta klickar du på den del av fältet som ligger till vänster om knapparna och drar fältet till en plats var som helst på skärmen.
- Om verktygsfältet ska ligga fast, kan du antingen dubbelklicka överst på ett flytande verktygsfält, eller klicka och dra verktygsfältet tillbaka till det grå området högst upp på skärmen.
- Om du vill lägga ett flytande verktygsfält över ett fast, trycker du in **CTRL** och håller kvar samtidigt som du drar verktygsfältet till önskad position.

Göra om ett verktygsfält

Om du vill göra om ett verktygsfält klickar du på kanten av det flytande verktygsfältet och drar. Du kan inte göra om ett verktygsfält som ligger fast högst upp på skärmen.

Hur uppdaterar man SmartST?

Vi rekommenderar att du regelbundet använder SmartST Desktop för att söka på Navmans webbplats efter programvaruuppdateringar till SmartST.



Uppdatera kontra uppgradera

Uppdatering av programvara är inte det samma som att *uppgradera* programvara:

Uppdatering av SmartST innebär att de senaste servicepaketen och buggfixarna laddas ner från Navman och förs in i iCN.

Att *uppgradera* SmartST innebär att du köper en ny version av SmartST i en affär och installerar den på iCN.

Hur uppdaterar man SmartST?

1. Om du ansluter till Internet via en uppringd anslutning ska du ansluta till Internet nu.
2. Öppna SmartST Desktop, följ uppmaningarna och klicka sedan på **Sök uppdateringar**. Din dator ansluter till Navmans server och söker programvaruuppdateringar.
3. Om det finns programvaruuppdateringar gör du så här:
 - a) Klicka på **Uppdatering finns**. Webbplatsen Navman öppnas.
 - b) Välj ut tillgängliga uppdateringar för din region och ladda ner dem till din dator.
 - c) I menyn *Inställningar* väljer du **Uppdatera programvara** och sedan **Uppdatera programvara på iCN**. Uppdatera programvaran på iCN genom att följa anvisningarna.

Kan man söka programvaruuppdateringar automatiskt?

Det går att konfigurera SmartST Desktop så att programvaruuppdateringar i Navmans server kontrolleras automatiskt. Öppna menyn *Inställningar*, välj **Uppdatera programvara** och därefter **Automatisk kontroll av programvaruuppdateringar**.

Om en programvaruuppdatering upptäcks följer du steg 3 ovan.

Hur uppgraderar man från en äldre version av SmartST?

Följ anvisningarna i *Installationshandledningen* eller *Uppgraderingsguiden* som medföljde din SmartST-uppgradering.

Hur installerar man kartor på iCN?

iCN levereras med en eller flera föraktiverade kartor på iCN.

Du kan installera kartor från de medföljande cd-skivorna till minneskortet eller iCN:s interna hårddisk. Men först måste du köpa en kartproduktnyckel (Map Product Key) för att aktivera kartorna. För detaljerad information om din modell av iCN och huruvida du behöver en Map Product Key, se "Vilka kartor är redan installerade på iCN?" på sidan 110.

Hur använder man föraktiverade minneskort?

Det finns föraktiverade kartor tillgängliga på minneskortet som du kan köpa separat. Du använder det föraktiverade minneskortet genom att sätta in det i minnekortplatsen och Drive-Away™. För ytterligare information, se "Hur använder man minneskort till iCN?" på sidan 111.

Vilka kartor ska jag installera?

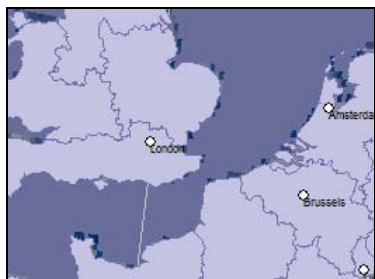
Om du är oäker på vilka kartor som innehåller staden eller platsen som du ska åka till kan du använda fönstret *Sök stad* för att identifiera rätt karta. För ytterligare information, se "Hur vet man vilken karta som innehåller en viss stad eller plats?" på sidan 86.

Hur installerar man kartor från cd-skiva?

1. Öppna SmartST Desktop, om det inte redan är öppet:
Start > Alla program > Navman > SmartST Desktop 2006
2. Sätt i en SmartST-skiva med kartor i datorns skivenhet.
 - De i förväg aktiverade kartor som kan installeras i iCN är [ljusgröna](#).
 - De kartor på cd-skivan som kräver aktivering innan de installeras i iCN är [ljusblå](#).



Om Windows Explorer öppnas på din dator när skivan sätts i, stänger du Windows Explorer.



3. Gör så här:

Om den karta som ska installeras är ...	Så...
ljusgrön	går du till steg 6.
ljusblå	måste kartan aktiveras via Internet innan den kan installeras. Fortsätt till steg 4.

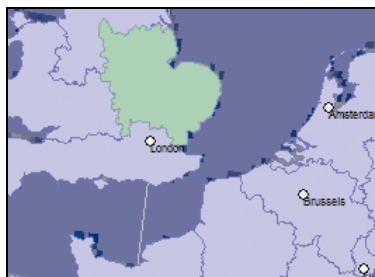
4. Om du ansluter till Internet via en uppringd anslutning ska du ansluta till Internet nu.

5. Följ instruktionerna på skärmen för att aktivera kartans produktkod (Map Product Key).

- När du blir uppmanad skriver du in produktkoden (Map Product Key) som finns på baksidan av skivfodralet.



- Datorn ansluter till Internet och aktiverar produktkoden.
- När aktiveringen är klar byter kartan färg till **ljusgrön**. Fortsätt till steg 6.



6. Klicka på den karta du vill installera på iCN.

Kartan byter färg till **mörkgrön** vilket anger att den är vald. Kartan finns nu i listan under **För tillfället valda kartor** på fliken **Lägga till kartor**.

- Du kan välja bort en karta genom att klicka på den igen.

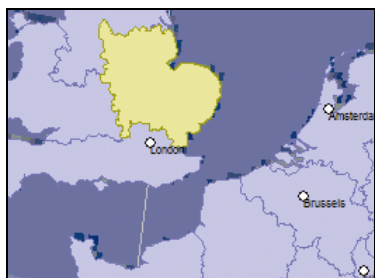


Du kan behöva installera flera olika kartor för att täcka in det önskade geografiska området.

7. Gör så här:

Om du vill...	Så...
välja en ljusgrön karta	går du till steg 6.
välja en ljusblå karta	måste kartan aktiveras via Internet innan den kan installeras. Gå till steg 4.
välja en karta över de större vägnäten	markerar du kryssrutan i avsnittet Steg 1: Välj kartor . För mer information om kartorna över de större vägnäten, se "Vad innebär en karta över större vägnät?" på sidan 87.
installera valda kartor på iCN	går du till steg 8.

8. I avsnittet **Steg 3: Installera kartor** väljer du målmedia för dina valda kartor, till exempel minneskort eller internminnet på iCN.
9. Klicka på **Installera kartor**.
När de har installerats byter kartan eller kartorna färg till **gult**.



10. När du vill använda iCN kopplar du ur USB-kabeln.



WARNING Koppla inte ur USB-kabeln från iCN:s **USB-uttag** förrän **Globen** har förnyats och den installerade kartan/kartorna har bytt färg till **gult**.

Hur tar man bort kartor från iCN?


- Öppna SmartST Desktop, om det inte redan är öppet:
Start > Alla program > Navman > SmartST Desktop 2006
- Klicka på fliken **Visa/Ta bort kartor**.
Fliken **Visa/Ta bort** öppnas och du får upp en lista över installerade kartor.
- Välj namnet på den karta du vill ta bort och klicka på **Ta bort**.
- Bekräfta att du verkligen vill ta bort vald karta.
Kartan raderas från iCN.

Hur vet man vilken karta som innehåller en viss stad eller plats?

Via fönstret *Sök stad* kan du leta kartan där en viss stad eller plats ingår.

1. På **kartmenyn** väljer du **Sök stad**.
Fönstret *Sök stad* öppnas.



2. Skriv in namnet på staden eller platsen i fältet **Stadens namn**.
Listan över tillgängliga orter minskar när din sökning matchas.
3. Dubbelklicka på namnet på staden eller platsen.
Globen roterar och centrerar på vald stad eller plats.  Staden eller platsen markeras.

Vad innebär en karta över större vägnät?

Kontinuerlig kontinental navigering

Med hjälp av kartorna över större vägnät kan du utan avbrott navigera mellan dina installerade kartor, utan att behöva installera kartor för alla regioner längs färdvägen. Varje karta över större vägnät täcker ett stort område, exempelvis västra Europa eller Kanada och USA (fastland). Här visas huvudlederna som binder samman städer och orter. Välj ut en väg eller IP på kartan som avresepunkt eller destination.

Alla kartor över större vägnät:

- innehåller större nationella och internationella vägar och färjelinjer.
- använder mindre minnesresurser än vad som skulle krävas för att installera motsvarande detaljkartor.
- innehåller inga mindre vägar och är inte lika geografiskt detaljrika.

Karttabell över de större vägnäten

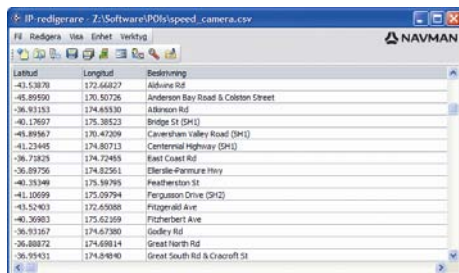
Inköpsort	Modell	Beskrivning
Australien eller Nya Zeeland	Alla	Det behövs ingen karta över de större vägnäten, eftersom detaljerade kartor över Australien eller Nya Zeeland redan har installerats på iCN.
Kanada och USA	Alla	Det behövs ingen karta över de större vägnäten, eftersom detaljerade kartor över Kanada och USA (fastlandet) redan har installerats på iCN.
Västeuropa	iCN 720	En karta över de större västeuropeiska vägnäten har redan installerats på iCN.
	iCN 750	Det behövs ingen karta över de större vägnäten eftersom en detaljerad karta över Västeuropa redan har installerats på iCN.

Hur installerar man (eller installerar om) en karta över de större vägnäten?

Kartor över de större vägnäten kan installeras på ett nytt minneskort eller installeras om i iCN:s hårddisk med SmartST Desktop. För ytterligare information, se "Hur installerar man kartor från cd-skiva?" på sidan 83.



Hur installerar man egna IP?



Latitud	Longitud	Beskrivning
-43.53076	172.44822	Aikawa St
-45.89590	170.50726	Anderson Bay Road & Colston Street
-36.93153	174.65330	Aikinson Rd
-40.17697	175.38523	Bridge St (SH1)
-43.89367	170.45309	Camden Valley Road (SH1)
-41.23445	174.80713	Central Highway (SH1)
-36.73825	174.72455	East Coast Rd
-36.89756	174.82561	Elmerie-Parumare Hwy
-40.33349	175.58765	Featherston St
-41.10599	175.09794	Ferguson Drive (SH2)
-43.52403	172.65008	Fitzgerald Ave
-40.36983	175.62359	Fitzherbert Ave
-36.91357	174.62790	Gooley Rd
-36.88872	174.69814	Great Years Rd
-36.95431	174.84840	Great South Rd & Cracroft St

Med IP-redigeraren kan du lägga in dina egna intressanta platser (IP) på två olika sätt:

- genom att skapa egna IP-filer, eller
- genom att använda kompatibla IP-filer, t.ex. säkerhetskamerors placering, som du hämtar från Internet.

Det finns IP-filer att ladda ner helt gratis eller via prenumeration från tredjeparts webbsidor¹. Se till att nedladdade IP-filer har formatet .csv (Comma Separated Values).

Du kan lägga in max 25 egna IP-filer i iCN. Varje fil motsvarar en IP-kategori; **Hotell.csv** listas till exempel i iCN under kategorin **Hotell**.

IP-varningar

Du kan ställa in egna IP-kategorier och få en ljudsignal eller en visuell signal när du närmar dig en IP. För ytterligare information, se "IP-varningar" på sidan 108.

¹ Navman ansvarar inte för innehållet på dessa webbplatser, och inte heller för informationens riktighet eller webbplatsernas tillförlitlighet och tillgänglighet. Användningen av informationen gällande säkerhetskamerors placering kan behöva regleras enligt lokal lagstiftning i ditt land. Du ansvarar själv för att kontrollera att du kan använda informationen i ditt land eller det land där information kommer att användas.




Hur skapar man en egen IP-fil?

Följ anvisningarna nedan för att skapa eller redigera en egen IP-fil, med latitud och longitud för individuella IP. Filen sparas på datorn i csv-format (Comma Separated Values).

När du har skapat eller redigerat filen, kan du kopiera över den till iCN. För ytterligare information, se "Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN?" på sidan 90.

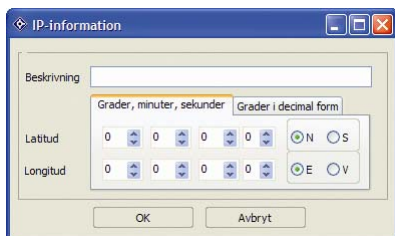
Karta → Intressanta platser

1. Gör något av följande:

Om du vill...	Så...
skapa en ny IP-fil	<ul style="list-style-type: none"> klickar du på  Fönstret <i>IP-namn</i> öppnas. Skriv in ett namn på filen i rutan Namn och klicka på OK. <hr/> <p> Filnamnet används som namn både på csv-filen och på kategorin. Filens namn får inte innehålla mellanslag. De 8 första tecknen används som kategorinamn.</p>
öppna en befintlig IP-fil	<ul style="list-style-type: none"> klickar du på  Dialogrutan <i>Öppna</i> öppnas. Välj en IP-fil från din lokala enhet eller nätverksenhet, klicka på Öppna. Alla IP i IP-filen listas.

2. Så här lägger du till eller redigerar en IP:


- a) Gå till menyn **Redigera**. Klicka på **Ny** för att skapa en ny IP eller på **Ändra** för att redigera vald IP. Fönstret *IP-detaljer* öppnas.



- b) Ange en beskrivning av IP:n i rutan **Beskrivning**.
- c) Gör något av följande:

Om du känner till...	Så...
grader, minuter och sekunder för IP:n	<p>går du till fliken Grader, minuter och sekunder där du skriver in eller väljer graden, minuten och sekunden för din IP:s latitud i rutan Latitud och för longitud i rutan Longitud.</p> <p>Välj N, S, E eller W för att fastställa koordinaternas placering på klotet.</p>


Om du känner till...	Så...
decimalgraderna för din IP	går du till fliken Decimalgrader där du skriver in IP:s latitud i rutan Latitud och longitud i rutan Longitud . Välj N , S , E eller W för att fastställa koordinaternas placering på klotet.

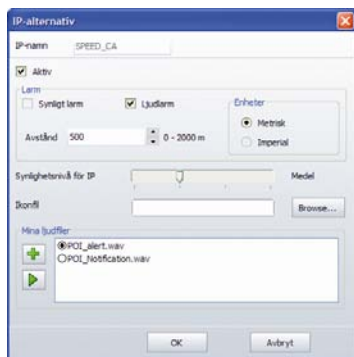
- d) Klicka på **OK** för att spara IP:n.
3. Upprepa steg 2 tills samtliga IP har lagts in i IP-filen.
4. Klicka på .
IP-filen sparas.


Nu kan du kopiera över din IP-fil till iCN. För ytterligare information, se "Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN?" på sidan 90.

Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN?







Karta → Intressanta platser

1. Öppna eller skapa en ny IP-fil
2. Klicka på .
Fönstret *IP-alternativ* öppnas.



Du kan när som helst öppna fönstret *IP-alternativ* genom att klicka på .

3. Ändra IP-inställningarna enligt önskemål:


Om du vill...	Så...
redigera IP-kategoriens namn	<p>anger du namnet på IP-kategori i fältet IP-namn.</p> <hr/>  Filens namn får inte innehålla mellanslag. De 8 första tecknen används som kategoriens namn.
aktivera IP:n så att du får en varning när du närmar dig	<p>markerar du kryssrutan Aktiva.</p> <hr/>  Om du inte aktiverar IP:n kan du inte konfigurera inställningarna för Varningsignal .
aktivera en visuell varning när du närmar dig en IP i den här kategorin	<p>markerar du kryssrutan Visuell signal.</p>
aktivera en ljudsignal när du närmar dig en IP i den här kategorin	<p>markerar du kryssrutan Ljudsignal.</p>
ändra enheten för avståndsmätning för den här IP-kategorin	<p>väljer du antingen Meter eller Imperial.</p>
välja vid vilket avstånd från en IP i den här kategorin du vill att den visuella signalen eller ljudsignalen ska avges	<p>väljer du avståndet i rutan Avstånd.</p>
ange prioritet för den här kategoriens IP om en eller flera andra IP befinner sig på samma avstånd	<p>för du skjutreglaget för synlighetsnivå åt vänster för lägre prioritet, eller åt höger för högre prioritet.</p>
välja ut den ikon som ska användas på kartan för den här kategoriens IP	<p>anger du sökvägen, i rutan Ikonfil, till den ikonfilen som ska representera IP-typen, eller klickar på Bläddra... och väljer en ikonfil från den lokala enheten eller nätverksenheten. När du har hittat ikonfilen markerar du den och klickar på Öppna.</p> <p>Filen måste vara en bitmap-fil (.bmp) med minst 6x6 pixlar och max 32x32 pixlar.</p> <hr/>  Om du inte väljer en egen ikon visas en standardikon.
välja den fil med varningsljud som ska spelas när du närmar dig en IP i den här kategorin	<p>väljer du en ljudfil i listan.</p> <p>Listan över ljud har genererats utifrån standardljudfiler och ljudfiler som du har lagt in med <i>Mina ljudfiler - admin</i>. För ytterligare information, se "Hur lägger man till ljudfiler i Mina ljudfiler – admin.?" på sidan 92.</p> <p>Om du vill lägga till en WAVE-ljudfil (.wav) från datorn eller nätverket klickar du på .</p> <p>Klicka på  för att spela upp vald ljudfil.</p> <hr/>  Om du inte väljer en ljudfil används en standardljudsignal.




- Klicka på **OK** för att spara IP-inställningarna. Fönstret *Kopiera IP* öppnas.
- Välj målmedia för de kartor du har valt; exempelvis minneskort eller iCN:s interminne. Klicka sedan på **Kopiera IP**. IP-filen sparas på iCN:s minneskort som en IP-kategori.

Hur lägger man till ljudfiler i Mina ljudfiler – admin.?

Mina ljudfiler - admin. sammanställer en lista över ljudfiler, så att du kan välja ljudsignal när du redigerar IP-filens inställningar.

Karta → Intressanta platser


1. Klicka på .
Fönstret *Mina ljudfiler - admin.* öppnas.
2. Du kan lägga till, ta bort eller spela upp ljudfilerna efter behov.

Om du vill...	Så...
lägga till en ljudfil	klickar du på  och väljer en WAVE-ljudfil (.wav) från den lokala enheten eller nätverksenheten. När du har hittat ljudfilen markerar du den och klickar på Öppna .
ta bort en ljudfil	väljer du ljudfilen i listan och klickar på  .
spela en ljudfil	väljer du ljudfilen i listan och klickar på  .

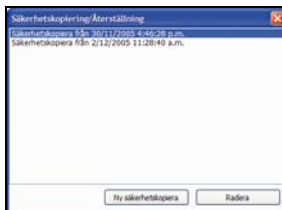
3. Spara listan med ljudfiler genom att klicka på **OK**. Stäng fönstret *Mina ljudfiler - admin.*

Hur tar man bort en egen IP-fil från iCN?

Karta → Intressanta platser

1. Klicka på .
Fönstret *Hantera IP-filer* öppnas och visar en lista över de egna IP-filer du har installerat på iCN.
2. Klicka på **Namn** eller **Storlek** för den IP-fil som ska raderas.
3. Klicka på **Ta bort**.
Filen försvinner från listan, men har ännu inte raderats.
4. Om du vill radera en annan fil går du tillbaka till steg 2. Annars fortsätter du till steg 5.
5. Godkänn ändringarna genom att klicka på **OK**.
De valda filerna raderas.

Hur säkerhetskopierar man iCN?



Man kan säkerhetskopiera följande information, och sedan återställa informationen till iCN:

- Favoriter och Hem
- Inställningar, inklusive intressanta platser och fotoinställningar
- Färdväg med flera anhalter
- Tidigare platser

Hur säkerhetskopierar man iCN?

1. Gå till menyn **Arkiv** och välj **Säkerhetskopiering**.
Fönstret *Säkerhetskopiering/Återställning* öppnas.
2. Klicka på **Ny säkerhetskopiering**.
Fönstret *Ny säkerhetskopiering* öppnas.
3. Klicka på **OK**.
Fönstret *Ny säkerhetskopiering* stängs och säkerhetskopian sparas på datorn. Säkerhetskopian hamnar i listan i fönstret *Säkerhetskopiering*.
4. Stäng fönstret *Säkerhetskopiering/Återställning*.

Hur återställer man en säkerhetskopia till iCN?

1. Gå till menyn **Arkiv** och välj **Återställning**.
Fönstret *Säkerhetskopiering/Återställning* öppnas.
2. Markera säkerhetskopian i listan och tryck på **Återställning**.
Kopian förs över till iCN.
3. Stäng fönstret *Säkerhetskopiering/Återställning*.

Hur raderar man en säkerhetskopia?

1. Gå till menyn **Arkiv** och välj **Säkerhetskopiering**.
Fönstret *Säkerhetskopiering/Återställning* öppnas.
2. Välj i listan den säkerhetskopia som ska raderas.
3. Tryck på **Ta bort** och sedan på **OK**.
Säkerhetskopian raderas.
4. Stäng fönstret *Säkerhetskopiering/Återställning*.

Referens

I det här avsnittet






Vilka funktioner kan anpassas?	95
Vilka kartor är redan installerade på iCN?	110
Hur använder man minneskort till iCN?	111
Regler för adressökning.....	113
Gatutyper – Europa	114
IP-kategorier	118
Specifikationer	120

Vilka funktioner kan anpassas?

Det finns en mängd olika alternativ som kan användas för att förbättra din navigering.



Menyn *Inställningar* presenteras nedan. Du öppnar den genom att trycka på knappen  på iCN och sedan på .



Del	Beskrivning
	Inställningar som styr vissa aspekter av din färdväg, till exempel genom att prioritera motorvägar.
	Öppnar SmartST <i>Handledning</i> .
	Inställningar som anger hur iCN fungerar, till exempel effekt och språk.
	Inställningar som styr skärmens ljusstyrka, justering av pekskärmen och mättenheter.
	Juridisk information samt information om version och copyright.

Färdvägsinställningar


Du kan förbättra navigeringen genom att ställa in vissa aspekter av färdvägen och färdvägsberäkningen.


Det första fönstret med färdvägsinställningar är *Beräkning av resväg*. Du öppnar det genom att trycka på  i menyn *Inställningar*. Tryck på  för att öppna det andra fönstret med färdvägsinställningar.

Färdvägsberäkning



Gör så här...

Om du vill...	Så...
ändra färdvägstypen	för du skjutreglaget Typ av rutt mot Kortast tid , så beräknas färdvägen efter den kortaste körtiden. för du skjutreglaget Typ av rutt mot Kortast avstånd , så beräknas färdvägen efter kortaste avståndet.
ändra inställningen för motorvägar	för du skjutreglaget Inställning för motorvägar mot Mindre ofta om du vill använda andra vägar än motorvägar vid beräkning av färdvägen.  Du får emellertid inte helt bort motorvägsalternativet från din färdväg. för du skjutreglaget Inställning för motorvägar mot Oftare om du i mesta möjliga mån vill använda motorvägar vid beräkning av färdvägen.

- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på  för att återgå till föregående fönster.

Vägtyper

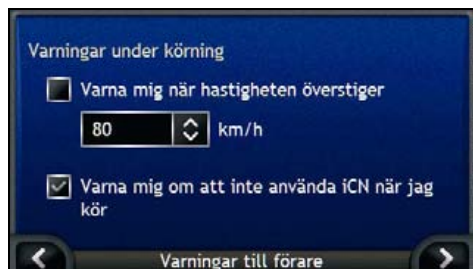


Gör så här...

Om du vill...	Så...
undvika avgiftsbelagda vägar få en varning när färdvägen innehåller avgiftsbelagd väg	markerar du kryssrutan Avgiftsbelagda vägar i kolumnen Undvik . markerar du kryssrutan Avgiftsbelagda vägar i kolumnen Varna . Varningen visas i början av resan.
undvika oasfalterade vägar få en varning när färdvägen innehåller oasfalterade vägar	markerar du kryssrutan Oasfalterade vägar i kolumnen Undvik . markerar du kryssrutan Oasfalterade vägar i kolumnen Varna . Varningen visas i början av resan.
undvika färjerutter få en varning om färdvägen innehåller färjerutter	markerar du kryssrutan Färjerutter i kolumnen Undvik . markerar du kryssrutan Färjerutter i kolumnen Varna . Varningen visas i början av resan.


- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på för att återgå till föregående fönster.

Varningar under körning

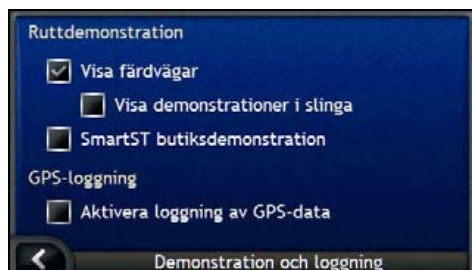


Gör så här...

Om du vill...	Så...
aktivera en ljudsignal när du uppnår eller överskrider en angiven hastighetsgräns	väljer du hastighet i kryssrutan Varna mig när hastigheten överstiger.
välja önskad hastighet	väljer du önskad hastighet i rutan Hastighet.
få en visuell signal om <i>huvudmenyn</i> öppnas när fordonet rör sig	markerar du kryssrutan Varna mig om att inte använda iCN medan jag kör.


- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på  för att återgå till föregående fönster.

Demonstration och loggning



Gör så här...

Om du vill...	Så...
aktivera färdvägsdemonstrationen	markerar du kryssrutan Visa färdvägar . Då kan du planera och visa en färdväg utan GPS-fix.
upprepa färdvägsvisningen	markerar du kryssrutan Visa demonstration i slinga .
aktivera en butiksdemonstration av SmartST	markerar du kryssrutan SmartST butiksdemonstration . Efter 10 sekunders fördröjning börjar färdvägsdemonstrationen att navigera mellan din första och andra favorit.
aktivera loggning av GPS-data (används bara om Navmans kundsupport kräver detta)	kontakta Navmans kundsupport, eftersom vi rekommenderar att den här funktionen bara används under uppsikt av en Navman-tekniker.

- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på  för att återgå till föregående fönster.

Handledning

Handledningen aktiveras när du startar din iCN, förutsatt att du inte har avmarkerat kryssrutan **Visa vid start**.

Du kan aktivera *handledningen* när som helst:



- Om du inte vill att *handledningen* ska aktiveras när enheten startar, kan du ta bort markeringen i kryssrutan **Visa vid start**.
- Gå till nästa fönster i *handledningen* genom att trycka på .
- Gå till föregående fönster genom att trycka på .

När du är klar med *handledningen* öppnas menyn *Inställningar*.

Systeminställningar

Du kan förbättra navigeringen genom att ställa in vissa aspekter av iCN:s funktioner.

Nedan visar vi menyn *Systeminställningar*. Du öppnar den genom att trycka på i menyn *Inställningar*.



Del	Beskrivning
	Inställningar som styr skärmens ljusstyrka och pekskärmens positionering.
	Återställer GPS-signalen.
	Inställningar som styr hur strömmen till enheten används, exempelvis hur lång tid som ska gå innan enheten stängs av automatiskt.
	Inställningar som anger vilket språk som används i iCN och i röstvägledningen.
	Inställningar som raderar sparad information.
	Inställningar som anger vad som visas på skärmen när iCN är på.

Skärmvisning



För ytterligare information, se "Skärmvisning" på sidan 104.

GPS-status

Signaler överförs av satelliter som ingår i GPS-systemet (Global Positioning System) och som kretsar runt jorden. Skärmen *GPS-status* ger en visuell bild av informationen som tas emot.

Latitud och longitud visas tillsammans med hastigheten på marken, kursen i grader och en kompass som pekar norrut. Ett stapeldiagram visar respektive satellits signalstyrka.

För ytterligare information om GPS, se "Hur navigerar man med GPS?" på sidan 22.



Satelliter som är tillgängliga från din nuvarande plats har grå, röda eller gröna staplar:

Stapelfärg	Beskrivning
Grå	Ingen signal
Röd	En giltig signal som inte används för att bestämma din position
Grön	En giltig signal som används för att bestämma din position

Återställa GPS-fixen

Ibland behöver GPS-fixen återställas. Det här kan t.ex. krävas om mottagaren har transporterats en längre sträcka sedan den senast användes, exempelvis till ett annat land, och nu försöker hitta tidigare position.

Gör så här...

Om du vill...	Så...
återställa GPS-mottagaren	trycker du på Återställ GPS-mottagaren .

På/av



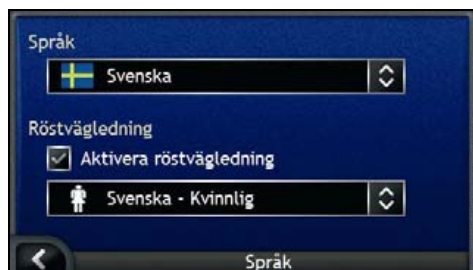
Stapeln **Batteristatus** visar andelen kvarvarande effekt i iCN:s batteri. Ordet **Laddar** visas om batteriet laddas från extern strömkälla. För att ladda batteriet, se "Internt batteri" på sidan 16.

Gör så här...

Om du vill...	Så...
ändra den tid det tar innan enheten försätts i strömsparläge när den körs på batteri.	trycker du i rutan på batteriström och väljer hur lång tid som ska gå innan enheten stängs av. Välj Aldrig om iCN inte ska stängas av automatiskt utom när batteriet börjar ta slut.
ändra den tid det tar innan enheten försätts i strömsparläge när den körs på batteri.	trycker du i rutan på extern ström och väljer hur lång tid som ska gå innan enheten stängs av. Välj Aldrig om iCN inte ska stängas av automatiskt.


- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på för att återgå till föregående fönster.

Språk



Gör så här...

Om du vill...	Så...
ändra språket på skärmen	väljer du önskat språk i rutan Språk och trycker på OK . Språkinställningen sparas och kartfönstret visas på skärmen.
aktivera röstvägledningen vid körning mot destinationen	markerar du kryssrutan Aktivera röstvägledning .
byta röstschema	väljer du önskat röstschema i rutan Röstvägledning .  Här visas bara röstscheman som är kompatibla med valt språk.


- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på  för att återgå till föregående fönster.

Sparad information

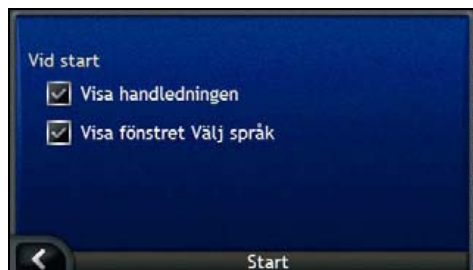


Gör så här...

Om du vill...	Så...
radera tidigare platser	trycker du på Ta bort tidigare platser .
radera Favoriter	trycker du på Ta bort favoriter .
radera områden att undvika	trycker du på Ta bort områden att undvika .
återställa standardinställningarna	trycker du på Återställ fabriksinställningarna .


- När varningsrutan öppnas trycker du på **Ja**.
- Tryck på  för att återgå till föregående fönster.

Start




Gör så här...

Om du vill...	Så...
aktivera <i>handledningen</i> när du startar iCN	markerar du kryssrutan Visa handledningen .
visa fönstret <i>Välj språk</i> när du startar iCN	markerar du kryssrutan Visa fönstret Välj språk .




- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på  för att återgå till föregående fönster.

Skärminställningar

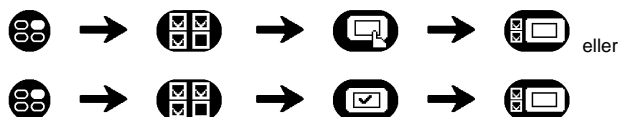
Du kan förbättra navigeringen genom att ställa in vissa aspekter av hur iCN presenterar information.

Nedan visar vi menyn *Skärminställningar*. Du öppnar den genom att trycka på  i menyn *Inställningar*.







Del	Beskrivning
	Inställningar som styr skärmens ljusstyrka och justering av pekskärmen.
	Inställningar som styr färgschemat och anger hur kartor presenteras.
	Inställningar som anger hur tid, position och avstånd ska mätas.

Skärmvisning



Gör så här...

Om du vill...	Så...
ändra skärmens ljusstyrka	<p>för du skjutreglaget Ljusstyrka mot Stark om du vill öka skärmens ljusstyrka.</p> <p>för du skjutreglaget Ljusstyrka mot Dim om du vill minska skärmens ljusstyrka.</p> <hr/> <p> Varning: iCN kan generera värme om <i>Ljusstyrkan</i> ställs in på över 70% - d v s om fler än sju rektanglar färgas - använd därför en lägre ljusstyrka så snart det är möjligt.</p> <hr/> <p> Skärmens ljusstyrka kan också justeras med fjärrkontroll (säljs ev. separa t).</p>
anpassa pekskärmen	<p>trycker du på Justera och följer anvisningarna på skärmen.</p> <hr/> <p> Instruktionerna ges bara på engelska.</p>


- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på  för att återgå till föregående fönster.

Kartvisning



Gör så här...

Om du vill...	Så...
byta färgschema	väljer du önskat schema i rutan Kartfärgsschema .
förbättra fönstrets kontrast i starkt ljus eller mörker	väljer du alternativet Färgtoner dagtid eller Färgtoner natttid .
aktivera automatisk inzoomning vid navigering	markerar du kryssrutan Auto-zoom på 3D-karta . Därefter zoomas fönstren <i>3D-karta</i> och <i>2D-karta</i> automatiskt in eller ut, beroende på din hastighet, och skapar en optimal färdvägspresentation.
visa Norr högst upp i fönstret <i>2D-karta</i>	markerar du kryssrutan Håll kvar norra delen av 2D-kartan .
visa ikoner för Trafik förbjuden på avstängda vägar på <i>2D-kartan</i> och <i>3D-kartan</i>	markerar du kryssrutan Visa skyltar för avstängda vägar .


- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på  för att återgå till föregående fönster.

Måttenheter



Gör så här...

Om du vill...	Så...
ändra positionsformat	väljer du alternativet Decimalgrader eller Grader, minuter och sekunder .
ändra tidsformat för lokal tid	väljer du klockformatet 12 timmar eller 24 timmar .
ändra distansenheter ²	väljer du önskad enhet i rutan Distansenheter .

- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på  för att återgå till föregående fönster.





² Endast tillgänglig när angett språk är UK English, AU English eller US English language.

IP-meny

Du kan förbättra navigeringen genom att justera vissa aspekter av iCN:s sätt att presentera och hantera IP.

Nedan visar vi *IP-meny*. Du öppnar den genom att trycka på  i menyn *Inställningar*.



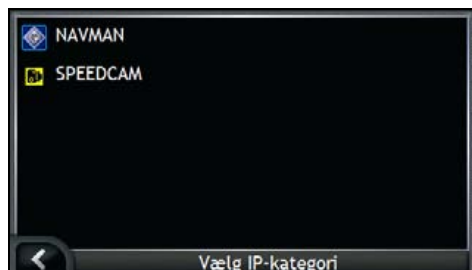
Del	Beskrivning
	Inställningar som anger att ljudsignaler och visuella signaler ska aktiveras för dina egna IP-kategorier inom ett förvalt avstånd från den plats du befinner dig.
	Inställningar som styr IP-visningen på iCN.
	Inställningar för sökning av IP efter namn.
	Inställningar för sökning av IP inom ett visst avstånd från din position.

IP-varningar

Inställningarna av IP-varningar innebär att du kan låta ljudsignaler och visuella signaler aktiveras för dina anpassade IP-kategorier inom ett förvalt avstånd från den plats du befinner dig. En varningssignal kan t ex. avgas eller visas när en aktiv IP är i närheten (anges av inställningen **Meddelande-avstånd**), men inte nödvändigtvis längs din färdväg.



Innan du kan ange aktiva IP måste du först installera Egna IP på iCN med SmartST Desktop.



1. Välj en egen IP-kategori och tryck sedan på .
Aktiveringsinställningarna för vald IP-kategori presenteras.



2. Gör så här...

Om du vill...	Så...
visa IP på kartan	markerar du kryssrutan Visa på kartan .
aktivera ljudsignalen när du närmar dig en IP	markerar du kryssrutan Med en ljudsignal .
aktivera en visuell varning när du närmar dig en IP	markerar du kryssrutan Med en visuell signal .
välja avstånd för varningssignalerna	använder du skjutreglaget Meddelande-avstånd för att välja vid vilket avstånd du vill att varningarna ska avgas.

- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på för att återgå till föregående fönster.

Hur aktiverar man IP (intressanta platser)?


Intressanta platser (IP) i ett område grupperas i kategorier. Du kan välja mellan att visa (eller dölja) ikoner för samtliga IP-kategorier på kartorna, eller att bara visa ikoner som har valts ur listan över IP-kategorier.

Du kanske bara är intresserad av underhållning och vill avaktivera andra IP-kategorier, till exempel skolor.



Gör så här...

Om du vill...	Så...
visa alla IP-ikoner (dvs. ikoner från samtliga IP-kategorier)	väljer du Slå på alla och trycker på.
Om du inte vill visa några IP-ikoner	väljer du Stäng av alla och trycker på.
välja ut en specifik IP-kategori som ska visas på kartorna	markerar du kryssrutan för önskad IP-kategori och upprepar tills alla önskade IP-kategorier har valts.

- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på  för att återgå till föregående fönster.

Vilka kartor är redan installerade på iCN?

Inköpsort	Modell	Beskrivning
Australien eller Nya Zeeland	iCN 750	<p>I förväg aktiverade kartor över Australien eller Nya Zeeland har redan installerats på iCN.</p> <p>Vid behov går det att installera om kartorna från den bifogade cd-skivan, med SmartST Desktop.</p> <p>I förväg aktiverade kartor över andra länder finns att köpa på minneskort.</p>
Kanada och USA	iCN 750	<p>I förväg aktiverade kartor över Kanada och USA har redan installerats på iCN.</p> <p>Vid behov går det att installera om kartorna från den bifogade cd-skivan, med SmartST Desktop.</p> <p>I förväg aktiverade kartor över andra länder kan köpas på minneskort.</p>
Västra Europa inklusive Storbritannien	iCN 720	<p>I förväg aktiverade kartor över ett eller flera länder har redan installerats på iCN.</p> <p>Kartor över Västeuropa finns på bifogade cd-skivor. Vid behov går det att installera om dina föraktiverade kartor från bifogade cd-skivor, med hjälp av SmartST Desktop; men vid installation av en icke aktiverad karta måste du först köpa en produktnyckel.</p> <p>Det går även att köpa föraktiverade kartor på minneskort.</p>
	iCN 750	<p>I förväg aktiverade kartor över Västeuropa har redan installerats på iCN.</p> <p>Vid behov går det att installera om kartorna från den bifogade cd-skivan, med SmartST Desktop.</p> <p>I förväg aktiverade kartor över andra länder finns att köpa på minneskort.</p>

Hur använder man minneskort till iCN?

iCN har en kortplats (■) för SD- eller MMC-minneskort (medföljer ej) där kartor eller foton kan lagras.

Lagring av karta

Om internminnet i iCN inte räcker till för den karta du behöver, kan du installera kartor på minneskortet med hjälp av SmartST Desktop. För information om installation av kartor, se "Hur installerar man kartor på iCN?" på sidan 83.

Det går även att köpa föraktiverade kartor på minneskort.

För att kunna använda kartor på minneskort måste du se till att minneskortet sitter i kortplatsen innan du anger destinationen. Därefter kan du använda Drive-Away™.

Fotoalbum

Du kan kopiera foton från *albumet* på iCN till mappen *My Pictures* på minneskortet. Första gången ett foto kopieras till minneskortet skapas följande mappar:

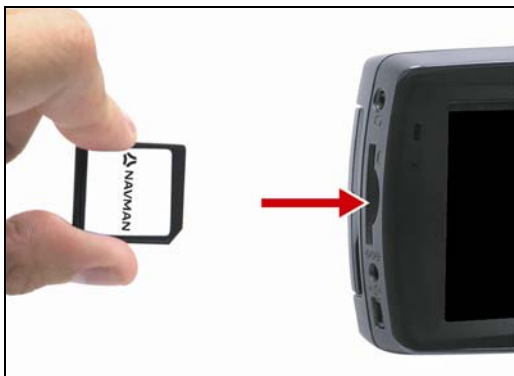
E:My DocumentsMy Pictures där "E" är den bokstav som tilldelats minneskortenheten eller -läsaren.

Alla foton i *My Pictures* är en del av samma fotoalbum och kan visas på iCN. För mer information om hur man visar album och kopierar foton mellan album, se "Hantera albumet" på sidan 59.

När ett foto har kopierats till fotoalbumet på minneskortet kan du använda kortet med datorn för att spara, e-posta eller skriva ut foton, eller ta med minneskortet till en digital fotohandlare för utskrift.

Hur sätter man i ett minneskort?

Håll kortet i kanterna och skjut försiktigt in det i kortplatsen  med etiketten vänd utåt mot iCN:s framsida.



WARNING Utsätt inte minneskortets mittsektion för högt tryck.

Hur tar man bort ett minneskort?

Stäng först av iCN innan minneskortet plockas ut. Lossa kortet genom att trycka försiktigt mot kortets överkant, och dra sedan ut det från kortplatsen.

Regler för adressökning

Följande regler gäller när du söker efter en destination i Europa:

Gatunamn med datum eller siffror

Om ett gatunamn innehåller datum eller siffror söker du på den första siffran:

Exempel 1: Om du söker efter "**Faubourg du 13 Juillet 1920**", sök på "**13**".

Exempel 2: Om du söker efter "**Avenue du 14 Avril 1914**", sök på "**14**".

Exempel 3: Om du söker efter "**Rue de la 1 ere Armée**", sök på "**1**".

Om beteckningen på en landsväg eller motorväg innehåller en siffra, söker du på beteckningens första tecken:

Exempel 1: Om du söker efter "**A-6**", sök på "**A**".

Exempel 2: Om du söker efter "**E55**", sök på "**E**".

Exempel 3: Om du söker efter "**Strada Provinciale 168**", sök på "**168**".

Gator uppkallade efter personer

Om ett gatunamn består av ett personnamn (med minst ett för- och efternamn), sök på förnamnet:

Exempel 1: Om du söker efter "**Rue Albert Mathieu**", sök på "**Albert**".

Exempel 2: Om du söker efter "**Fred Archer Way**", sök på "**Fred**".

Exempel 3: Om du söker efter "**Franz Grillparzer-Strasse**", sök på "**Franz**".

Postnummer i Nederländerna

När du söker på postnummer i Nederländerna, skriv in hela postnumret utom de sista två bokstäverna.

Exempel: Om du söker efter "**3514 BN**", sök på "**3514**".

Gatutyper – Europa



Belgien och Schweiz har gatutyper och motsvarande förkortningar på tre olika språk.










































Land	Gatutyp	Förkortning
Österrike	BOULEVARD CHAUSSEE PLATZ STRASSE	BVD CH PL STR
Belgien (holländska)	BAAN BERG DREEF LAAN MARKT PARK PLEIN SQUARE STEENWEG STRAAT	BN BG DR LN MKT PK PL SQ STWG STR
Belgien (franska)	AVENUE BOULEVARD CHAUSSÉE IMPASSE MONT MONTAGNE PLACE ROUTE ROUTE NATIONAL RUE SQUARE	AVE BVD CH IMP MT MT PL RTE RN R SQ
Belgien (tyska)	CHAUSSEE PLATZ STRASSE	CH PL STR
Finland	GATAN GATE GATA VÄGEN VÄG	GT GT GT V. V.
Storbritannien	AVENUE BOULEVARD CENTRE CRESCENT PLACE ROAD ROUTE SQUARE STREET	AVE BVD CTR CR PL RD RTE SQ ST























Land	Gatutyp	Förkortning
Frankrike	ALLEE AVENUE BOULEVARD CHAUSSÉE DOMAINE FAUBOURG IMPASSE MONT MONTAGNE PASSAGE PLACE QUARTIER ROND-POINT ROUTE ROUTE NATIONAL RUE SQUARE TRAVERSE	ALL AVE BVD CH DOM FG IMP MT MT PAS PL QU RPT RTE RN R SQ TRA
Tyskland	BOULEVARD CHAUSSEE PLATZ STRASSE	BVD CH PL STR
Irland	AVENUE BOULEVARD CENTRE CRESCENT PLACE ROAD ROUTE SQUARE STREET YARD	AVE BVD CTR CR PL RD RTE SQ ST YD
Italien	CONTRADA CORSO FRAZIONE LARGO PIAZZA PIAZZALE STRADA STATALE SUPERSTRADA VIA VIALE	C.DA C.SO FR LGO P.ZA P.LE SS SS V. VL

Land	Gatutyp	Förkortning
Luxemburg	ALLÉE AVENUE BOULEVARD CHAUSSÉE DOMAINE FAUBOURG IMPASSE MONT MONTAGNE PASSAGE PLACE QUARTIER ROND-POINT ROUTE ROUTE NATIONAL RUE SQUARE TRAVERSE	ALL AVE BVD CH DOM FG IMP MT MT PAS PL QU RPT RTE RN R SQ TRA
Holland	BOULEVARD DIJK DWARSSTRAAT DWARSWEG GRACHT KADE KANAAL LAAN LEANE LOANE PARK PLANTSOEN PLEIN SINGEL STRAAT STRJITTE STRAATWEG WEG	BVD DK DWSTR DWWG GR KD KAN LN LN LN PK PLNTS PLN SNGL STR STR STRWG WG
Norge	GATA GATE PLASSEN VEGEN VEI	GT GT PL V. V.

Land	Gatutyp	Förkortning
Portugal	AVENIDA BAIRRO CALÇADA CAMINHO ESTRADA LARGO LARGUINHO PRAÇA QUARTO QUARTA QUINTA RUA SÃO SANTA SANTO	AVE BA CC CAM EST LGO LARG PR QT QT QU R S S S
Spanien	AVENIDA CALLE CALLEJÓN CAMINO CARRETERA GLORIETA PASEO PLAZA RAMBLA RONDA	AVE C/ CJ CM CR G P.O P RBLA RD
Schweiz (tyska)	BOULEVARD CHAUSSEE PLATZ STRASSE	BVD CH PL STR
Schweiz (franska)	AVENUE CHAUSSÉE IMPASSE MONT MONTAGNE PLACE QUARTIER ROUTE ROUTE NATIONAL RUE SQUARE	AVE CH IMP MT MT PL QU RTE RN R SQ
Schweiz (italienska)	CONTRADA CORSO FRAZIONE LARGO PIAZZA PIAZZALE VIA VIALE	C.DA C.SO FR LGO P.ZA P.LE V. VL

IP-kategorier

Ikon	Beskrivning	Ikon	Beskrivning
	Flygplansinfart		Flygplats
	Nöjespark		Konst- eller kulturcentrum
	Bank		Strand
	Båtramp		Bärgningstjänst, bilverkstad
	Byggnad		Campingplats
	Bilförsäljare		Husvagnsparkering
	Bankomat		Kasino
	Centrum		Kyrka
	Biograf		Stadskärna
	Högskola eller universitet		Företag
	Konsertsal, musikcentrum, opera		Konferenscentrum, utställningslokal
	Tingshus		Kulturcentrum
	Tandläkare		Läkare
	Drive-in med dryckesvaror		Ambassad
	Akutintag sjukhus		Färjeterminal
	Brandstation		Gränsövergång
	Allmänna IP		Golfbana
	Statskontor		Sjukhus/Allmänt sjukhus
	Hotell eller motell		Skridskobana
	Viktig sevärdhet		Fritidsanläggning, sportanläggning
	Bibliotek		Militärkyrkogård
	Monument		Bergpass
	Bergstopp		Museum
	Nattliv		Allmän parkering
	Park- och rekreationsområde		Bensinstation
	Apotek		Gudstjänstlokal

Ikon	Beskrivning	Ikon	Beskrivning
	Polisstation		Postkontor
	Järnvägsstation		Hyrbilsparkering
	Rastplats		Restaurangområde
	Naturskön plats eller utsiktsplats		Skola
	Butik		Köpcentrum
	Stadion		Simbassäng
	Tennisbana		Teater
	Turistinformation		Resebyrå
	Leverantör av biltillbehör		Veterinär
	Vattenidrott		Vingård
	Segelbåtshamn		Djurpark (zoo)

Specifikationer

Specifikationer	
<p>Allmänt Driftsspänning: 5V likström Omfång driftsspänning: 10,8-16,0 V Maximal driftsspänning: 2,5A Jordning: bilbatteriets negativa pol</p> <p>Växelströmsadapter Omfång driftsspänning: 85-265 V växelström Maximal driftsspänning: 2,5A</p> <p>Biladapter Driftsspänning: 12V likström Omfång driftsspänning: 8-24V likström Maximal driftsspänning: 2,5A</p> <p>TFT-monitor Skärmens diagonalmått: 4 tum (105 mm) Effektiv bildvisningsyta: 87,84 mm (B) x 49,8 mm (H) Upplösning: WQVGA 480 (B) x 272 (H) bildpunkter Ljusstyrka: 180 cd/m (ljusstyrka i mitten efter 30 minuter) Beträktningsvinkel ovanifrån: 58° Beträktningsvinkel underifrån: 52° Beträktningsvinkel horisontellt: +66°</p> <p>Mått Mått: 136mm (B) x 77mm (H) x 32mm (D) Nettovikt: 300g</p>	<p>Fjärrkontroll Frekvensomfång: 2,4-2,483 GHz Nominell uteffekt: 0 dBm Modulering: FSK</p> <p>Kamera Effektiva pixlar: 1,3 M Upplösning: 1304 x 968 SXGA Bländarens omfång: F 4,9 mm</p> <p>Batteri Kapacitet: 1350 mAh (iCN 720) Kapacitet: 1890 mAh (iCN 750) Typ: Litiumjon</p> <p>Maskinvara Processor: Intel PXA270 312 Mhz RAM: 64 MB ROM: 64 MB Internt CF-kort: 512 MB (iCN 720) Hårddisk: 4 GB (iCN 750) SD/MMC minnesexpansion</p> <p>Miljö Driftstemperatur: -10°C—+60°C Förvaringstemperatur: -30°C - +70°C Luftfuktighet drift: 45%–80% relativ luftfuktighet Luftfuktighet lagring: 30% - 90% relativ luftfuktighet EMC: e-Mark, FCC, CE, C Tick, RSS-210 Driftsrelaterade stötar: 4G Ej driftsrelaterade stötar: 75G</p>

Supportinformation

Support för Australien

Navman Australia Pty Ltd.
PO Box 479
Gladesville, NSW 2111
Australien

Support: <http://support.navman.com>
Webbplats: <http://www.navman.com>

Support för Nya Zeeland

Navman New Zealand
PO Box 68-155 Newton
Auckland
Nya Zeeland

Support: <http://support.navman.com>
Webbplats: <http://www.navman.com>

Support för Europa

Navman Europe Ltd.
4G Gatwick House
Peeks Brook Lane, Horley
Surrey RH6 9ST
England

Support: <http://support.navman.com>
Webbplats: <http://www.navman.com>

Support för USA och Kanada

Navman USA Inc.
5275 Capital Boulevard
Raleigh, NC 27616-2925
USA

Tel.: 866-9-NAVMAN
Support: <http://support.navman.com>
Webbplats: <http://www.navman.com>

Anmärkningar

