

ANVÄNDARMANUAL



serien med SmartSTTM 2006

SV

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 öönskad 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.
A 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.

AVARNING

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 vägskyltarna. Vägskyltarna 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 vägskyltarna.

▲ OBSERVERA

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



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 frånsäger 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	
Volymkontrollen	
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?	
	00
Hur tar man sig fran A till B?	23
Hur söker man efter en adress?	24
Exempel: Hur söker man efter en adress?	24
Använda tangentbordstönstret	27
Anvanda fonstret Destinationssokning	
Hur skapar man en resa med tiera annaiter?	
Exempel. Hur havigerar man anhalt på op roca med multistopp?	
Hur sökar man efter ett landmärke eller en allmän plats?	
Hur hittar man närmaste bensinstation?	
Hur hittar man närmaste parkeringsplats?	
Hur söker man efter andra intressanta platser?	
Exempel: Hur söker man efter en intressant plats?	
Hur visar man färdvägen?	41
3D-kartan	42
2D-kartan	44
Fönstret Nästa sväng	
Fönstret Riktningslista	47
Vad händer om jag missar att svänga?	48
Hur sparar man Favoriter och Hem?	
Hur sparar man en Favorit?	49
Hur navigerar man till en Favorit?	50
Hur navigerar man Hem?	
Hur visar man information om en Favorit?	
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?	
Hantera albumet	
Fotonantering	
Hur sparar, e-postar och skriver man ut toton?	63

Via minneskortet	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?	
Hur visar man statistik för alla rosor som gjorts?	74
	75
vad ar Smarts i Desktop?	
Kan jag använda SmartS på min dator?	77
Vad är Microsoft Active Synce?	77
Hur installerar man en karta for forsta gangen?	11
Funktioner i Smarts Deskton 2006	70
Verktygsfält	
Hur uppdaterar man SmartST?	
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
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP?	87 88
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil?	87 88 89
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN?	87 88 89 90
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN?	87 88 89 90 93
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens	87 88 90 93 94
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas?	87 88 90 93 94 95
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar	87 88 90 93 94 95 96
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar Handledning	87 88 90 93 94 95 96 99
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar. Handledning Systeminställningar	87 88 90 93 94 95 96 99 99
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man e egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar Handledning Systeminställningar	87 88 90 93 94 95 96 99 99 99 99 99
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar Handledning Systeminställningar IP-meny	87 88 90 90 93 94 95 96 99 99 99 99 104 107
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar. Handledning Systeminställningar IP-meny. Vilka kartor är redan installerade på iCN? Hur sovänder man minnekret till iCN2	87 88 89 90 93 94 95 96 99 99 99 99 99 104 107
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar Handledning Systeminställningar IP-meny Vilka kartor är redan installerade på iCN? Hur använder man minneskort till iCN?	87 88 89 90 90 93 94 95 96 99 99 99 104 107 110 112
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar. Handledning Systeminställningar IP-meny. Vilka kartor är redan installerade på iCN? Hur använder man minneskort till iCN? Hur sätter man i ett minneskort?	87 88 89 90 93 94 95 96 99 99 99 104 107 110 112 112
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar Handledning Systeminställningar Skärminställningar IP-meny Vilka kartor är redan installerade på iCN? Hur använder man minneskort till iCN? Hur sätter man i ett minneskort? Hur tar man bort ett minneskort? Regler för adressökning	87 88 89 90 93 94 95 96 99 99 99 104 107 110 111 112 112 113
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar Handledning Systeminställningar Skärminställningar IP-meny Vilka kartor är redan installerade på iCN? Hur använder man minneskort till iCN? Hur sätter man i ett minneskort? Hur tar man bort ett minneskort? Hur tar man bort ett minneskort? Hur tar man bort ett minneskort? Regler för adressökning Gatutyper – Europa.	87 88 89 90 93 94 95 96 99 99 104 107 110 111 112 112 113 114
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar Handledning Systeminställningar Skärminställningar IP-meny Vilka kartor är redan installerade på iCN? Hur använder man minneskort till iCN? Hur sätter man i ett minneskort? Hur tar man bort ett minneskort? Regler för adressökning Gatutyper – Europa. IP-kategorier	87 88 89 90 93 94 95 99 99 99 104 110 111 112 112 112 113 114 118
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil? Hur kopierar man över en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar Handledning Systeminställningar IP-meny Vilka kartor är redan installerade på iCN? Hur använder man minneskort till iCN? Hur sätter man i ett minneskort? Hur tar man bort ett minneskort? Regler för adressökning Gatutyper – Europa. IP-kategorier Specifikationer	87 88 89 90 93 93 94 95 99 99 99 104 107 111 112 112 112 112 113 114 118 120
Vad innebär en karta över större vägnät? Hur installerar man egna IP? Hur skapar man en egen IP-fil till iCN? Hur säkerhetskopierar man iCN? Referens Vilka funktioner kan anpassas? Färdvägsinställningar Handledning Systeminställningar Nika kartor är redan installerade på iCN? Hur använder man minneskort till iCN? Hur sätter man i ett minneskort? Hur tar man bort ett minneskort? Hur tar man bort ett minneskort? Hur tar man bort ett minneskort? Hur kategorier Specifikationer	87 88 89 90 93 94 95 99 99 99 104 110 111 112 112 112 112 114 114 118 120 121

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	Contraction of the second
Strömförsörjningsset med adapter, strömkabel och anslutningskontakter Antalet medföljande kontakter varierar beroende på i vilket land du köpt produkten.		12 V nätadapter för fordon med strömkabel	Q
USB-kabel	Ò	CD-skivorna innehåller: • Programvaran SmartST 2005 inklusive SmartST Desktop • Kartdata • Användarmanual (PDF- format) och Adobe [®] Reader [®] Matalet medföljande skivor varierar beroende på i vilket land du köpt produkten.	
Användarmanual		Installationsvägledning till bilen	R NAUMAN R CAR HERLING CLER EN 700 mm
GPS-guiden Vanliga frågor	CPI Rongston Insuits Lard andre Barris Baris Barri	Global supportinformation	General Marine Management General Marine Man
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.	
Kursiv	Indikerar namnet på ett fönster.	

Ikoner

Följande ikoner används i den här manualen:

lkon	Beskrivning
	Obs!
_	Viktigt
P	Tips
	Exempel
	Varning

Termer

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

Term	Beskrivning
Tryck på	 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 pekskämen i 2-3 sekunder.

Lära känna iCN

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

Frontkomponenter



	Komponent	Beskrivning	
0	Batteriindikator	Visar det interna batteriets laddningsnivå: 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	Ø	Visar en lista över de närmaste parkeringsplatserna utifrån din nuvarande plats.	
5	80	Visar Huvudmenyn. För ytterligare information, se "Vilka är de vanligaste fönstren man använder?" på sidan 20.	
6		Visar menyn Kör till. För ytterligare information, se "Vilka är de vanligaste fönstren man använder?" på sidan 20.	
1		Bläddrar genom fönstren 3D-kartan, 2D-kartan, Nästa sväng och Svänglista. För ytterligare information, se "Vilka är de vanligaste fönstren man använder?" på sidan 20.	

Komponenter på sidan



	Komponent	Beskrivning
0	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	030	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
0	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 Effektnivå. För ytterligare information, se "På/av" på sidan 101.

	33%	
Stäng av automatiskt		
på batteriström	5 min	\$
på extern ström	Aldrig	

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 ACnätadaptern till vägguttaget.

Hur kommer man igång?

Innan du börjar måste du kontrollera om ditt fordon har en värmereflekterande eller uppvärmd <>vindruta. II 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).

1

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.

Dansk	s Español
Deutsch	Français
English (AUS)	Italiano
English (UK)	Nederlands
English (US)	File Svenska
🗹 Visa v	id start
Välj	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.
- 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 *Effektnivå*. 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
- Riktningslista

För att visa 3D-kartan eller kartfönstret som du hade uppe senast, trycker du på S. 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 tillmenyn, 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. GPSnavigeringen 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 I 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 mottagningsstykan hos en GPS-fix, visas I 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 parkingeringsplats?" på sidan 37.



VARNING 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 i 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.

Andorra	
België - Belgique	
Città del Vaticano	
Danmark	
Deutschland	\equiv
España	
< Välj ett	land

Välj ett land i listan.

Fönstret Destinationssökning visas.

3. Sök efter orten

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



 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.

Sodergatan. Växiö			
Kronobergs Län, Sverige			
Kör till ga	Kör till gatans mitt		
Sök efter			
	Husseyman		

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

Använda tangentbordsfönstret

Tangentbordsfönstret visas på skärmen när det behövs för att skriva i text, till exempel för att skriva i 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/symbolertrycker du på 123.
- För att visa det alternativatangentbordet trycker du på alt.
- För att visa det alfabetiskatangentbordet 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.

Vaxio	rgatan.	
rond	bergs Län, Sverige	
	Kör till gat	tans mitt
ök e	fter	

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.

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 3D-kartan	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	 trycker du på Spara. Fönstret Ny Favorit visas. 	
	 Tryck på Spara som Hem. 	
spara destinationen som en favorit<>	 trycker du på Spara. Fönstret Ny Favorit 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 Destinationssökning 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*eller genom att välja **Plats** på snabbmenyn till 2*D-kartan* eller 3*D-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



	Min nuvarande p	lats		
_	Lägg till	Rensa	Spara	Navigera
<	Tripplannerare för resa med multistopp			

Fönstret Tripplanerare 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.



Använd tangentbordsfönstret för att söka efter destinationsgatan.
 Fönstret Destinationssökningvisas.

Soderga Växjö	tan.	
Kronobe	rgs Län, Sverige	
	Kör till gat	tans mitt
ök efte	r	
		BANK DE DE DE DE

Om det inte finns någon information om husnummer och vägkorsningar 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.

1					_		4	
, si 0, 1	öderg Söder	gatan rgata	, Växjö n, Växjö	;			~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	>
1	2	3		0	æ	#	()
4	5	6			+			
7	8	9	0			1	L	?

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



c) Tryck på Lägg till.

Destinationen sparas automatiskt och fönstret Tripplanerare för resa med multistopp visas.



d) Gör något av följande:

Om du vill	Så			
lägga till en anhalt	 trycker du på Lägg till. Förstret Destinationssökning visas 			
Destinationer som läggs till efter att en resa med flera anhalter har påbörjats kommer inte att inkluderas i den aktuella fårdvägen.	 Återgå till steg 3. 			
beräkna resvägen	 trycker du på kör. Fönstret Översikt över resa med flera anhalter visas. Tryck på Navigera. Kartan visar den beräknade färdvägen. 			
ändra ordningen för dina anhalter	 trycker du på en destination för att flytta. Fönstret Destinationsöversikt visas. 			
	 Tryck på Flytta upp eller Flytta ned. Fönstret Tripplanerare för resa med multistopp visas. 			
visa geografisk information om en anhalt	 trycker du på destinationen. Fönstret Destinationsöversikt visas. 			
	 Iryck pa Detaljer. Fönstret Information om anhalter visas. 			
ta bort alla anhalter	trycker du på Rensa .			
ta bort en anhalt	 trycker du på en anhalt för att radera den. Fönstret Destinationsöversikt visas. 			
	 Tryck på Radera. Fönstret Tripplanerare för resa med multistopp visas. 			

Om du vill	Så
spara resa med flera anhalter som en Favorit	 trycker du på Spara. Fönstret Ny Favorit visas.
	 Tryck på Spara som favorit. Favoriten sparas och fönstret Tripplanerare för resa med multistopp 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.
- Tryck på Färdväg, sedan Hoppa över anhalt. Nästa anhalt hoppas över och färdvägen beräknas om till efterföljande anhalt.

Hur söker man efter ett Iandmärke 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.



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 trvcka 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)



Fönstret Väli 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.



Tryck på Navigera. c) 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.

Andorra	
België - Belgique	
Città del Vaticano	
Danmark	
Deutschland	\equiv
España	a de la companya de l
Välj ett la	and

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 IPv*isas.



 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:

1

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

Om du vill	Så
beräkna färdvägen och öppna 3D-kartan	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	trycker du på Spara . Fönstret <i>Ny Favorit</i> visas.
spara destinationen som en favorit<>	 Tryck på Spara som Hem. trycker du på Spara. Fönstret Ny Favorit 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 Riktningslista	47

3D-kartan

3D-kartan är orienterad i färdriktningen.

För att visa 3D-kartan när en färdväg har been beräknats trycker du på Sör 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
0	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 ${\boldsymbol{\textcircled D}}$.
6	Statusfält	Visar ett av följande alternativ:
-		 Namnet på den gata där du befinner dig
		Hastighetsvarningar
		Aktiva IP

·	Del	Beskrivning
0	Information	Visar ett av följande alternativ: 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.
8	Färdväg	Den aktuella färdvägen är markerad.
9	Avbryt resa	Avbryter den aktuella färdvägen
9	Zoom	 Om du vill visa zoomalternativen trycker du på [®]. 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.
0	Kompass och GPS- information	 Visar ett av följande alternativ: 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 Tryck för att bläddra igenom alternativen. Tryck och håll ned för att visa fönstret <i>GPS-status</i>.

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 visa2D-kartan trycker du på Soch 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
0	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	Nuvarande plats	Din nuvarande position markeras med ${\ensuremath{\mathfrak{D}}}$.
6	Skalfält	Visar kartans skala.
6	Statusfält	Visar ett av följande alternativ:
-		 Namnet på den gata där du befinner dig
		Hastighetsvarningar

	Del	Beskrivning
0	Information	Visar ett av följande alternativ: 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.
8	Färdväg	Den aktuella färdvägen är markerad.
9	Avbryt resa	Avbryter den aktuella färdvägen.
•	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.
9	Zoom	 Om du vill visa zoomalternativen trycker du på ⁽¹⁾/₂. Om du vill visa ett mindre område i mer detalj trycker du på ⁽¹⁾/₂ eller rullar nedåt. För att visa ett större område i mindre detalj trycker du på ⁽¹⁾/₂ eller rullar uppåt.
P	Kompass och GPS- information	 Visar ett av följande alternativ: 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 Tryck för att bläddra igenom alternativen. Tryck och håll ned för att visa fönstret <i>GPS-status</i>.

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 S för att bläddra genom fönstren.

	Höger: Svensksundsvägen 10:27 6 Långa raden K 7 Långa raden K 7 Östra Brobänken Tyghusvägen 8 3 70 m 60 m Frederiktigen 9 5 Slupskjulsvägen 69 10		
	Del	Beskrivning	
0	Nästa instruktion	Riktningen och namnet på nästa gata som du ska svänga in på. Image: 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: Namnet på den gata där du befinner dig Hastighetsvarningar Aktiva IP. 	
6	Information	Visar ett av följande alternativ: Tid Km/h eller mph (hastighet) Tid för att nå destinationen Avstånd till destinationen Förväntad ankomsttid. Tryck för att bläddra igenom alternativen. Image: 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 $\ensuremath{\mathfrak{D}}$ – om den syns.
10	Kompass och GPS-	Visar ett av följande alternativ:
informatio	Information	 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
		Tryck för att bläddra igenom alternativen. Tryck och håll ned för att visa fönstret GPS-status.

Fönstret Riktningslista

Fönstret *Riktningslista* 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 rullningslisten. En färdväg måste ha beräknats för att det här fönstret ska visas.

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



	Del	Beskrivning
0	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	Visar ett av följande alternativ: 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,
		anhalt, Avstånd till anhalt och Förväntad ankonstid som. He för at ha
∞	Positionsindikator	Visar din position i fönstret Riktningslista.
9	Avbryt resa	Avbryter den aktuella färdvägen
9	Rullningslist	Gör så att du kan visa varje sväng genom att bläddra igenom listan.
0	Kompass och GPS- information	 Visar ett av följande alternativ: 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 Tryck för att bläddra igenom alternativen. Tryck och håll ned för att visa fönstret <i>GPS-status</i>.

b 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 Översikt över mitt hem 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 F <i>avorit</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 Favoritöversikt	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 Ö <i>versikt 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 fotot togs. Fotona kan lagras i ett album på iCN:s hårddisk eller minneskort och kan visas i helskärmsformat.

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 ①.

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



	Del	Beskrivning
0		Tar fotot.
2		Visar fönstret Album.
3		Återgår till det fönster som visades senast.
4	Sökaren	l sökaren ramar du in bilden.
5	AUTO	Visar aktuella ljusinställningar. Tryck för att visa alternativ för ljusinställningar.
6	0	Visar inställningar för ljusstyrka. Tryck för att visa alternativ för ljusstyrkeinställningar.
0	GPS	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 ①.
- 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 ⁽ⁱ⁾ för att ta ett foto.
 - Du kan också trycka på D 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 🔍
- I kamerafönstret trycker du på .
 De olika alternativen för ljusinställningar visas.



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

 Tryck på önskat alternativ för ljusinställningar. Valet sparas.

Inställningar för ljusstyrka

Kontrollen för ljusstyrka kan anges till en av sex nivåer.

- För att visa kamerafönstret trycker du på ^O.
- I kamerafönstret trycker du på ¹. 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 miniatyrer. 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	D	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	K	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 rullningslisten 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
0	Gå till	Visar fönstret Destinationsöversikt 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 favorit eller att skapa en ny favorit 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.
6	Fototitel	Titeln på fotot. Tryck på Redigera för att läga till en titel eller redigera den befintliga titeln.
6	X	Tryck för att återvända till albumet.
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 helskärmsformat.
9	Rullningslist	Tryck och dra för att bläddra genom fotona i albumet.
9	Redigera	Gör det möjligt att skapa en titel till ett foto med hjälp av tangentbordsfönstret.
Ũ	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 helskärmsformat?

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.</moturs>
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 fotona till datorn. Det finns två sätt att göra detta på:

- Kopiera fotona från ett minneskort till datorn via en minneskortläsare eller minneskortenhet, eller genom att
- kopiera fotona 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:Wy DocumentsWy 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.

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 installat 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** (**) på sidan av iCN.



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

- Anslut den mindre änden av nätadapterkabeln till *** uttaget på vänster sida av iCN. Anslut den andra änden till ett vägguttag.
- 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.

 I fönstret Microsoft Active Sync 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.

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



När fotona 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 . 3D-kartan visar färdvägen.
anpassa din färdvägsinställningar	trycker du på . Inställningar . Fönstret <i>Färdvägsinställningar</i> visas.
visa information om destinationen	trycker du på Detaljer. Fönstret Destinationsdetaljer visas.
spara ett foto som en Favorit eller som Hem	 trycker du på Spara. Fönstret Ny Favorit visas. trycker du på III. Tangentbordsfönstret 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. Foton kan bara sparas som destinationer om information om GPS-koordinaterna fanns tillgånglig når fotot togs.

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.

Nice view	

3. Gör så här...

Om du vill	Så
tilldela ett foto till en befintlig Favorit	 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)	 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.



VARNING 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 . <i>3D-kartan</i> 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	 trycker du på Spara. Fönstret Ny Favorit visas. Tryck på Spara som Hem
spara destinationen som en Favorit	 trycker du på Spara. Fönstret Ny Favorit visas. Tryck på Spara som Favorit.
visa färdvägsinställningarna	trycker du på Inställningar . Fönstret <i>Färdvägsberäkning</i> visas.

Om du vill...

ändra destination

Så...

trycker du på K. Fönstret Tidigare platser visas.

Hur använder man kartmenyn?

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



Visar kartmenyn.

- 1. Tryck på S för att visa 3D-kartan eller 2D-kartan.
- 2. Tryck och dra för att förflytta dig på kartan till önskad plats.
- Antningen 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:
	 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	Det här alternativet är bara tillgängligt när den valda platsen ligger i närheten av en väg.
	Visar undermenyn <i>Plats</i> där du kan:
	 Spara som en Favorit. Visar fönstret Ny Favorit 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 Välj IP. 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	Det här alternativet är bara tillgängligt när du navigerar längs en färdväg.
	Visar undermenyn <i>Färdväg</i> där du kan:
	 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 f\u00e4rdv\u00e4gen som visar hur du ska k\u00f6ra fr\u00e5n 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 2D- kartan.
	 Visa sammanfattning. Visar en sammanfattning av f\u00e4rdv\u00e3gen, inklusive start- och destinationsadresser, totalt avst\u00e5nd och total ber\u00e4knad 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.
- 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.
- 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.

- a) Tryck på för att visa siktkorset på kartan.
- b) Placera siktkorsets centrum på destinationen.
- c) Välj och håll siktkorset för att visa kartmenyn.



d) Välj **Plats**.

Undermenyn Plats visas.

e) 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:

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 Trippmätare – global.	
återställa trippmätaren	 trycker du på Återställa. En varningsruta visas. 	
	 Tryck på Ja för att återställa den. Fönstret Trippmätare – aktuell färdväg 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 D för att visa fönstret <i>Trippmätare – aktuell färdväg</i> .	
återställa trippmätaren	 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,

Åtgärd Du måste installera SmartS⊤ Desktop från installationsskivan på datorns hårddisk. Du kan inte starta SmartS⊤ 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	Atgärd
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'Unstall ave där "D" är den bokstav som tilldelats cd-enheten. Klicka sedan på OK.

Skriv D:\install.exe dar	Da	r den bokstav	' som tilldelats	ca-enneten.	Klicka sedan	pa U

人 NAVMAN		🔷 SmartST** 2006	
English (UK)	Español		
English (US)	Français		
English (AU)	Italiano		
Dansk	Nederlands		
Doutrch	Svenska	Exi	

- 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 (**) på sidan av iCN.



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

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

- Tryck på

 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 SmartS 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 SmartS⊤ Desktops funktioner.	
2	Verktygsfält	Det finns tre verktygsfält: Status Glob Markör Om du vill få tillgång till andra verktygsfält väljer du Verktygsfält i menyn Visa. För vtterligare information, se "Verktygsfält" på sidan 81	
3	Flikarna Lägga till kartor och Visa/Ta bort kartor	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. Du tar bort kartor från iCN, minneskort eller minneskort via minneskortläsare, genom att följa anvisningarna på fliken Visa/Ta bort	
4	Sök uppdateringar/ Uppdatering finns	Klicka här för att söka uppdateringar online, eller för att ladda ner programvaruuppdateringar.	
6	Glob	 En världskarta representerar kartorna: 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	som kan beställas från Navman. Den här informationen visas när du pekar på en karta: 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. Du kan visa latitud-/longitudkoordinater och den internationella tidsskalan genom att klicka på .	
7	Kartfärgnyckel	Ett schema visar information om kartornas olika färger.	

Verktygsfält

Verktygsfält	Knapp	Beskrivning
Status	Ā	Anger att iCN är ansluten till datorn via ActiveSync.
	æ	Anger att iCN inte är ansluten till datorn.
Glob	(Klicka här för att zooma in på globen.
	ц.	Klicka här för att zooma ut.
	0	Anger att globen automatiskt ska rotera till rätt kartor när en skiva med kartor placeras i skivenheten.
		Anger om globen ska vara transparent.
	2	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.

SmartST Desktop innehåller följande verktygsfält:

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 högt 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.
- 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. Webbsidan 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 minnekortet 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?

- Öppna SmartS 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.

- Investill Activation City	-
123_ > 4y 0+y © 0	Passes may naw two instant tay being and your Next. The two series fund an
2 Report Sales	Nethalative]
A Dates Tape	
E D ⁰	
a Danisar Nar Danisar	
	NAVMAN

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



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.



VARNING 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.
- 3. Välj namnet på den karta du vill ta bort och klicka på Ta bort.
- 4. 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.

Inköpsort Modell Beskrivning Alla Australien eller Det behövs ingen karta över de större vägnäten, Nya Zeeland eftersom detaljerade kartor över Australien eller Nya Zeeland redan har installerats på iCN. Kanada och Alla Det behövs ingen karta över de större vägnäten. USA 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.

Karttabell över de större vägnäten

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?

IP-redige	rare - Z:\Softwa	re\P0Is\speed_camera.csv	
Fil Redgera	Visa Enhet Veri	dyg.	ANAVMAN
🐮 🕼 🐘		la 🔦 🛃	
Latitud	Longitud	Beskrivning	×.
-43.53878	172.66827	Aldvins Rd	
-45.89590	170.50726	Anderson Bay Road & Colston Street	
+36.93153	174.65530	Atkinson Rd	
-40.17697	175.38523	Bridge St (SH1)	
-45.89567	170.47209	Caversham Valley Road (SH1)	
-41.23445	174.80713	Centernial Highway (5H1)	
-36.71825	174.72455	East Coast Rd	
-36.89756	174.82561	Elersle-Parmure Hwy	
-40.35349	175.59795	Featherston St	
-41.10699	175.09794	Fergusson Drive (SH2)	
-43.52403	172.65088	Fitzgerald Ave	
+40.36983	175.62169	Fitcherbert Ave	
-36.93167	174.67380	Godley Rd	
-36.88872	174,69814	Great North Rd	
-36.95431	174.84840	Great South Rd & Cracroft St	×
			2

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 IPfiler 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 \rightarrow Intressanta platser

1. Gör något av följande:

Om du vill	Så
skapa en ny IP-fil	 klickar du på Fönstret <i>IP-namn</i> öppnas. Skriv in ett namn på filen i rutan Namn och klicka på OK. Filnamnet används som namn både på csv-filen och på kategorin. Filens namn får inte innehålla mellanslag.
	De 8 första tecknen används som kategorinamn.
öppna en befintlig IP-fil	 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.

Beskrivning					_	_				
	Grad	ler, m	inute	er, se	kund	er	Gra	der i d	decimal f	form
Latitud	0	*	0	*	0	*	0	*	٥N	Os
ongitud	0	\$	0	\$	0	^ *	0	\$	ΘE	OV

- 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	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 . Välj N , S , E eller W för att fastställa koordinaternas placering på klotet.

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.
- Klicka på U.
 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?



- 1. Öppna eller skapa en ny IP-fil
- 2. Klicka på 🗖

Fönstret IP-alternativ öppnas.

P-alternativ		
P-namn SPEED_CA		
Aktiv		
Larm		
Synligt larm	Enheter	
	Metrisk	
Avstård 500 0 - 2000 m	C Imperial	
Synlighetsnivå för IP	Medel	
konfl	Browne	
Mina judfier	1	
OPOL Notification.wav		
Þ		
OK	Avbryt	
🕒 🛛 Dar barra Kararan b	-1-1	
Du кan nar som r	eist oppna fönstret IP	-aiternativ genom att klicka pa

3. Ändra IP-inställningarna enligt önskemål:

Om du vill	Så
redigera IP-kategorins namn	anger du namnet på IP-kategorin i fältet IP-namn .
	Filens namn får inte innehålla mellanslag. De 8 första tecknen används som kategorinamn.
aktivera IP:n så att du får en varning när du	markerar du kryssrutan Aktiva.
	Om du inte aktiverar IP:n kan du inte konfigurera inställningarna för Varningssignal.
aktivera en visuell varning när du närmar dig en IP i den här kategorin	markerar du kryssrutan Visuell signal.
aktivera en ljudsignal när du närmar dig en IP i den här kategorin	markerar du kryssrutan Ljudsignal.
ändra enheten för avståndsmätning för den här IP-kategorin	väljer du antingen Meter eller Imperial .
välja vid vilket avstånd från en IP i den här kategorin du vill att den visuella signalen eller ljudsignalen ska avges	väljer du avståndet i rutan Avstånd .
ange prioritet för den här kategorins IP om en eller flera andra IP befinner sig på samma avstånd	för du skjutreglaget för synlighetsnivå åt vänster för lägre prioritet, eller åt höger för högre prioritet.
välja ut den ikon som ska användas på kartan för den här kategorins IP	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 .
	Filen måste vara en bitmap-fil (.bmp) med minst 6x6 pixlar och max 32x32 pixlar.
	Om du inte väljer en egen ikon visas en standardikon.
välja den fil med varningsljud som ska	väljer du en ljudfil i listan.
l spelas när du närmar dig en IP i den här kategorin	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.
	Om du vill lägga till en WAVE-ljudfil (.wav) från datorn eller nätverket klickar du på 🟝.
	Klicka på ▶ för att spela upp vald ljudfil.
	Om du inte väljer en ljudfil används en standardljudsignal.

- 4. Klicka på **OK** för att spara IP-inställningarna. Fönstret *Kopiera IP* öppnas.
- 5. Välj målmedia för de kartor du har valt; exempelvis minneskort eller iCN:s internminne. 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

- Klicka på a.
 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.
- 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?

- Gå till menyn Arkiv och välj Säkerhetskopiering. Fönstret Säkerhetskopiering/Återställning öppnas.
- Klicka på Ny säkerhetskopiering. Fönstret Ny säkerhetskopiering öppnas.
- 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?

- 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?	;
Vilka kartor är redan installerade på iCN?	0
Hur använder man minneskort till iCN?	1
Regler för adressökning	3
Gatutyper – Europa	4
IP-kategorier	8
Specifikationer	20

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.
\bigcirc	Öppnar SmartS⊺ <i>Handledning.</i>
	Inställningar som anger hur iCN fungerar, till exempel effekt och språk.
G	Inställningar som styr skärmens ljusstyrka, justering av pekskärmen och måttenheter.
	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 K för att återgå till föregående fönster.

Vägtyper



Gör så här...

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

Dina inställningar sparas automatiskt.

Tryck på K 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 K 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 kryssrutanVisa 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 K 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
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att trycka på
 Gå till föregående fönster genom att tryc

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.
GPS	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 K 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 K 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 K 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 K 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	för du skjutreglaget Ljusstyrka mot Stark om du vill öka skärmens ljusstyrka.
	för du skjutreglaget Ljusstyrka mot Dim om du vill minska skärmens ljusstyrka.
	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.
	Skärmens ljusstyrka kan också justeras med fjärrkontroll (säljs ev. separa t).
anpassa pekskärmen	trycker du på Justera och följer anvisningarna på skärmen.
	Instruktionerna ges bara på engelska.

Dina inställningar sparas automatiskt.

Tryck på K för att återgå till föregående fönster.

Kartvisning



Gör så här...

Om du vill	Så
byta färgschema	väljer du önskat schema i rutan Kartfärgschema.
förbättra fönstrets kontrast i starkt ljus eller mörker	väljer du alternativet Färgtoner dagtid eller Färgtoner nattetid.
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 2D- karta	markerar du kryssrutan Håll kvar norra delen av 2D-kartan.
visa ikoner för Trafik förbjuden på avstängda vägar på 2 <i>D-kartan</i> och <i>3D-kartan</i>	markerar du kryssrutan Visa skyltar för avstängda vägar.

- Dina inställningar sparas automatiskt.
- Tryck på K 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 K 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
0	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.
abc	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. avges eller visas när en aktiv IP är i närheten (anges av inställningen **Meddelande-avstånd**), men inte nödvändigtvis längs din färdväg.



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

🗹 Visa på kartan							
Meddela när jag är i närheten av							
Med en ljudsignal							
Med en visuell signal							
Meddelande-avstånd							
20m	50m	100m	200m	500m	1.0km	2.0km	
		-		-			
			NAVMAR	N.			

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 avges.			

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

Vilka kartor är redan installerade på iCN?

Inköpsort	Modell	Beskrivning
Australien eller Nya Zeeland	iCN 750	l förväg aktiverade kartor över Australien eller Nya Zeeland har redan installerats på iCN.
		Vid behov går det att installera om kartorna från den bifogade cd-skivan, med SmartS⊤ Desktop.
		l förväg aktiverade kartor över andra länder finns att köpa på minneskort.
Kanada och USA	iCN 750	I förväg aktiverade kartor över Kanada och USA har redan installerats på iCN.
		Vid behov går det att installera om kartorna från den bifogade cd-skivan, med SmartS⊤ Desktop.
		l förväg aktiverade kartor över andra länder kan köpas på minneskort.
Västra Europa inklusive Storbritannien	iCN 720	I förväg aktiverade kartor över ett eller flera länder har redan installerats på iCN.
		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.
		Det går även att köpa föraktiverade kartor på minneskort.
	iCN 750	I förväg aktiverade kartor över Västeuropa har redan installerats på iCN.
		Vid behov går det att installera om kartorna från den bifogade cd-skivan, med SmartS⊤ Desktop.
		I förväg aktiverade kartor över andra länder finns att köpa på minneskort.

Hur använder man minneskort till iCN?

iCN har en kortplats (I) 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:Wy DocumentsWy 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 I med etiketten vänd utåt mot iCN:s framsida.



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

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

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

Land	Gatutyp	Förkortning
Portugal	AVENIDA	AVE
_	BAIRRO	ВА
	CALÇADA	СС
	CAMINHO	CAM
	ESTRADA	EST
	LARGO	LGO
	LARGUINHO	LARG
	PRAÇA	PR
	QUARTO	QT
	QUARTA	QT
	QUINTA	QU
	RUA	R
	SÃO	S
	SANTA	S
	SANTO	S
Spanien	AVENIDA	AVE
	CALLE	C/
	CALLEJÓN	CJ
	CAMINO	СМ
	CARRETERA	CR
	GLORIETA	G
	PASEO	P.0
	PLAZA	Р
	RAMBLA	RBLA
	RONDA	RD
Schweiz (tyska)	BOULEVARD	BVD
	CHAUSSEE	СН
	PLATZ	PL
	STRASSE	STR
Schweiz (franska)	AVENUE	AVE
	CHAUSSÉE	СН
	IMPASSE	IMP
	MONT	МТ
	MONTAGNE	МТ
	PLACE	PL
	QUARTIER	QU
	ROUTE	RTE
	ROUTE NATIONAL	RN
	RUE	R
	SQUARE	SQ
Schweiz (italienska)	CONTRADA	C.DA
	CORSO	C.SO
	FRAZIONE	FR
	LARGO	LGO
	PIAZZA	P.ZA
	PIAZZALE	P.LE
	VIA	V.
	VIALE	VL

IP-kategorier

lkon	Beskrivning	lkon	Beskrivning
ኊ	Flygplatsinfart	✦	Flygplats
\$ -	Nöjespark	8	Konst- eller kulturcentrum
\$	Bank	ł	Strand
H	Båtramp	1	Bärgningstjänst, bilverkstad
曲	Byggnad	A	Campingplats
a t	Bilförsäljare	G	Husvagnsparkering
S	Bankomat	*	Kasino
	Centrum	€‡	Kyrka
€2	Biograf		Stadskärna
(+abc	Högskola eller universitet	" !	Företag
1 ₁ 1	Konsertsal, musikcentrum, opera		Konferenscentrum, utställningslokal
	Tingshus	æ	Kulturcentrum
n+	Tandläkare	ړې.	Läkare
d 🖢	Drive-in med dryckesvaror)-∎	Ambassad
+	Akutintag sjukhus	ļ	Färjeterminal
¥	Brandstation		Gränsövergång
	Allmänna IP	L.	Golfbana
	Statskontor	+	Sjukhus/Allmänt sjukhus
	Hotell eller motell	⊾	Skridskobana
\mathbf{v}	Viktig sevärdhet	$\langle \mathbf{o}_{\mathbf{a}} \rangle$	Fritidsanläggning, sportanläggning
	Bibliotek		Militärkyrkogård
革	Monument	M	Bergpass
	Bergstopp	圓	Museum
۲ſ	Nattliv	P	Allmän parkering
R	Park- och rekreationsområde		Bensinstation
4	Apotek	* *	Gudstjänstlokal

lkon	Beskrivning	lkon	Beskrivning
÷ŧ	Polisstation		Postkontor
	Järnvägsstation	D	Hyrbilsparkering
Ū	Rastplats	Ï	Restaurangområde
Ŷ	Naturskön plats eller utsiktsplats	(+*ac	Skola
	Butik	Ĩ	Köpcentrum
0	Stadion		Simbassäng
o.	Tennisbana	₽ [₽]	Teater
i	Turistinformation	E	Resebyrå
3	Leverantör av biltillbehör	*	Veterinär
A	Vattenidrott	¥	Vingård
÷	Segelbåtshamn	n	Djurpark (zoo)

Specifikationer

Specifikationer

Allmänt	Fjärrkontroll
Driftsspänning: 5V likström	Frekvensomfång: 2,4-2,483 GHz
Omfång driftsspänning: 10,8-16,0 V	Nominell uteffekt: 0 dBm
Maximal driftsspänning: 2,5A	Modulering: FSK
Jordning: bilbatteriets negativa pol	Kamera
Växelströmsadapter	Effektiva pixlar: 1,3 M
Omfång driftsspänning: 85-265 V växelström	Upplösning: 1304 x 968 SXGA
Maximal driftsspänning: 2,5A	Bländarens omfång: F 4,9 mm
Biladapter	Batteri
Driftsspänning: 12V likström	Kapacitet: 1350 mAH (iCN 720)
Omfång driftsspänning: 8-24V likström	Kapacitet: 1890 mAH (iCN 750)
Maximal driftsspänning: 2,5A	Typ: Litiumjon
TFT-monitor	Maskinvara
Skärmens diagonalmått: 4 tum (105 mm)	Processor: Intel PXA270 312 Mhz
Effektiv bildvisningsyta: 87,84 mm (B) x 49,8 mm (H)	RAM: 64 MB
Upplösning: WQVGA 480 (B) x 272 (H) bildpunkter	ROM: 64 MB
Ljusstyrka: 180 cd/m (ljusstyrka i mitten efter 30	Internt CF-kort: 512 MB (iCN 720)
Betroktningevinkel ovenifrån: 58°	Hårddisk: 4 GB (iCN 750)
Detraktningsvinker ovaninari. 56	SD/MMC minnesexpansion
Betraktningsvinkei underifran: 52°	Miljö
Betraktningsvinkel horisontellt: +66°	Driftstemperatur: -10°C-+60°C
Mátt	Förvaringstemperatur: -30°C - +70°C
Mått: 136mm (B) x 77mm (H) x 32mm (D)	Luftfuktighet drift: 45%-80% relativ luftfuktighet
Nettovikt: 300g	Luftfuktighet lagring: 30% - 90% relativ luftfuktighet
	EMC: e-Mark, FCC, CE, C Tick, RSS-210
	Driftsrelaterade stötar: 4G
	Ej driftsrelaterade stötar: 75G

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 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 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 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

