

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.

Skærmbilleder og andre præsentationer i brugervejledningen kan afvige fra de faktiske skærmbilleder 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 hjælperniddel 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	ADVARSEL! Angiver en situation, der muligvis er farlig og kan resultere i dødsfald eller alvorlige skader, hvis den ikke undgås.
▲ FORSIGTIG	FORSIGTIG! Angiver en situation, der muligvis er farlig og kan resultere i mindre eller moderate personskader, hvis den ikke undgås.
FORSIGTIG	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.

▲FORSIGTIG

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

ADVARSEL

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-adaptere 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 -emballagen.

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 pægsiden af enheden	12 13
Funktioner på undersiden af enheden	13
Fjernbetjening	14
Lýdstyrke	15
Internt batteri	16
Hvordan kommer jeg i gang?	17
Hvordan slukker jeg for Navman-enheden?	19
Hvilke skærmbilleder er de vigtigste, jeg kommer til at bruge?	20
Hvordan navigerer ieg 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?	
Hvordan havigerer jeg til et NavPix-loto, jeg har taget eller hentet :	25 26
Eksempel: Hvordan søger jeg efter en adresse?	20 26
Brug af skærmtastaturet	29
Brug af skærmbilledet Søgning efter destination	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?	
Hvordan finder jeg eller en allfaktion eller en lokaliter?	37
Hvordan finder jeg den nærmeste parkeringsplads?	
Hvordan søger jeg efter andre IP'er?	
Eksempel: Hvordan søger jeg efter et interessepunkt?	39
Hvordan får jeg vist min rute?	42
3D-kortet	42
2D-kortet	
Skærmbilledet Næste manøvre	46
Skærmbilledet 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?	
Hvordan tager jeg et foto?	56
Skæmbliedet med søgeren	
Hvordan administrerer ieg mine fotos?	
Administration af album	
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
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?	77
Funktioner i SmartST Desktop	80
Værktøjslinjer	82
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?	87
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
Supportopryshinger	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 1	0

Pakkens indhold

Emne		Emne	
Navman med indbygget GPS- modtager		Monteringsbeslag	A
100/240 V-stromførsyning til brug hjemme eller på kontoret Image: 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 NavPix ™	0	Fjernbetjening Fjernbetjeningen leveres ikke sammen med alle modeller.	€ manuer (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C)
Beskyttende etui og skærmrensningsklud Etuiet og skærmrengøringskluden medfølger ikke sammen med alle modeller.	4 NAVMAN	Cd'er med: SmartST 2006 SE-software, herunder SmartST Desktop og NavAlbum Kortdata Adobe [®] Reader [®] Antallet af diske afhænger af, i hvikket land produktet er købt.	
 Dokumentation med: Hurtig referencevejledning Installationsvejledning til bilen GPS Navigation - Frequently Asked Questions (Ofte stillede spørgsmål) 		Dokumentation med: Oplysninger om global support Softwarelicens og Aftale Begrænset garanti Registreringskort	

Typografiske konventioner

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

Formatering

Følgende formateringstyper i teksten identificerer særlige oplysninger:

Konvention	Oplysningstype	
Fed	Navman-komponenter eller elementer, der vises på skærmen, herunder knapper, retninger, feltnavne og menupunkter.	
Kursiv	Angiver navnet på et skærmbillede.	

Ikoner

Følgende ikoner bruges i denne vejledning:

lkon	Beskrivelse
	Bemærkning
	Vigtig bemærkning
P	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		
0	Batteriindikator	Angiver batteriniveauet i det interne batteri: Grøn - batteriet er fuldt opladet Orange - batteriet oplades		
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	Ø	Viser en liste over de nærmeste parkeringsfaciliteter i forhold til den aktuelle position.		
6	83	Åbner skærmbilledet Indstillinger.		
7		Åbner skærmbilledet med menuen Gå til.		
8		Bladrer igennem skærmbillederne med 3D-kortet, 2D-kortet, Næste manøvre og Turn-by-Turn™.		

Funktioner på siden af enheden



	Komponent	Beskrivelse	
0	≻	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	¢√ª+	 Tilslutning til følgende: USB-kabel til computeren AC-strømforsyning til stikkontakt (følger ikke med alle modeller, men kan købes separat) Strømadapter til bilens strømstik. 	
4	Lydstyrkeknap	Tryk på + for at høre en lydtest og justere lydstyrken opad. Tryk på - for at høre en lydtest og justere lydstyrken nedad.	
5	0	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	Højttaler	Udsender stemmeinstruktioner og advarsler. Brug lydstyrkeknappen for at justere lyden op eller ned.	
2	Speji	Gør det muligt at få vist, hvad kameralinsen ser. Du kan derefter tage et foto af dig selv mod en valgfri baggrund. Spejlet er kun tilgængeligt på modeller med kamera.	
3	Kamera	Kameralinsen. Kameraet følger ikke med alle modeller.	

Funktioner på oversiden af enheden



	Komponent	Beskrivelse
9		Slukker/tænder for Navman-enheden. Når Navman-enheden er slukket, skifter den til dvaletilstand.
2		Tænder for kameraet. Tryk for at tage et billede. Image: 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	\mathbf{X}	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	۲	Navigerer til Mit hjem. Tryk én gang for at åbne skærmbilledet <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.
	\bullet	Reducerer skærmens lysstyrke.
8	\bigcirc	Bladrer igennem skærmbillederne med 3D-kortet, 2D-kortet, Næste manøvre og Turn-by-Turn™.

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).

Lydstyrkeknap

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

Lvdstvrke	
Lydstyrke	

Tryk på O 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 skærmbilledet Tændt (finder du i "Tændt" på side 117).

	75%	
5luk automatisk		
på batterier	5 min	\$
på ekstern strømforsyning	Aldrig	\$

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-strømstik.
- 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 varmereflekterende 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

- a) 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 (|).
- b) Tryk på

 for at tænde for Navman-enheden.
 Navman-enheden aktiveres, og skærmbilledet Sprog vises.

Hvis Navman-enheden forrige gang blev slukket via batterikontakten (\mathbf{o}) , tændes den automatisk, når batterikontakten aktiveres (|).

2. Vælg det ønskede sprog

Tryk på dit foretrukne sprog på skærmbilledet Vælg sprog.



- For at undgå at skærmbilledet 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) Skærmbilledet 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 skærmbilledet *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 skærmbillederne i *vejledningen*.
 Tryk på for at gå tilbage til forrige skærmbillede.
- Du kan få vist vejledningen igen, mens du bruger Navman-enheden (finder du i "Vejledning" på side 113).

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

Hvordan slukker jeg for Navmanenheden?

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 skærmbillede.

Strømsparetilstand

Navman-enheden skifter automatisk til strømsparetilstand efter en forudindstillet periode for at spare strøm. Du kan ændre standardindstillingerne for strømsparetilstand på skærmbilledet *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 skærmbilleder er de vigtigste, jeg kommer til at bruge?

Kortvisninger

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

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

Tryk på (2) for at få vist 3D-kortet eller den kortvisning, som du fik vist forrige gang. Tryk igen for at bladre gennem skærmbillederne.



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

Menuskærmbilledet Gå til

Skærmbilledet med *menuen Kør til* er udgangspunktet for angivelse af destinationer. Fra skærmbilledet 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 S 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 Navmanenhed, 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 "GPSpositionsbestemmelse" (breddegrad og længdegrad) i navigationssystemer til køretøjer.

Navman-enheden modtager GPS-signaler via den interne GPS-antenne. For at opnå en optimal GPSsignalstyrke 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 kortskærmbillederne eller på kameraskærmbillederne. GPS-ikonet I 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 I, der viser mellem én og fire grønne kvadranter.





- Yderligere oplysninger om, hvordan du får vist GPS-status mere detaljeret finder du i "GPSstatus" 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 NavPix™- fotodestination	bruge <i>Menuen NavPix</i> til at navigere til et forudinstalleret NavPix -foto eller et NavPix -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 skærmbilledet <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.

B 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 S 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 NavPixfoto?

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. Skærmbilledet *Vis NavPix* vises.



 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*. Skærmbilledet *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 skærmbilledet Søgning efter destination, skærmtastaturet og skærmbilledet Vis destination, som sammen udgør en guide til indtastning af adresser.

Dette afsnit indeholder en beskrivelse af, hvordan disse skærmbilleder 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 skærmbilledet Søgning efter destination ved at trykke på **Postnummer** og derefter indtaste et postnummer på op til otte tegn.

Hurtige trin

- 1. Åbn skærmbilledet 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 skærmbilledet Søgning efter destination





Skærmbilledet 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 skærmbilledet Vælg land i stedet for Søgning efter destination. Kør direkte til trin 2b.

Næste gang, du udfører denne procedure, åbnes skærmbilledet 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 skærmbilledet Søgning efter destination. Skærmbilledet *Vælg et land* vises.

Andorra	
België - Belgique	^
Česká Republika	1
Città del Vaticano	*
Danmark	
Deutschland	▼
Vælg et land	

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.

<u>A</u>						-	
Åbak	Åbakkevej, Bro						^
Åbak	🏜 bakkevej, Ejby						×
A	В	С	D	E	F	G	н
-	J	К	L	M	N	0	Ρ
Q	R	S	Т	U	V	W	X
<	Y	Ζ	alt	1	-	123	ок

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

Å Højrup Fyns Amt Danmark	
Kør til midter	n af By/Område
øg efter	

4. Søg efter adressen

a) Tryk på **Adresse** på skærmbilledet *Søgning efter destination. Skærmtastaturet* 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 tilharende by- eller områdenavn.

 b) Brug skærmtastaturet 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. Skærmbilledet Søgning efter destination vises.

Åbakkevej Ejby Fyns Amt Danmark			
Kør til midten af vejen			
Søg efter	ما الألب الأقول (18). محدث الألب من المحدث الم		
Vejkryds	Vejnummer		



Hvis der ikke findes tilgængelige vejnumre og oplysninger om krydsende veje for den valgte vej, vises skærmbilledet 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 skærmbilledet *Søgning efter* destination

Med skærmbilledet Søgning efter destination kan du vælge destinationen efter område, adresse, postnummer, mappedestination, by, stat eller land.

Åbakkevej Fibv	
Fyns Amt	
Danmark	
Kør til mid	ten af vejen
øg efter	
	-

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 skærmbilledet *Søgning efter destination. Skærmtastaturet* 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 skærmbilledet *Vis destination.* Kør til trin .

Brug skærmtastaturet til at søge efter vejnummeret for destinationen. Skærmbilledet Vis destination åbnes.



。) 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 3D-kortet	trykke på Kør til . Ruten beregnes, og <i>3D-kortet</i> vises.		
vis positionen på kortskærmen	tryk på kortet for at få vist positionen på 2D-kortet.		
tilføj positionen til en rute med flere stop	tryk på Tilføj . Skærmbilledet <i>Ruteplanlægning</i> vises.		
gemme destinationen som Mit hjem	 trykke på Gem. Skærmbilledet Ny foretrukken vises. Tryk på Gem som Mit hjem. 		
gemme destinationen som en foretrukken destination	 trykke på Gem. Skærmbilledet Ny foretrukken vises. Tryk på Gem som foretrukken. 		
ændre destination	trykke på K ∎. Skærmbilledet <i>Søgning efter destination</i> vises.		

Hvordan opretter jeg en rute med flere stop?

Du kan bruge skærmbilledet *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 skærmbilledet *Ruteplanlægning* eller ved at vælge **Beliggenhed** i *Kortmenuen* på 2*D*-kortet eller 3*D*-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



Min aktuelle position		 + +
Tilføj	Ryd	
Gem	Kør t	il
Ruteplanlæ	gning	

Skærmbilledet Ruteplanlægning stop vises.

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



b) Tryk på **Adresse**.

Skærmbilledet 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.

Andorra	
België - Belgique	
Česká Republika	1
Città del Vaticano	*
Danmark	
Deutschland	⊥
Vælg et land	

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.

Å 🔶							
Åbak		~					
Abakkevej, Ejby						v .	
A	В	С	D	E	F	G	Η
	J	К	L	M	N	0	Р
Q	R	S	Т	U	V	W	X
<	Y	Z	alt	1	-	123	ОК

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

Fyns Amt Danmark	
Kar til midte	n af By/Område
øg efter	n ar by/onriade
Adresse	Interessepunkt

4. Søg efter adressen

a) Tryk på **Adresse** på skærmbilledet *Søgning efter destination. Skærmtastaturet* vises.

							-	
162,	162, Bogense							
303,	303, Ejby						v	
a	Ь	с	d	е	f	g	h	
i	j	k	ι	m	n	0	Р	
q	r	s	t	u	v	w	x	
<	У	z	alt	1	1	123	ок	

b) Brug skærmtastaturet til at søge efter vejnavnet for destinationen. Skærmbilledet Søgning efter destination vises.

Ejby	
Danmark	
Kør til mid	ten af vejen
øg efter	
Vejkryds	Vejnummer

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

5. Søg efter vejnummeret

a) Tryk på **Vejnummer** på skærmbilledet *Søgning efter destination. Skærmtastaturet* 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 skærmbilledet *Vis destination.* Kør å til trin c.

1						
<mark>1</mark> 2, Å	bakkev	1	$\hat{\cdot}$			
13, Å	13, Åbakkevej, Ejby					<u> </u>
1	2	3	@	æ	()
4	5	6	•	+	:	-
7	8	9	,	•	1	#
<	0				abc	ОК

🗘 NAVMAN

b) Brug *skærmtastaturet* til at søge efter vejnummeret for destinationen. Skærmbilledet *Vis vejpunkt* vises.



c) Tryk på Tilføj.

Destinationen gemmes automatisk, og skærmbilledet Ruteplanlægning åbnes.



d) Vælg én eller flere af følgende muligheder:

Hvis du vil	Skal du		
tilføje et nyt rutepunkt	 trykke på Tilføj. Skærmbilledet Søgning efter destination åbnes 		
Rutepunkter, der tilføjes, efter en rute med flere stop er påbegyndt, medtages ikke i den aktuelle rute.	 Vend tilbage til trin 3. 		
beregne ruten	 trykke på Kør til. Eksempelskærmbilledet åbnes. 		
	 Tryk på Kør til. Skærmbilledet Kort viser den beregnede rute. 		
ændre rækkefølgen af rutepunkter	 trykke på et destinationspunkt, der skal flyttes. Skærmbilledet Vis vejpunkt vises. 		
	 Tryk på Flyt op eller Flyt ned. Skærmbilledet Ruteplanlægning åbnes. 		
slette alle rutepunkter	trykke på Ryd .		
slette et enkelt rutepunkt	 trykke på et destinationspunkt, der skal slettes. Skærmbilledet Vis vejpunkt vises. 		
	 Tryk på Slet. Skærmbilledet Ruteplanlægning åbnes. 		
gemme ruten med flere stop som en foretrukken destination	 trykke på Gem. Skærmbilledet Ny foretrukken vises. 		
	 Tryk på Gem som foretrukken. Den foretrukne destination gemmes, og skærmbilledet Ruteplanlægning åbnes. 		

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

Du kan altid ændre en tur med flere stop via skærmbilledet *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.
- 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.

B Hvordan finder jeg den nærmeste tankstation?

Tryk på D 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 💭

Skærmbilledet *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.
 Skærmbilledet Vis destination åbnes.



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

P Hvordan finder jeg den nærmeste parkeringsplads?

Tryk på O for hurtigt af 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 🕐

Skærmbilledet *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. Skærmbilledet *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 skærmbilledet Søgning efter destination, skærmtastaturet og skærmbilledet Vis destination, som sammen udgør en guide til indtastning af IP'er.

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

Hurtige trin

- 1. Åbn skærmbilledet 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 skærmbilledet Søgning efter destination





Skærmbilledet 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 skærmbilledet Vælg land i stedet for Søgning efter destination. Kør direkte til trin 2b.

Næste gang, du udfører denne procedure, åbnes skærmbilledet 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 skærmbilledet *Søgning efter destination.* Skærmbilledet *Vælg et land* vises.

Andorra	
België - Belgique	1
Česká Republika	Ŷ
Città del Vaticano	*
Danmark	
Deutschland	⊥
Vælg et land	

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

3. Vælg IP-type

9

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

a) Tryk på **Interessepunkt** på skærmbilledet *Destination.* Skærmbilledet *Vælg IP-kategori* åbnes.

	Søg efter navn	F
L	Ambassade	Ť
4	Apotek	1
Ð1	Banegård	*
$\widehat{}$	Bibliotek	
R R	Bilforhandler	₩
<	Vælg IP-kategori	

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



1

c) Brug *skærmtastaturet* til at finde IP'er. Skærmbilledet *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 3D-kortet	trykke på Kør til . Ruten beregnes, og <i>3D-kortet</i> vises.
vis positionen på kortskærmen	tryk på kortet for at få vist positionen på 2D-kortet.
tilføj positionen til en rute med flere stop	tryk på Tilføj . Skærmbilledet <i>Ruteplanlægning</i> vises.
gemme destinationen som Mit hjem	 trykke på Gem. Skærmbilledet Ny foretrukken vises. Tryk på Gem som Mit hjem.
gemme destinationen som en foretrukken destination	 trykke på Gem. Skærmbilledet Ny foretrukken vises. Tryk på Gem som foretrukken.
ændre destination	trykke på ▲. Skærmbilledet Søgning efter destination 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 skærmbillederne.



Skærmbilledet med 3D-kortet vises i kørselsretningen.

Tryk på Of for at bladre gennem skærmbillederne 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	Retningen for den næste manøvre.
	manøvre	Tryk på pilen for næste manøvren for at få gentaget stemmeinstruktionen for manøvren.
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 orange,
		men den afhænger af det aktuelle farveskema.
5	Aktuel position	Den aktuelle position er markeret med ${\boldsymbol{\textcircled D}}$.

	Emne	Beskrivelse	
6	Statuslinje	Viser én af følgende indstillinger: Navnet på den vej, du befinder dig på Advarsler om hastighed Aktive IP'er. 	
0	Information	Viser én af følgende indstillinger: Klokkeslæt km/t eller mph (hastighed) TTG (tid til ankomst ved destination) DTG (afstand til destination) ETA (forventet tidspunkt for ankomst). Tryk for at bladre igennem indstillingerne. Under en tur med flere stop vises TTG, DTG og ETA som: Tid til rutepunkt, afstand til rutepunkt og forventet ankomst ved rutepunkt.	
8	Rute	Den aktuelle rute er fremhævet.	
9	Annuller rute	Annullerer den aktuelle rute	
0	Zoom	 Tryk på ● for at få vist zoomfunktionerne: Tryk på ● for at få vist et mindre udsnit med flere detaljer. Tryk på ● for at få vist et større udsnit med færre detaljer. 	
0	Kompas- og GPS- oplysninger	 Tryk for at bladre gennem indstillingerne: Kompasretning Grønne kvadranter - 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 skærmbilledet GPS-status. Rød cirkel - Intet GPS-signal. Tryk og hold for at få vist skærmbilledet GPS-status. 	

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 Of for at bladre gennem skærmbillederne 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	
0	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	Retningen for den næste manøvre.	
-	manøvre	Tryk på pilen for næste manøvren for at få gentaget stemmeinstruktionen for manøvren.	
3	Afstand til næste manøvre	Afstanden til den næste manøvre.	
4	Aktuel position	Den aktuelle position er markeret med ${\boldsymbol{\widehat{v}}}$.	
5	Rute	Den aktuelle rute er fremhævet.	
6	Kortskala	Viser kortskalaen.	
7	Information	Viser én af følgende indstillinger:	
-		 Klokkeslæt 	
		 km/t eller mph (hastighed) 	
		 TTG (tid til ankomst ved destination) 	
		 DTG (afstand til destination) 	
		 ETA (forventet tidspunkt for ankomst). 	
		Tryk for at bladre igennem indstillingerne.	
		Under en tur med flere stop, vises TTG, DTG og ETA som: Tid til rutepunkt, afstand til rutepunkt og forventet ankomst ved rutepunkt.	

	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.	
		 Tryk på	
		 Tryk på	
6	Kompas- og GPS-	Tryk for at bladre igennem indstillingerne.	
	oplysninger	 Blå kompasretning - 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 skærmbilledet GPS-status. 	
		 Grønne kvadranter - 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 skærmbilledet GPS-status. 	
		 Rød cirkel - Angiver, at der ikke modtages GPS-signaler. Tryk og hold nede for at åbne skærmbilledet GPS-status. 	
12	Statuslinje	Viser én af følgende indstillinger:	
		 Navnet på den vej, du befinder dig på 	
		 Advarsler om hastighed 	
		Aktive IP'er.	

Skærmbilledet Næste manøvre

Skærmbilledet *Næste manøvre* viser de oplysninger, som du skal bruge i forbindelse med næste manøvre, manøvrens retning og afstanden til manøvren. Der skal være beregnet en rute for at få vist dette skærmbillede.

Tryk på Of for at bladre gennem skærmbillederne og få vist skærmbilledet Næste manøvre, når en rute er beregnet.



	Emne	Beskrivelse
9	Aktuel position	Den aktuelle position er markeret med ${\boldsymbol{\Im}}$.
19	Kompas- og GPS- oplysninger	 Tryk for at bladre igennem indstillingerne. Blå kompasretning Grønne kvadranter - 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 skærmbilledet <i>GPS-status</i>. Rød cirkel - Angiver, at der ikke modtages GPS-signaler. Tryk og hold nede for at åbne skærmbilledet <i>GPS-status</i>.

Skærmbilledet Turn-by-Turn™

Skærmbilledet *Turn-by-Turn* (manøvre for manøvre) viser de næste fire manøvrer 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 skærmbillede.

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

	9[9[6	1 2 3 20 Højre: Søndre m Ringvej 70 Venstre: Damgade 1 30 Højre: Adelgade m Adelgade Søndre Ringvej	
	Emne	Beskrivelse	
0	Retning for manøvre	Retningen for manøvren. 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	Annuller rute	Annullerer den aktuelle rute.	
8	Rulleknapper	Giver dig mulighed for at få vist alle manøvrer ved at rulle op elle 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 skærmbilledet Vis destination, når du har søgt efter en adresse eller via menuen Kortmenu på skærmbillederne 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 skærmbilledet Vis destination vises.

1. Tryk på **Gem**. Skærmbilledet *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. Skærmbilledet Ny favorit vises.
- 3. Vælg én af følgende muligheder:

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

Hvordan navigerer jeg til en foretrukken destination?



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



 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 skærmbilledet Foretrukne destinationer



1. Vælg *Mit hjem* på skærmbilledet *Foretrukne destinationer*. Skærmbilledet *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 skærmbilledet 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 skærmbilledet *Mine foretrukne*. Skærmbilledet *Eksempel på foretrukken* vises.



2. Tryk på Rediger.

Skærmbilledet Rediger navn vises.

Åbakkevej 12	
Åbakkevej 12 5464 Skovs Højrup Fyns Amt Danmark	
Gem som Mit hjem	Gem
K Redi	ger navn

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

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

Hvordan sletter jeg en foretrukken destination?



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



2. Tryk på Slet.

Den favorit destination slettes. Skærmbilledet 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 <u>www.navman.com/navpix</u>.

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 GPSkoordinaterne sammen med fotoet. Et foto med GPS-koordinater kaldes et NavPix foto, og du kan navigere til koordinaterne.

Når et **NavPix** foto vises på skærmbilledet *Album*, vises en grøn trekant nederst til højre på fotoet. GPS-koordinaterne vises på skærmbilledet *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



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

- 1. Tryk på (O) øverst på Navman-enheden for at åbne skærmbilledet 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 (O) for at tage dit foto, når du er tilfreds med det billede, der vises i søgeren.
 - Du kan også trykke på D 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.



Skærmbilledet med søgeren

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



Du tager ikke et billede ved at trykke på (O), før skærmbilledet med søgeren vises.



	Element	Beskrivelse
0		Tager billedet.
2		Åbner skærmbilledet <i>Vælg et album.</i>
8		Vender tilbage til det senest åbnede skærmbillede.
4	AUTO	Viser de aktuelle lysindstillinger.
		Tryk for at få vist lysindstillingerne.
5	0	Viser de aktuelle lysstyrkeindstillinger.
		Tryk for at få vist lysstyrkeindstillingerne.
6	Søgeren	Giver dig mulighed for at fange billedet i søgeren .
7	GPS	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 (O) for at åbne skærmbilledet med søgeren.
- Tryk på
 på kskærmbilledet med søgeren.

 De forskellige lysindstillinger vises.



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

 Tryk på den foretrukne lysindstilling. Indstillingen gemmes.

Lysstyrkeindstillinger

Lysstyrkeindstillingerne kan justeres på seks niveauer.

- 1. Tryk på (O) for at åbne skærmbilledet med søgeren.
- 2. Tryk på **O** på skærmbilledet med søgeren De forskellige lysstyrkeindstillinger vises.



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

8

5

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.



	Element	Beskrivelse	
0	Gennemse	Åbner skærmbilledet Vælg et album. Her vises en liste over tilgængelige albummer.	
2	Kopier	Kopierer de valgte fotos fra det viste album til hukommelseskortet eller fra hukommelseskortet til albummet <i>NavPix</i> .	
3	Slet	Sletter de valgte fotos fra det viste album.	
4	Albumtitel	Titlen på albummet.	
5	K	Åbner det forrige skærmbillede.	
6	Fotominiature	En fotominiature i det viste fotoalbum.	
		 Tryk på fotominiaturen for at vælge et foto. Skærmbilledet Detaljer om foto vises. 	
		 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. 	
		Når et foto er markeret, vises det med en rød ramme.	
		Hvis fotoet har fået en titel, vises den under fotoet. Hvis fotoet ikke har fået en titel, vises filnavnet for fotoet.	

NavPix

	Element	Beskrivelse
7	Rulleknapper	Brug rulleknapperne for at rulle igennem fotoene.
8		Vises, hvis der er knyttet GPS-koordinater 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 skærmbilledet *Album*. Skærmbilledet *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 skærmbilledet *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 skærmbilledet *Album*. Skærmbilledet *Vælg et album* vises.
- 2. Vælg det album, du ønsker at få vist.
- 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 skærmbilledet Detaljer om foto. Yderligere oplysninger finder du i "Administration af fotos" på side 61.

Administration af fotos

Skærmbilledet Detaljer om foto viser oplysninger om fotoet. Tryk på et foto for at åbne skærmbilledet Detaljer om foto.



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



2. Gør følgende:

Hvis du vil	Skal du
zoome ind på fotoet	trykke på 🕲.
zoome væk fra fotoet	trykke på 🖳
rotere 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 skærmbilledet *Detaljer om foto. Skærmtastaturet* vises.
- 2. Tryk på de ønskede tegn.

Beskrivelsen vises øverst på skærmen.

Nice	View						-
a	Ь	С	d	е	f	g	h
i	j	k	ι	m	n	0	Р
P	r	s	t	u	v	w	x
<	У	z	alt	1	-	123	ОК

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

Hvordan navigerer jeg til et NavPixfoto?

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. Skærmbilledet 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*. Skærmbilledet *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.* Skærmbilledet *Detaljer om foto* vises.
- 2. Tryk på **Tilknyt** på skærmbilledet *Detaljer om foto.* Skærmbilledet *Tilknyt billede* åbnes.

	Der blev taget et billede v	
Der ble N, 0°	ev taget et billede ved 51° 30'40 07'40,6" V	5,3"
	En ny favorit	\$
	Gem	
	Tilknyt billede	

3. Gør følgende:

Hvis du vil	Skal du		
knytte et foto til en position for en eksisterende foretrukken destination	 trykke på og vælge en foretrukken destination på listen. Titlen på den foretrukne destination vises. 		
	 trykke på Gem. Fotoet knyttes til den foretrukne destination, og skærmbilledet Detaljer om foto åbnes. 		
oprette en ny foretrukken destination (når der er knyttet GPS-koordinater til et foto)	 trykke på do gvælge En ny favorit på listen. trykke på . Skærmtastaturet vises. Indtast et navn for den foretrukne, og tryk derefter på OK. trykke på Gem. Fotoet gemmes som en ny foretrukken destination, og skærmbilledet Detaljer om foto åbnes. 		

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 NavAlbumsoftwaren 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 skærmbilledet 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 skærmbilledet 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. Skærmbilledet Seneste destinationer åbnes.



2. Vælg én af følgende muligheder:

Hvis du vil	Skal du		
beregne ruten og åbne 3D-kortet	trykke på Kør til . <i>3D-kortet</i> vises.		
se alle adresseoplysninger for den seneste destination	trykke på Mere . Skærmbilledet <i>Detaljer om seneste destination</i> vises.		
gemme den seneste destination som Mit hjem	 trykke på Gem. Skærmbilledet Ny favorit vises. Tryk på Gem som Mit hjem. 		
gemme den seneste destination som en foretrukken destination	 trykke på Gem. Skærmbilledet Ny favorit vises. Tryk på Gem som favorit. 		
ændre destination	trykke på ≰ . Skærmbilledet S <i>eneste 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 Of 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	
Naviger til	Der beregnes en rute fra den aktuelle position, når den aktuelle position er bestemt.	
Vis detaljer	 Åbner skærmbilledet <i>Oplysninger om position</i>, hvorfra du kan: Få vist detaljer om positionen Føje positionen til en rute med flere stop Gemme positionen som en foretrukken destination Navigere til positionen. 	
Beliggenhed	 Åbner undermenuen <i>Beliggenhed</i>, hvorfra du har adgang til: Føj til favoritter. Åbner skærmbilledet <i>Ny favorit</i>, så du kan tilføje positonen som en foretrukken destination. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan gemmer jeg en foretrukken destination?" på side 49. Nærmeste IP. Åbner skærmbilledet <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. Føj til rute. Føjer positionen til en rute med flere stop. 	

Menupunkt	Beskrivelse
Rute	Indstillingen er kun tilgængelig, når der navigeres på en rute.
	Åbner undermenuen Rute, hvorfra du har adgang til:
	 Omkørsel. Omlægger ruten for at undgå de næste 1, 2, 5, 10 eller 20 km eller de næste 1, 2, 5, 10 eller 20 miles.
	 Demonstration. Starter rutesimulatoren, der viser navigeringen fra din aktuelle position eller andet afrejsested og frem til destinationen.
	 Stop Demonstration. Stopper rutesimulatoren.
	 Spring vejpunkt over. Springer det næste stop over på en rute med flere stop.
	 Vis hele ruten. Viser hele ruten på 2D-kortet.
	 Vis oversigt. Viser en oversigt over ruten, herunder afrejsested og destination, den samlede distance og den samlede estimerede tid til destinationen.
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.
- 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.
- Vælg Fjern undgåområde . Området, der skulle undgås, slettes.

Hvordan sletter jeg alle områder, jeg vil undgå?



Skærmbilledet Gemte oplysninger åbnes.

- 1. Tryk på Slet område, der skal undgås.
- 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.
- 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 skærmbilledet Triptæller - aktuel rute kan du få vist statistiske oplysninger om den aktuelle tur.

a) Tryk på og hold knappen Information nede.



Skærmbilledet Triptæller - aktuel rute åbnes.

79 km/t
81 km/t
12 min
2 min
٦

b) Vælg én af følgende muligheder:

Hvis du vil	Skal du
se statistik for dine ture indtil dato	trykke på D for at åbne skærmbilledet <i>Triptæller -</i> generel.
nulstille triptælleren	 trykke på Nulstil. Der vises en advarselsdialogboks. Tryk på Ja for at nulstille tælleren. Skærmbilledet <i>Triptæller - aktuel rute</i> åbnes.

Hvordan får jeg vist statistik for mine ture til dato?

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

Afstand	429 m
Gennemsnitshastighed	69 km/t
Maks. Hastighed	79 km/t
Tid	6:21 min
Tid i stiltilstand	58 min
Nulstil	

b) Vælg én af følgende muligheder:

Hvis du vil	Skal du
se statistik for den aktuelle rute	trykke på K for at åbne skærmbilledet <i>Triptæller - aktuel rute</i> .
nulstille triptælleren	 trykke på Nulstil. Der vises en advarselsdialogboks. Tryk på Ja for at nulstille tælleren.
	Skærmbilledet <i>Triptæller - generel</i> åbnes.

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[®] 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 Smart ST Desktop	80
Hvordan sørger jeg for, at SmartST er opdateret?	83
Hvordan installerer ieg kort på Navman-enheden?	84
Hvordan sikkerhedskopierer ieg Navman-enheden?	

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 <u>www.microsoft.com</u> 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.

八 NAVMAN		� SmartST*	2006 SE
English (UK)	Español		
English (US)	Français		
English (AU)	Italiano		
Dansk	Nederlands		
Deutsch	Svenska		Exit

- 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 USBhub). Indsæt den lille ende i USB-porten (*⁴) 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 skærmbillede 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	
0	Menulinje	Menuer, der giver adgang til SmartST Desktop-funktioner, herunder mulighed for at indtaste abonnementsoplysninger.	
2	Værktøjslinjer	Der er tre værktøjslinjer: Status Globus Markør Hvis du vil vise værktøjslinjer, der ikke er aktiveret som standard, skal du vælge Værktøjslinjer i menuen Vis . Yderligere oplysninger finder du i "Værktøjslinjer" på side 82.	
3	Fanerne Tilføj kort og Vis/fjern kort	Følg trinene på fanen Tilføj kort 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 Vis/fjern kort for at fjerne installerede kort fra Navman-enheden, hukommelseskortet eller hukommelseskortet via en hukommelseskortlæser.	
4	Søg efter opdateringer/ Opdatering tilgængelig	Klik for at gå online og søge efter eller hente softwareopdateringer.	
5	Globus	Et kort over verden, der angiver, at kortene er: på den aktuelle cd på en cd, der fulgte med den aktuelle cd er installeret på Navman-enheden eller hukommelseskortet eller fås hos Navman.	

	Element	Beskrivelse
6	Kortoplysninger	 Følgende oplysninger vises, når du peget på et kort: Kortnavn Filstørrelse (hvis kortet er på den isatte cd eller på en cd fra samme kortsæt) Kortstatus Længde- og breddegrader i grader, minutter og sekunder Lokal UTC-tid Klik på I for at få vist bredde- og længdegrader samt lokal UTC-tid.
7	Kortfarveforklaring	En forklaring, der definerer de forskellige farver på kortet.

Værktøjslinjer

Følgende værktøjslinjer er tilgængelige i SmartST Desktop:

Værktøjs-linje	Knap	Beskrivelse
Status	Ā	Angiver, at Navman-enheden er tilsluttet computeren via ActiveSync.
	ē	Angiver, at Navman-enheden ikke er tilsluttet computeren.
Globus	+	Klik for at zoome ind på globussen.
	P	Klik for at zoome væk fra globussen.
	0	Kontrollerer, om globussen automatisk drejer til de korrekte kort, når der indsættes en kort-cd i cd-rom-drevet.
		Kontrollerer, om globussen er gennemsigtig.
	٩	Kontrollerer, om dag/nat-linjen vises på globussen.
	1	Kontrollerer, om kortene vises på en globus eller på en Mercator- projektion.
Markør	0	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.
- 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 Navmanenheden, 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?

- 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
lysegrønt	gå til trin 6.
lyseblåt	aktivere kortet via internettet, før du kan installere det. Gå til trin 4.

- 4. Hvis du opretter forbindelse til internettet via en opkaldsforbindelse, skal du oprette forbindelse til internettet nu.
- 5. 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 lysegrønt kort	gå til trin 6.
vælge et lyseblåt kort	kortet skal aktiveres via internettet, før det kan installeres. Gå til trin 4.
vælge et kort over hovedveje	markere afkrydsningsfeltet i afsnittet Trin 1: Vælg kort . 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?

- Åbn SmartST Desktop, hvis programmet ikke allerede er åbent: Start > Alle programmer > Navman > SmartST Desktop 2006 SE
- 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 søgnignen.
- 3. Dobbeltklik på navnet på byen.

Globussen drejer til midten af den valgte by, og Sarkerer 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 afrejsested 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 Navmanenhedens 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?

- Åbn SmartST Desktop, hvis programmet ikke allerede er åbent: Start > Alle programmer > Navman > SmartST Desktop 2006 SE
- 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:
 - 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.
	 Følg instruktionerne på skærmen for at købe et abonnement. Der vises en meddelelse, som fortæller, at der bliver sendt en produktnøgle til dig.
	 Vælg Udført. Du modtager en produktnøgle via e-mail.
	 Aktiver abonnementet (finder du i "Aktiver abonnementet" på side 91).
et gratis særtilbud	opdateres softwaren automatisk
	 Vælg Udført.

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

- 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

- Åbn SmartST Desktop, hvis programmet ikke allerede er åbent: Start > Alle programmer > Navman > SmartST Desktop 2006 SE
- 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	Sk	al du
har fået en produktnøgle til abonnementet via e-mail		indtaste produktnøglen i feltet Produktnøgle. Klik på Næste . Følg instruktionerne for at opdatere abonnementet.
	•	Vælg Fortsæt . Softwaren opdateres automatisk.

Hvis du	Skal du		
skal bruge en produktnøgle	•	klikke på Køb . Navmans onlinebutik åbnes.	
	•	Følg instruktionerne for at købe en produktnøgle.	
	•	Gå til trin 2.	

Hvordan tjekker jeg, om der er opdateringer til abonnementet?

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

Hvordan opdaterer jeg abonnementer?

- Åbn SmartST Desktop, hvis programmet ikke allerede er åbent: Start > Alle programmer > Navman > SmartST Desktop 2006 SE
- Vælg Søg efter opdateringer til abonnement i menuen Abonnementer, og vælg derefter et enkelt abonnement, eller vælg Opdater alle abonnementer.
 Computeren opretter forbindelse til Navman-serveren for at søge efter relevante opdateringer til dine abonnementer.

Hvis du	Så		
har abonnementer, der er udløbet, og gerne vil opdatere dem.	vises vinduet Opdater abonnementer med udløbne abonnementer.		
	 Vælg Opdater nu. Vælg Fortsæt. Navmans onlinebutik åbnes. Opdater dit abonnement. 		
har abonnementer, der er udløbet, men ikke vil opdatere dem på nuværende tidspunkt	 vises vinduet Opdater abonnementer med udløbne abonnementer. Vælg Opdater senere. Der vises en meddelelse om, at opdateringen er fuldført. Gå til trin 4. 		
har abonnementer, der er udløbet, og aldrig vil opdatere dem.	vises vinduet <i>Opdater abonnementer</i> med udløbne abonnementer. Vælg Aldrig. Der vises en meddelelse om, at opdateringen er fuldført. Gå til trin 4.		

3. Klik på **Fortsæt**, hvis der findes en tilgængelig opdatering til abonnementet. Softwaren opdateres automatisk.

4. Vælg Udført.

SmartST Desktop åbnes.

Hvordan installerer jeg brugerdefinerede interessepunkter?

POliredig	ering - L:Softw		
Filer Redger		soner la 🔍 🖒	
Breddegrad	Længdegrad	Beskrivelse	~
-43.53878	172.66827	Aldwins Rd	
-45.89590	170.50726	Anderson Bay Road & Colston Street	
-36.93153	174.65530	Attanson Rd	
-40.17697	175.38523	Bridge St (SH1)	
-45.89567	170.47209	Caversham Valley Road (SH1)	
-41.23445	174.80713	Centennial Highway (SH1)	
-36.71825	174.72455	East Coast Rd	
-36.89756	174.82561	Elersie-Pannure Hury	
-40.35349	175.59795	Featherston St.	
-41.10699	175.09794	Fergusson Drive (SH2)	
-43.52403	172.65088	Fitagerald Ave	
-40.36983	175.62169	Fisherbert Ave	
-36.93167	174.67380	Godey Rd	
-36.88872	174.69814	Great North Rd	
-36.95431	174.84840	Great South Rd & Cracroft St	~
4			3

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 tredjepartswebsteder¹. 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 IPkategori. 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).

¹ 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	 klikke på ¹/2. Vinduet <i>IP-filnavn</i> åbnes.
	 Indtast et navn for filen i feltet Filnavn, og klik derefter på OK.
	Filnavnet bruges både som navn for CSV-filen og kategorinavn. Filnavnet må ikke indeholde mellemrum. Kategorinavnet består af de første 8 tegn.
åbne en eksisterende IP-fil	 klikke på Dialogboksen Åbn vises.
	 markere IP-filen på den lokale eller eksterne harddisk og derefter klikke på Åbn. IP'erne i IP-filen vises.

- 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-detaljer åbnes.

Beskrivelse							_			
	Grad	ler, m	inutt	er, se	ekun	der	De	cimalç	grader	
Breddegrad	0	\$	0	\$	0	-	0	-	٥N	Os
Længdegrad	0	4	0	\$	0	*	0	\$	٥ø	OV

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 Grader, minutter, sekunder i felterne ud for Breddegrad og IP'ets længdegrad i felterne ud for Længdegrad.
	Vælg N , S , Ø eller V for at angive halvkuglen for koordinaterne.
IP'ets decimalgrader	indtaste IP-længdegraden under fanen Decimalgrader i feltet Breddegrad og IP-længdegraden i feltet Længdegrad.
	Vælg N, S, Ø eller V 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.
- Klik på I.
 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 祠

Vinduet IP-indstillinger åbnes.

IP-navn	Navman		
Aktive			
Alarm			
Visuel alarm	V Lydalarm	Enheder	-1
		Metrisk	
Afstand 500	-	O Britisk	
Ikonfil		Browse	
Mine lydfiler			
POI_alert.way	4		
OPOI_notificati	on.wav		
Standard	ОК	Annuller	
		,	

3. Rediger IP-indstillingerne efter behov:

Hvis du vil	Skal du			
redigere IP-kategorinavnet	skrive navnet på IP-kategorien i feltet IP-navn.			
	Filnavnet må ikke indeholde mellemrum. Kategorinavnet består af de første 8 tegn.			
aktivere indstillinger, så du advares, når du	markere afkrydsningsfeltet Aktive.			
	Hvis du ikke aktiverer IP'et, kan du ikke konfigurere indstillingerne for Alarm .			
aktivere en visuel advarsel, når du nærmer dig et IP i denne kategori	markere afkrydsningsfeltet Visuel alarm.			
aktivere en lyd, når du nærmer dig et IP i denne kategori	markere afkrydsningsfeltet Lydalarm.			
ændre de enheder, der bruges til at måle afstanden til denne IP-kategori	markere indstillingen Metrisk eller Britisk.			
vælge den afstand fra et IP i denne kategori, hvorfra du vil have vist en visuel advarsel eller en lydalarm	vælge afstanden i feltet Afstand .			
vælge et ikon, der skal vises på kortskærmbillederne for IP'er i denne kategori	indtast stien til den ikonfil, der skal bruges til at repræsentere IP-typen, i feltet Ikonfil , eller klik på Gennemse for at vælge ikonfilen på den lokale eller eksterne harddisk. Marker filen, når du har fundet den, og klik på Åbn .			
	lkonfilen 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	 markere en lydfil på listen. Listen over lyde består af standardlydfiler og de lydfiler, du har tilføjet ved hjælp af Admin. af Mine lydfiler. Yderligere oplysninger finder du i "Hvordan føjer jeg filer til Admin. af Mine lydfiler" på side 97. 			
	 Klik på			
	Klik på 🕨 for at afspille den valgte lydfil.			
	Hvis du ikke vælger en brugerdefineret lydfil, afspilles en standardlydalarm.			

- 4. Klik på **OK** for at gemme IP-indstillingerne. Vinduet *Kopier IP'er* åbnes.
- 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 d. 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 Åbn .
slette en lydfil	markere lydfilen på listen og klikke på X.
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.
- 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 Navmanenheden:

- 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.
- 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 Navmanenheden?

- 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 Navmanenheden til computeren. Derefter kan du overføre dem til <u>www.navman.com/navpix</u> 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 NavPix -mappen på computeren.
		Klik på et album for at få vist indholdet i albummets visningsområde.
		Klik på knappen Vis alle fotos for at få vist alle de fotos, der er gemt i mappen NavPix 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 albummets visningsområde .
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 værkstøjslinjen:

	Knap	Beskrivelse	
1	Opret nyt album	Den mappe, der vises. Klik for at oprette et nyt album i NavPix .	
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	 Hvis du får vist fotos i NavPix-mappen på computeren, vises det som Overfør til Navman. Klik for at overføre det valgte foto til Navman. Hvis du får vist fotos i Navman-mappen, vises det som Overfør til computeren. Klik for at overføre det eller de valgte fotos til NavPix-mappen på computeren. 	
5	Importer fotos	Importerer fotos fra computeren til NavPix-mappen på computeren.	
6	Vis detaljer	 Klik for at få vist det valgte foto og redigere fotodetaljer, herunder: fotonavn breddegrad længdegrad beskrivelse. 	
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 *4* 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 Vis detaljer på værktøjslinjen.
redigere GPS-oplysninger	markere fotoet og klikke på ikonet Vis detaljer på værktøjslinjen. Fotoet vises med navnet, bredde- og længdegrad samt en beskrivelse, hvis den er tilgængelig. Du kan redigere detaljerne efter behov.
rotere et foto	markere fotoet og klikke på Roter til venstre eller Roter til højre på værktøjslinjen.
slette et foto	markere fotoet og klikke på ikonet Slet 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, 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	 markere det album i albumafsnittet i Desktop, som indeholder det foto, du vil medtage i et andet album markere fotoet og derefter trække det til det andet album. 	
	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	 markere det album i albumafsnittet i Desktop, som indeholder det foto, du vil fjerne 	
	 markere fotoet og derefter klikke på ikonet Fjern fra album på værktøjslinjen. 	
	Klik på ikonet Slet , hvis du vil slette fotoet fra alle albummer.	

Hvis du vil	Skal du	
se og redigere fotodetaljer	 markere fotoet og derefter klikke på ikonet Vis detaljer på værktøjslinjen. redigere felterne efter behov. 	
se alle fotos i mappen	klikke på knappen Vis alle fotos nederst i albumafsnittet i Desktop.	

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 <u>www.navman.com/navpix</u>. 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	 vælge Importer foto i menuen Filer. Vinduet Åbn vises.
	 vælge et foto fra den lokale harddisk eller et netværksdrev. Marker fotoet, når du har fundet det, og klik på Åbn.
	Der oprettes et nyt album i albumafsnittet i Desktop . Fotoet medtages i dette album.
importere en mappe	vælge Importer mappe i menuen Filer.
	Der oprettes et nyt album i Desktop-mappen med det samme navn som den importerede mappe.
importere et Navpix -arkiv	 vælge Importer NavPix-arkiv i menuen Filer. markere den ønskede zip-fil, som du har hentet fra www.navman.com/navpix.
	Der oprettes et nyt album i Desktop-mappen , og indholdet i zip-filen importeres til albummet.

2. Rediger og anbring fotos i albummer

Hvis du vil	Skal du
redigere GPS-detaljer eller andre fotodetaljer	markere fotominiaturen og klikke på ikonet Vis detaljer . 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 Opret nyt album 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

- a) Vælg det album, du vil overføre til Navman-enheden.
- b) 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 NavPix-fotos på Navman-enheden	 markere det album i albumafsnittet på Navman- enheden, som indeholder det foto, du vil flytte
	 markere de fotos, der skal flyttes, og derefter trække dem til et andet album.
	De valgte fotos flyttes til det andet album. De kopieres ikke til albummet.
slette fotos fra Navman-enheden	 markere det album i albumafsnittet på Navman- enheden, som indeholder det album, du vil slette
	 markere fotoet og derefter klikke på ikonet Slet på værktøjslinjen.

Referencer

I dette afsnit

Hvad kan jeg tilpasse?	
Hvordan indsætter jeg et hukommelseskort?	
Regler for adressesøgning	
Adressebetegnelser - Europa	
Kategorier af interessante steder	
Specifikationer	
	-

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 Navmanenheden.



Element	Beskrivelse
	Indstillinger, der styrer forhold på ruten, f.eks. ved at angive en præference for motorveje.
\bigcirc	Åbner SmartST <i>Vejledning.</i>
	Indstillinger, der kontrollerer, hvordan Navman-enheden fungerer, f.eks. strømindstillinger og valg af sprog.
G	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 Rutetype mod Hurtigste tid for at prioritere tiden højere ved beregning af en rute.
	flytte skyderen Rutetype mod Korteste afstand for at prioritere en kort afstand højere ved beregning af en rute.
ændre præferencer for motorveje	flytte skyderen Præference for hovedveje mod Sjældnere 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 Præference for hovedveje mod Oftere for at benytte motorveje i højere grad ved beregning af en rute.

Indstillingerne gemmes automatisk.

Vejtyper 2/4





Gør følgende:

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

Indstillingerne gemmes automatisk.

Kørselsalarme 3/4



Kørsel	salarmer Ivar mig,	når hast	tigheden	overstige	er
	120	\$	km/t		
Ac Na	ivar mig avman-er	om ikke nheden u	at betje nder kørs	ne sel	
0-	Ka	reralarm	er 3/4	(>

Gør følgende:

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

Indstillingerne gemmes automatisk.

Simulator og logføring 4/4





Hvis du vil	Skal du
aktivere rutesimulatoren	markere afkrydsningsfeltet Demonstrer ruter . Dette gør det muligt at få vist en rute uden en GPS-positionsbestemmelse.
aktivere rutesimulatoren, så den afspilles gentagne gange	markere afkrydsningsfeltet Gentag rutesimulator.
aktivere en demonstration af SmartST	markere afkrydsningsfeltet SmartST-visning . 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 K for at vende tilbage til forrige skærmbillede.

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 skærmbillederne i *vejledning*.
 Tryk på for at gå tilbage til forrige skærmbillede.

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.
GPS	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.
0	Indstillinger, der bestemmer, hvad der vises, når Navman-enheden tændes.

Vaelg Tastatur



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

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

GPS-status

Der udsendes signaler fra GPS-satelliter (Global Positioning System), der kredser om jorden. Skærmbilledet *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-positonsbestemmelsen. 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.

Hvis du vil	Skal du
nulstille GPS'en	trykke på Nulstil GPS .

Tændt



Indikatoren **Batteristatus** viser den procentdel af batteriniveauet, der er tilbage i Navman-enhedens battteri. 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 på batterier og vælge en periode, der skal gå, før enheden slukkes. Vælg Aldrig , 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 på ekstern strømforsyning og vælge en periode, der skal gå, før enheden slukkes. Vælg Aldrig , hvis Navman-enheden aldrig skal slukkes automatisk.

Indstillingerne gemmes automatisk.

Sprog



Hvis du vil	Skal du
ændre sproget på skærmen	markere det foretrukne sprog i feltet Sprog og trykke på Ja . Sprogindstillingerne gemmes, og kortskærmbilledet vises.
aktivere stemmeinstruktioner under navigation	markere afkrydsningsfeltet Aktiver stemmeinstruktioner.
ændre stemmetemaet	vælge det foretrukne stemmeterna i feltet Stemmeinstruktion . Der vises kun stemmeternaer, der er kompatible med det valgte sprog.

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

Gemte oplysninger

85	$\rightarrow \square \rightarrow \square$	Î
Slet	: gemte oplysninger	
	Slet seneste destinationer	
	Slet favorit destinationer	
	Slet område, der skal undgås	
Inds	tillinger	
	Gendan standardindstillingerne	
<	Gemte oplysninger	

Gør følgende:

Hvis du vil	Skal du	
slette seneste destinationer	trykke på Slet seneste destinationer.	
slette foretrukne destinationer	trykke på Slet favorit destinationer .	
slette områder, du villle undgå	trykke på Slet område, der skal undgås .	
gendanne standardindstillingerne	trykke på Gendan standardindstillingerne.	
	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.

Ved start





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

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

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



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

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

Kortvisning 1/3



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

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

Kortvisning 2/3



Gør følgende:

Hvis du vil	Skal du
aktivere automatisk zoom under navigering	markere afkrydsningsfeltet Automatisk Zoom . 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 2D-kortet	markere afkrydsningsfeltet Bevar nord opad på 2D-kortet.
se ikoner for veje med indkørsel forbudt på 2D-kortet og 3D-kortet	markere afkrydsningsfeltet Vis vejskilte med indkørsel forbudt.

Indstillingerne gemmes automatisk.

Skift kontinent 3/3



Europa	
Nordamerika	
Oceanien	
<u></u>	- 6
Skift Kontinent 3/3	

Gør følgende:

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

Indstillingerne gemmes automatisk.

Måleenheder 1/2



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

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

² 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 Decimalgrader eller Grader, minutter og sekunder.

Indstillingerne gemmes automatisk.

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
0	Indstillinger, der angiver sikkerhedsrelaterede advarsler for brugerdefinerede IP- kategorier, der aktiveres inden for en bestemt radius.
	Indstillinger, der kontroller visningen af IP'er på Navman-enheden.
abc	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.



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



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

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

Hvordan aktiverer jeg interessante steder?

Interessepunkter (IP'er) er inddelt i kategorier. Du kan vælge at vise (eller skjule) ikoner for alle IPtyper på kortskærmbillederne 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.



Hvis du vil	Skal du
vise alle IP-ikoner (dvs. ikoner for alle kategorier)	trykke på Aktiver alle .
undgå at vise IP-ikoner	trykke på Deaktiver alle .
vælge et ikon, der skal vises på kortskærmbillederne 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 K for at vende tilbage til forrige skærmbillede.

Hvordan indsætter jeg et hukommelseskort?

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



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 Giovanella", skal du søge efter "Giovanella".

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

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

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

Land	Adressebetegnelse	Forkortelse
Portugal	AVENIDA	AVE
-	BAIRRO	ВА
	CALCADA	СС
	CAMINHO	CAM
	ESTRADA	EST
	LARGO	LGO
	LARGUINHO	LARG
	PRACA	PR
	QUARTO	QT
	QUARTA	OT
	QUINTA	QU
	RUA	R
	SÃO	S
	SANTA	S
	SANTO	s.
Spanion		3. AV/E
Spanien		
		C/
	CALLEJON	CJ
	GLORIETA	G
	PASEO	P.0
	PLAZA	Ρ.
	RAMBLA	RBLA
	RONDA	RD
Schweiz (tysk)	BOULEVARD	BVD
	CHAUSSEE	СН
	PLATZ	PL
	STRASSE	STR
Schweiz (fransk)	AVENUE	AVE
	CHAUSSÉE	СН
	IMPASSE	IMP
	MONT	MT
	MONTAGNE	MT
	PLACE	PL
	QUARTIER	QU
	ROUTE	RTE
	ROUTE NATIONAL	RN
	RUE	R.
	SQUARE	SQ
Schweiz (italiensk)	CONTRADA	C.DA
	CORSO	C.SO
	FRAZIONE	FR
	LARGO	LGO
	PIAZZA	P.ZA
	PIAZZALE	P.LE
	VIA	V.
	VIALE	VL

Land	Adressebetegnelse	Forkortelse
Storbritannien	APPROACH	APP
	AVENUE	AVE
	BOULEVARD	BVD
	CENTRE	CTR
	CLOSE	CL
	COURT	СТ
	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

lkon	Beskrivelse	lkon	Beskrivelse
ᅷ	Adgang til lufthavn	¥	Lufthavn
4	Folystelsespark	8	Kunst- eller kulturcenter
$\langle \boldsymbol{\omega} \rangle$	Bank	ł	Strand
H	Bådslæbested	×,	Bilværksted
	Bygning	▲	Campingplads
₿₹	Bilforhandler	G	Campingplads for campingvogne
3	Kontantautomat	*	Kasino
	Bycentrum	€‡	Kirke
6 2	Biograf		Bycentrum
₿+ Ŗ×	Universitet eller højere læreanstalt	" !	Virksomhed
1,	Koncertsal, musikcenter, operahus		Mødecenter, messescenter
Ħ	Retssal	8	Kulturcentrum
n +	Tandlæge	ړم.	Læge
ļ	Drive-in-butik for drikkevarer	┝┛	Ambassade
÷	Skadestue	ļ	Færgeterminal
****	Brandstation		Grænseovergang
\bullet	Generelle IP'er	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Golfbane
\mathbb{D}	Offentligt kontor	+	Hospital/klinik
H	Hotel eller motol	4	lsskøjtebane
÷	Vigtig turisattraktion	$\langle \phi_{\alpha}'$	Fritidscenter, sportscenter
 Image: A start of the start of	Bibliotek		Militær kirkegård
Þ	Monument	X	Bjergpas
₿	Bjergtop	国	Museum
۲ſ	Natteliv	P	Åben parkeringsplads
R	Park og rekreationsområde		Tankstation
4	Apotek	+*)	Bedested
¥.	Politistation	Σ	Postkontor

lkon	Beskrivelse	Ikon	Beskrivelse
Q 1	Togstation	ĴC	Biludlejningsparkering
Ш <u>т</u>	Rekreationsområde		Restaurantområde
*	Udsigtssted	(<u>+ 4</u>	Skole
	Butik		Indkøbscenter
	Stadion	Ą	Swimmingpool
ø.	Tennisbane	₿	Teater
i	Turistinformation	H	Rejsebureau
Ŋ	Reservedelsforhandler	*	Dyrlæge
R.	Vandsport	*	Vingår
┉	Lystbådehavn	E	Zoologisk have (zoo)

Kategorier af interessante steder via abonnement

lkon	Beskrivelse
•	Automatisk hastighedskontrol
	Automatisk hastighedskontrol (mobil)
	Automatisk hastighedskontrol (normal)
6 •	Kamera med rødt lys

Specifikationer

	N20	N40i	N60i
Generelt			
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
AC-adapter			
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
Biladapter			
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
TFT-skærm			
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	QVGA	WQVGA
	320 (B) x 240 (H)	320 (B) x 240 (H)	320 (B) x 272 (H)
Lysstyrke	340 cd/m ² *	340 cd/m ² *	350 cd/m ² *
Visningsvinkel, top	70 ^{o*}	70°*	70°*
Visningsvinkel, bund	70 ^{o*}	70°*	40°*
Vandret visningsvinkel	60° V / 80° H*	60° V / 80° H*	50° V / 50° H*
Mål			
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
Fjernbetjening			
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
Kamera			
Effektive pixel	-	1,3 MP	1,3 MP
Opløsning	-	1280 x 1024 pixel	1280 x 1024 pixel
Fokuslængde	-	4,92 mm	4,92 mm

公 NAVMAN

	N20	N40i	N60i
Blænde	-	f/2,8	f/2,8
Batteri	·	·	
Kapacitet	1200 mAH	1200 mAH	1900 mAH
Туре	Lithium-ion polymer	Lithium-ion polymer	Lithium-ion polymer
Batterilevetid	< 4 timer	< 4 timer	< 4 timer
Hardware			
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
Miljø			
Driftstemperatur	-10ºC - +60ºC	-10ºC - +60ºC	-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 udtømning 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).





MN000682B-G