

# Brugervejledning



## N-Series

med SmartST™ 2006 SE

© 2006 Brunswick New Technologies Asia Pte Limited. Navman er et registreret varemærke tilhørende Brunswick New Technologies Asia Pte Limited og anvendes under licens af Navman New Zealand. Alle rettigheder forbeholdes.

Softwaren indeholder beskyttede oplysninger tilhørende Navman. Den forefindes under en licensaftale, der indeholder begrænsninger for brug og offentliggørelse og er desuden beskyttet af ophavsretlig lov. Der må ikke foretages reverse engineering.

Ingen dele af denne publikation må gengives, lagres i et genfindingssystem eller overføres i nogen form eller på nogen måde, uanset om det sker elektronisk, mekanisk, ved fotokopiering, optagelse eller på anden måde, uden skriftlig tilladelse fra Navman.

Back-On-Track, Drive-Away, **NavPix**, SmartST og Turn-by-Turn er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Brunswick New Technologies Asia Pte Limited og bruges under licens af Navman New Zealand. Alle rettigheder forbeholdes.

Microsoft Windows 2000 SP4 og XP SP2, Microsoft Internet Explorer og ActiveSync er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande. Alle rettigheder forbeholdes.

Adobe og Adobe Reader er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre lande. Alle rettigheder forbeholdes.

Location Identifiers © 2005 International Air Transport Association.

Alle andre varemærker og registreringer tilhører de respektive ejere.

Udgivet i New Zealand.

## Ansvarsfraskrivelse

På grund af den fortløbende produktudvikling kan disse oplysninger ændres uden varsel. Navman kan ikke garantere, at dette dokument er uden fejl.

Skærbilleder og andre præsentationer i brugervejledningen kan afvige fra de faktiske skærbilleder og præsentationer, der vises i det virkelige produkt. Disse forskelle er ubetydelige, og det faktiske produkt fungerer som beskrevet i denne brugervejledning i al væsentlighed.

## Sikkerhedskameraer

Navmans produkter er udviklet som et hjælpemiddel til sikker kørsel. Du kan modtage meddelelser med oplysninger om placeringen af sikkerhedskameraer, så du kan overvåge din hastighed i disse områder.

Navman kan ikke garantere, at oplysninger om alle typer og placeringer af sikkerhedskameraer er tilgængelige, idet kameraer kan blive fjernet, flyttet, eller der kan opsættes nye.

Navman tolererer ikke hastighedsoverskridelser eller anden misligholdelse af gældende færdselslov. Det er dit ansvar altid at overholde de gældende hastighedsregler og køre forsigtigt.

Navman accepterer INTET ansvar for udstedelse af fartbøder eller klip i kørekortet som følge af brug af denne enhed. Navman kan ikke garantere for nøjagtigheden af dataene i denne database, hverken udtrykt eller stiltiende.

Navman ikke ansvarlig for nogen form for skade, hvis du modtager en fartbøde eller anden straf for hastighedsoverskridelser eller anden overtrædelse af færdselsloven, eller hvis du er involveret i et færdselsuheld.

I nogle lande er oplysningerne om sikkerhed eller hastighedskameraer i strid med lovgivningen og/eller de lokale bestemmelser. Det er dit ansvar at sikre, at brugen af dataene sker i overensstemmelse med lovgivningen og/eller de lokale bestemmelser. Al brug er på egen risiko.





## Overensstemmelse

Denne enhed er i overensstemmelse med del 15 i FCC-reglerne. Følgende to betingelser skal være opfyldt, for at enheden fungerer korrekt: (1) Enheden må ikke forårsage interferens, og (2) enheden skal acceptere interferens, herunder interferens, som kan forårsage uønsket drift.

Softwaren er delvist baseret på arbejdet i Independent JPEG Group.

# Vigtige sikkerhedsoplysninger

## LÆS VEJLEDNINGEN GRUNDIGT, FØR PRODUKTET INSTALLERES I BILEN

	Dette er et sikkerhedsadvarselssymbol. Det benyttes til at advare om potentielle farer for personskade. Overhold alle sikkerhedsanvisninger, der følger efter dette symbol, for at undgå personskade eller død.
	ADVARSEL! Angiver en situation, der muligvis er farlig og kan resultere i dødsfald eller alvorlige skader, hvis den ikke undgås.
	FORSIGTIG! Angiver en situation, der muligvis er farlig og kan resultere i mindre eller moderate personskader, hvis den ikke undgås.
	FORSIGTIG! Uden sikkerhedsadvarselssymbolet angiver en situation, der muligvis er farlig og kan resultere i skade på ejendom, hvis den ikke undgås.



Fjernelse af originaludstyr, indsættelse af tilbehør eller ændring af bilen kan påvirke bilens sikkerhed eller gøre det ulovligt at føre bilen i visse retskredse.

Følg alle produktvejledninger og instruktioner i brugerhåndbogen til bilen med hensyn til tilbehør eller ændringer.

Se den lokale lovgivning med hensyn til betjening af bilen med eventuelt tilbehør eller ændringer.



Det er alene dit ansvar at placere, sikre og bruge Navman på en måde, som ikke vil forårsage ulykker, personskade eller skade på ejendom. Overhold altid forholdsreglerne for sikker kørsel.

Navman-enheden skal monteres et sikkert sted og må ikke blokere for førerens udsyn.

Navman-enheden må ikke monteres, så den forstyrrer kørslen eller er i vejen for airbags og andet sikkerhedsudstyr.

Navman-enheden må ikke betjenes under kørslen.

Inden du bruger Navman-enheden for første gang, bør du lære enheden at kende, og hvordan den betjenes.

På hovedveje kan afstanden til en afkørsel, der beregnes af Navman-enheden, være længere væk end den afstand, som angives af vejskiltene. Vejskilte viser afstanden til starten af en afkørsel, mens Navman-enheden viser afstanden til næste vejkryds, dvs. enden af afkørselsrampen eller afkørselsvejen. Følg altid oplysningerne på vejskiltene, når du forbereder en afkørsel fra en vej.

Brug af oplysninger om placering af sikkerheds- eller hastighedskameraer kan være omfattet lovgivningen i det land, hvor de bruges. Du er ansvarlig for at sikre dig, at du lovligt kan bruge oplysningerne i dit land eller i det land, hvor de vil blive brugt.



Brug ikke Navman-enheden, hvis den er varm. Lad enheden køle af i skyggen.

**FORSIGTIG**

Undgå at udsætte Navman-enheden for direkte sollys i en bil uden opsyn i længere tid ad gangen. Overophedning kan beskadige enheden.

For at undgå at friste tyve bør du undgå at efterlade Navman-enheden synligt i bilen uden opsyn.

## Specifikke sikkerhedsoplysninger om AC-adapteren



Hvis du vil oplade Navman-enheden via stikkontakt, skal du bruge den AC-adapter/AC-strømforsyning, der leveres af Navman som tilbehør (sælges muligvis separat). Brug af andre AC-adaptre med Navman-enheden kan medføre alvorlig personskade eller skade på ejendom.

Brug aldrig adapteren, hvis stikket eller ledningen er ødelagt.

Adapteren må ikke udsættes for fugt eller vand. Undgå at bruge adapteren i meget fugtige omgivelser. Hvis den udsættes for vand, kan der opstå elektriske gnister eller brand.

Rør aldrig ved adapteren, når dine hænder eller fødder er våde.

Sørg for, at der er tilstrækkelig ventilation rundt om adapteren, når du bruger den til at forsyne Navman-enheden med strøm, eller oplade Navman-enhedens interne batteri. Undgå at dække adapteren med papir eller andre genstande, der kan nedsætte ventilationen. Undgå at bruge adapteren, når den er i en bæretaske eller anden beholder.

Sørg for, at adapteren er tilsluttet en stikkontakt med korrekte specifikationer for stik og spænding. Spændingsspecifikationerne er angivet på AC-adapterhuset og/eller -emballage.

Undgå at forsøge at reparere adapteren, da dette kan medføre personskade. Udskift adapteren, hvis den ødelægges eller udsættes for meget fugt.

## Specifikke sikkerhedsoplysninger for det interne batteri



Navman-enheden indeholder et internt lithium-ion-polymerbatteri, der ikke kan udskiftes. Batteriet kan revne eller eksplodere, hvis det håndteres forkert, og frigøre farlige kemikalier. Undgå at mase, punktere eller skille batteriet ad for at reducere risikoen for brand eller ætsninger.

Bortskaf batteriet på en sikker måde i overensstemmelse med de lokale love og bestemmelser. Batteriet må ikke kastes i ild eller vand.



Brug kun den korrekte AC-adapter (sælges separat) eller den adapter til bilen, der leveres af Navman, til at oplade Navman-enhedens interne batteri.

Brug kun Navman-enhedens interne batteri sammen med Navman-enheden.

**Overholdes disse advarsler og instruktioner ikke, kan det medføre død, alvorlig personskade eller skade på ejendom. Navman fralægger sig ethvert ansvar for installation eller brug af Navman-enheden på en måde, der medfører død, personskade eller skade på ejendom, eller som er i strid med loven.**

# Indhold

Vigtige sikkerhedsoplysninger.....	3
Velkommen.....	7
Pakkens indhold .....	8
Typografiske konventioner.....	9
Sådan lærer du Navman-enheden at kende .....	10
Funktioner på forsiden af enheden .....	10
Funktioner på siden af enheden .....	11
Funktioner på bagsiden af enheden .....	12
Funktioner på oversiden af enheden.....	13
Funktioner på undersiden af enheden .....	13
Fjernbetjening.....	14
Lydstyrke.....	15
Internt batteri .....	16
Hvordan kommer jeg i gang? .....	17
Hvordan slukker jeg for Navman-enheden? .....	19
Hvilke skærbilleder er de vigtigste, jeg kommer til at bruge?.....	20
Hvordan navigerer jeg med GPS? .....	22
Hvordan kommer jeg fra A til B? .....	23
Hvad sker der, hvis jeg drejer et forkert sted? .....	23
Hvordan navigerer jeg til et NavPix-foto?.....	24
Hvordan navigerer jeg til et NavPix-foto, jeg har taget eller hentet?.....	25
Hvordan søger jeg efter en adresse?.....	26
Eksempel: Hvordan søger jeg efter en adresse? .....	26
Brug af <i>skærmstaturet</i> .....	29
Brug af skærbilledet <i>Søgning efter destination</i> .....	29
Hvordan opretter jeg en rute med flere stop? .....	31
Eksempel: Hvordan navigerer jeg til flere adresser?.....	32
Hvordan springer jeg over et rutepunkt under en tur med flere stop? .....	36
Hvordan søger jeg efter en attraktion eller en lokalitet? .....	37
Hvordan finder jeg den nærmeste tankstation? .....	37
Hvordan finder jeg den nærmeste parkeringsplads?.....	38
Hvordan søger jeg efter andre IP'er? .....	39
Eksempel: Hvordan søger jeg efter et interessepunkt?.....	39
Hvordan får jeg vist min rute? .....	42
3D-kortet.....	42
2D-kortet .....	44
Skærbilledet Næste manøvre.....	46
Skærbilledet Turn-by-Turn™ .....	48
Hvordan gemmer jeg foretrukne destinationer og Mit hjem? .....	49
Hvordan gemmer jeg en foretrukken destination? .....	49
Hvordan navigerer jeg til en foretrukken destination? .....	51
Hvordan navigerer jeg til Mit hjem?.....	52
Hvordan redigerer jeg navnet på en foretrukken destination? .....	53
Hvordan sletter jeg en foretrukken destination? .....	54
Hvordan bruger jeg kameraet? .....	55
Hvordan tager jeg et foto?.....	56
Skærbilledet med søgeren .....	57
Hvordan tilpasser jeg kameraindstillingerne?.....	58
Hvordan administrerer jeg mine fotos? .....	59
Administration af album .....	59
Administration af fotos .....	61
Hvordan navigerer jeg til et NavPix-foto? .....	63
Hvordan navigerer jeg til et NavPix-foto, jeg har taget eller hentet?.....	64
Hvordan kan jeg knytte et foto til en foretrukken destination? .....	65

Hvordan kan jeg gemme, e-maile eller udskrive fotos? .....	66
Via hukommelseskortet .....	66
Via NavAlbum .....	66
Hvad mere kan jeg gøre? .....	67
Hvordan navigerer jeg til de seneste destinationer? .....	68
Hvordan bruger jeg kortmenuen? .....	69
Hvordan kan jeg undgå et område? .....	71
Hvordan får jeg vist en rute? .....	72
Hvordan får jeg vist rutestatistik? .....	74
Hvordan får jeg vist statistik for min aktuelle rute? .....	74
Hvordan får jeg vist statistik for mine ture til dato? .....	75
Hvad er SmartST Desktop? .....	76
Kan jeg bruge SmartST Desktop med min computer? .....	77
Hvad er Microsoft ActiveSync®? .....	77
Hvordan installerer jeg et kort for første gang? .....	77
Hvordan installerer jeg SmartST Desktop på computeren? .....	78
Funktioner i SmartST Desktop .....	80
Værktøjslinjer .....	82
Hvordan sørger jeg for, at SmartST er opdateret? .....	83
Hvordan installerer jeg kort på Navman-enheden? .....	84
Hvordan installerer jeg kort fra cd? .....	84
Hvordan ved jeg, hvilke kort der indeholder en bestemt by? .....	87
Hvad er et kort over hovedveje? .....	88
Hvordan abonnerer jeg på oplysninger om automatisk hastighedskontrol? .....	89
Hvordan tjekker jeg, om der er særlige tilbud? .....	90
Hvordan installerer jeg oplysninger om automatisk hastighedskontrol? .....	91
Hvordan tjekker jeg, om der er opdateringer til abonnementet? .....	92
Hvordan installerer jeg brugerdefinerede interessepunkter? .....	93
Hvordan opretter jeg en brugerdefineret IP-fil? .....	94
Hvordan kopierer jeg et brugerdefineret IP til Navman-enheden? .....	95
Hvordan sikkerhedskopierer jeg Navman-enheden? .....	98
Hvad er NavAlbum? .....	100
NavAlbum-funktioner .....	100
Værktøjslinje .....	101
Hvordan bruger jeg NavAlbum? .....	102
Hvordan kopierer jeg fotos eller albummer fra Navman-enheden til computeren? .....	102
Hvordan kopierer jeg fotos fra computeren til Navman-enheden? .....	105
Referencer .....	107
Hvad kan jeg tilpasse? .....	108
Indstillinger for ruten .....	109
Vejledning .....	113
Systemindstillinger .....	114
Vis indstillinger .....	121
Hvordan indsætter jeg et hukommelseskort? .....	131
Hvordan fjerner jeg et hukommelseskort? .....	131
Regler for adressesøgning .....	132
Adressebetegnelser - Europa .....	133
Kategorier af interessante steder .....	138
Specifikationer .....	140
Supportoplysninger .....	142















# Velkommen

Tak, fordi du købte denne Navman. Med denne brugervejledning, der er udformet for at hjælpe dig med at betjene Navman-enheden fra den første opsætning til den videre brug, og Drive-Away™ kan du straks tage Navman-enheden med på farten. Du bør læse vejledningen grundigt, før du tager Navman-enheden i brug første gang. Opbevar vejledningen til senere brug.

## I dette afsnit

Pakkens indhold .....	8
Typografiske konventioner .....	9
Sådan lærer du Navman-enheden at kende .....	10

# Pakkens indhold

Emne		Emne	
Navman med indbygget GPS-modtager		Monteringsbeslag	
100/240 V-strømforsyning til brug hjemme eller på kontoret  Strømforsyningen leveres ikke sammen med alle modeller.  Antallet af stik afhænger af, i hvilket land produktet er købt.		12 V DC-strømforsyning til bilen med strømkabel	
USB-kabel for tilslutning af Navman-enheden til computeren, så du kan hente softwareopdateringer og administrere <b>NavPix™</b>		Fjernbetjening  Fjernbetjeningen leveres ikke sammen med alle modeller.	
Beskyttende etui og skærmrensningsklud  Etuiet og skærmrensningskluden medfølger ikke sammen med alle modeller.		Cd'er med: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ SmartST 2006 SE-software, herunder SmartST Desktop og NavAlbum</li> <li>▪ Kortdata</li> <li>▪ Adobe® Reader®</li> </ul>  Antallet af diske afhænger af, i hvilket land produktet er købt.	
Dokumentation med: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hurtig referencevejledning</li> <li>▪ Installationsvejledning til bilen</li> <li>▪ GPS Navigation - Frequently Asked Questions (Ofte stillede spørgsmål)</li> </ul>		Dokumentation med: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Oplysninger om global support</li> <li>▪ Softwarelicens og Aftale</li> <li>▪ Begrænset garanti</li> <li>▪ Registreringskort</li> </ul>	



# Typografiske konventioner

Det er vigtigt at forstå de termer og typografiske konventioner, der benyttes i denne vejledning.






## Formatering

Følgende formateringsstyper i teksten identificerer særlige oplysninger:

Konvention	Oplysningstype
<b>Fed</b>	Navman-komponenter eller elementer, der vises på skærmen, herunder knapper, retninger, feltnavne og menupunkter.
<i>Kursiv</i>	Angiver navnet på et skærbillede.

## Ikoner

Følgende ikoner bruges i denne vejledning:

Ikone	Beskrivelse
	Bemærkning
	Vigtig bemærkning
	Tip
	Eksempel
	Advarsel

## Udtryk

Følgende udtryk bruges i denne vejledning til beskrivelse af brugerhandlinger:







Udtryk	Beskrivelse
Tryk på	Tryk på en knap, og slip den hurtigt.
Vælg	Tryk på et element på en liste, eller tryk på en kommando i en menu.
Tryk på	Tryk på og slip et element på berøringsskærmen.
Tryk på og hold	Tryk på et emne på berøringsskærmen, og hold det nede i 2-3 sekunder.

# Sådan lærer du Navman-enheden at kende

Det anbefales, at du gør dig fortrolig med Navman-enhedens grundlæggende funktioner.





## Funktioner på forsiden af enheden



	Komponent	Beskrivelse
1	Batteriindikator	Angiver batteriniveauet i det interne batteri: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Grøn - batteriet er fuldt opladet</li> <li>▪ Orange - batteriet oplades.</li> </ul>
2	Berøringsskærm	Viser kort og menufunktioner Tryk for at vælge menupunkter eller indtaste oplysninger.
3	Infrarød modtager	Modtager signaler fra fjernbetjeningen.  Fjernbetjeningen leveres ikke sammen med alle modeller.
4		Viser en liste over de nærmeste tankstationer i forhold til den aktuelle position.
5		Viser en liste over de nærmeste parkeringsfaciliteter i forhold til den aktuelle position.
6		Åbner skærbilledet <i>Indstillinger</i> .
7		Åbner skærbilledet med <i>menuen Gå til</i> .
8		Bladrer igennem skærbillederne med <i>3D-kortet</i> , <i>2D-kortet</i> , <i>Næste manøvre</i> og <i>Turn-by-Turn™</i> .



# Funktioner på siden af enheden



	Komponent	Beskrivelse
1		Stik til ekstern GPS MMCX-antenne (medfølger ikke). Løft forsigtigt gummidækslet op for at få adgang til porten.
2		Åbning til hukommelseskort. Hukommelseskortet skal indsættes, så mærkaten vender mod forsiden af Navman-enheden.
3		Tilslutning til følgende: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ USB-kabel til computeren</li> <li>▪ AC-strømforsyning til stikkontakt (følger ikke med alle modeller, men kan købes separat)</li> <li>▪ Strømadapter til bilens strømstik.</li> </ul>
4	<b>Lydstyrkeknop</b>	Tryk på + for at høre en lydtest og justere lydstyrken opad. Tryk på - for at høre en lydtest og justere lydstyrken nedad.
5		Stik til hovedtelefoner eller øretelefoner (medfølger ikke). Løft forsigtigt gummidækslet op for at få adgang til porten.



# Funktioner på bagsiden af enheden



	Komponent	Beskrivelse
1	Højtaler	Udsender stemmeinstruktioner og advarsler. Brug <b>lydstyrkeknappen</b> for at justere lyden op eller ned.
2	Spejl	Gør det muligt at få vist, hvad kameranlinsen ser. Du kan derefter tage et foto af dig selv mod en valgfri baggrund.  Spejlet er kun tilgængeligt på modeller med kamera.
3	Kamera	Kameranlinsen.  Kameraet følger ikke med alle modeller.

## Funktioner på oversiden af enheden



	Komponent	Beskrivelse
1		Slukker/tænder for Navman-enheden. Når Navman-enheden er slukket, skifter den til dvaletilstand.
2		Tænder for kameraet. Tryk for at tage et billede.   Kameraet følger ikke med alle modeller.

## Funktioner på undersiden af enheden











	Komponent	Beskrivelse
1	Tilslutningsplade	Tilslutningsplade for P1- eller T1-modulet (sælges separat).
2	Batteriknap	Skal være i positionen   (til) under normal brug. Når knappen skubbes til o (fra), slukkes for batteriet, hvorved der spares strøm.

# Fjernbetjening



Fjernbetjeningen sælges muligvis separat.



	Komponent	Beskrivelse
1		Tryk to gange for at annullere den aktuelle rute.
2		Forøger lydstyrken. Lydstyrkeindikatoren på skærmen er grøn og forøges, når der trykkes på knappen.
3		Reducerer lydstyrken. Lydstyrkeindikatoren på skærmen er grøn og reduceres, når der trykkes på knappen.
4		Slår lyden til eller fra. Lydstyrkeindikatoren er grå og angiver, at lyden er slået fra.
5		Navigerer til Mit hjem. Tryk én gang for at åbne skærbilledet <i>Mit hjem</i> , så du kan navigere hjem. Tryk igen for at beregne ruten til Mit hjem og åbne kortskærmen.
6		Forøger skærmens lysstyrke.
7		Reducerer skærmens lysstyrke.
8		Bladrer igennem skærbillederne med <i>3D-kortet</i> , <i>2D-kortet</i> , <i>Næste manøvre</i> og <i>Turn-by-Turn™</i> .

**FORSIGTIG!** Undgå at udsætte fjernbetjeningen for direkte sollys i længere tid ad gangen. Overophedning kan beskadige fjernbetjeningen.

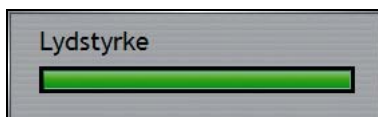
**FORSIGTIG!** Fjern batterierne fra fjernbetjeningen, hvis du ikke skal bruge den i tre måneder eller længere.

# Lydstyrke

Lydstyrken for Navman-enheden kan justeres ved hjælp af lydstyrkeknappen på Navman-enheden eller ved hjælp af lydstyrkeknapperne på fjernbetjeningen (sælges muligvis separat).

## Lydstyrkeknop

Tryk op eller ned på **lydstyrkeknapperne** på siden af Navman-enheden for at høre en lydtest og justere lydstyrken.



Tryk på  på fjernbetjeningen (sælges muligvis separat) for at slå lyden fra.

# Internt batteri

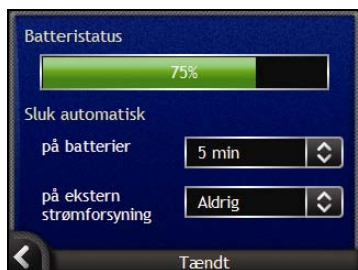
Navman-enheden har et internt batteri, som efter en fuld opladning kan forsyne Navman-enheden med strøm i op til 4 timer.

Batteriindikatorlyset på forsiden af Navman-enheden angiver batteriniveauet i det interne batteri:

- **Grøn** - batteriet er fuldt opladet
- **Orange** - batteriet oplades





## Hvordan overvåger jeg batteritilstanden?

Du kan overvåge batteriniveauet på skærbilledet *Tændt* (finder du i "Tændt" på side 117).



## Hvordan lader jeg det interne batteri op?

**Batteristatus** viser **Ekstern strømforsyning**, mens batteriet oplades. Når batteriet er fuldt opladet, viser **batteristatus** 100%.

- Hvis du vil oplade Navman-enheden i en bil, skal du slutte strømforsyningen til bilen til  på siden af Navman-enheden og den anden ende i bilens 12 V-strømsstik.
- Du kan oplade Navman vha. computeren. Du skal blot tilslutte den store ende af USB-kablet direkte til en USB-port på computeren (ikke en USB-hub) og den lille ende til  på siden af Navman. For at påbegynde opladningen, skal du sørge for, at Navman er slukket (tryk på ).
- Hvis du vil oplade Navman-enheden via en stikkontakt, skal du slutte ledningen fra strømforsyningen til  på siden af Navman-enheden og strømforsyningen til en stikkontakt (følger ikke med alle modeller, men kan købes separat).




# Hvordan kommer jeg i gang?

Før du starter, skal du kontrollere, om bilen er udstyret med en varmereflekerende eller opvarmet forrude. Hvis det er tilfældet, skal du købe en ekstern antenne, for at Navman-enheden kan modtage GPS-signaler. Se guiden *GPS Navigation - Frequently Asked Questions* for at få yderligere oplysninger.

Gør følgende for at starte enheden for første gang:

Trin	Handling
1	Tænd for Navman-enheden.
2	Vælg det ønskede sprog.
3	Accepter advarselsmeddelelsen.
4	Se vejledningen.

## 1. Tænd for Navman-enheden

- Monter Navman-enheden i bilen i overensstemmelse med instruktionerne i *Installationsvejledning til bilen*.
  - Navman-enheden må ikke blokere for førerens udsyn eller sidde i vejen for airbags og andet sikkerhedsudstyr.
  - batterikontakten skal være i positionen Til (I).
- Tryk på  for at tænde for Navman-enheden. Navman-enheden aktiveres, og skærbilledet *Sprog* vises.



Hvis Navman-enheden forrige gang blev slukket via batterikontakten (O), tændes den automatisk, når batterikontakten aktiveres (I).

## 2. Vælg det ønskede sprog

Tryk på dit foretrukne sprog på skærbilledet *Vælg sprog*.



- For at undgå at skærbilledet *Vælg sprog* vises ved start, skal du trykke på afkrydsningsfeltet **Vis ved start**.
- Du kan ændre det foretrukne sprog, mens du bruger Navman-enheden (finder du i "Sprog" på side 118).

### 3. Accepter advarselsmeddelelsen

- a) Skærbilledet *Advarsel* vises, når du har valgt dit foretrukne sprog.  
Læs *advarselsmeddelelsen*.
- b) Tryk på **Accepter** for at bekræfte, at du har forstået den.  
*Vejledningen* vises.



Hvis du har installeret kort fra flere kontinenter, bliver du muligvis bedt om at vælge de kort, du vil indlæse, når du har accepteret advarselsmeddelelsen.



Hvis du vil bruge kort fra et andet kontinent på et senere tidspunkt, kan du vælge et nyt kontinent via skærbilledet *Skift kontinent* under indstillingerne for *Kortvisning*.

---

### 4. Se vejledningen


Når du har accepteret *advarselsmeddelelsen*, vises *vejledningen*.

Læs *vejledningen*:

- Hvis du vil undgå, at *vejledningen* vises igen ved start, skal du trykke på afkrydsningsfeltet **Vis ved start** for at fjerne markeringen.
- Tryk på  for at bladre gennem skærbillederne i *vejledningen*.  
Tryk på  for at gå tilbage til forrige skærbillede.
- Du kan få vist *vejledningen* igen, mens du bruger Navman-enheden (finder du i "Vejledning" på side 113).

Når du har afsluttet *vejledningen*, vises skærbilledet med *3D-kortet*. Hvis du har en GPS-positionsbestemmelse, vises den aktuelle position på kortet.

# Hvordan slukker jeg for Navman-enheden?

Tryk på  for at slukke for Navman-enheden.

Navman-enheden skifter til dvaletilstand, og skærmen slukkes. Når Navman-enheden tændes, vender den tilbage til det senest åbnede skærbillede.

## Strømsparetilstand

Navman-enheden skifter automatisk til strømsparetilstand efter en forudindstillet periode for at spare strøm. Du kan ændre standardindstillingerne for strømsparetilstand på skærbilledet *Tændt*. Yderligere oplysninger finder du i "Tændt" på side 117.

Hvis batteriniveauet er meget lavt, skifter Navman-enheden til dvaletilstand, uanset om du har angivet en forudindstillet periode eller ej.



Flyt batterikontakten til positionen off (o) for at spare strøm, hvis du ikke skal bruge Navman-enheden i længere tid.


---

# Hvilke skærbilleder er de vigtigste, jeg kommer til at bruge?

## Kortvisninger

Der findes fire kortsærbilleder, som du kan bruge til at få vist ruten til destinationen:

- 3D-kortet
- 2D-kortet
- Næste manøvre
- Turn-by-Turn™


Tryk på  for at få vist *3D-kortet* eller den kortvisning, som du fik vist forrige gang. Tryk igen for at bladre gennem skærbillederne.



- Yderligere oplysninger om kortvisninger, finder du i "Hvordan får jeg vist min rute?" på side 42.
- Yderligere oplysninger om brug af menuen *Kort* på skærbillederne med *3D-kortet* og *2D-kortet*, finder du i "Hvordan bruger jeg kortmenuen?" på side 69.

## Menuskærm-billedet *Gå til*

Skærm-billedet med *menuen Kør til* er udgangspunktet for angivelse af destinationer. Fra skærm-billedet med *menuen Kør til* kan du navigere til Mit hjem, en foretrukken destination, en destination, du har besøgt for nylig, en adresse, en IP'er eller et **NavPix™**-foto.

Tryk på  for at åbne *menuen Kør til*. Tryk på det relevante ikon for at vælge et punkt i *menuen Kør til*.





- Yderligere oplysninger om angivelse af en destination finder du i "Hvordan kommer jeg fra A til B?" på side 23.

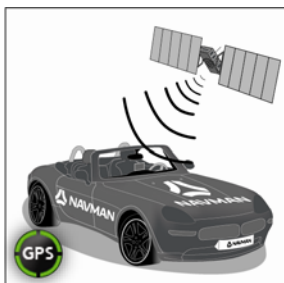


# Hvordan navigerer jeg med GPS?

GPS (Global Positioning System) er altid frit tilgængeligt og angiver din position inden for 5 meter. GPS-navigation er mulig ved hjælp af et netværk af satellitter, der kredser om Jorden i ca. 20.200 km højde. Hver satellit udsender en række signaler, som bruges af GPS-modtagere, f.eks. din Navman-enhed, til at bestemme en nøjagtig position. Selvom en GPS-modtager kan opfange signaler fra op til 12 satellitter ad gangen, kræves der kun fire signaler til at bestemme en position eller "GPS-positionsbestemmelse" (breddegrad og længdegrad) i navigationssystemer til køretøjer.

Navman-enheden modtager GPS-signaler via den interne GPS-antenne. For at opnå en optimal GPS-signalstyrke skal Navman-enheden være udendørs eller i en bil, der står udendørs, og signalmodtagelsen må ikke være blokeret. Navman-enheden fungerer i al slags vejr, undtagen snevejr.

Du kan kontrollere GPS-status på et vilkårligt tidspunkt på kortskræmbillederne eller på kameraskærm-billederne. GPS-ikonet  er **grønt**, når der er opnået en GPS-positionsbestemmelse og **rødt**, når der ikke er en tilgængelig GPS-positionsbestemmelse. Signalmodtagelsen for en GPS-positionsbestemmelse angives af , der viser mellem én og fire **grønne** kvadranter.



- Yderligere oplysninger om, hvordan du får vist GPS-status mere detaljeret finder du i "GPS-status" på side 116.
- Se guiden *GPS Navigation - Frequently Asked Questions* for at få yderligere oplysninger om GPS.

# Hvordan kommer jeg fra A til B?

Navman-enheden er forsynet med kort, der indeholder detaljer på gadeniveau, herunder interessante steder, f.eks. indkvartering, parkeringsfaciliteter, tankstationer, togstationer og lufthavne.

Når du...	Skal du...
ønsker at navigere til en <b>NavPix™</b> -fotodestination	bruge <i>Menuen NavPix</i> til at navigere til et forudinstalleret <b>NavPix</b> -foto eller et <b>NavPix</b> -foto, du selv har taget (finder du i "Hvordan navigerer jeg til et NavPix-foto?" på side 24).
kender adressen på destinationen	oplysninger om, hvordan du bruger guiden til indtastning af adresser (finder du i "Hvordan søger jeg efter en adresse?" på side 26).
har flere stop på ruten	oplysninger om, hvordan du bruger skærbilledet <i>Ruteplanlægning</i> til at indtaste flere rutepunkter (finder du i "Hvordan opretter jeg en rute med flere stop?" på side 31).
har brug for at finde et navngivet sted, en attraktion eller en offentlig lokalitet	oplysninger om, hvordan du søger efter et interessepunkt (finder du i "Hvordan søger jeg efter en attraktion eller en lokalitet?" på side 37).
har brug for at finde en tankstation	vælge en station på en liste over de nærmeste tankstationer (finder du i "Hvordan finder jeg den nærmeste tankstation?" på side 37).
har brug for at finde en parkeringsplads	vælge på listen over de nærmeste parkeringsfaciliteter. (finder du i "Hvordan finder jeg den nærmeste parkeringsplads?" på side 38).



**ADVARSEL!** Af sikkerhedshensyn skal destinationsoplysningerne angives, inden du påbegynder en rejse. Undgå at indtaste destinationer under kørslen.



## Hvad sker der, hvis jeg drejer et forkert sted?

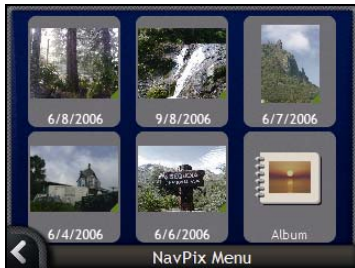
### Back-On-Track™ Automatisk omlægning af rute

Ruten lægges om, hvis du drejer et forkert sted. Der vises en meddelelse øverst på skærmen om, at ruten beregnes igen. Knappen **Information** viser status i procent for beregningen af ruten.

Tryk på **X** for at annullere beregningen af ruten. Der vises en advarselsmeddelelse, som beder dig om at bekræfte annulleringen. Hvis meddelelsen bekræftes, annulleres både beregningen og den aktuelle rute.

# Hvordan navigerer jeg til et NavPix-foto?

Navman-enheden indeholder forudinstallerede **NavPix**-fotos, som du kan navigere til. De fem seneste anvendte **NavPix**-fotos vises i *Menuen NavPix*. Hvis du endnu ikke har navigeret til et **NavPix**-foto, vises fem af de forudinstallerede **NavPix**-fotos.



1. Tryk på det foto, du vil navigere til. Skærbilledet *Vis NavPix* vises.



2. Tryk på **Kør til**. Ruten beregnes, og *3D-kortet* vises.



# Hvordan navigerer jeg til et NavPix-foto, jeg har taget eller hentet?



Hvis du vil navigere til en fotodestination, skal der have været en tilgængelig GPS-position, da billedet blev taget.



1. Vælg og tryk på et foto i *albummet*.  
Skærbilledet *Detaljer om foto* vises.



2. Tryk på **Kør til**.  
Ruten beregnes, og *3D-kortet* vises.

# Hvordan søger jeg efter en adresse?

Vælg en destination ved hjælp af skærbilledet *Søgning efter destination*, skærmtastaturet og skærbilledet *Vis destination*, som sammen udgør en guide til indtastning af adresser.

Dette afsnit indeholder en beskrivelse af, hvordan disse skærbilleder bruges, og eksempler, som hjælper dig med at angive destinationen.



I nogle lande kan du søge efter destinationen ved hjælp af postnummer.

Hvis du befinder dig i Storbritannien, og du kender postnummeret på destinationen, kan du søge efter den på skærbilledet *Søgning efter destination* ved at trykke på **Postnummer** og derefter indtaste et postnummer på op til otte tegn.

## Hurtige trin

1. Åbn skærbilledet *Søgning efter destination*
2. Vælg land
3. Søg efter byen/området
4. Søg efter adressen
5. Søg efter vejnummeret
6. Tryk på **Kør til**.



## Eksempel: Hvordan søger jeg efter en adresse?

I dette eksempel vises det, hvordan du angiver destinationen ved at vælge land, amt, område/by, vej og husnummer.

1. Åbn skærbilledet *Søgning efter destination*



Skærbilledet *Søgning efter destination* vises.



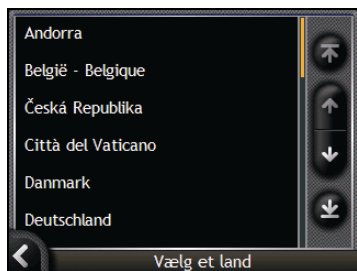
Hvis det er første gang, du angiver en destination, og der er installeret og valgt kort fra mere end ét land, vises skærbilledet *Vælg land* i stedet for *Søgning efter destination*. Kør direkte til trin 2b.

Næste gang, du udfører denne procedure, åbnes skærbilledet *Søgning efter destination* som normalt.

## 2. Vælg et land

Hvis du kun har installeret og valgt kort for ét land, vælges det pågældende land som standard for destinationen og kan ikke ændres. Gå til trin 3.

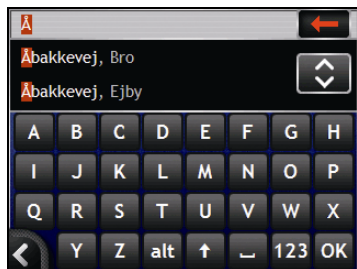
- a) Tryk på **Skift land** på skærbilledet *Søgning efter destination*. Skærbilledet *Vælg et land* vises.



Vælg et land på listen.  
Skærbilledet *Søgning efter destination* vises.

## 3. Søg efter Byen/Området

- a) Tryk på **By/Område** på skærbilledet *Søgning efter destination*. Skærmtastaturet vises.

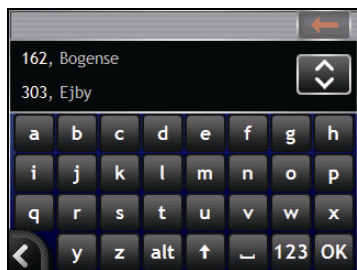


- b) Brug *skærmtastaturet* for at finde byen eller området for destinationen. Skærbilledet *Søgning efter destination* vises.



## 4. Søg efter adressen

- a) Tryk på **Adresse** på skærbilledet *Søgning efter destination*.  
*Skærmstaturet* vises.




Der vises muligvis flere søgeresultater for et bestemt vejnavn. Lange veje, der løber igennem flere tilstødende områder og normale vejnavne, f.eks. *hovedvejen*, giver søgeresultater, der skelnes fra hinanden ved hjælp af det tilhørende by- eller områdenavn.

- b) Brug *skærmstaturet* til at søge efter vejnavnet for destinationen. Hvis der er flere resultater, skal du vælge den by eller det område, som passer bedst til destinationen.  
Skærbilledet *Søgning efter destination* vises.

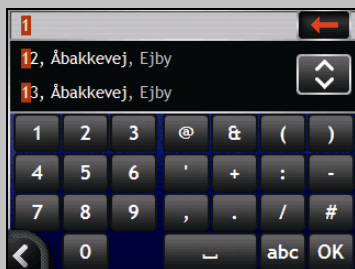



Hvis der ikke findes tilgængelige vejnumre og oplysninger om krydsende veje for den valgte vej, vises skærbilledet *Vis destination*. Gå til trin 5c.


## Brug af *skærmtastaturet*

*Skærmtastaturet* vises, når du skal indtaste tekst, f.eks. når du søger efter et vejnavn. Når du indtaster et tegn, vises de to første resultater. Tryk på  for at få vist flere søgeresultater. Søgeresultaterne vises i rækkefølge med de resultater, der passer bedst til søgningen, øverst på listen. Der vises maksimalt 99 resultater.

*Skærmtastaturet* har tre tilstande: *Alfabetisk*, *alternativ* og *tal/symboler*.



Når du indtaster et tegn, vises de to første resultater. Tryk på  for at få vist flere søgeresultater.

- Tryk på tegnet eller søgeresultatet for at markere det.
- Tryk på  for at slette et tegn.
- Tryk på **123** for at få vist *skærmtastaturet* med tal/symboler.
- Tryk på **alt** for at åbne det alternative *skærmtastatur*.
- Tryk på **abc** for at åbne det alfabetiske *skærmtastatur*.

## Brug af skærbilledet *Søgning efter destination*

Med skærbilledet *Søgning efter destination* kan du vælge destinationen efter område, adresse, postnummer, mappdestination, by, stat eller land.

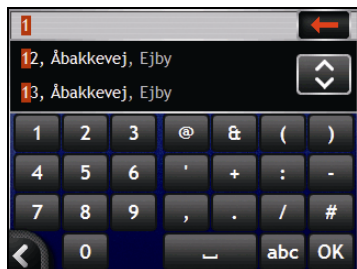


Når du angiver en del af adressen, vises hele adressen øverst på skærmen.

De tilgængelige indstillinger ændres i forhold til den del af adressen, som mangler at blive udfyldt.

## 5. Søg efter vejnummeret

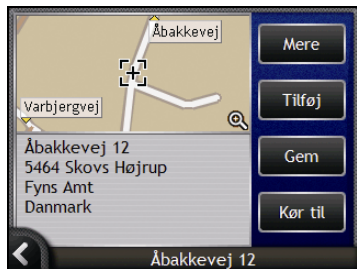
- a) Tryk på **Vejnummer** på skærbilledet *Søgning efter destination*.  
*Skærmstaturet* vises.



Hvis der findes vejnumre, men ikke det ønskede vejnummer, er du muligvis nødt til at vælge den samme vej i et tilstødende område. Kør til trin


Hvis indstillingen **Vejnummer** ikke vises, findes der ikke tilgængelige vejnumre for den aktuelle del af vejen. Tryk på **Kør til midten af vejen** for at åbne skærbilledet *Vis destination*. Kør til trin .

- b) Brug *skærmstaturet* til at søge efter vejnummeret for destinationen.  
Skærbilledet *Vis destination* åbnes.



- c) Vælg én af følgende muligheder:

! Kontroller, at indstillingerne for ruten er relevante for den rute, du har angivet, før du trykker på **Kør til**.

Hvis du vil...	Skal du...
beregne ruten og åbne <i>3D-kortet</i>	trykke på <b>Kør til</b> . Ruten beregnes, og <i>3D-kortet</i> vises.
vis positionen på kortskærmen	tryk på kortet for at få vist positionen på <i>2D-kortet</i> .
tilføj positionen til en rute med flere stop	tryk på <b>Tilføj</b> . Skærbilledet <i>Ruteplanlægning</i> vises.
gemme destinationen som Mit hjem	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ trykke på <b>Gem</b>. Skærbilledet <i>Ny foretrukken</i> vises.</li> <li>▪ Tryk på <b>Gem som Mit hjem</b>.</li> </ul>
gemme destinationen som en foretrukken destination	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ trykke på <b>Gem</b>. Skærbilledet <i>Ny foretrukken</i> vises.</li> <li>▪ Tryk på <b>Gem som foretrukken</b>.</li> </ul>
ændre destination	trykke på  . Skærbilledet <i>Søgning efter destination</i> vises.

# Hvordan opretter jeg en rute med flere stop?

Du kan bruge skærbilledet *Planlægning af rute med flere stop* for at angive flere rutepunkter på ruten. Ruten beregnes, så den går via hvert enkelt af disse steder i den angivne rækkefølge.

Rutepunkterne kan tilføjes via skærbilledet *Ruteplanlægning* eller ved at vælge **Beliggenhed** i *Kortmenuen* på *2D-kortet* eller *3D-kortet* og derefter vælge **Føj til rute**. Du kan gemme op til 198 ruter med flere stop, hver med op til 14 rutepunkter.



Rutepunkter, der tilføjes, opdateres eller slettes, efter en rute med flere stop er påbegyndt, påvirker ikke den aktuelle rute.

---

## Hurtige trin

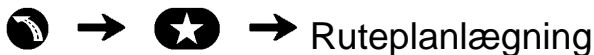
1. Start din rute med flere stop
2. Vælg land
3. Søg efter byen/området
4. Søg efter adressen
5. Søg efter vejnummeret
6. Tryk på **Kør til**.



## Eksempel: Hvordan navigerer jeg til flere adresser?

I dette eksempel vises det, hvordan du angiver en rute med flere stop ved at vælge land, område, vej og vejnummer for hvert rutepunkt.

### 1. Start din rute med flere stop



Skærbilledet *Ruteplanlægning stop* vises.

- a) Tryk på **Tilføj**.  
Menuen *Føj til rute* vises.



- b) Tryk på **Adresse**.  
Skærbilledet *Søgning efter destination* åbnes.



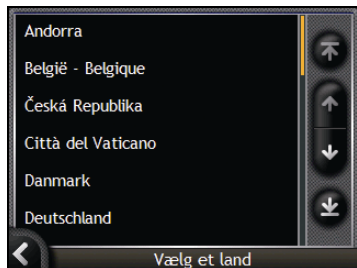
Du kan også tilføje rutepunkter ved hjælp af foretrukne, seneste destinationer, nærmeste interessepunkt og NavPix



## 2. Vælg et land

Hvis du kun har installeret og valgt kort for ét land, vælges det pågældende land som standard for destinationen og kan ikke ændres. Gå til trin 3.

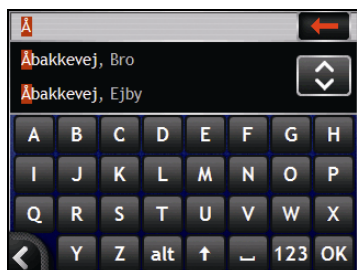
- a) Tryk på **Skift land** på skærmbilledet *Søgning efter destination*.  
Skærmbilledet *Vælg et land* vises.



Vælg et land på listen.  
Skærmbilledet *Søgning efter destination* vises.

## 3. Søg efter byen/området

- a) Tryk på **By/Område** på skærmbilledet *Søgning efter destination*.  
Skærmtastaturet vises.

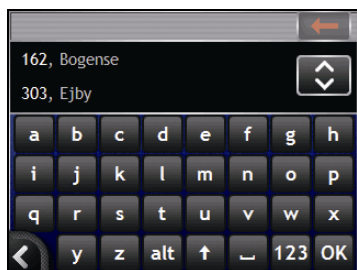


- b) Brug *skærmtastaturet* til at søge efter byen eller området for destinationen.  
Skærmbilledet *Søgning efter destination* vises.



## 4. Søg efter adressen

- a) Tryk på **Adresse** på skærbilledet *Søgning efter destination*.  
Skærmstaturet vises.



- b) Brug *skærmstaturet* til at søge efter vejnavnet for destinationen.  
Skærbilledet *Søgning efter destination* vises.



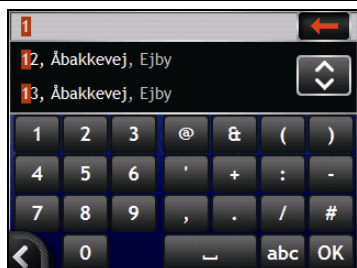
Hvis der ikke findes tilgængelige vejnumre og oplysninger om krydsende veje for den valgte vej, vises skærbilledet *Vis vejpunkt*. Kør til trin 5b.

## 5. Søg efter vejnummeret

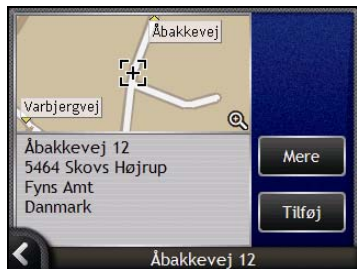
- a) Tryk på **Vejnummer** på skærbilledet *Søgning efter destination*.  
Skærmstaturet vises.



Hvis indstillingen **Vejnummer** ikke vises, findes der ikke tilgængelige vejnumre for den valgte vej. Tryk på **Kør til midten af vejen** for at åbne skærbilledet *Vis destination*. Kør å til trin c.




- b) Brug *skærmstaturet* til at søge efter vejnummeret for destinationen. Skærbilledet *Vis vejpunkt* vises.



- c) Tryk på **Tilføj**. Destinationen gemmes automatisk, og skærbilledet *Ruteplanlægning* åbnes.



- d) Vælg én eller flere af følgende muligheder:

Hvis du vil...	Skal du...
tilføj et nyt rutepunkt  Rutepunkter, der tilføjes, efter en rute med flere stop er påbegyndt, medtages ikke i den aktuelle rute.	<ul style="list-style-type: none"> <li>trykke på <b>Tilføj</b>. Skærbilledet <i>Søgning efter destination</i> åbnes.</li> <li>Vend tilbage til trin 3.</li> </ul>
beregne ruten	<ul style="list-style-type: none"> <li>trykke på <b>Kør til</b>. <i>Eksempelskærbilledet</i> åbnes.</li> <li>Tryk på <b>Kør til</b>. Skærbilledet <i>Kort</i> viser den beregnede rute.</li> </ul>
ændre rækkefølgen af rutepunkter	<ul style="list-style-type: none"> <li>trykke på et destinationspunkt, der skal flyttes. Skærbilledet <i>Vis vejpunkt</i> vises.</li> <li>Tryk på <b>Flyt op</b> eller <b>Flyt ned</b>. Skærbilledet <i>Ruteplanlægning</i> åbnes.</li> </ul>
slette alle rutepunkter	trykke på <b>Ryd</b> .
slette et enkelt rutepunkt	<ul style="list-style-type: none"> <li>trykke på et destinationspunkt, der skal slettes. Skærbilledet <i>Vis vejpunkt</i> vises.</li> <li>Tryk på <b>Slet</b>. Skærbilledet <i>Ruteplanlægning</i> åbnes.</li> </ul>
gemme ruten med flere stop som en foretrukket destination	<ul style="list-style-type: none"> <li>trykke på <b>Gem</b>. Skærbilledet <b>Ny foretrukket</b> vises.</li> <li>Tryk på <b>Gem som foretrukket</b>. Den foretrukne destination gemmes, og skærbilledet <i>Ruteplanlægning</i> åbnes.</li> </ul>

# Hvordan springer jeg over et rutepunkt under en tur med flere stop?

Du kan altid ændre en tur med flere stop via skærbilledet *Ruteplanlægning*, men hvis du allerede har påbegyndt en tur, påvirker ændringer ikke den aktuelle rute:



Hvis du vil springe et rutepunkt over under en tur med flere stop, skal du gøre følgende:

1. Tryk på kortet for at få vist trådkorset.  
*Kortmenuen* åbnes.
2. Tryk på **Rute** og derefter **Spring vejpunkt over**.  
Det næste rutepunkt overspringes, og ruten beregnes til det efterfølgende rutepunkt.

# Hvordan søger jeg efter en attraktion eller en lokalitet?


## Angivelse af et interessepunkt (IP) som destination

Et IP'er et navngivent sted, en attraktion eller en offentlig lokalitet, som kan vises som et ikon på kortet. IP'er grupperes efter type, f.eks. tankstationer, parker, strande og museer.

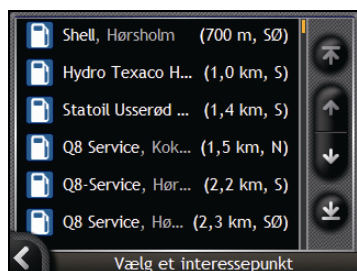
## Hvordan finder jeg den nærmeste tankstation?

Tryk på  for hurtigt af finde den nærmeste tankstation.

Navman-enheden viser en liste over de nærmeste tankstationer i forhold til din aktuelle position.

a) Tryk på .

Skærbilledet *Vælg et interessepunkt* åbnes med en liste over de nærmeste tankstationer i forhold til din aktuelle position. Den nærmeste vises øverst på listen.




b) Vælg en tankstation på listen.  
Skærbilledet *Vis destination* åbnes.



c) Tryk på **Kør til**.  
Ruten beregnes, og *3D-kortet* vises.

# P Hvordan finder jeg den nærmeste parkeringsplads?

Tryk på  for hurtigt at finde de nærmeste parkeringsfaciliteter.

I dette eksempel vises det, hvordan du angiver en destination ved at finde og vælge en parkeringsfacilitet.

Navman-enheden viser en liste over de nærmeste parkeringsfaciliteter i forhold til din aktuelle position.

a) Tryk på .

Skærbilledet *Vælg et interessepunkt* åbnes med en liste over de nærmeste parkeringsfaciliteter i forhold til din aktuelle position. Den nærmeste vises øverst på listen.



b) Vælg en parkeringsfacilitet på listen.  
Skærbilledet *Vis destination*.



c) Tryk på **Kør til**.  
Ruten beregnes, og *3D-kortet* vises.

# Hvordan søger jeg efter andre IP'er?

Vælg en IP-destination ved hjælp af skærbilledet *Søgning efter destination*, skærmtastaturet og skærbilledet *Vis destination*, som sammen udgør en guide til indtastning af IP'er.

Dette afsnit indeholder en beskrivelse af, hvordan disse skærbilleder bruges, og eksempler, som hjælper dig med at angive et IP'er.

## Hurtige trin

1. Åbn skærbilledet *Søgning efter destination*
2. Vælg land
3. Vælg IP-type
4. Tryk på **Kør til**.



## Eksempel: Hvordan søger jeg efter et interessepunkt?

I dette eksempel vises det, hvordan du angiver en destination ved at vælge et interessepunkt (IP).

### 1. Åbn skærbilledet *Søgning efter destination*



Skærbilledet *Søgning efter destination* vises.



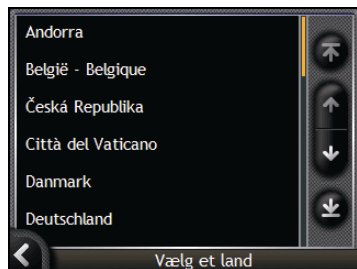
Hvis det er første gang, du angiver en destination, og der er installeret og valgt kort fra mere end ét land, vises skærbilledet *Vælg land* i stedet for *Søgning efter destination*. Kør direkte til trin 2b.

Næste gang, du udfører denne procedure, åbnes skærbilledet *Søgning efter destination* som normalt.

## 2. Vælg et land

Hvis du kun har installeret og valgt kort for ét land, vælges det pågældende land som standard for destinationen og kan ikke ændres. Gå til trin 3.

- a) Tryk på **Skift land** på skærbilledet *Søgning efter destination*.  
Skærbilledet *Vælg et land* vises.



Vælg et land på listen.  
Skærbilledet *Søgning efter destination* vises.

## 3. Vælg IP-type

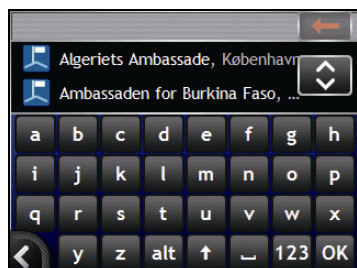


For at indsnævre søgningen efter en IP-type kan du vælge først at søge efter område.

- a) Tryk på **Interessepunkt** på skærbilledet *Destination*.  
Skærbilledet *Vælg IP-kategori*  bnes.



- b) Vælg en IP-type på listen.  
*Skærmtastaturet* vises.






- c) Brug *skærmstaturet* til at finde IP'er. Skærbilledet *Vis destination* åbnes.



- d) Vælg én af følgende muligheder:




Kontroller, at indstillingerne for ruten er relevante for den rute, du har angivet, før du trykker på **Kør til**.

Hvis du vil...	Skal du...
beregne ruten og åbne <i>3D-kortet</i>	trykke på <b>Kør til</b> . Ruten beregnes, og <i>3D-kortet</i> vises.
vis positionen på kortskærmen	tryk på kortet for at få vist positionen på <i>2D-kortet</i> .
tilføj positionen til en rute med flere stop	tryk på <b>Tilføj</b> . Skærbilledet <i>Ruteplanlægning</i> vises.
gemme destinationen som Mit hjem	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ trykke på <b>Gem</b>. Skærbilledet <i>Ny foretrukken</i> vises.</li> <li>▪ Tryk på <b>Gem som Mit hjem</b>.</li> </ul>
gemme destinationen som en foretrukken destination	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ trykke på <b>Gem</b>. Skærbilledet <i>Ny foretrukken</i> vises.</li> <li>▪ Tryk på <b>Gem som foretrukken</b>.</li> </ul>
ændre destination	trykke på  . Skærbilledet <i>Søgning efter destination</i> vises.

# Hvordan får jeg vist min rute?

Når der er beregnet en rute, vises *3D-kortet*. Du hjælpes frem til destinationen med stemmeinstruktioner og visuelle instruktioner.

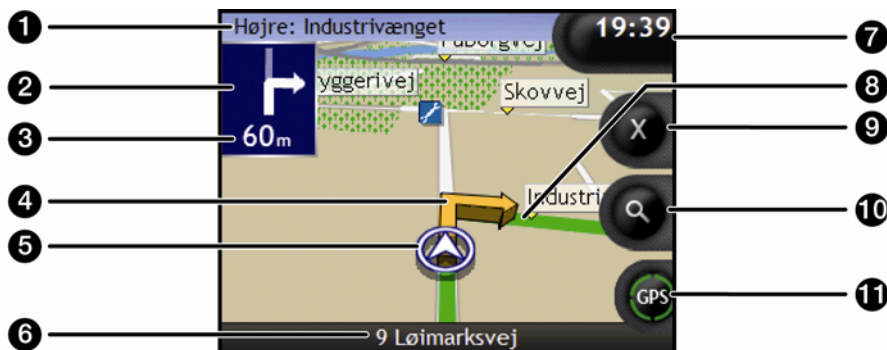
Du kan få vist ruten på flere måde ved at trykke på  for at bladre gennem skærbillederne.

## 3D-kortet





Skærbilledet med *3D-kortet* vises i kørselsretningen.

Tryk på  for at bladre gennem skærbillederne på *3D-kortet*, når en rute er beregnet.

- Tryk på og træk skærmen for at navigere på kortet.
- Tryk på kortet for at åbne *kortmenuen* (finder du i "Hvordan bruger jeg kortmenuen?" på side 69).




	Emne	Beskrivelse
1	Næste instruktion	Retningen og navnet på vejen, der drejes ind på.
2	Retning for næste manøvre	Retningen for den næste manøvre.  Tryk på pilen for næste manøvre for at få gentaget stemmeinstruktionen for manøveren.
3	Afstand til næste manøvre	Afstanden til den næste manøvre.
4	Pil for næste manøvre	Den næste manøvre fremhæves med en anden farve end de efterfølgende manøvrer. Standardfarven for næste manøvre er <b>orange</b> , men den afhænger af det aktuelle farveskema.
5	Aktuel position	Den aktuelle position er markeret med  .

	Emne	Beskrivelse
6	Statuslinje	<p>Viser én af følgende indstillinger:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Navnet på den vej, du befinder dig på</li> <li>▪ Advarsler om hastighed</li> <li>▪ Aktive IP'er.</li> </ul>
7	Information	<p>Viser én af følgende indstillinger:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Klokkeslæt</li> <li>▪ km/t eller mph (hastighed)</li> <li>▪ TTG (tid til ankomst ved destination)</li> <li>▪ DTG (afstand til destination)</li> <li>▪ ETA (forventet tidspunkt for ankomst).</li> </ul> <p>Tryk for at bladre igennem indstillingerne.</p> <hr/> <p> Under en tur med flere stop vises TTG, DTG og ETA som: Tid til rute punkt, afstand til rute punkt og forventet ankomst ved rute punkt.</p>
8	Rute	Den aktuelle rute er fremhævet.
9	Annuller rute	Annullerer den aktuelle rute
10	Zoom	<p>Tryk på  for at få vist zoomfunktionerne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tryk på  for at få vist et mindre udsnit med flere detaljer.</li> <li>▪ Tryk på  for at få vist et større udsnit med færre detaljer.</li> </ul>
11	Kompas- og GPS-oplysninger	<p>Tryk for at bladre gennem indstillingerne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <a href="#">Kompasretning</a></li> <li>▪ <b>Grønne kvadranter</b> - Et gyldigt signal, der anvendes til at bestemme din position. Viser mellem én og fire kvadranter for at angive signalets styrke. Tryk og hold for at få vist skærbilledet <i>GPS-status</i>.</li> <li>▪ <b>Rød cirkel</b> - Intet GPS-signal. Tryk og hold for at få vist skærbilledet <i>GPS-status</i>.</li> </ul>





# 2D-kortet




2D-kortet viser den aktuelle position (hvis der er en aktiv GPS-position) og de omkringliggende vejnavne. Hvis der er beregnet en rute, er ruten og manøvrerne på ruten fremhævet. 2D-kortet vises med *kursen opad*, medmindre indstillingerne for *kortvisningen* er indstillet til Nordvendt.

Tryk på  for at bladre gennem skærbillederne på 2D-kortet.

- Tryk på og træk skærmen for at navigere på kortet.
- Tryk på kortet for at åbne *kortmenuen* (finder du i "Hvordan bruger jeg kortmenuen?" på side 69).




	Emne	Beskrivelse
1	Næste instruktion	Retningen og navnet på vejen, der drejes ind på.  Når du bladrer gennem de forskellige oplysninger, vises en funktionsbeskrivelse kortvarigt øverst på skærmen.
2	Retning for næste manøvre	Retningen for den næste manøvre.  Tryk på pilen for næste manøvreren for at få gentaget stemmeinstruktionen for manøvreren.
3	Afstand til næste manøvre	Afstanden til den næste manøvre.
4	Aktuel position	Den aktuelle position er markeret med  .
5	Rute	Den aktuelle rute er fremhævet.
6	Kortskala	Viser kortskalaen.
7	Information	Viser én af følgende indstillinger: <ul style="list-style-type: none"> <li>Klokkeslæt</li> <li>km/t eller mph (hastighed)</li> <li>TTG (tid til ankomst ved destination)</li> <li>DTG (afstand til destination)</li> <li>ETA (forventet tidspunkt for ankomst).</li> </ul> Tryk for at bladre igennem indstillingerne.  Under en tur med flere stop, vises TTG, DTG og ETA som: Tid til rute punkt, afstand til rute punkt og forventet ankomst ved rute punkt.



	Emne	Beskrivelse
8	Pil for næste manøvre	Den næste manøvre fremhæves med en anden farve end de efterfølgende manøvrer.  Standardfarven for næste manøvre er orange, men den afhænger af det aktuelle farveskema.
9	Annuller rute	Annullerer den aktuelle rute.
10	Zoom	Tryk på  for at få vist zoomfunktionerne. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tryk på  for at få vist et mindre udsnit med flere detaljer.</li> <li>▪ Tryk på  for at få vist et større udsnit med færre detaljer.</li> </ul>
11	Kompas- og GPS-oplysninger	Tryk for at bladde igennem indstillingerne. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Blå kompasretning</b> - Angiver et gyldigt GPS-signal, der anvendes til at bestemme din position. Der vises mellem én og fire kvadranter, som angiver signalstyrken. Tryk og hold nede for at åbne skærbilledet <i>GPS-status</i>.</li> <li>▪ <b>Grønne kvadranter</b> - Et gyldigt signal, der anvendes til at bestemme din position. Viser mellem én og fire kvadranter for at angive signalets styrke. Tryk og hold for at få vist skærbilledet <i>GPS-status</i>.</li> <li>▪ <b>Rød cirkel</b> - Angiver, at der ikke modtages GPS-signaler. Tryk og hold nede for at åbne skærbilledet <i>GPS-status</i>.</li> </ul>
12	Statuslinje	Viser én af følgende indstillinger: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Navnet på den vej, du befinder dig på</li> <li>▪ Advarsler om hastighed</li> <li>▪ Aktive IP'er.</li> </ul>


# Skærbilledet Næste manøvre

Skærbilledet *Næste manøvre* viser de oplysninger, som du skal bruge i forbindelse med næste manøvre, manøvreens retning og afstanden til manøveren. Der skal være beregnet en rute for at få vist dette skærbillede.

Tryk på  for at bladre gennem skærbillederne og få vist skærbilledet *Næste manøvre*, når en rute er beregnet.




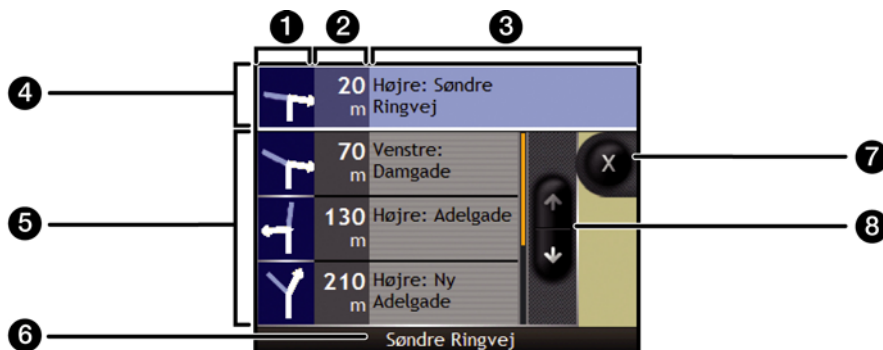
	Emne	Beskrivelse
1	<b>Næste instruktion</b>	Retningen og navnet på vejen, der drejes ind på.   Når du bladrer gennem de forskellige oplysninger, vises en funktionsbeskrivelse kortvarigt øverst på skærmen.
2	<b>Retning for næste manøvre</b>	Retningen for den næste manøvre.
3	<b>Kortskala</b>	Viser kortskaalen.
4	<b>Afstand til næste manøvre</b>	Afstanden til den næste manøvre.
5	<b>Statuslinje</b>	Viser én af følgende indstillinger: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Navnet på den vej, du befinder dig på</li> <li>▪ Advarsler om hastighed</li> <li>▪ Aktive IP'er.</li> </ul>
6	<b>Information</b>	Viser én af følgende indstillinger: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Klokkeslæt</li> <li>▪ km/t eller mph (hastighed)</li> <li>▪ TTG (tid til ankomst ved destination)</li> <li>▪ DTG (afstand til destination)</li> <li>▪ ETA (forventet tidspunkt for ankomst).</li> </ul> Tryk for at bladre igennem indstillingerne.   Under en tur med flere stop, vises TTG, DTG og ETA som: Tid til rute punkt, afstand til rute punkt og forventet ankomst ved rute punkt.
7	<b>Annuler rute</b>	Annulerer den aktuelle rute.
8	<b>Kort over næste manøvre</b>	Et kort, der viser den næste manøvre.

	Emne	Beskrivelse
9	Aktuel position	Den aktuelle position er markeret med  .
10	Kompas- og GPS-oplysninger	Tryk for at bladre igennem indstillingerne. <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Blå kompasretning</b></li><li>▪ <b>Grønne kvadranter</b> - Angiver et gyldigt GPS-signal, der anvendes til at bestemme din position. Der vises mellem én og fire kvadranter, som angiver signalstyrken. Tryk og hold nede for at åbne skærbilledet <i>GPS-status</i>.</li><li>▪ <b>Rød cirkel</b> - Angiver, at der ikke modtages GPS-signaler. Tryk og hold nede for at åbne skærbilledet <i>GPS-status</i>.</li></ul>

# Skærbilledet Turn-by-Turn™

Skærbilledet *Turn-by-Turn* (manøvre for manøvre) viser de næste fire manøvre på ruten, manøvrernes retning og afstanden til manøvrerne. Brug Pil op og Pil ned for at få vist alle manøvrerne på listen. Der skal være beregnet en rute for at få vist dette skærbillede.

Tryk på  for at bladre gennem skærbillederne og få vist skærbilledet *Turn-by-Turn*, når en rute er beregnet.



	Emne	Beskrivelse
1	Retning for manøvre	Retningen for manøvreren. Den næste manøvre er fremhævet.
2	Afstand til manøvre	Afstanden til den næste manøvre. Den næste manøvre er fremhævet.
3	Instruktion	Retningen og navnet på vejen, der drejes ind på. Den næste manøvre er fremhævet.
4	Næste manøvre (fremhævet)	Den næste manøvre er fremhævet øverst på listen.
5	Kommende manøvrer	Retningen og afstanden til de kommende manøvrer.
6	Statuslinje	Navnet på den vej, du befinder dig på.
7	Annuler rute	Annullerer den aktuelle rute.
8	Rulleknapper	Giver dig mulighed for at få vist alle manøvrer ved at rulle op eller ned på listen.



# Hvordan gemmer jeg foretrukne destinationer og Mit hjem?

Du kan gemme op til 200 destinationer som foretrukne destinationer, hvoraf én kan gemmes som Mit hjem. Mit hjem kan være en vilkårlig foretrukken, men det anbefales, at du bruger dit eget hjem eller en anden ofte anvendt destination.

Du kan gemme en foretrukken på skærbilledet *Vis destination*, når du har søgt efter en adresse eller via menuen *Kortmenu* på skærbillederne med *3D- eller 2D-kortet*. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan bruger jeg kortmenuen?" på side 69.

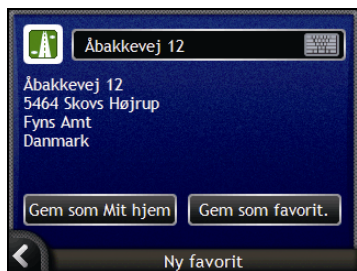
## Kan jeg knytte et foto til en foretrukken destination?


Du kan knytte et foto til alle de eksisterende foretrukne. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan kan jeg knytte et foto til en foretrukken destination?" på side 64.

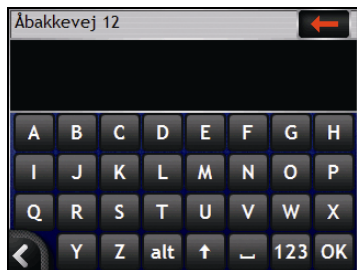
# Hvordan gemmer jeg en foretrukken destination?

Søg efter en adresse, indtil skærbilledet *Vis destination* vises.

1. Tryk på **Gem**.  
Skærbilledet *Ny favorit* vises.



2. Tryk på  for at ændre navnet på den foretrukne destination. *Skærmtastaturet* vises.



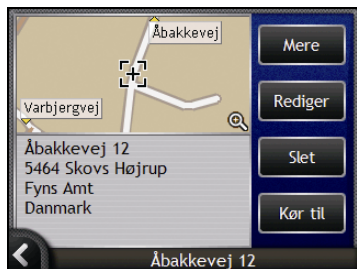
- Tryk på **OK**, når du har indtastet et navn for den foretrukne destination. Skærbilledet *Ny favorit* vises.
3. Vælg én af følgende muligheder:

Hvis du vil...	Skal du...
gemme som en favorit destination	trykke på <b>Gem som favorit</b> . Den foretrukne destination gemmes. Skærbilledet <i>Eksempel på favoriten</i> vises.
gemme som Mit hjem	trykke på <b>Gem som Mit hjem</b> . Den foretrukne destination gemmes som Mit hjem. Skærbilledet <i>Eksempel på favoriten</i> vises.

# Hvordan navigerer jeg til en foretrukken destination?



1. Tryk på den foretrukne destination, du vil navigere til. Skærbilledet *Eksempel på favoriten åbnes.*



2. Tryk på **Kør til**.  
Ruten beregnes og vises på *kortet*.

# Hvordan navigerer jeg til Mit hjem?

Hvis du ikke har angivet en adresse som *Mit hjem*, bliver du bedt om at søge efter en adresse ved hjælp af guiden til indtastning af adresser, første gang du prøver at navigere til *Mit hjem*.

## Mulighed 1 - fra menuen *Kør til*



Ruten beregnes og vises på *kortet*.

## Mulighed 2 - fra skærbilledet *Foretrukne destinationer*





1. Vælg *Mit hjem* på skærbilledet *Foretrukne destinationer*. Skærbilledet *Mit hjem* vises.



2. Tryk på **Kør til** for at navigere til *Mit hjem*. Ruten beregnes og vises på *kortet*.

## Mulighed 3 - Brug af fjernbetjeningen

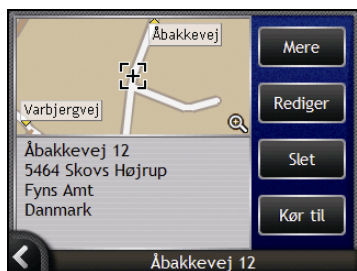
Du kan navigere til *Mit hjem* ved at trykke på  på fjernbetjeningen (sælges muligvis separat).

1. Tryk på  for at få vist skærbilledet *Mit hjem*.
2. Tryk på  igen for at beregne ruten og få vist *3D-kortet*.

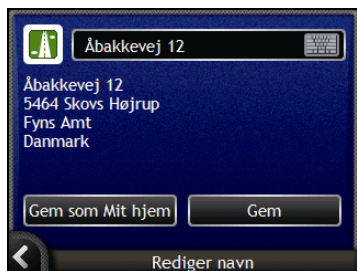
# Hvordan redigerer jeg navnet på en foretrukken destination?




1. Vælg en foretrukken destination, der skal redigeres på skærbilledet *Mine foretrukne*. Skærbilledet *Eksempel på foretrukne* vises.



2. Tryk på **Rediger**. Skærbilledet *Rediger navn* vises.



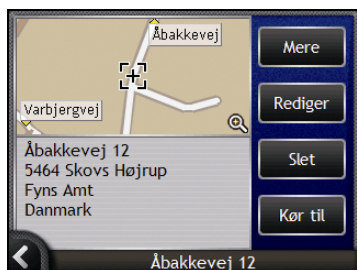
3. Tryk på  for at redigere navnet på den foretrukne destination.
  - Tryk på **OK**, når du har redigeret navnet på den foretrukne destination. Skærbilledet *Rediger navn* vises.
4. Vælg én af følgende muligheder:

Hvis du vil...	Skal du...
omdøbe den favorit destination	trykke på <b>Gem</b> . Den foretrukne destination gemmes. Skærbilledet <i>Eksempel på favoriten</i> vises.
gemme som Mit hjem	trykke på <b>Gem som Mit hjem</b> . Den favorit destination gemmes som Mit hjem. Skærbilledet <i>Eksempel på favoriten</i> vises.

# Hvordan sletter jeg en foretrukken destination?



1. Vælg en foretrukken destination, der skal slettes, på skærbilledet *Favorit destinationer*. Skærbilledet *Eksempel på favoriten* vises.



2. Tryk på **Slet**. Den favorit destination slettes. Skærbilledet *Favorit destinationer* vises.



# Hvordan bruger jeg kameraet?

Navman-enheden har et indbygget kamera med **NavPix™**-teknologi, der gør det muligt at tage billeder og gemme dem som en geografisk position på kortene. Dette gør det muligt at navigere direkte derhen, hvor billedet blev taget. Fotos kan gemmes i et album på Navman-enhedens harddisk eller på et hukommelseskort og vises i fuld skærmtilstand. Du kan også dele dine fotos med andre **NavPix**-brugere ved at overføre dem til [www.navman.com/navpix](http://www.navman.com/navpix).

- Download *brugervejledningen* for at få yderligere oplysninger.



## NavPix™ - Fotos med GPS-koordinater

📍 ikonet i *søgeren* bliver **grønt**, hvis Navman-enheden har opnået en GPS-positionsbestemmelse. Hvis et foto blev taget, mens der var en tilgængelig GPS-positionsbestemmelse, gemmes GPS-koordinaterne sammen med fotoet. Et foto med GPS-koordinater kaldes et **NavPix** foto, og du kan navigere til koordinaterne.

Når et **NavPix** foto vises på skærbilledet *Album*, vises en grøn trekant nederst til højre på fotoet. GPS-koordinaterne vises på skærbilledet *Detaljer om foto* (finder du i "Administration af fotos" på side 61).

# Hvordan tager jeg et foto?


## Hurtige trin

1. Tryk på .
2. Ret kameraet mod det ønskede motiv, f.eks. en bygning, et landskab, en genstand eller en person.
3. Tryk på  igen for at tage et foto.

## Detaljerede trin





Skærbilledet med *søgeren* skal åbnes, før du kan tage et foto.

1. Tryk på  øverst på Navman-enheden for at åbne skærbilledet med *søgeren*.
2. Når *søgeren* er åben, vises det motiv, som kameraet fokuserer på.



Du kan tilpasse indstillingerne for lys og lysstyrke (finder du i "Hvordan tilpasser jeg kameraindstillingerne?" på side 58), før du tager et foto.


3. Tryk på  for at tage dit foto, når du er tilfreds med det billede, der vises i **søgeren**.
  - Du kan også trykke på  for at tage billedet.
4. Det billede, du har taget, vises i **søgeren** i to sekunder, før det automatisk gemmes i albummet *NavPix* i Navman-enhedens interne hukommelse.



Hvis *søgeren* er inaktiv i mere end to minutter vender den tilbage til kortskeerbilledet.









# Skærbilledet med søgeren

Fra skærbilledet med *søgeren* kan du tage fotos og få adgang til kameraindstillingerne. Du åbner skærbilledet med *søgeren* ved at trykke på  øverst på Navman-enheden.



Du tager ikke et billede ved at trykke på , før skærbilledet med *søgeren* vises.





	Element	Beskrivelse
1		Tager billedet.
2		Åbner skærbilledet <i>Vælg et album</i> .
3		Vender tilbage til det senest åbnede skærbillede.
4		Viser de aktuelle lysindstillinger. Tryk for at få vist lysindstillingerne.
5		Viser de aktuelle lysstyrkeindstillinger. Tryk for at få vist lysstyrkeindstillingerne.
6	<b>Søgeren</b>	Giver dig mulighed for at fange billedet i <b>søgeren</b> .
7		Angiver, om der er tilgængelige GPS-oplysninger.







# Hvordan tilpasser jeg kameraindstillingerne?

Du kan tilpasse lys- og lysstyrkeindstillinger for kameraet, før du tager et foto.

## Lysindstillinger

1. Tryk på  for at åbne skærbilledet med søgeren.
2. Tryk på  på skærbilledet med søgeren.  
De forskellige lysindstillinger vises.





Indstilling	Beskrivelse
	Til udendørs brug i kraftigt sollys
	Til udendørs brug med skydække
	Til indendørs brug i normalt lys
	Til indendørs brug i fluorescerende lys
	Til brug om aftenen. Giver længere eksponeringstid for at forbedre billedkvaliteten.,
	Vælger automatisk den bedst egnede indstilling til de aktuelle forhold

3. Tryk på den foretrukne lysindstilling.  
Indstillingen gemmes.

## Lysstyrkeindstillinger

Lysstyrkeindstillingerne kan justeres på seks niveauer.

1. Tryk på  for at åbne skærbilledet med søgeren.
2. Tryk på  på skærbilledet med søgeren.  
De forskellige lysstyrkeindstillinger vises.



3. Vælg ét af de seks niveauer for at indstille lysstyrken for et foto.

# Hvordan administrerer jeg mine fotos?

## Administration af album

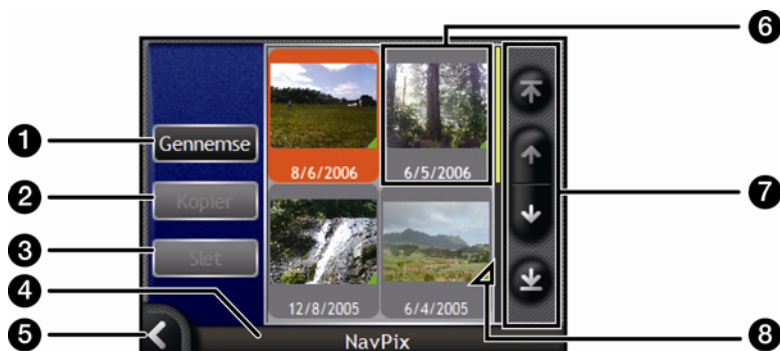
I albummet gemmes alle dine fotos, hvor du kan få vist dem som miniaturer. Du kan gemme fotos i *albummet* på Navman-enhedens harddisk eller på hukommelseskortet.







Når du tager et foto, gemmes det altid i *NavPix albummet* på Navman-enhedens harddisk. Derefter kan du kopiere det til et hukommelseskort.



eller



	Element	Beskrivelse
1	<b>Gennemse</b>	Åbner skærbilledet Vælg et album. Her vises en liste over tilgængelige albummer.
2	<b>Kopier</b>	Kopierer de valgte fotos fra det viste album til hukommelseskortet eller fra hukommelseskortet til albummet <i>NavPix</i> .
3	<b>Slet</b>	Sletter de valgte fotos fra det viste album.
4	<b>Albumtitel</b>	Titlen på albummet.
5		Åbner det forrige skærbillede.
6	<b>Fotominiature</b>	<p>En fotominiature i det viste fotoalbum.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tryk på fotominiaturen for at vælge et foto. Skærbilledet <i>Detaljer om foto</i> vises.</li> <li>Hvis du vil markere flere fotos, skal du trykke på det første foto og holde pennen nede og derefter trække hen over de andre fotos.</li> </ul> <p>Når et foto er markeret, vises det med en <b>rød</b> ramme.</p> <p> Hvis fotoet har fået en titel, vises den under fotoet. Hvis fotoet ikke har fået en titel, vises filnavnet for fotoet.</p>

	Element	Beskrivelse
7	 Rulleknapper	Brug rulleknapperne for at rulle igennem fotoene.
8		Vises, hvis der er knyttet GPS-kordinater til fotoet.

## Hvordan kopierer jeg fotos til albummet på hukommelseskortet?

Du kan kopiere fotos fra et album i Navman-enhedens interne hukommelse til hukommelseskortet eller omvendt.



Den første gang, et foto kopieres til hukommelseskortet, oprettes en mappe på hukommelseskortet, der hedder *NavPix*.

1. Tryk på *Gennemse* på skærbilledet *Album*.  
Skærbilledet *Vælg et album* vises.
2. Vælg det album, du ønsker at få vist.
3. Tryk og hold, og træk derefter hen over skærmen for at vælge det foto eller de fotos, du vil kopiere.  
Når et foto markeres, vises en rød ramme rundt om det.
  - Tryk og træk hen over fotoet/billederne igen, hvis du vil annullere markeringen.
4. Tryk på **Kopier**, når du har foretaget markeringen.
5. Der vises en advarselsmeddelelse, der beder dig om at bekræfte eller annullere handlingen.  
Hvis du bekræfter, kopieres fotoene til det andet album.



Du kan også kopiere et enkelt foto fra skærbilledet *Detaljer om foto*. Yderligere oplysninger finder du i "Administration af fotos" på side 61.

## Hvordan sletter jeg fotos fra et album?

Du kan slette fotos fra et album i Navman-enhedens interne hukommelse eller på hukommelseskortet.



Når et foto er gemt som en foretrukken destination, slettes den foretrukne destination ikke, selvom du efterfølgende fjerner fotoet fra albummet.

1. Tryk på *Gennemse* på skærbilledet *Album*.  
Skærbilledet *Vælg et album* vises.
2. Vælg det album, du ønsker at få vist.
3. Tryk og hold, og træk derefter hen over skærmen for at vælge de fotos, du vil slette.  
Når et foto markeres, vises en rød ramme rundt om det.
  - Tryk og træk hen over fotoet igen, hvis du vil annullere markeringen.
4. Tryk på **Slet**, når du har foretaget markeringen.
5. Der vises en advarselsmeddelelse, der beder dig om at bekræfte eller annullere handlingen.  
Hvis du bekræfter, slettes billederne fra albummet.





Du kan også slette et enkelt foto fra skærbilledet *Detaljer om foto*. Yderligere oplysninger finder du i "Administration af fotos" på side 61.

# Administration af fotos

Skærbilledet *Detaljer om foto* viser oplysninger om fotoet. Tryk på et foto for at åbne skærbilledet *Detaljer om foto*.




	Element	Beskrivelse
1	<b>Klokkeslæt/dato og koordinater</b>	Viser klokkeslæt og data for det tidspunkt, hvor fotoet blev taget. Viser bredde- og længdegrader, hvis der er tilknyttet GPS-koordinater til fotoet.
2	<b>Foto</b>	Et miniaturebillede af fotoet. Tryk for at få vist fotoet i fuld skærm.
3	<b>Fototitel</b>	Titlen på fotoet. Tryk på <b>Rediger</b> for at tilføje en titel eller redigere den eksisterende titel.
4	<b>Vis på kort</b>	Når indstillingen er valgt, vises et ikon på kortet på det sted, hvor fotoet blev taget.
5		Tryk for at vende tilbage til <i>albummet</i> .
6	<b>Rullepanel</b>	Tryk på rulleknapperne for at bladre igennem <i>albummet</i> .
7	<b>Tilknyt</b>	Giver dig mulighed for at knytte et foto til en eksisterende foretrukket, hvis der er knyttet GPS-koordinater til fotoet.
8	<b>Slet</b>	Sletter et foto fra albummet på Navman-enheden eller hukommelseskortet.
9	<b>Rediger</b>	Giver dig mulighed for at oprette en titel for et foto ved hjælp af <i>skærm-tastaturet</i> .
10	<b>Kør til</b>	Ruten beregnes og vises på <i>3D-kortet</i> .  Knappen <b>Kør til</b> er kun tilgængelig, hvis der er knyttet GPS-koordinater til billedet.

## Hvordan får jeg vist et foto i fuld skærm?

1. Tryk på miniaturebilledet af fotoet på skærbilledet *Detaljer om foto*. Fotoet vises i fuld skærm.



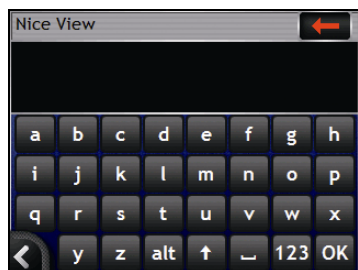
2. Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
zooome ind på fotoet	trykke på  .
zooome væk fra fotoet	trykke på  .
rottere fotoet	trykke på  Fotoet drejes 90 grader mod uret, hver gang du trykker på  Fotoet gemmes med den nye visningsretning.
se de dele af fotoet, der ikke vises på skærmen	trykke og holde ned på billedet og derefter trække hen over skærmen.

## Hvordan kan jeg knytte en beskrivelse til et foto?

Du kan knytte en beskrivelse til et foto eller redigere en eksisterende beskrivelse. Beskrivelsen må højst bestå af 34 tegn.

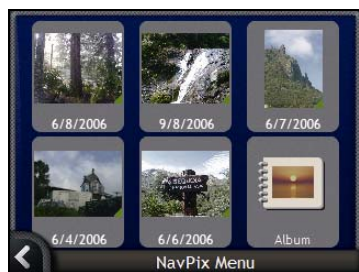
1. Tryk på **Rediger** på skærbilledet *Detaljer om foto*. *Skærm-tastaturet* vises.
2. Tryk på de ønskede tegn. Beskrivelsen vises øverst på skærmen.



3. Tryk på **OK**, når beskrivelsen er oprettet. Skærbilledet *Detaljer om foto* vises med den nye beskrivelse under fotoet.

# Hvordan navigerer jeg til et NavPix-foto?

Navman-enheden indeholder forudinstallerede **NavPix**-fotos, som du kan navigere til. De fem seneste anvendte **NavPix**-fotos vises i *Menuen NavPix*. Hvis du endnu ikke har navigeret til et **NavPix**-foto, vises fem af de forudinstallerede **NavPix**-fotos.



1. Tryk på det foto, du vil navigere til. Skærbilledet *Vis NavPix* vises.



2. Tryk på **Kør til**. Ruten beregnes, og *3D-kortet* vises.

# Hvordan navigerer jeg til et NavPix-foto, jeg har taget eller hentet?



Hvis du vil navigere til en fotodestination, skal der have været en tilgængelig GPS-position, da billedet blev taget.



1. Vælg og tryk på et foto i *albummet*.  
Skærbilledet *Detaljer om foto* vises.



2. Tryk på **Kør til**.  
Ruten beregnes, og *3D-kortet* vises.



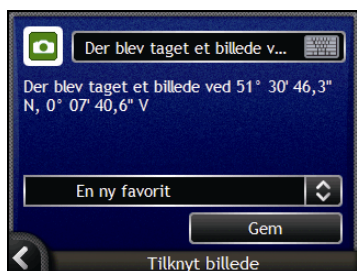
# Hvordan kan jeg knytte et foto til en foretrukken destination?



Når et foto tilknyttes en eksisterende foretrukken destination, tilknyttes kun billedet og ikke billedets koordinater med den foretrukne destination.



1. Vælg og tryk på et foto i *albummet*.  
Skærbilledet *Detaljer om foto* vises.
2. Tryk på **Tilknyt** på skærbilledet *Detaljer om foto*.  
Skærbilledet *Tilknyt billede* åbnes.



3. Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
knytte et foto til en position for en eksisterende foretrukken destination	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ trykke på  og vælge en foretrukken destination på listen. Titlen på den foretrukne destination vises.</li> <li>▪ trykke på <b>Gem</b>. Fotoet knyttes til den foretrukne destination, og skærbilledet <i>Detaljer om foto</i> åbnes.</li> </ul>
oprette en ny foretrukken destination (når der er knyttet GPS-koordinater til et foto)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ trykke på  og vælge <b>En ny favorit</b> på listen.</li> <li>▪ trykke på .</li> <li>▪ trykke på <b>Gem</b>. Fotoet gemmes som en ny foretrukken destination, og skærbilledet <i>Detaljer om foto</i> åbnes.</li> </ul>

# Hvordan kan jeg gemme, e-maile eller udskrive fotos?

Hvis du vil gemme, e-maile eller udskrive fotos, skal du først overføre billederne til computeren. Dette kan gøres på to måder:

- Kopier billederne fra et hukommelseskort til computeren via en hukommelseskortlæser eller -drev, eller
- Kopier fotoene fra Navman-enheden til computeren via NavAlbum-software på computeren.

## Via hukommelseskortet

Du kan kopiere fotos fra albummene i Navman-enhedens interne hukommelse til mappen *Billeder* på hukommelseskortet. Første gang, der kopieres et foto til hukommelseskortet, oprettes følgende mapper:

*E:\Dokumenter\Billeder*, hvor "E" er det bogstav, der er tilknyttet hukommelseskortdrevet eller -læseren.

Alle fotos i mappen *Billeder* er en del af det samme fotoalbum og kan vises på Navman-enheden.

Når et foto er kopieret til fotoalbummet på hukommelseskortet, kan du derefter bruge kortet på computeren til at gemme, e-maile eller udskrive billederne. Du kan også tage hukommelseskortet med til fotohandleren for at få fremstillet billederne.

## Via NavAlbum

Du kan kopiere fotos fra *albummet* på Navman-enheden til computeren ved hjælp af NavAlbum-softwaren på computeren (finder du i "Hvad er NavAlbum?" på side 100).

NavAlbum installeres på computeren samtidigt med SmartST Desktop (finder du i "Hvordan installerer jeg SmartST Desktop på computeren?" på side 78).

# Hvad mere kan jeg gøre?

Hvis du vil...	Skal du...
se de seneste destinationer	bruge skærbilledet Seneste destinationer (finder du i "Hvordan navigerer jeg til de seneste destinationer?" på side 68).
få adgang til navigationsfunktioner på 3D-kortet og 2D-kortet	bruge <i>menuen Kort</i> (finder du i "Hvordan bruger jeg kortmenuen?" på side 69).
beregne en rute, så du undgår et bestemt område på kortet	bruge et Undgå område (finder du i "Hvordan kan jeg undgå et område?" på side 71).
se ruten eller planlægge og se ruten uden en GPS-positionsbestemmelse	bruge rutesimulatoren (finder du i "Hvordan får jeg vist en rute?" på side 72).
se statistiske oplysninger om den aktuelle tur og alle ture indtil nu	bruge skærbilledet med triptælleren (finder du i "Hvordan får jeg vist rutestatistik?" på side 74).

# Hvordan navigerer jeg til de seneste destinationer?

For at gøre det nemmere at navigere til en adresse, gemmes alle startsteder og destinationer på en liste over de seneste destinationer på Navman-enheden.



1. Tryk på en af de seneste destinationer. Skærbilledet *Seneste destinationer* åbnes.

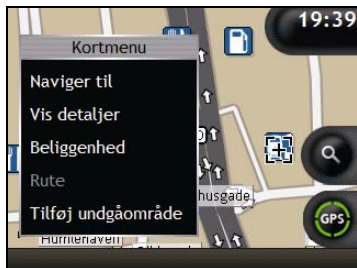


2. Vælg én af følgende muligheder:


Hvis du vil...	Skal du...
beregne ruten og åbne <i>3D-kortet</i>	trykke på <b>Kør til</b> . <i>3D-kortet</i> vises.
se alle adresseoplysninger for den seneste destination	trykke på <b>Mere</b> . Skærbilledet <i>Detaljer om seneste destination</i> vises.
gemme den seneste destination som Mit hjem	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ trykke på <b>Gem</b>. Skærbilledet <i>Ny favorit</i> vises.</li> <li>▪ Tryk på <b>Gem som Mit hjem</b>.</li> </ul>
gemme den seneste destination som en foretrukket destination	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ trykke på <b>Gem</b>. Skærbilledet <i>Ny favorit</i> vises.</li> <li>▪ Tryk på <b>Gem som favorit</b>.</li> </ul>
ændre destination	trykke på <b>↶</b> . Skærbilledet <i>Seneste destinationer</i> åbnes.

# Hvordan bruger jeg kortmenuen?

Fra *kortmenuen* kan du få adgang til navigationsfunktioner på *3D-kortet* og *2D-kortet*.



## Visning af *kortmenuen*

1. Tryk på  for at åbne *3D-kortet* eller *2D-kortet*.
2. Tryk på og træk for at flytte kortet til den ønskede destination.
3. Tryk på kortet.  
*Kortmenu* vises.

## Menupunkter i *kortmenuen*

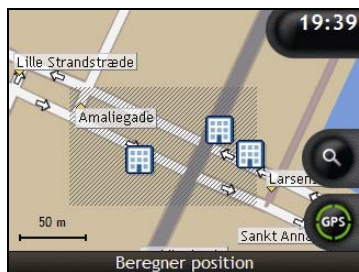
Følgende menupunkter er tilgængelige via *kortmenuen*:

Menupunkt	Beskrivelse
<b>Naviger til</b>	Der beregnes en rute fra den aktuelle position, når den aktuelle position er bestemt.
<b>Vis detaljer</b>	Åbner skærbilledet <i>Oplysninger om position</i> , hvorfra du kan: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Få vist detaljer om positionen</li> <li>▪ Føje positionen til en rute med flere stop</li> <li>▪ Gemme positionen som en foretrukken destination</li> <li>▪ Navigere til positionen.</li> </ul>
<b>Beliggenhed</b>	Åbner undermenuen <i>Beliggenhed</i> , hvorfra du har adgang til: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Føj til favoritter.</b> Åbner skærbilledet <i>Ny favorit</i>, så du kan tilføje positionen som en foretrukken destination. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan gemmer jeg en foretrukken destination?" på side 49.</li> <li>▪ <b>Nærmeste IP.</b> Åbner skærbilledet <i>Vælg IP-kategori</i>. Vælg IP-kategori og derefter det IP, der skal navigeres til. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan søger jeg efter en attraktion eller en lokalitet?" på side 37.</li> <li>▪ <b>Føj til rute.</b> Føjer positionen til en rute med flere stop.</li> <li>▪ <b>Sæt som rutestart.</b> Positionen angives som dit afrejsested.</li> </ul>

Menupunkt	Beskrivelse
Rute	<p>Indstillingen er kun tilgængelig, når der navigeres på en rute.</p> <p>Åbner undermenuen <i>Rute</i>, hvorfra du har adgang til:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Omkørsel.</b> Omlægger ruten for at undgå de næste 1, 2, 5, 10 eller 20 km eller de næste 1, 2, 5, 10 eller 20 miles.</li><li>▪ <b>Demonstration.</b> Starter rutesimulatoren, der viser navigeringen fra din aktuelle position eller andet afrejsested og frem til destinationen.</li><li>▪ <b>Stop Demonstration.</b> Stopper rutesimulatoren.</li><li>▪ <b>Spring vejpunkt over.</b> Springer det næste stop over på en rute med flere stop.</li><li>▪ <b>Vis hele ruten.</b> Viser hele ruten på <i>2D-kortet</i>.</li><li>▪ <b>Vis oversigt.</b> Viser en oversigt over ruten, herunder afrejsested og destination, den samlede distance og den samlede estimerede tid til destinationen.</li></ul>
Tilføj undgåområde	Tilføjer et område, du vil undgå. Du tilpasser selv størrelsen.
Fjern undgåområde	Det markerede område, der skal undgås, slettes.

# Hvordan kan jeg undgå et område?

Navman-enheden kan beregne en rute, så du undgår et bestemt område på kortet. De områder, der skal undgås, vises nedtonet.



**FORSIGTIG!** Hvis der ikke findes alternative ruter, kan ruten ikke beregnes.

**FORSIGTIG!** Hvis destinationen ligger i et område, du vil undgå, bliver du dirigeret ind i det pågældende område.

## Hvordan tilføjer jeg et område, jeg vil undgå?

1. Tryk på kortet for at åbne *kortmenuen*.
2. Vælg **Tilføj undgåområde**.
3. Tryk og træk for at tilpasse området, der skal undgås, til den ønskede størrelse og position. Området, der skal undgås, tilføjes.

## Hvordan sletter jeg et område, jeg vil undgå?

1. Find det område, du ville undgå, men som skal slettes.
2. Tryk på Undgå område for at åbne *kortmenuen*.
3. Vælg **Fjern undgåområde**. Området, der skulle undgås, slettes.

## Hvordan sletter jeg alle områder, jeg vil undgå?



Skærbilledet *Gemte oplysninger* åbnes.

1. Tryk på **Slet område, der skal undgås**.
2. Tryk på **Ja** for at bekræfte, når advarselsdialogboksen åbnes. Alle områder, der skulle undgås, slettes.

# Hvordan får jeg vist en rute?

Med rutesimulatoren kan du:

- Få vist en rute.
- Planlægge og få vist en rute uden en GPS-bestemmelse, f.eks. hvis du er i en bygning.

Følg nedenstående trin for at få vist en rute. Oplysninger om, hvordan du altid kan få vist ruten finder du i "Simulator og logføring 4/4" på side 112.

## 1. Vælg et afrejsested

Hvis du har en GPS-positionsbestemmelse, er det ikke nødvendigt at vælge afrejsested, medmindre den viste rute skal starte et andet sted.

- a) Tryk på kortskærmen på afrejsestedet.  
*Kortmenu* vises.



- b) Tryk **Beliggenhed**.  
Undermenuen *Position* vises.
- c) Vælg **Sæt som rutestart**.  
*Kortmenu* lukkes, og det valgte punkt angives som afrejsested.

## 2. Vælg et destinationspunkt.

Angiv en destination ved hjælp af guiden til indtastning af adresser eller ved hjælp af *kortmenu*:

- a) Find destinationen.
- b) Tryk på destinationen for at åbne *Kortmenu*.
- c) Tryk på **Naviger til**.  
*Kortmenu* lukkes, og den beregnede rute vises på kortet.



### 3. Vis ruten

Når ruten er bestemt, kan du få vist ruten ved at gøre følgende:

- a) Tryk på kortskærmen for at åbne *Kortmenu*.
- b) Tryk på **Rute**.  
Undermenuen *Rute* vises.
- c) Tryk på **Demonstration**.  
Den beregnede rute vises på *3D-kortet* i rutesimulatortilstand.
  - Hvis afkrydsningsfeltet **Gentag rutesimulator** er markeret på skærmbilledet *Simulator og logføring*, gentages ruten i rutesimulatoren.

# Hvordan får jeg vist rutestatistik?

Navman-enheden indeholder oplysninger om:

- den tilbagelagte distance
- gennemsnitshastigheden
- den maksimale hastighed
- den forløbne tid på turen
- den tid, du har holdt stille.

Triptælleroplysningerne præsenteres på to forskellige måder :

- oplysninger om den aktuelle tur
- oplysninger om alle ture til dato, eller siden triptælleren sidst blev nulstillet.

## Hvordan får jeg vist statistik for min aktuelle rute?

På skærbilledet *Triptæller - aktuel rute* kan du få vist statistiske oplysninger om den aktuelle tur.


- a) Tryk på og hold knappen **Information** nede.



Skærbilledet *Triptæller - aktuel rute* åbnes.




- b) Vælg én af følgende muligheder:

Hvis du vil...	Skal du...
se statistik for dine ture indtil dato	trykke på  for at åbne skærbilledet <i>Triptæller - generel</i> .
nulstille triptælleren	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ trykke på <b>Nulstil</b>. Der vises en advarselsdialogboks.</li> <li>▪ Tryk på <b>Ja</b> for at nulstille tælleren. Skærbilledet <i>Triptæller - aktuel rute</i> åbnes.</li> </ul>


# Hvordan får jeg vist statistik for mine ture til dato?

På skærbilledet *Triptæller - generel* kan du få vist statistiske oplysninger for alle dine ture til dato, eller siden triptælleren blev nulstillet.

- a) Tryk på  på skærbilledet *Triptæller - aktuel rute*. Skærbilledet *Triptæller - generel* åbnes.



- b) Vælg én af følgende muligheder:

Hvis du vil...	Skal du...
se statistik for den aktuelle rute	trykke på  for at åbne skærbilledet <i>Triptæller - aktuel rute</i> .
nulstille triptælleren	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ trykke på <b>Nulstil</b>. Der vises en advarselsdialogboks.</li> <li>▪ Tryk på <b>Ja</b> for at nulstille tælleren. Skærbilledet <i>Triptæller - generel</i> åbnes.</li> </ul>

# Hvad er SmartST Desktop?

SmartST Desktop er software til pc'en og bruges til at installere kort på Navman-enheden.

Du kan også bruge den til at:

- fjerne kort fra Navman-enheden
- hente softwareopdateringer
- administrere brugerdefinerede interessante steder
- administrere abonnementer på oplysninger om automatisk hastighedskontrol.



Microsoft ActiveSync<sup>®</sup> og Microsoft .NET 2.0 installeres på computeren som en del af installationen af SmartST Desktop.

---

## I dette afsnit

Hvordan installerer jeg SmartST Desktop på computeren? .....	78
Funktioner i SmartST Desktop .....	80
Hvordan sørger jeg for, at SmartST er opdateret? .....	83
Hvordan installerer jeg kort på Navman-enheden? .....	84
Hvordan sikkerhedskopierer jeg Navman-enheden? .....	98

# Kan jeg bruge SmartST Desktop med min computer?

Kontroller, at følgende *minimumskrav* for systemet er opfyldt, før du installerer SmartST Desktop:

- IBM-kompatibel pc
- Microsoft® Windows® 2000 SP4 eller XP SP2 (NT understøttes ikke)
- Internet Explorer 6 eller nyere
- Cd-drev
- USB-port
- Internetforbindelse til registrering



Du skal installere SmartST Desktop fra installations-cd'en over på computerens harddisk. SmartST Desktop kan ikke køre fra cd'en.

## Hvad er Microsoft ActiveSync®?

Microsoft ActiveSync bruges til at oprette forbindelse mellem Navman-enheden og computeren. ActiveSync 4.2 installeres på computeren (hvis der ikke allerede er installeret en nyere version af ActiveSync) som en del af installationen af SmartST Desktop.

Når ActiveSync er installeret, kører programmet på proceslinjen i Windows, når du starter Windows. ActiveSync aktiveres, når Navman-enheden tilsluttes computeren.

Søg efter "ActiveSync" på [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com) for at få yderligere oplysninger om ActiveSync.

## Hvordan installerer jeg et kort for første gang?

Den mest almindelige opgave, der udføres ved hjælp af SmartST Desktop, er installationen af nye kort på Navman-enhedens interne hukommelse eller hukommelseskort. Gør følgende:

Trin	Action
1	Installer SmartST Desktop på computeren (finder du i "Hvordan installerer jeg SmartST Desktop på computeren?" på side 78).
2	Kontroller, om der findes softwareopdateringer til SmartST på Navman-enheden (finder du i "Hvordan sørger jeg for, at SmartST er opdateret?" på side 83).
3	Installer et eller flere kort på Navman-enheden (finder du i "Hvordan installerer jeg kort på Navman-enheden?" på side 84).

# Hvordan installerer jeg SmartST Desktop på computeren?



## Før du starter:

Kontroller, at computeren opfylder minimumskravene til SmartST Desktop, især:

i. Kontroller, at *Internet Explorer 6* eller nyere er installeret på computeren, før du installerer SmartST Desktop, også selvom det ikke er din standardbrowser.

ii. Windows XP-brugere: Kontroller, at *Windows XP Service Pack 2* eller nyere er installeret, før du installerer SmartST Desktop.


1. Luk alle åbne programmer på computeren.
2. Indsæt SmartST-installations-cd'en i computerens cd-rom-drev. The SmartST Desktop-installationsprogrammet starter.
  - Hvis cd'en ikke starter automatisk, kan du starte installationen manuelt:  
*Start > Kør.*  
Skriv **D:\Install.exe**, hvor "D" er cd-rom-drevets bogstav. Klik derefter på **OK**.

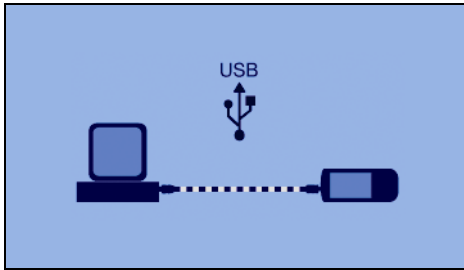


3. Vælg dit foretrukne sprog for SmartST Desktop.
4. Klik på **Installer SmartST Desktop**.
5. Følg instruktionerne på skærmen for at installere SmartST Desktop:
  - Læs og accepter licensaftalen til SmartST Desktop og Microsoft ActiveSync (hvis disse programmer ikke allerede er installeret på computeren), når du bliver bedt om det.
  - Vælg en destinationsmappe for SmartST Desktop, når du bliver bedt om det.
  - Klik på **Udført**, når installationen er fuldført. SmartST Desktop åbnes.
6. Gør følgende, hvis du bliver bedt om at tilslutte Navman-enheden til computeren:
  - Indsæt den store ende af USB-kablet direkte i en USB-port på computeren (ikke en USB-hub). Indsæt den lille ende i **USB-porten** (⚡) på siden af Navman-enheden.



Indsæt om muligt USB-kablet i USB-porten på *bagsiden* af computeren.

- Tryk på .  
Navman-enheden tændes.
- Klik på **Næste**, når følgende skærbillede vises på Navman-enheden:



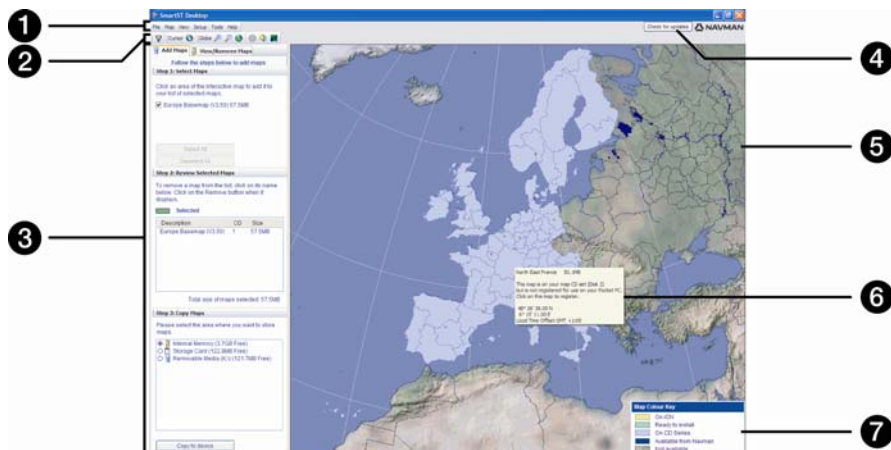
Microsoft ActiveSync synkroniserer med Navman-enheden.

Nu kan du bruge SmartST Desktop til at installere kort på Navman-enheden.

# Funktioner i SmartST Desktop



Når SmartST Desktop er blevet installeret på computeren, kan du få adgang til programmet fra menuen **Start** i Windows:

Start > Alle programmer > Navman > SmartST Desktop 2006 SE



	Element	Beskrivelse
1	<b>Menulinje</b>	Menuer, der giver adgang til SmartST Desktop-funktioner, herunder mulighed for at indtaste abonnementsoplysninger.
2	<b>Værktøjslinjer</b>	Der er tre værktøjslinjer: <ul style="list-style-type: none"> <li>Status</li> <li>Globus</li> <li>Markør</li> </ul> Hvis du vil vise værktøjslinjer, der ikke er aktiveret som standard, skal du vælge <b>Værktøjslinjer</b> i menuen <b>Vis</b> . Yderligere oplysninger finder du i "Værktøjslinjer" på side 82.
3	<b>Fanerne Tilføj kort og Vis/fjern kort</b>	Følg trinene på fanen <b>Tilføj kort</b> for at installere kort på Navman-enheden, hukommelseskortet eller hukommelseskortet via en hukommelseskortlæser. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan installerer jeg kort på Navman-enheden?" på side 84.  Følg trinene på fanen <b>Vis/fjern kort</b> for at fjerne installerede kort fra Navman-enheden, hukommelseskortet eller hukommelseskortet via en hukommelseskortlæser.
4	<b>Søg efter opdateringer/Opdatering tilgængelig</b>	Klik for at gå online og søge efter eller hente softwareopdateringer.
5	<b>Globus</b>	Et kort over verden, der angiver, at kortene er: <ul style="list-style-type: none"> <li>på den aktuelle cd</li> <li>på en cd, der fulgte med den aktuelle cd</li> <li>er installeret på Navman-enheden eller hukommelseskortet eller</li> <li>fås hos Navman.</li> </ul>



	Element	Beskrivelse
6	Kortoplysninger	<p>Følgende oplysninger vises, når du peget på et kort:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Kortnavn</li><li>▪ Filstørrelse (hvis kortet er på den isatte cd eller på en cd fra samme kortsæt)</li><li>▪ Kortstatus</li><li>▪ Længde- og breddegrader i grader, minutter og sekunder</li><li>▪ Lokal UTC-tid</li></ul> <hr/> <p> Klik på  for at få vist bredde- og længdegrader samt lokal UTC-tid.</p>
7	Kortfarveforklaring	En forklaring, der definerer de forskellige farver på kortet.

# Værktøjslinjer

Følgende værktøjslinjer er tilgængelige i SmartST Desktop:

Værktøjs-linje	Knap	Beskrivelse
<b>Status</b>		Angiver, at Navman-enheden er tilsluttet computeren via ActiveSync.
		Angiver, at Navman-enheden ikke er tilsluttet computeren.
<b>Globus</b>		Klik for at zoome ind på globussen.
		Klik for at zoome væk fra globussen.
		Kontrollerer, om globussen automatisk drejer til de korrekte kort, når der indsættes en kort-cd i cd-rom-drevet.
		Kontrollerer, om globussen er gennemsigtig.
		Kontrollerer, om dag/nat-linjen vises på globussen.
		Kontrollerer, om kortene vises på en globus eller på en Mercator-projektion.
<b>Markør</b>		Kontrollerer, om længde-/breddegraderne og den lokale UTC-tid vises i markørteksten.

## Flytning af en værktøjslinje

En værktøjslinje er enten forankret i det grå område øverst på skærmen eller er flydende på skærmen.

- Hvis du vil gøre en værktøjslinje flydende, skal du klikke til venstre for knapperne på værktøjslinjen og trække den til et sted på skærmen.
- Hvis du vil forankre en værktøjslinje, skal du enten dobbeltklikke på toppen af en flydende værktøjslinje eller trække den tilbage til det grå område øverst på skærmen.
- Hvis du vil placere en flydende værktøjslinje over en forankret værktøjslinje, skal du trykke på **CTRL** og holde tasten ned, mens du trækker værktøjslinjen til den ønskede position.

## Omformning af en værktøjslinje

Klik og træk i kanten af en flydende værktøjslinje for at omforme den. Du kan ikke omforme en værktøjslinje, der er forankret øverst på skærmen.

# Hvordan sørger jeg for, at SmartST er opdateret?

Vi anbefaler, at du jævnligt bruger SmartST Desktop til at kontrollere, om der findes SmartST - softwareopdateringer på Navmans server.



## Opdatering i forhold til opgradering

Opdatering af software er ikke det samme som opgradering af software:

Når du *opdaterer* SmartST, henter du de nyeste servicepakker og programrettelser fra Navman og installerer dem på Navman-enheden.

Hvis du vil *opgradere* SmartST, skal du først købe en ny version af SmartST hos en forhandler og derefter installere den på Navman-enheden.

## Hvordan opdaterer jeg SmartST?

1. Hvis du opretter forbindelse til internettet via en opkaldsforbindelse, skal du oprette forbindelse til internettet nu.
2. Åbn SmartST Desktop, følg vejledningen, og klik derefter på **Søg efter opdateringer**. Computeren opretter forbindelse til Navman-serveren for at søge efter softwareopdateringer.
3. Gør følgende, hvis der findes en softwareopdatering:
  - a) Klik på **Opdatering tilgængelig**. Navmans websted åbnes.
  - b) Vælg den opdatering, der gælder for din region, og overfør den til computeren.
  - c) Vælg **Opdater software** i menuen *Opsætning* og derefter **Opdater software på Navman**. Følg instruktionerne for at opdatere Navman-softwaren.

## Kan jeg søge efter softwareopdateringer automatisk?

Hvis du vil konfigurere SmartST Desktop til automatisk at søge efter softwareopdateringer på Navman-serveren, skal du vælge **Opdater software** i menuen *Opsætning* og derefter **Søg automatisk efter softwareopdateringer**.

Udfør trin 3 ovenfor, hvis der findes en tilgængelig softwareopdatering.

## Hvordan opgraderer jeg fra en tidligere version af SmartST?

Følg instruktionerne i den *installationsvejledning* eller *opgraderingsvejledning*, der fulgte med SmartST-opgraderingen.

# Hvordan installerer jeg kort på Navman-enheden?

Navman-enheden leveres med et eller flere præ-aktiverede kort på Navman-enheden.

Du kan installere kort fra de medfølgende cd'er til hukommelseskortet eller på den interne harddisk i Navman-enheden, men du skal først købe en Map Product Key for at aktivere kortene.

Hvis du ikke er sikker på, hvilke kort der indeholder den ønskede by, kan du bruge vinduet *Find by* for at finde det rigtige kort. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan ved jeg, hvilke kort der indeholder en bestemt by?" på side 87.

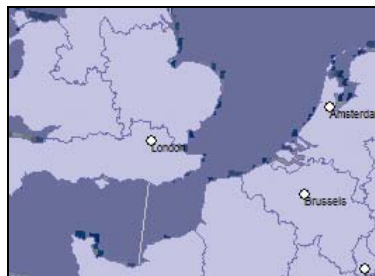
## Hvordan installerer jeg kort fra cd?

1. Åbn SmartST Desktop, hvis programmet ikke allerede er åbent:  
*Start > Alle programmer > Navman > SmartST Desktop 2006 SE*
2. Indsæt en SmartST-kort-cd i computerens cd-rom-drev.
  - De præ-aktiverede kort, der er klar til at blive installeret på Navman er **lysegrønne**.
  - De kort på cd'en, der kræver aktivering, før de kan installeres på Navman-enheden er **lyseblå**.



Hvis Windows Stifinder åbnes på computeren, når du indsætter en cd, skal du lukke Windows Stifinder-vinduet.

---



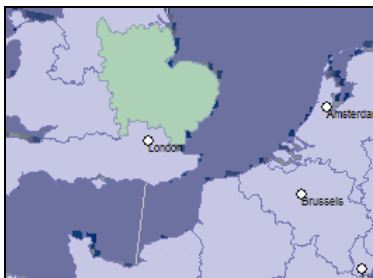
## 3. Gør følgende:

Hvis kortet, der skal installeres, er...	Skal du...
lysegrøn	gå til trin 6.
lyseblåt	aktivere kortet via internettet, før du kan installere det. Gå til trin 4.

- Hvis du opretter forbindelse til internettet via en opkaldsforbindelse, skal du oprette forbindelse til internettet nu.
- Følg instruktionerne på skærmen for at aktivere din Map Product Key, herunder:
  - Indtast din Map Product Key fra bagsiden af cd-kassetten, når du bliver bedt om det.



- Computeren opretter forbindelse til internettet og aktiverer din Map Product Key.
- Når aktiveringen er fuldført, skifter kortet farve til lysegrøn. Gå til trin 6.



- Klik på det kort, du vil installere på Navman-enheden. Kortet skifter farve til mørkegrøn for at angive, at det er valgt. Kortet vises nu i afsnittet **Gennemse valgte kort** under fanen **Tilføj kort**.
  - Klik på kortet igen for at fravælge det.



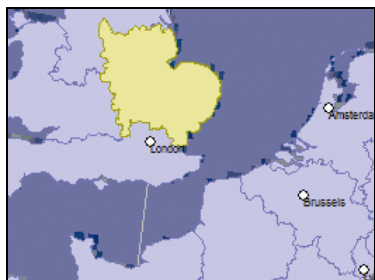
Det kan være nødvendigt at installere flere kort for at dække det ønskede geografiske område.

## 7. Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
vælge et <b>lysegrønt</b> kort	gå til trin 6.
vælge et <b>lyseblåt</b> kort	kortet skal aktiveres via internettet, før det kan installeres. Gå til trin 4.
vælge et kort over hovedveje	markere afkrydsningsfeltet i afsnittet <b>Trin 1: Vælg kort</b> . Oplysninger om kort over hovedveje (finder du i "Hvad er et kort over hovedveje?" på side 88).
installere de valgte kort på Navman-enheden	gå til trin 8.

8. I afsnittet **Trin 3: Installer kort** skal du vælge destinationsmedie for de valgte kort, f.eks. hukommelseskort eller Navman-enhedens interne hukommelse.

9. Klik på **Installer kort**.  
Når de er installeret, skifter kortene farve til **gul**.



10. Fjern USB-kablet for at bruge Navman-enheden.



**ADVARSEL!** Du må ikke fjerne USB-kablet fra **USB-porten** på Navman-enheden, før **globussen** er opdateret, og det eller de installerede kort har skiftet farve til **gul**.

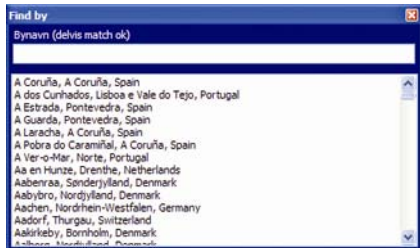
## Hvordan fjerner jeg kort fra Navman-enheden?


1. Åbn SmartST Desktop, hvis programmet ikke allerede er åbent:  
*Start > Alle programmer > Navman > SmartST Desktop 2006 SE*
2. Klik på fanen **Vis/fjern**.  
Fanen **Vis/fjern** åbnes og viser en liste over de installerede kort.
3. Marker navnet på listen over de kort, du vil fjerne, og klik derefter på **Fjern**.
4. Bekræft, at du vil fjerne det valgte kort, når du bliver bedt om det.  
Kortet fjernes fra Navman-enheden.

# Hvordan ved jeg, hvilke kort der indeholder en bestemt by?

Brug vinduet *Find by* til at finde det kort, der indeholder en bestemt by.

1. Vælg **Find by** i menuen **Kort**.  
Vinduet *Find by* åbnes.



2. Skriv navnet på den ønskede by i feltet **Bynavn**.  
Listen over tilgængelige byer reduceres for at tilpasse søgnigen.
3. Dobbeltklik på navnet på byen.  
**Globussen** drejer til midten af den valgte by, og  markerer byens position.

# Hvad er et kort over hovedveje?

## Kontinuerlig kontinental navigation

Med et kort over hovedveje kan du uden problemer navigere mellem de installerede kort, uden du behøver at installere kort for alle de regioner, der findes langs ruten. Hvert kort over hovedveje dækker et stort område, f.eks. Vesteuropa eller Canada og USA (kontinentet), og indeholder hovedveje, der forbinder de større byer. Du kan vælge en vej eller et interessepunkt på kortet over hovedveje som afrejsessted eller destination.

Alle kort over hovedveje:

- Indeholder de vigtigste internationale veje og færgeforbindelser.
- Bruger mindre hukommelse i forhold til at installere alle tilsvarende, detaljerede kort.
- Medtager ikke mindre veje og viser færre geografiske detaljer.

## Hvordan installerer jeg eller geninstallerer jeg et kort over hovedveje?

Kort over hovedveje kan installeres til et nyt hukommelseskort eller geninstalleres på Navman-enhedens harddisk ved hjælp af SmartST Desktop. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan installerer jeg kort fra cd?" på side 84.





# Hvordan abonnerer jeg på oplysninger om automatisk hastighedskontrol?

Navman-indeholder forudinstallerede oplysninger om automatisk hastighedskontrol.

---



Oplysninger om automatisk hastighedskontrol er ikke tilgængelige for alle lande.

---

## Særlige tilbud

Særlige tilbud vises automatisk, første gang du opretter forbindelse til SmartST Desktop.

Der findes to tilbud:

- En gratis opdatering (download) af de nyeste kortdata med automatisk hastighedskontrol
- Med abonnementet kan du få i alt 15 måneders kortoplysninger om automatisk hastighedskontrol til en 12 måneders pris.

Hvis du vælger den gratis opdatering, indløses den automatisk. Hvis du vælger abonnementsløsningen, bliver du ført til Navmans onlinebutik.

---



Du kan vælge mellem det ene ELLER det andet tilbud. Hvis du vælger abonnementstilbudet, er den gratis opdatering ikke tilgængelig.

---

## Advarsler

Mapper med oplysninger om automatisk hastighedskontrol kan indstilles til at aktivere en lydalarm eller en visuel advarsel, når du nærmer dig (finder du i "Advarsler" på side 129).

# Hvordan tjekker jeg, om der er særlige tilbud?

Der findes to typer særlige tilbud - et tilbud, der kræver, at du køber et abonnement, og et gratis tilbud.



Første gang, du åbner SmartST Desktop, vises de særlige tilbud automatisk.

## Hvordan får jeg vist og valgt særlige tilbud?

1. Åbn SmartST Desktop, hvis programmet ikke allerede er åbent:  
*Start > Alle programmer > Navman > SmartST Desktop 2006 SE*
2. Vælg **Søg efter særlige tilbud** i menuen **Abonnementer**.  
Computeren opretter forbindelse til Navman-serveren for at søge efter relevante særlige tilbud.
3. Gør følgende, hvis der findes tilgængelige tilbud:
  - a) Vælg et område for at få vist de aktuelle tilbud.  
De tilgængelige tilbud for det pågældende område vises.
  - b) Vælg et særligt tilbud, og klik på **Hent nu**.

Hvis du vælger...	Så...
et særligt tilbud, der kræver betaling af et abonnement	Navmans onlinebutik åbnes. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Følg instruktionerne på skærmen for at købe et abonnement. Der vises en meddelelse, som fortæller, at der bliver sendt en produktnøgle til dig.</li> <li>▪ Vælg <b>Udført</b>. Du modtager en produktnøgle via e-mail.</li> <li>▪ Aktiver abonnementet (finder du i "Aktiver abonnementet" på side 91).</li> </ul>
et gratis særtilbud	opdateres softwaren automatisk <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vælg <b>Udført</b>.</li> </ul>

# Hvordan installerer jeg oplysninger om automatisk hastighedskontrol?

Hvis du ikke accepterer den gratis hentning af de nyeste kortoplysninger om automatisk hastighedskontrol, skal du gøre følgende for at installere oplysningerne om automatisk hastighedskontrol på Navman-enheden.

1. Køb et abonnement
2. Aktiver abonnementet.

## Køb et abonnement

1. Hvis du vil købe et abonnement til oplysninger om automatisk hastighedskontrol, skal du vælge **Køb abonnement** i menuen **Abonnementer**. Navmans onlinebutik åbnes.
2. Følg instruktionerne for at købe et abonnement.

Der får tilsendt en produktnøgle via e-mail, når du har oprettet et abonnement. Produktnøglen skal bruges til at aktivere abonnementet.

## Aktiver abonnementet

1. Åbn SmartST Desktop, hvis programmet ikke allerede er åbent:  
*Start > Alle programmer > Navman > SmartST Desktop 2006 SE*
2. Hvis du vil aktivere abonnementet til oplysninger om automatisk hastighedskontrol, skal du vælge **Aktiver abonnementsnøgle** i menuen **Abonnementer**. Vinduet Aktivering åbnes.



3. Vælg én af følgende muligheder:

Hvis du...	Skal du ...
har fået en produktnøgle til abonnementet via e-mail	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ indtaste produktnøglen i feltet <b>Produktnøgle</b>.</li> <li>▪ Klik på <b>Næste</b>. Følg instruktionerne for at opdatere abonnementet.</li> <li>▪ Vælg <b>Fortsæt</b>. Softwaren opdateres automatisk.</li> </ul>

Hvis du...	Skal du ...
skal bruge en produkt nøgle	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ klikke på <b>Køb</b>. Navmans onlinebutik åbnes.</li> <li>▪ Følg instruktionerne for at købe en produkt nøgle.</li> <li>▪ Gå til trin 2.</li> </ul>

## Hvordan tjekker jeg, om der er opdateringer til abonnementet?

Du kan opdatere et enkelt abonnement til oplysninger om automatisk hastighedskontrol eller alle aktuelle abonnemeter.

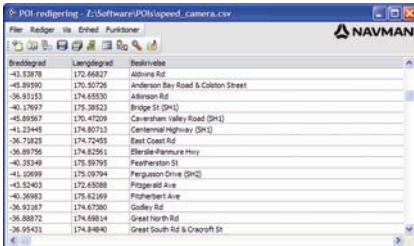
### Hvordan opdaterer jeg abonnemeter?

1. Åbn SmartST Desktop, hvis programmet ikke allerede er åbent:  
*Start > Alle programmer > Navman > SmartST Desktop 2006 SE*
2. Vælg **Søg efter opdateringer til abonnement** i menuen **Abonnementer**, og vælg derefter et enkelt abonnement, eller vælg **Opdater alle abonnemeter**.  
Computeren opretter forbindelse til Navman-serveren for at søge efter relevante opdateringer til dine abonnemeter.
3. Klik på **Fortsæt**, hvis der findes en tilgængelig opdatering til abonnementet.  
Software opdateres automatisk.

Hvis du ...	Så...
har abonnemeter, der er udløbet, og gerne vil opdatere dem.	vises vinduet <i>Opdater abonnemeter</i> med udløbne abonnemeter. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vælg <b>Opdater nu</b>.</li> <li>▪ Vælg <b>Fortsæt</b>. Navmans onlinebutik åbnes.</li> <li>▪ Opdater dit abonnement.</li> </ul>
har abonnemeter, der er udløbet, men ikke vil opdatere dem på nuværende tidspunkt	vises vinduet <i>Opdater abonnemeter</i> med udløbne abonnemeter. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vælg <b>Opdater senere</b>. Der vises en meddelelse om, at opdateringen er fuldført. Gå til trin 4.</li> </ul>
har abonnemeter, der er udløbet, og aldrig vil opdatere dem.	vises vinduet <i>Opdater abonnemeter</i> med udløbne abonnemeter. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vælg <b>Aldrig</b>. Der vises en meddelelse om, at opdateringen er fuldført. Gå til trin 4.</li> </ul>

4. Vælg **Udført**.  
SmartST Desktop åbnes.

# Hvordan installerer jeg brugerdefinerede interessepunkter?



The screenshot shows a window titled "POI-redigering - Z:\Software\POI\speed\_camera.csv" with a menu bar (File, Redig, Vis, Enhed, Funktioner) and the NAVMAN logo. The main area contains a table with three columns: "Breddegrad", "Længdegrad", and "Beskrivelse".

Breddegrad	Længdegrad	Beskrivelse
-11.53878	172.66827	Albany Rd
-41.89990	176.50726	Anderson Bay Road & Colston Street
-36.93153	174.65530	Altavision Rd
-0.17697	178.36523	Bridge St (SH1)
-41.89967	176.47209	Caversham Valley Road (SH1)
-11.24465	174.80313	Centennial Highway (SH1)
-36.78325	174.72455	East Coast Rd
-36.89756	174.82361	Elanile-Panmure Hwy
-0.32249	175.89795	Flemington St
-11.00699	175.09794	Ferguson Drive (SH2)
-11.52403	172.65088	Fitzgerald Ave
-41.36683	176.42169	Franklin Ave
-36.93287	174.67280	Godley Rd
-36.88872	174.69814	Great North Rd
-36.95421	174.84040	Great South Rd & Crocroft St

Du kan oprette brugerdefinerede interessepunkter (IP'er) ved hjælp af IP-redigering på to måder:

- ved at oprette dine egne IP-filer eller
- ved at bruge kompatible IP-filer, f.eks. fra steder med sikkerhedskameraer, der er hentet på internettet.

Du kan hente forskellige IP-filer gratis eller via abonnement fra tredjepartswebsteder<sup>1</sup>. Sørg for, at de overførte IP-filer er i formatet .csv (kommasepareret).

Der kan maksimalt gemmes 25 brugerdefinerede IP-filer på Navman-enheden. Hver fil svarer til en IP-kategori. F.eks. vil **Hotels.csv** blive opført på Navman-enheden under kategorien **Hoteller**.

## IP-advarsler

Brugerdefinerede IP'er kan indstilles til at aktivere en lydalarm eller en visuel advarsel, når du nærmer dig (finder du i "Advarsler" på side 129).

<sup>1</sup> Navman er ikke ansvarlig for indholdet eller nøjagtigheden af oplysningerne eller pålideligheden eller tilgængeligheden af disse websteder. Brug af oplysninger om placering af sikkerhedskameraer kan være omfattet lovgivningen i det land, hvor de bruges. Du er ansvarlig for at sikre dig, at du kan bruge oplysningerne i dit land eller i det land, hvor de vil blive brugt.




# Hvordan opretter jeg en brugerdefineret IP-fil?

Udfør nedenstående trin for at oprette eller redigere en brugerdefineret IP-fil, der indeholder oplysninger om bredde- og længdegrad for individuelle IP'er. Filen gemmes på computeren i formatet .csv (kommasepareret).

Når du har oprettet eller redigeret filen, kan du kopiere den til Navman-enheden. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan kopierer jeg et brugerdefineret IP til Navman-enheden?" på side 95.

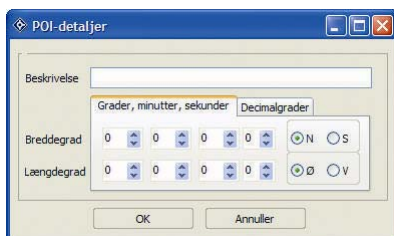
## Kort → Interessepunkter

1. Vælg én af følgende muligheder:

Hvis du vil...	Skal du...
oprette en ny IP-fil	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ klikke på  Vinduet <i>IP-filnavn</i> åbnes.</li> <li>▪ Indtast et navn for filen i feltet <b>Filnavn</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> </ul> <hr/> <p> Filnavnet bruges både som navn for CSV-filen og kategorinavn. Filnavnet må ikke indeholde mellemrum. Kategorinavnet består af de første 8 tegn.</p>
åbne en eksisterende IP-fil	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ klikke på  Dialogboksen <i>Åbn</i> vises.</li> <li>▪ markere IP-filen på den lokale eller eksterne harddisk og derefter klikke på <b>Åbn</b>. IP'erne i IP-filen vises.</li> </ul>

2. Gør følgende for at tilføje eller redigere et IP:

- a) Klik på **Ny** i menuen **Rediger** for at oprette et nyt IP, eller klik på **Rediger** for at redigere det valgte IP.  
Vinduet *IP-detajler* åbnes.




- b) Indtast en beskrivelse af IP'et i feltet **Beskrivelse**.

c) Vælg én af følgende muligheder:

Hvis du kender...	Skal du...
graderne, minutterne og sekunderne for IP'et	skal du indtaste graderne, minutterne og sekunderne for breddegraden på fanen <b>Grader, minutter, sekunder</b> i felterne ud for <b>Breddegrad</b> og IP'ets længdegrad i felterne ud for <b>Længdegrad</b> .  Vælg <b>N</b> , <b>S</b> , <b>Ø</b> eller <b>V</b> for at angive halvkuglen for koordinaterne.
IP'ets decimalgrader	indtaste IP-længdegraden under fanen <b>Decimalgrader</b> i feltet <b>Breddegrad</b> og IP-længdegraden i feltet <b>Længdegrad</b> .  Vælg <b>N</b> , <b>S</b> , <b>Ø</b> eller <b>V</b> for at angive halvkuglen for koordinaterne.

d) Klik på **OK** for at gemme IP'et.

3. Gentag trin 2, indtil alle de ønskede IP'er er føjet til IP-filen.

4. Klik på .  
IP-filen gemmes.


Du kan nu kopiere den brugerdefinerede IP-fil til Navman-enheden. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan kopierer jeg et brugerdefineret IP til Navman-enheden?" på side 95.

## Hvordan kopierer jeg et brugerdefineret IP til Navman-enheden?







### Kort → Interessepunkter

1. Åbn eller opret en IP-fil.
2. Klik på .  
Vinduet *IP-indstillinger* åbnes.



Du kan åbne vinduet *IP-indstillinger* på et vilkårligt tidspunkt ved at klikke på .

## 3. Rediger IP-indstillingerne efter behov:

Hvis du vil...	Skal du...
redigere IP-kategorinavnet	skrive navnet på IP-kategorien i feltet <b>IP-navn</b> .   Filnavnet må ikke indeholde mellemrum. Kategorinavnet består af de første 8 tegn.
aktivere indstillinger, så du advares, når du nærmer dig IP'et	markere afkrydsningsfeltet <b>Aktive</b> .   Hvis du ikke aktiverer IP'et, kan du ikke konfigurere indstillingerne for <b>Alarm</b> .
aktivere en visuel advarsel, når du nærmer dig et IP i denne kategori	markere afkrydsningsfeltet <b>Visuel alarm</b> .
aktivere en lyd, når du nærmer dig et IP i denne kategori	markere afkrydsningsfeltet <b>Lydalarm</b> .
ændre de enheder, der bruges til at måle afstanden til denne IP-kategori	markere indstillingen <b>Metrisk</b> eller <b>Britisk</b> .
vælge den afstand fra et IP i denne kategori, hvorfra du vil have vist en visuel advarsel eller en lydalarm	vælge afstanden i feltet <b>Afstand</b> .
vælge et ikon, der skal vises på kortskærm-billederne for IP'er i denne kategori	indtast stien til den ikonfil, der skal bruges til at repræsentere IP-typen, i feltet <b>Ikonfil</b> , eller klik på <b>Gennemse</b> for at vælge ikonfilen på den lokale eller eksterne harddisk. Marker filen, når du har fundet den, og klik på <b>Åbn</b> .  Ikonfilen skal være en bitmapfil (.bmp) på mindst 6 x 6 pixel og maksimalt 32 x 32 pixel.   Hvis du ikke vælger et brugerdefineret ikon, vises et standardikon.
vælge en brugerdefineret lydfil, som afspilles som lydalarm, når du nærmer dig et IP i denne kategori	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ markere en lydfil på listen. Listen over lyde består af standardlydfiler og de lydfiler, du har tilføjet ved hjælp af <i>Admin. af Mine lydfiler</i>. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan føjer jeg filer til Admin. af Mine lydfiler" på side 97.</li> <li>▪ Klik på  for at inkludere en WAVE-fil (.wav) fra computeren eller netværket.</li> <li>▪ Klik på  for at afspille den valgte lydfil.</li> </ul>  Hvis du ikke vælger en brugerdefineret lydfil, afspilles en standardlydalarm.

4. Klik på **OK** for at gemme IP-indstillingerne. Vinduet *Kopier IP'er* åbnes.


5. Vælg destination for de valgte kort, f.eks. hukommelseskort eller Navman-enhedens interne hukommelse, og klik derefter på **Kopier IP**. IP-filen gemmes på Navman-enheden eller hukommelseskortet som en IP-kategori.






## Hvordan føjer jeg filer til Admin. af Mine lydfiler

Med *Admin. af Mine lydfiler* kan du oprette en liste over lydfiler, hvorfra du kan en lydalarm, når du redigerer indstillinger for IP-filer.

### Kort → Interessepunkter


1. Klik på .  
Vinduet *Admin af Mine lydfiler* åbnes.
2. Tilføj, slet eller afspil lydfiler efter behov:

Hvis du vil...	Skal du...
tilføje en lydfil	klikke på  for vælge en WAVE-fil (.wav) fra den lokale harddisk eller netværket. Marker lydfilen, når du har fundet den, og klik på <b>Abn</b> .
slette en lydfil	markere lydfilen på listen og klikke på  .
afspille en lydfil	markere lydfilen på listen og klikke på  .

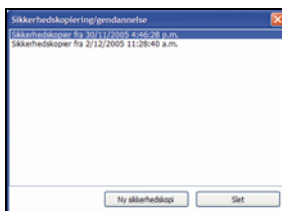
3. Klik på **OK** for at gemme listen over lydfiler og lukke vinduet *Admin af Mine lydfiler*.

## Hvordan sletter jeg en brugerdefineret IP-fil fra Navman-enheden?

### Kort → Interessepunkter

1. Klik på .  
Vinduet *Håndter IP-filer* åbnes og viser en liste over de brugerdefinerede IP-filer, der er installeret på Navman-enheden.
2. Klik på **Filnavn** eller **Størrelse** for den IP-fil, der skal slettes.
3. Klik på **Slet**.  
Filen fjernes fra listen, men den er ikke slettet endnu.
4. Hvis du vil slette flere filer, skal du gå til trin 2, ellers skal du fortsætte til trin 5.
5. Klik på **OK** for at acceptere ændringerne.  
Den valgte fil eller de valgte filer slettes.

# Hvordan sikkerhedskopierer jeg Navman-enheden?



Du kan gemme sikkerhedskopier af følgende oplysninger og senere gendanne dem til Navman-enheden:

- Foretrukne og Mit hjem
- Indstillinger, herunder interessepunkter og fotoindstillinger
- Ruter med flere stop
- Seneste destinationer

## Hvordan sikkerhedskopierer jeg Navman-enheden?

1. Vælg **Sikkerhedskopier** i menuen **Filer**.  
Vinduet *Sikkerhedskopiering/gendannelse* åbnes.
2. Klik på **Ny sikkerhedskopi**.  
Vinduet *Ny sikkerhedskopi* åbnes.
3. Klik på **OK**.  
Vinduet *Ny sikkerhedskopi* lukkes, og sikkerhedskopien gemmes på computeren.  
Sikkerhedskopien vises i vinduet *Sikkerhedskopiering*.
4. Luk vinduet *Sikkerhedskopiering/gendannelse*.

## Hvordan gendanner jeg en sikkerhedskopi på Navman-enheden?

1. Vælg **Gendan** i menuen **Filer**.  
Vinduet *Sikkerhedskopiering/gendannelse* åbnes.
2. Marker sikkerhedskopien på listen, og klik derefter på **Gendan**.  
Sikkerhedskopien gendannes på Navman-enheden.
3. Luk vinduet *Sikkerhedskopiering/gendannelse*.

## Hvordan sletter jeg en sikkerhedskopi?

1. Vælg **Sikkerhedskopier** i menuen **Filer**.  
Vinduet *Sikkerhedskopiering/gendannelse* åbnes.
2. Marker den sikkerhedskopi på listen, der skal slettes.
3. Klik på **Slet**, og klik derefter på **OK**.  
Sikkerhedskopien slettes.
4. Luk vinduet *Sikkerhedskopiering/gendannelse*.

# Hvad er NavAlbum?

NavAlbum er software til computeren, som bruges til overførsel af **NavPix**-fotos fra Navman-enheden til computeren. Derefter kan du overføre dem til [www.navman.com/navpix](http://www.navman.com/navpix) for at dele dem med andre **NavPix**-brugere.

## NavAlbum-funktioner

Med NavAlbum kan du kopiere, slette eller flytte fotos eller albummer mellem **NavPix**-mappen på Navman-enheden og **NavPix**-mappen på computeren.

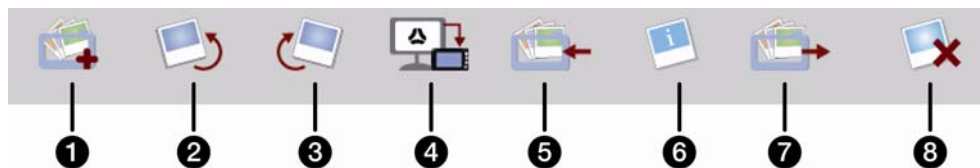
Når NavAlbum er blevet installeret på computeren, kan du få adgang til programmet fra menuen **Start** i Windows:

Start > Programmer > Navman > NavAlbum



	Element	Beskrivelse
1	Menulinje	Giver adgang til funktionerne i NavAlbum.
2	Desktop-albummer	Viser en liste over alle albummer, der findes i <b>NavPix</b> -mappen på computeren.  Klik på et album for at få vist indholdet i <b>albummets visningsområde</b> .  Klik på knappen <b>Vis alle fotos</b> for at få vist alle de fotos, der er gemt i mappen <b>NavPix</b> på computeren.
3	Navman-albummer	Viser en liste over de albummer, der er gemt i Navman-enhedens interne hukommelse og på hukommelseskortet, hvis dette er indsat.  Klik på et album for at få vist indholdet i <b>albummets visningsområde</b> .
4	Albummets visningsområde	Viser miniaturebilleder af fotos i det valgte album.
5	Valgt foto	Når en miniature er markeret, vises den med en blå ramme.
6	Værktøjslinje	Når et foto er markeret, aktiveres de ikoner, der kan bruges.

# Værktøjslinje



Følgende indstillinger er tilgængelige på værktøjslinjen:

	Knap	Beskrivelse
1	Opret nyt album	Den mappe, der vises. Klik for at oprette et nyt album i <b>NavPix</b> .
2	Roter til venstre	Roterer det valgte foto 90° mod uret.
3	Roter til højre	Roterer det valgte foto 90° med uret.
4	Overfør til Navman eller Overfør til computeren	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hvis du får vist fotos i <b>NavPix</b>-mappen på computeren, vises det som <b>Overfør til Navman</b>. Klik for at overføre det valgte foto til Navman.</li> <li>▪ Hvis du får vist fotos i Navman-mappen, vises det som <b>Overfør til computeren</b>. Klik for at overføre det eller de valgte fotos til <b>NavPix</b>-mappen på computeren.</li> </ul>
5	Importer fotos	Importerer fotos fra computeren til <b>NavPix</b> -mappen på computeren.
6	Vis detaljer	Klik for at få vist det valgte foto og redigere fotodetaljer, herunder: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ fotonavn</li> <li>▪ breddegrad</li> <li>▪ længdegrad</li> <li>▪ beskrivelse.</li> </ul>
7	Eksporter til disk	Klik for at gemme fotos på computeren eller et netværksdrev.
8	Slet	Klik for at slette det eller de valgte fotos.


# Hvordan bruger jeg NavAlbum?

---



## Før du starter:

Kontroller, at Navman-enheden er tilsluttet computeren korrekt:

i. Indsæt den store ende af USB-kablet direkte i en USB-port på computeren (ikke en USB-hub). Indsæt den lille ende i  siden på Navman-enheden.

---

## Hvordan kopierer jeg fotos eller albummer fra Navman-enheden til computeren?

Fotos, der er taget med Navman-enheden, kan gemmes på computeren, udskrives, sendes via e-mail til venner eller deles med andre **NavPix**-brugere i hele verden.

### Hurtige trin

1. Kopier fotos eller albummer fra Navman.
2. Se og rediger fotodetaljer efter behov.
3. Overfør fotos fra Navman-enheden til computeren.
4. Udskriv eller send fotos via e-mail eller overfør dem til internettet.

### Detaljerede trin

#### 1. Kopier fotos eller albummer fra Navman

Gør følgende, hvis du vil kopiere et eller flere *fotos* fra Navman-enheden til computeren:

- a) Vælg det album i **albumafsnittet på Navman-enheden**, der indeholder de ønskede fotos. Der vises miniaturer af fotoene i det valgte album i **albummets visningsområde**.
- b) Klik og træk det eller de ønskede fotos til et album i **albumafsnittet i Desktop**, eller klik på ikonet **Overfør til computeren** på værktøjslinjen.



Hvis der ikke vælges et album i **albumafsnittet i Desktop**, bliver du bedt om at vælge et album eller oprette et nyt.

---

- c) Gentag trin a og b for at kopiere fotos fra et andet album.

Gør følgende, hvis du vil kopiere et eller flere *albummer* fra Navman-enheden til computeren:

- a) Vælg det album, der indeholder de ønskede fotos, i **albumafsnittet på Navman-enheden**. Der vises miniaturer af fotoene i det valgte album i **albummets visningsområde**.
- b) Træk albummet til **albumafsnittet i Desktop**, eller klik på ikonet **Overfør til computeren** på værktøjslinjen.

## 2. Se og rediger fotodetaljer efter behov.

Hvis du vil...	Skal du ...
se fotoet og fotodetaljerne	markere fotoet og klikke på ikonet <b>Vis detaljer</b> på værktøjslinjen.
redigere GPS-oplysninger	markere fotoet og klikke på ikonet <b>Vis detaljer</b> på værktøjslinjen.  Fotoet vises med navnet, bredde- og længdegrad samt en beskrivelse, hvis den er tilgængelig. Du kan redigere detaljerne efter behov.
rottere et foto	markere fotoet og klikke på <b>Roter til venstre</b> eller <b>Roter til højre</b> på værktøjslinjen.
slette et foto	markere fotoet og klikke på ikonet <b>Slet</b> på værktøjslinjen.

## 3. Overfør fotos fra NavAlbum til computeren.

Marker det eller de ønskede fotos, og klik på ikonet **Eksporter til disk** på værktøjslinjen.

## 4. Udskriv eller send fotos via e-mail eller overfør dem til internettet

Besøg [www.navman.com/navpix](http://www.navman.com/navpix), hvis du vil overføre dine fotos til internettet.

## Hvad mere kan jeg gøre med fotos og albummer på computeren?

Fra **NavPix**-mappen på computeren kan du:

- tilføje et foto til et andet album
- fjerne fotos fra et album
- slette fotos
- se og redigere detaljer om et valgt foto
- se alle fotos i mappen

Hvis du vil...	Skal du ...
tilføje et foto til et andet album	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ markere det album i <b>albumafsnittet</b> i Desktop, som indeholder det foto, du vil medtage i et andet album</li> <li>▪ markere fotoet og derefter trække det til det andet album.</li> </ul>  Det valgte foto medtages i det nye album, men flyttes ikke, dvs. én udgave af fotoet i mappen kan optræde i flere albummer.
fjerne et foto fra et album	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ markere det album i <b>albumafsnittet</b> i Desktop, som indeholder det foto, du vil fjerne</li> <li>▪ markere fotoet og derefter klikke på ikonet <b>Fjern fra album</b> på værktøjslinjen.</li> </ul>  Klik på ikonet <b>Slet</b> , hvis du vil slette fotoet fra alle albummer.

Hvis du vil...	Skal du ...
se og redigere fotodetaljer	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ markere fotoet og derefter klikke på ikonet <b>Vis detaljer</b> på værktøjslinjen.</li><li>▪ redigere felterne efter behov.</li></ul>
se alle fotos i mappen	klikke på knappen <b>Vis alle fotos</b> nederst i <b>albumafsnittet i Desktop</b> .



# Hvordan kopierer jeg fotos fra computeren til Navman-enheden?

Du kan kopiere et vilkårligt foto fra computeren til Navman-enheden, herunder **NavPix**-fotos, du har hentet fra [www.navman.com/navpix](http://www.navman.com/navpix). Du kan importere fotos i NavAlbum, tilføje eller redigere GPS-oplysninger og derefter kopiere fotoet til Navman-enheden. Derefter kan du navigere til den destination, hvor fotoet blev taget.

## Hurtige trin

1. Importer fotos.
2. Rediger og anbring fotos i albummer.
3. Overfør fotos fra NavAlbum til Navman-enheden.
4. Naviger til **NavPix**-fotoet.

## Detaljerede trin

### 1. Importer fotos

Hvis du vil...	Skal du ...
importere et foto	<ul style="list-style-type: none"> <li>vælge <b>Importer foto</b> i menuen <b>Filer</b>. Vinduet <b>Åbn</b> vises.</li> <li>vælge et foto fra den lokale harddisk eller et netværksdrev. Marker fotoet, når du har fundet det, og klik på <b>Åbn</b>.</li> </ul> <p>Der oprettes et nyt album i <b>albumafsnittet i Desktop</b>. Fotoet medtages i dette album.</p>
importere en mappe	<p>vælge <b>Importer mappe</b> i menuen <b>Filer</b>.</p> <p>Der oprettes et nyt album i <b>Desktop-mappen</b> med det samme navn som den importerede mappe.</p>
importere et <b>Navpix</b> -arkiv	<ul style="list-style-type: none"> <li>vælge <b>Importer NavPix-arkiv</b> i menuen <b>Filer</b>.</li> <li>markere den ønskede zip-fil, som du har hentet fra <a href="http://www.navman.com/navpix">www.navman.com/navpix</a>.</li> </ul> <p>Der oprettes et nyt album i <b>Desktop-mappen</b>, og indholdet i zip-filen importeres til albummet.</p>

## 2. Rediger og anbring fotos i albummer

Hvis du vil...	Skal du ...
redigere GPS-detajler eller andre fotodetajler	markere fotominiaturen og klikke på ikonet <b>Vis detaljer</b> . Fotoet vises med navnet, bredde- og længdegrad samt en beskrivelse, hvis den er tilgængelig. Du kan redigere detaljerne efter behov.
oprette et nyt album	markere et album i albumafsnittet i Desktop og derefter klikke på ikonet <b>Opret nyt album</b> på værktøjslinjen på Navman-enheden.  Der oprettes et nyt album nederst på albumlisten.
medtage et foto i et andet album	markere fotoet og trække det til det ønskede album.  Fotoet medtages herefter i begge albummer.

## 3. Overfør fotos fra NavAlbum til Navman-enheden

- Vælg det album, du vil overføre til Navman-enheden.
- Klik på ikonet **Overfør til Navman**, eller træk albummet fra albumafsnittet i Desktop til albumafsnittet på Navman-enheden.


## 4. Naviger til **NavPix**-fotoet

Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan navigerer jeg til et NavPix-foto?" på side 24.

## Hvad mere kan jeg gøre med fotos og albummer på Navman-enheden?

Du kan gøre følgende fra **NavPix**-mappen på Navman-enhedens interne harddisk eller fra et hukommelseskort, der er indsat i Navman-enheden:

- flytte fotos mellem albummer, herunder mellem den interne hukommelse og hukommelseskortet
- slette fotos

Hvis du vil...	Skal du ...
flytte <b>NavPix</b> -fotos på Navman-enheden	<ul style="list-style-type: none"> <li>markere det album i <b>albumafsnittet på Navman-enheden</b>, som indeholder det foto, du vil flytte</li> <li>markere de fotos, der skal flyttes, og derefter trække dem til et andet album.</li> </ul>  De valgte fotos flyttes til det andet album. De kopieres ikke til albummet.
slette fotos fra Navman-enheden	<ul style="list-style-type: none"> <li>markere det album i <b>albumafsnittet på Navman-enheden</b>, som indeholder det album, du vil slette</li> <li>markere fotoet og derefter klikke på ikonet <b>Slet</b> på værktøjslinjen.</li> </ul>


# Referencer

## I dette afsnit






Hvad kan jeg tilpasse? .....	108
Hvordan indsætter jeg et hukommelseskort? .....	131
Regler for adressesøgning .....	132
Adressebetegnelser - Europa .....	133
Kategorier af interessante steder .....	138
Specifikationer .....	140

# Hvad kan jeg tilpasse?

Du kan forbedre din navigationsoplevelse ved hjælp af en række forskellige brugertilpassede indstillinger.



Nedenfor vises menuen *Indstillinger*, som du får adgang til ved at trykke på knappen  på Navman-enheden.



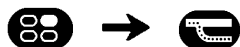
Element	Beskrivelse
	Indstillinger, der styrer forhold på ruten, f.eks. ved at angive en præference for motorveje.
	Åbner SmartST <i>Vejledning</i> .
	Indstillinger, der kontrollerer, hvordan Navman-enheden fungerer, f.eks. strømindstillinger og valg af sprog.
	Indstillinger, der kontrollerer skærmens lysstyrke, justering af berøringsskærmen, kortvisningen og præferencer for måleenheder.
	Juridiske oplysninger samt versions- og copyright-oplysninger.

# Indstillinger for ruten


Du kan forbedre din navigationsoplevelse ved at ændre forhold for ruten og beregning af ruten.


Det første skærmbillede med indstillinger er skærmbilledet *Beregning af rute 1/4*, som du får adgang til ved at trykke på  i menuen *Indstillinger*. Tryk på  for at få vist de næste skærmbilleder med ruteindstillinger.

## Beregning af rute 1/4

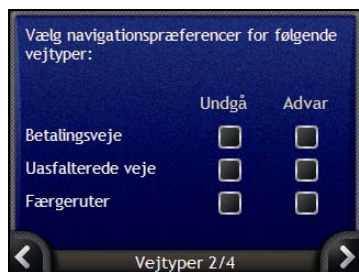


Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
ændre rutetypen	flytte skyderen <b>Rutetype</b> mod <b>Hurtigste tid</b> for at prioritere tiden højere ved beregning af en rute.  flytte skyderen <b>Rutetype</b> mod <b>Korteste afstand</b> for at prioritere en kort afstand højere ved beregning af en rute.
ændre præferencer for motorveje	flytte skyderen <b>Præference for hovedveje</b> mod <b>Sjældnere</b> for at benytte andre veje end motorveje ved beregning af en rute.   Dette fjerner ikke fuldstændigt muligheden for at benytte motorveje fra en rute.  flytte skyderen <b>Præference for hovedveje</b> mod <b>Oftere</b> for at benytte motorveje i højere grad ved beregning af en rute.


- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærmbillede.

## Vejtyper 2/4



Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
undgå betalingsveje modtage en advarsel, hvis ruten gør brug af betalingsveje	markere afkrydsningsfeltet <b>Betalingsveje</b> i kolonnen <b>Undgå</b> . markere afkrydsningsfeltet <b>Betalingsveje</b> i kolonnen <b>Advar</b> . Advarslen vises ved starten af turen.
undgå uasfalterede veje modtage en advarsel, hvis ruten gør brug af uasfalterede veje	markere afkrydsningsfeltet <b>Uasfalterede veje</b> i kolonnen <b>Undgå</b> . markere afkrydsningsfeltet <b>Uasfalterede veje</b> i kolonnen <b>Advar</b> . Advarslen vises ved starten af turen.
undgå færgeruter modtage en advarsel, hvis ruten gør brug af færgeruter	markere afkrydsningsfeltet <b>Færgeruter</b> i kolonnen <b>Undgå</b> . markere afkrydsningsfeltet <b>Færgeruter</b> i kolonnen <b>Advar</b> . Advarslen vises ved starten af turen.


- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.

## Kørselsalarmer 3/4



Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
aktivere en lydalarm, når du kører ved eller over en bestemt hastighed	markere afkrydsningsfeltet <b>Advar mig, når hastigheden overstiger</b> .
vælge den foretrukne hastighed	vælge den foretrukne hastighed i feltet <b>Hastighed</b> .
aktivere en visuel advarsel, hvis brugeren forsøger at få adgang til <i>hovedmenuen</i> , når bilen er i bevægelse.	markere afkrydsningsfeltet <b>Advar mig om ikke at betjene Navman-enheden under kørsel</b> .


- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.

## Simulator og logføring 4/4



Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
aktivere rutesimulatoren	markere afkrydsningsfeltet <b>Demonstrer ruter</b> . Dette gør det muligt at få vist en rute uden en GPS-positionsbestemmelse.
aktivere rutesimulatoren, så den afspilles gentagne gange	markere afkrydsningsfeltet <b>Gentag rutesimulator</b> .
aktivere en demonstration af SmartST	markere afkrydsningsfeltet <b>SmartST-visning</b> . Simulatoren navigerer mellem den første og den anden foretrukne destination med en forsinkelse på 10 sekunder.
aktivere logføring af GPS-data (bruges kun, hvis Navmans kundesupport ønsker det)	kontakte Navmans kundesupport, da det anbefales kun at benytte denne funktion under overvågning af en Navman-tekniker.

- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.





# Vejledning

*Vejledning* vises, når du tænder for Navman-enheden, medmindre du har fjernet markeringen i afkrydsningsfeltet **Vis ved start**.

Du kan desuden få vist *vejledning* på et vilkårligt andet tidspunkt:




- Hvis du vil undgå, at *vejledning* vises igen ved start, skal du trykke på afkrydsningsfeltet **Vis ved start** for at fjerne markeringen.
- Tryk på  for at bladre gennem skærbillederne i *vejledning*.  
Tryk på  for at gå tilbage til forrige skærbillede.







Når du har afsluttet *vejledning*, vises menuen *Indstillinger*.

# Systemindstillinger

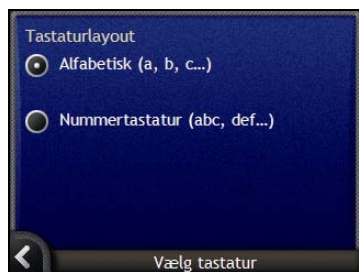
Du kan forbedre navigationsoplevelsen ved at ændre indstillinger for, hvordan Navman-enheden fungerer.

Menuen *Systemindstillinger* vises nedenfor. Tryk på  i menuen Indstillinger for at åbne denne menu.




Element	Beskrivelse
	Indstillinger til kontrol af den tastaturtype, der bruges ved indtastning af adresser.
	Åbner GPS-status med en funktion til nulstilling af GPS-signalet.
	Indstillinger, der styrer, hvordan strømmen i Navman-enheden anvendes, f.eks. hvor lang tid der går, før enheden slukkes automatisk.
	Indstillinger, der bestemmer, hvilket sprog der benyttes på Navman-enheden, samt stemmeinstruktioner.
	Funktioner til sletning af gemte oplysninger.
	Indstillinger, der bestemmer, hvad der vises, når Navman-enheden tændes.

## Vælg Tastatur



Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
bruge et alfabetisk tastatur til indtastning af adresser	vælge indstillingen <b>Alfabetisk tastatur (a, b, c...)</b> .
bruge et nummertastatur til indtastning af adresser	vælge indstillingen <b>Nummertastatur (abc, def...)</b> .

- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærm billede.

## GPS-status

Der udsendes signaler fra GPS-satellitter (Global Positioning System), der kredser om jorden. Skærbilledet *GPS-status* giver en visuel repræsentation af de modtagne GPS-oplysninger.

Breddegrader og længdegrader vises sammen med hastigheden, kørselsretningen angivet i grader og et nordvendt kompas. Signalstyrken for hver satellit vises i et søjlediagram.



De satellitter, der er tilgængelige fra den aktuelle position, vises med grå, røde og grønne søjler:

Søjlefarve	Beskrivelse
Grå	Intet signal
Rød	Et gyldigt signal, men som ikke anvendes til at bestemme positionen
Grøn	Et gyldigt signal, der anvendes til at bestemme positionen

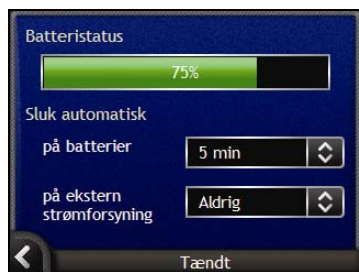
## Nulstilling af GPS-positionsbestemmelsen

I visse tilfælde kan det være nødvendigt at nulstille GPS-positionsbestemmelsen. Dette kan forekomme, hvis modtageren er blevet flyttet over længere afstande, siden den blev brugt forrige gang, f.eks. til et andet land, og stadig forsøger at finde den sidste position.

Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
nulstille GPS'en	trykke på <b>Nulstil GPS</b> .


## Tændt



Indikatoren **Batteristatus** viser den procentdel af batteriniveauet, der er tilbage i Navman-enhedens batteri. Ordet **Ekstern strømforsyning** vises, når batteriet oplades via en ekstern strømkilde. Yderligere oplysninger om, hvordan du oplader batteriet, finder du i "Internt batteri" på side 16.

Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
ændre den periode, der går, før enheden slukkes, når den bruger batteriet	trykke på feltet <b>på batterier</b> og vælge en periode, der skal gå, før enheden slukkes. Vælg <b>Aldrig</b> , hvis Navman-enheden ikke skal slukkes automatisk, medmindre batteriniveauet er meget lavt.
ændre den periode, der går, før enheden slukkes, når den bruger ekstern strøm	trykke på feltet <b>på ekstern strømforsyning</b> og vælge en periode, der skal gå, før enheden slukkes. Vælg <b>Aldrig</b> , hvis Navman-enheden aldrig skal slukkes automatisk.


- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.

# Sprog



Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
ændre sproget på skærmen	markere det foretrukne sprog i feltet <b>Sprog</b> og trykke på <b>Ja</b> . Sprogindstillingerne gemmes, og kortskærbilledet vises.
aktivere stemmeinstruktioner under navigation	markere afkrydsningsfeltet <b>Aktiver stemmeinstruktioner</b> .
ændre stemmetemaet	vælge det foretrukne stemmetema i feltet <b>Stemmeinstruktion</b> .  Der vises kun stemmetemaer, der er kompatible med det valgte sprog.


- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.

## Gemte oplysninger



Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
slette seneste destinationer	trykke på <b>Slet seneste destinationer</b> .
slette foretrukne destinationer	trykke på <b>Slet favorit destinationer</b> .
slette områder, du ville undgå	trykke på <b>Slet område, der skal undgås</b> .
gendanne standardindstillingerne	trykke på <b>Gendan standardindstillingerne</b> .  Indstillingen Gendan standardindstillingerne sletter ikke Seneste destinationer eller gemte Foretrukne destinationer.
slette alle indstillinger, f.eks. hvis du har lejet en bil	trykke på alle knapper efter tur.


- Tryk på **Ja**, når advarselsdialogboksen vises.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.

## Ved start



Gør følgende:


Hvis du vil...	Skal du...
se <i>vejledningen</i> , når du tænder for Navman-enheden	markere afkrydsningsfeltet <b>Vis vejledningen</b> .
se skærbilledet <i>Valg af sprog</i> , når du tænder for Navman-enheden	markere afkrydsningsfeltet <b>Vis skærbilledet Valg af sprog</b> .

- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.






# Vis indstillinger

Du kan forbedre navigationsoplevelsen ved at ændre indstillinger for, hvordan Navman-enheden viser oplysninger.

Nedenfor vises menuen *Vis indstillinger*, som du får adgang til ved at trykke på  i menuen *Indstillinger*.







Element	Beskrivelse
	Indstillinger, der kontrollerer skærmens lysstyrke og berøringsskærmens justering.
	Indstillinger, der kontrollerer den generelle kortpræsentation, farvetemaet og de aktuelle landekort.
	Indstillinger, der kontrollerer måleenheder for klokkeslæt, position og afstand.

# Skærmvisning



Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
ændre skærmens lysstyrke	<p>flytte skyderen <b>Skærmens lysstyrke</b> mod <b>Lys</b> for at forøge skærmens lysstyrke.</p> <p>flytte skyderen <b>Skærmens lysstyrke</b> mod <b>Mørk</b> for at formindske skærmens lysstyrke.</p> <p> <b>Advarsel!</b> Navman-enheden kan blive overophedet, hvis <i>skærmens lysstyrke</i> er indstillet til mere end 70%, dvs. der er mere end syv farvede firkanter. Brug derefter en mindre lysstyrke, når det er muligt.</p> <p> Skærmens lysstyrke kan også justeres ved hjælp af fjernbetjeningen (sælges muligvis separat).</p>
justere berøringsskærmen	<p>trykke på <b>Juster</b> og følge instruktionerne.</p> <p> Instruktionerne er kun tilgængelige på engelsk.</p>


- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.

## Kortvisning 1/3



Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
ændre farveskemaet	vælge det foretrukne skema i feltet <b>Farveskema for kort</b> .
forbedre skærmkontrasten i lyse eller mørke omgivelser	markere indstillingen <b>Dagfarver</b> eller <b>Natfarver</b> for at justere kontrasten manuelt.
indstille skærmens kontrast, så den justeres automatisk	markere indstillingen <b>Automatisk dag- eller natfarver</b> .


- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.

## Kortvisning 2/3

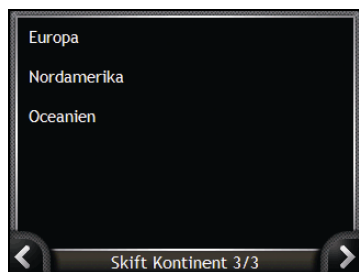


Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
aktivere automatisk zoom under navigering	markere afkrydsningsfeltet <b>Automatisk Zoom</b> . Hvis indstillingen er markeret, zoomes <i>3D-</i> og <i>2D-kortet</i> automatisk ind eller ud, alt efter den aktuelle hastighed, så du opnår den mest optimale visning af ruten.kortet
vise nord øverst på <i>2D-kortet</i>	markere afkrydsningsfeltet <b>Bevar nord opad på 2D-kortet</b> .
se ikoner for veje med indkørsel forbudt på <i>2D-kortet</i> og <i>3D-kortet</i>	markere afkrydsningsfeltet <b>Vis vejskilte med indkørsel forbudt</b> .


- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.

## Skift kontinent 3/3



Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
bruge kort fra et andet kontinent	vælge et andet kontinent. Når det nye kontinent er valgt, indlæses kortene, og <i>3D-kortet</i> vises.


- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.

## Måleenheder 1/2



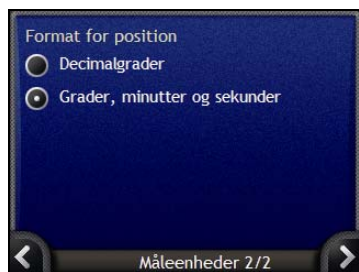
Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
ændre visningen af det lokale klokkeslæt	markere indstillingen <b>12-timers ur</b> eller <b>24-timers ur</b> som tidsformat.
ændre afstandsenheder <sup>2</sup>	markere de foretrukne afstandsenheder i feltet <b>Afstandsenheder</b> .

- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.


<sup>2</sup> Er kun tilgængelig, når sproget AU English, UK English, eller US English er valgt.

## Måleenheder 2/2




Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du ...
ændre positionsformatet	markere indstillingen <b>Decimalgrader</b> eller <b>Grader, minutter og sekunder</b> .





- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærbillede.

## IP-menu

Du kan forbedre navigationsoplevelsen ved at ændre indstillinger for, hvordan Navman-enheden viser og håndterer IP'er.

Nedenfor vises *IP-menu*, som du får adgang til ved at trykke på  i menuen *Kør til Menu*.



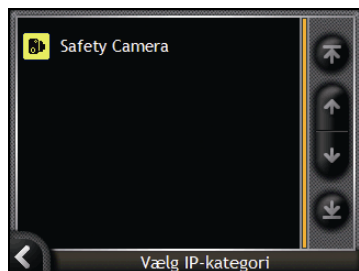
Element	Beskrivelse
	Indstillinger, der angiver sikkerhedsrelaterede advarsler for brugerdefinerede IP-kategorier, der aktiveres inden for en bestemt radius.
	Indstillinger, der kontrollerer visningen af IP'er på Navman-enheden.
	Funktioner til søgning efter et IP efter navn.
	Funktioner til søgning efter et IP inden for en bestemt radius af den aktuelle position.



## Advarsler

Med advarselsindstillingerne kan du angive sikkerhedsrelaterede advarsler for brugerdefinerede kategorier, der aktiveres inden for en bestemt radius af den aktuelle position. Der lyder f.eks. en alarm, eller der vises en visuel advarsel, når et sted i en aktiv kategori befinder sig i nærheden (angives af indstillingen **Afstand for advarsel**), men ikke nødvendigvis på ruten.

Der skal først installeres brugerdefinerede mappekategorier på Navman-enheden ved hjælp af SmartST Desktop, før de kan gøres aktive.



- Tryk på en brugerdefineret kategori. Aktiveringsindstillingerne for den valgte kategori vises.



- Gør følgende:

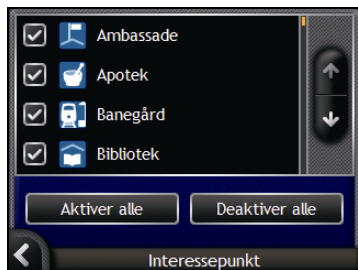
Hvis du vil...	Skal du...
se steder i denne kategori på kortet	markere afkrydsningsfeltet <b>Vis på kortet</b> .
aktivere en lyd, når steder i denne kategori er i nærheden	markere afkrydsningsfeltet <b>med lydalarm</b> .
aktivere en visuel advarsel, når steder i denne kategori er i nærheden	markere afkrydsningsfeltet <b>Med en visuel advarsel</b> .
vælge den afstand, hvorfra du ønsker advarslerne skal aktiveres	flytte skyderen <b>Afstand for advarsel</b> for at vælge den afstand, hvorfra du ønsker, advarslerne skal aktiveres.

- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på for at vende tilbage til forrige skærbillede.

## Hvordan aktiverer jeg interessante steder?


Interessepunkter (IP'er) er inddelt i kategorier. Du kan vælge at vise (eller skjule) ikoner for alle IP-typer på kortskærm-billederne eller vælge at vise udvalgte ikoner fra listen over kategorier.

Det kan være, at du kun er interesseret i forlystelsessteder og derfor gerne vil deaktivere andre kategorier, f.eks. skoler.



Gør følgende:

Hvis du vil...	Skal du...
vise alle IP-ikoner (dvs. ikoner for alle kategorier)	trykke på <b>Aktiver alle</b> .
undgå at vise IP-ikoner	trykke på <b>Deaktiver alle</b> .
vælge et ikon, der skal vises på kortskærm-billederne for en bestemt IP-kategori	markere afkrydsningsfeltet for den ønskede IP-kategori. Gentag proceduren, indtil de ønskede kategorier er valgt.

- Indstillingerne gemmes automatisk.
- Tryk på  for at vende tilbage til forrige skærm-billede.

# Hvordan indsætter jeg et hukommelseskort?

Hold kortet i kanterne, og indsæt det forsigtigt i ■-porten med mærkaten mod forsiden af Navman-enheden.



**FORSIGTIG!** Undgå at trykke midt på hukommelseskortet.

# Hvordan fjerner jeg et hukommelseskort?

Sluk for Navman-enheden, før du fjerner hukommelseskortet. Tryk derefter forsigtigt ned på den øverste kant af kortet, og træk det ud af åbningen.

# Regler for adressesøgning

Følgende regler gælder ved søgning efter destinationer i Europa:

## Vejnavne med datoer eller tal

Hvis et vejnavn indeholder en dato eller et nummer, skal du søge efter det første nummer:

Eksempel 1: Hvis du søger efter "**Faubourg du 13 Juillet 1920**", skal du søge efter "**13**".

Eksempel 2: Hvis du søger efter "**Avenue du 14 Avril 1914**", skal du søge efter "**14**".

Eksempel 3: Hvis du søger efter "**Rue de la 1 ere Armée**", skal du søge efter "**1**".

Hvis navnet på en hovedvej eller en motorvej indeholder et tal, skal du søge efter første tegn i angivelsen:

Eksempel 1: Hvis du søger efter "**A-6**", skal du søge efter "**A**".

Eksempel 2: Hvis du søger efter "**E55**", skal du søge efter "**E**".

Eksempel 3: Hvis du søger efter "**Strada Provinciale 168**", skal du søge efter "**168**".

## Vejnavne, der er opkaldt efter personer (bortset fra Italien)

Hvis et vejnavn er navnet på en person (herunder mindst for- og efternavn) skal du søge efter fornavn:

Eksempel 1: Hvis du søger efter "**Rue Albert Mathieu**", skal du søge efter "**Albert**".

Eksempel 2: Hvis du søger efter "**Fred Archer Way**", skal du søge efter "**Fred**".

Eksempel 3: Hvis du søger efter "**Franz Grillparzer-Strasse**", skal du søge efter "**Franz**".

## Vejnavne, der er opkaldt efter personer - Italien

Hvis et vejnavn i Italien er navnet på en person (herunder mindst for- og efternavn) skal du søge efter efternavn:

Eksempel 1: Hvis du søger efter "**Via de Angelo de Thomasis**", skal du søge efter "**Thomasis**".

Eksempel 2: Hvis du søger efter "**Via Placido Giovannella**", skal du søge efter "**Giovannella**".

Eksempel 3: Hvis du søger efter "**Via della Giacomo Marca**", skal du søge efter "**Marca**".

## Postnumre i Holland

Når du søger efter postnummer i Holland, skal du indtaste postnummeret uden de to sidste bogstaver.

Eksempel: Hvis du søger efter "**3514 BN**", skal du søge efter "**3514**".

# Adressebetegnelser - Europa



Belgien og Schweiz vises adressebetegnelserne og deres forkortelser på tre sprog.

Land	Adressebetegnelse	Forkortelse
Østrig	BOULEVARD CHAUSSEE PLATZ STRASSE	BVD CH PL STR
Belgien (hollandsk)	BAAN BERG DREEF LAAN MARKT PARK PLEIN SQUARE STEENWEG STRAAT	BN BG DR LN MKT PK PL SQ STWG STR
Belgien (fransk)	AVENUE BOULEVARD CHAUSSÉE IMPASSE MONT MONTAGNE PLACE ROUTE ROUTE NATIONAL RUE SQUARE	AVE BVD CH IMP MT MT PL RTE RN R. SQ
Belgien (tysk)	CHAUSSEE PLATZ STRASSE	CH PL STR
Finland	GATAN GATE GATA VÄGEN VÄG	GT GT GT V. V.

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























































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





















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







Land	Adressebetegnelse	Forkortelse
Storbritannien	APPROACH	APP
	AVENUE	AVE
	BOULEVARD	BVD
	CENTRE	CTR
	CLOSE	CL
	COURT	CT
	CRESCENT	CR
	DRIVE	DR
	GARDENS	GDNS
	GROVE	GR
	LANE	LN
	PLACE	PL
	ROAD	RD
	ROUTE	RTE
	SQUARE	SQ
	STREET	ST
WALK	WK	

# Kategorier af interessante steder

Ikon	Beskrivelse	Ikon	Beskrivelse
	Adgang til lufthavn		Lufthavn
	Folystelsespark		Kunst- eller kulturcenter
	Bank		Strand
	Bådslæbested		Bilværksted
	Bygning		Campingplads
	Bilforhandler		Campingplads for campingvogne
	Kontantautomat		Kasino
	Bycentrum		Kirke
	Biograf		Bycentrum
	Universitet eller højere læreanstalt		Virksomhed
	Koncertsal, musikcenter, operahus		Mødecenter, messescenter
	Retssal		Kulturcentrum
	Tandlæge		Læge
	Drive-in-butik for drikkevarer		Ambassade
	Skadestue		Færgeterminal
	Brandstation		Grænseovergang
	Generelle IP'er		Golfbane
	Offentligt kontor		Hospital/klinik
	Hotel eller motel		Isskøjtebane
	Vigtig turisattraktion		Fritidscenter, sportscenter
	Bibliotek		Militær kirkegård
	Monument		Bjergpas
	Bjergtop		Museum
	Natteliv		Åben parkeringsplads
	Park og rekreatiomsområde		Tankstation
	Apotek		Bedsted
	Politistation		Postkontor

Ikon	Beskrivelse	Ikon	Beskrivelse
	Togstation		Biludlejningsparkering
	Rekreationsområde		Restaurantområde
	Udsigtssted		Skole
	Butik		Indkøbscenter
	Stadion		Swimmingpool
	Tennisbane		Teater
	Turistinformation		Rejsebureau
	Reservevedelsforhandler		Dyrlæge
	Vandsport		Vingård
	Lystbådehavn		Zoologisk have (zoo)

## Kategorier af interessante steder via abonnement

Ikon	Beskrivelse
	Automatisk hastighedskontrol
	Automatisk hastighedskontrol (mobil)
	Automatisk hastighedskontrol (normal)
	Kamera med rødt lys

# Specifikationer

	N20	N40i	N60i
<b>Generelt</b>			
Driftsspænding	5 V DC	5 V DC	5 V DC
Maksimal driftsspænding	1 A	1 A	1 A
Jordforbindelse	Negativ pol på bilbatteri	Negativ pol på bilbatteri	Negativ pol på bilbatteri
<b>AC-adapter</b>			
Driftsspændingsområde	100-240 V AC	101-240 V AC	102-240 V AC
Output	5 V DC, 2 A	5 V DC, 2 A	5 V DC, 2 A
Tilslutningstype	Mini-USB	Mini-USB	Mini-USB
<b>Biladapter</b>			
Driftsspænding	12 V	12 V	12 V
Driftsspændingsområde	10-15 V	10-15 V	10-15 V
Maksimal driftsspænding	1 A	1 A	1 A
<b>TFT-skærm</b>			
Skærm, diagonalt	3,5 tommer	3,5 tommer	4,3 tommer
Brugbart visningsområde	71,52 (B) x 53,64 (H) mm	71,52 (B) x 53,64 (H) mm	94,04 (B) x 53,856 (H) mm
Opløsning	QVGA 320 (B) x 240 (H)	QVGA 320 (B) x 240 (H)	WQVGA 320 (B) x 272 (H)
Lysstyrke	340 cd/m <sup>2</sup> *	340 cd/m <sup>2</sup> *	350 cd/m <sup>2</sup> *
Visningsvinkel, top	70°*	70°*	70°*
Visningsvinkel, bund	70°*	70°*	40°*
Vandret visningsvinkel	60° V / 80° H*	60° V / 80° H*	50° V / 50° H*
<b>Mål</b>			
Mål	118 x 81 x 22,5 mm	118 x 81 x 22,5 mm	138,5 x 82,5 x 23 mm
Nettovægt	200 g	200 g	240 g
<b>Fjernbetjening</b>			
IR-bølgelængde wavelength	950 +/- 50 nm	950 +/- 50 nm	950 +/- 50 nm
Driftsspændingsområde	2,2 - 3,3 V	2,2 - 3,3 V	2,2 - 3,3 V
<b>Kamera</b>			
Effektive pixel	-	1,3 MP	1,3 MP
Opløsning	-	1280 x 1024 pixel	1280 x 1024 pixel
Fokuslængde	-	4,92 mm	4,92 mm

	<b>N20</b>	<b>N40i</b>	<b>N60i</b>
Blænde	-	f/2,8	f/2,8
<b>Batteri</b>			
Kapacitet	1200 mAh	1200 mAh	1900 mAh
Type	Lithium-ion polymer	Lithium-ion polymer	Lithium-ion polymer
Batterilevetid	< 4 timer	< 4 timer	< 4 timer
<b>Hardware</b>			
Processor	Samsung 2440-400 Mhz	Samsung 2440-400 Mhz	Samsung 2440-400 Mhz
RAM	64 MB SDRAM	64 MB SDRAM	64 MB SDRAM
ROM	256 MB/512 MB/2 GB NAND Flash	256 MB/512 MB/2 GB NAND Flash	2 GB NAND Flash
SD/MMC-hukommelsesudvidelse	Tilgængelig	Tilgængelig	Tilgængelig
<b>Miljø</b>			
Driftstemperatur	-10°C - +60°C	-10°C - +60°C	-10°C - +60°C
Opbevaringstemperatur	-20°C - +70°C	-20°C - +70°C	-20°C - +85°C
Luftfugtighed, drift	0~90%, ikke-kondenserende	0~90%, ikke-kondenserende	0~90%, ikke-kondenserende
Luftfugtighed, opbevaring	0~90%, ikke-kondenserende	0~90%, ikke-kondenserende	0~90%, ikke-kondenserende
EMC	FCC, CE, C-tick, E-mærke, Canada-testrapport (RSS-310)	FCC, CE, C-tick, E-mærke, Canada-testrapport (RSS-310)	FCC, CE, C-tick, E-mærke, Canada-testrapport (RSS-310)
Chokpåvirkning, drift:	20 G	20 G	20 G
Chokpåvirkning, ikke-drift:	40 G	40 G	40 G

\* Angiver gennemsnitsværdien, som kan ændre sig.

# Supportoplysninger

## Support i Australien

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

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

## Support i New Zealand

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

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

## Support i Europa

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

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

## Support i USA og Canada

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

Tlf.: 866-9-NAVMAN  
Support: <http://support.navman.com>  
Websted: <http://www.navman.com>

## Vigtige oplysninger om korrekt håndtering og genbrug af dette udstyr

### Gældende for EU og andre europæiske lande med særskilte bortskaffelsessystemer



Symbolet med den overkrydsede affaldsbeholder på hjul, der er trykt på dette produkt eller på emballagen, angiver, at dette produkt ikke må bortskaffes som almindeligt husholdningsaffald, men skal **bortskaffes separat**.

Som bruger af dette produkt er du ansvarlig for at returnere produktet til et godkendt, offentligt indsamlingssted (kommunen kan oplyse dig om det nærmeste indsamlingssted). Du kan også udskifte det gamle produkt med nyt produkt af tilsvarende type. Butikken, hvor du køber det nye produkt, skal tage det gamle produkt retur uden omkostninger (eller anvise om det nærmeste indsamlingssted), hvis det nye produkt er af tilsvarende type og indeholder de samme funktioner som det gamle produkt.

Kasseret elektrisk og elektronisk udstyr skal håndteres separat for at sikre, at farlige materialer i udstyret ikke trænger ned i undergrunden og derved forårsager fremtidige problemer for miljøet og sundheden. Derudover kan dele af det kasserede udstyr genbruges og derved reducere de mængder affald, der bortskaffes, og undgå udtømming af de naturlige ressourcer. Din rolle i deltagelsen i den separate indsamling af bortskaffet elektrisk udstyr er vigtig for at sikre, at målene for beskyttelse af miljøet og sundheden opnås igennem ansvarlig håndtering og genbrug.

Tilgængeligt tilbehør: Strømforsyning til bilen.

Ovennævnte oplysninger er i overensstemmelse med WEEE-direktivet (Waste Electrical and Electronic Equipment - producentansvarlighed 2006), som kræver særskilt indsamling, håndtering, genbrug og miljømæssig forsvarlig bortskaffelse af affald og elektronisk udstyr (WEEE).



