

GARMIN[®]

nüviCam[™]



Brugervejledning

© 2015 Garmin Ltd. eller dets datterselskaber

Alle rettigheder forbeholdes. I henhold til lovgivningen om ophavsret må denne vejledning ikke kopieres, helt eller delvist, uden skriftligt samtykke fra Garmin. Garmin forbeholder sig retten til at ændre eller forbedre sine produkter og til at ændre indholdet af denne vejledning uden at være forpligtet til at varsle sådanne ændringer og forbedringer til personer eller organisationer. Gå til www.garmin.com for at finde aktuelle opdateringer og supplerende oplysninger om brugen af dette produkt.

Garmin® og Garmin logoet er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber, registreret i USA og andre lande. Disse varemærker må ikke anvendes uden udtrykkelig tilladelse fra Garmin.

ecoRoute™, Garmin Express™, Garmin Real Vision™, myGarmin™, nüviCam™, myTrends™, trafficTrends™, nüMaps Guarantee™ og nüMaps Lifetime™ er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber. Disse varemærker må ikke anvendes uden udtrykkelig tilladelse fra Garmin.

Ordmærket Bluetooth® og de tilhørende logoer ejes af Bluetooth SIG, Inc., og enhver brug deraf af Garmin foregår på licens. Foursquare® er et varemærke tilhørende Foursquare Labs, Inc. i USA og andre lande. microSD™ og microSDHC logoet er varemærker tilhørende SD-3C, LLC. Windows®, Windows Vista® og Windows XP® er varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande. Mac® er et varemærke tilhørende Apple Inc, registreret i USA og andre lande. HD Radio™ og HD logoet er varemærker tilhørende iBiquity Digital Corporation. HD Radio Technology fremstilles under licens fra iBiquity Digital Corporation. Amerikanske og udenlandske patenter.

Indholdsfortegnelse

Sådan kommer du i gang	1
Installation af bilkameraets hukommelseskort.....	1
Montering og strømtilførelse til nüviCam enheden i dit køretøj.....	1
Opfangning af GPS-signaler.....	1
Statuslinjens ikoner.....	1
Brug af skærmknapper.....	2
Aktivering og deaktivering af dvaletilstand.....	2
Slukning af enheden.....	2
Justering af lydstyrken.....	2
Aktivering af Automatisk lydstyrke.....	2
Justering af skærmens lysstyrke.....	2
Bilkamera	2
Justering af kameraet.....	2
Optagelse med bilkamera.....	2
Sådan gemmer du en videooptagelse.....	2
Sådan tager du et foto.....	2
Sådan starter og stopper du bilkameraoptagelse.....	2
Tips til kameratast.....	3
Visning af videoer og fotos.....	3
Videoer og fotos på din computer.....	3
Slå lydoptagelse til eller fra.....	3
Slette en video eller et foto.....	3
Advanced Driving Assistance System.....	3
Forward Collision Warning System.....	3
Lane Departure Warning System.....	3
Navigation til din destination	4
Ruter.....	4
Start en rute.....	4
Sådan kører du hjem.....	4
Din rute på kortet.....	4
Aktiv vognbaneanvisning.....	4
Visning af en liste over sving.....	4
Visning af hele ruten på kortet.....	4
Ankomst ved destination med Garmin Real Vision™.....	4
Tilføjelse af en position til din rute.....	5
Udformning af din rute.....	5
Valg af en omvej.....	5
Afbrydelse af en rute.....	5
Ændring af ruteberegningstilstand.....	5
Start af en rute ved hjælp af kortet.....	5
Visning af flere ruter.....	5
Turplanlægning.....	5
Planlægning af en tur.....	5
Navigation til en gemt tur.....	6
Optimering af rækkefølgen af stop på en tur.....	6
Redigering og ændring af rækkefølgen af steder i en tur.....	6
Redigering og lagring af din aktive rute.....	6
Ændring af indstillinger for ruteplanlægning.....	6
Tidsplan for en tur.....	6
Brug af Foreslåede ruter.....	6
Undgå forsinkelser, gebyrer og områder.....	6
Sådan undgår du trafikforsinkelser på ruten.....	6
Undgåelse af betalingsveje.....	6
Undgåelse af betalingsklistermærker.....	6
Undgåelse af vejegenskaber.....	7
Undgå miljøzoner.....	7
Brugerdefinerede undgåelser.....	7
Navigation i direkte linje.....	7
Søgning efter positioner	7
Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen.....	7
Ændring af søgeområdet.....	7
Interessepunkter.....	8
Søgning efter en position efter kategori.....	8
Søgning i en kategori.....	8
Navigation til interessepunkter inden for et sted.....	8
Foursquare®.....	8
Søgeværktøjer.....	8
Søgning efter en adresse.....	8
Søgning efter et vejkryds.....	8
Søgning efter en by.....	8
Søgning efter en position ved hjælp af koordinater.....	9
Søgning efter nyligt fundne destinationer.....	9
Rydning af listen over nyligt fundne positioner.....	9
Søgning efter din seneste parkeringsplads.....	9
Visning af oplysninger om aktuel position.....	9
Finde nødtjenester og brændstof.....	9
Få retningsanvisninger til din aktuelle position.....	9
Sådan tilføjer du en genvej.....	9
Fjernelse af en genvej.....	9
Gemme positioner.....	9
Sådan gemmer du en position.....	9
Lagring af din aktuelle position.....	9
Lagring af en startposition.....	9
Redigering af en gemt position.....	9
Tildeling af kategorier til en gemt position.....	9
Sletning af en gemt position.....	10
Brug af kortet	10
Kortværktøjer.....	10
Visning af et kortværktøj.....	10
Aktivering af kortværktøjer.....	10
Forude.....	10
Søgning efter kommende interessepunkter.....	10
Sådan tilpasses Forude-kategoriene.....	10
Rejseoplysninger.....	10
Visning af tripdata på kortet.....	10
Visning af siden Rejseoplysninger.....	10
Visning af turloggen.....	10
Nulstilling af rejseoplysninger.....	10
Visning af kommende trafikhændelser.....	10
Visning af trafik på kortet.....	10
Søgning efter trafikhændelser.....	11
Rødt lys- og hastighedskameraer.....	11
Tilpasning af kortet.....	11
Tilpasning af kortlagene.....	11
Ændring af feltet til kortdata.....	11
Ændring af kortperspektiv.....	11
Trafik	11
Modtagelse af trafikdata med en trafikmodtager.....	11
Modtagelse af trafikoplysninger ved hjælp af Smartphone Link.....	11
Trafikmodtager.....	12
Placering af trafikmodtager.....	12
Trafikmodtagerabonnementer.....	12
Aktivering af abonnement.....	12
Visning af trafikabonnementer.....	12
Tilføjelse af et abonnement.....	12
Aktivering af trafik.....	12
Stemme kommando	12
Angivelse af vækningssætningen.....	12
Aktivering af Stemme kommando.....	12
Tip til stemme kommando.....	12
Start af en rute ved hjælp af stemme kommando.....	12
Lydløse instruktioner.....	12
Stemmestyring.....	12
Konfiguration af stemmestyring.....	13
Brug af stemmestyring.....	13
Tip til stemmestyring.....	13

Håndfri opkald	13	Rengøring af yderside.....	18
Sådan parrer du din telefon.....	13	Rengøring af berøringsskærmen.....	18
Aktivering af Bluetooth trådløs teknologi.....	13	Sådan undgår du tyveri.....	18
Tip efter parring af enheder.....	13	Nulstilling af enheden.....	18
Afbrydelse af forbindelse til en Bluetooth enhed.....	13	Specifikationer.....	18
Sletning af en parret telefon.....	13	Appendiks	18
Foretagelse af et opkald.....	13	Datahåndtering.....	18
Opkald til et nummer.....	13	Om hukommelseskort.....	18
Opkald til en kontaktperson i din telefonbog.....	13	Installation af et hukommelseskort til kort og data.....	18
Opkald til en position.....	13	Tilslutning af enheden til din computer.....	19
Modtagelse af et opkald.....	13	Overførsel af data fra computeren.....	19
Brug af opkaldshistorikken.....	13	Visning af GPS-signalstatus.....	19
Brug af indstillinger for indgående opkald.....	13	Strømkabler.....	19
Lagring af et hjemmetelefonnummer.....	13	Opladning af enheden.....	19
Opkald til hjemmet.....	14	Udskiftning af sikringen i køretøjets strømkabel.....	19
Brug af programmerne	14	Fjernelse af enheden, holderen og sugekoppen.....	19
Brug af Hjælp.....	14	Sådan fjerner du enheden fra holderen.....	19
Søgning efter emner i Hjælp.....	14	Fjernelse af enheden fra sugekoppen.....	19
Smartphone Link.....	14	Fjernelse af sugekoppen fra forruden.....	19
Sådan downloader du Smartphone Link.....	14	Køb af flere kort.....	19
Tilslutning til Smartphone Link.....	14	Køb af tilbehør.....	19
Sådan sender du en position fra din telefon til din enhed....	14	Fejlfinding	20
Deaktivering af opkald, mens du er tilsluttet til Smartphone Link.....	14	Sugekoppen kan ikke sidde fast på forruden.....	20
Garmin Live-tjenester.....	14	Enheden opfanger ingen satellitsignaler.....	20
Sådan abonnerer du på Garmin Live-tjenester.....	14	Enheden oplades ikke i bilen.....	20
Om trafikkameraer.....	14	Batteriet aflades hurtigt.....	20
Om ecoRoute.....	14	Min enhed vises ikke som et flytbart drev på min computer....	20
Opsætning af køretøj.....	15	Min enhed vises ikke som en bærbar enhed på min computer.....	20
Ændring af brændstofprisen.....	15	Min enhed vises hverken som en bærbar enhed eller som et flytbart drev på min computer.....	20
Kalibrering af brændstoføkonomi.....	15	Min telefon kan ikke oprette forbindelse til enheden.....	20
Om ecoChallenge.....	15	Indeks	21
Visning af oplysninger om brændstoføkonomi.....	15		
Kørerapporter.....	15		
Nulstilling af ecoRoute oplysningerne.....	15		
Køretip.....	15		
Visning af vejrudsigten.....	15		
Visning af vejrudsigten i nærheden af en anden by.....	15		
Visning af vejradaren.....	15		
Visning af vejrvarsler.....	15		
Kontrol af vejforholdene.....	16		
Visning af tidligere ruter og destinationer.....	16		
Tilpasning af enheden	16		
Indstillinger for kort og køretøj.....	16		
Aktivering af kort.....	16		
Navigationindstillinger.....	16		
Indstillinger for beregningstilstand.....	16		
Indstilling af en simuleret position.....	16		
Kameraindstillinger.....	16		
Bluetooth indstillinger.....	16		
Deaktivering af Bluetooth.....	16		
Skærmindstillinger.....	17		
Trafikindstillinger.....	17		
Indstillinger for enheder og tid.....	17		
Indstilling af tid.....	17		
Indstillinger for sprog og tastatur.....	17		
Indstillinger for alarmpunkter.....	17		
Enhedsoplysninger og personlige indstillinger.....	17		
Gendannelse af indstillinger.....	17		
Enhedsoplysninger	17		
Garmin Support Center.....	17		
Opdateringer af kort og software.....	17		
Installation af Garmin Express.....	17		
Opdatering af kort og software med Garmin Express.....	17		
Vedligeholdelse af enheden.....	18		

Sådan kommer du i gang

⚠ ADVARSEL

Se guiden *Vigtige produkt- og sikkerhedsinformationer* i æsken med produktet for at se produktadvarsler og andre vigtige oplysninger.

- Installer kameraets hukommelseskort (*Installation af bilkameraets hukommelseskort*, side 1).
- Opdater kort og software på din enhed (*Opdatering af kort og software med Garmin Express*, side 17).
- Monter enheden i dit køretøj, og forbind den til strøm (*Montering og strømtilførelse til nüviCam enheden i dit køretøj*, side 1).
- Justér bilkameraet (*Justering af kameraet*, side 2).
- Modtag GPS-signaler (*Opfangning af GPS-signaler*, side 1).
- Juster lydstyrken (*Justering af lydstyrken*, side 2) og displayets lysstyrke (*Justering af skærmens lysstyrke*, side 2).
- Naviger til din destination (*Start en rute*, side 4).

Installation af bilkameraets hukommelseskort

Før enheden kan optage video fra det integrerede bilkamera, skal du installere et kamerahukommelseskort. Kameraet kræver et microSD™ eller microSDHC hukommelseskort op til 64GB i hastighedsklasse 4 eller højere. Du kan bruge det inkluderede hukommelseskort, eller du kan købe et kompatibelt hukommelseskort fra en elektronikforhandler.

- 1 Isæt hukommelseskortet ① i kameraets kortstik ②.

BEMÆRK: Hvis du installerer hukommelse kortet i det forkerte stik, kameraet kan ikke video.



- 2 Skub det ind, indtil det klikker på plads.

Montering og strømtilførelse til nüviCam enheden i dit køretøj

⚠ ADVARSEL

Dette produkt indeholder et litiumionbatteri. Opbevar enheden uden for direkte sollys for at undgå risiko for personskade eller produktskade, der skyldes, at batteriet udsættes for ekstrem varme.

Både enheden og holderen indeholder magneter. I bestemte situationer kan magneter forårsage interferens i visse medicinske apparater, f.eks. pacemakere og insulinpumper. Hold enheden og holderen væk fra sådanne medicinske enheder.

BEMÆRK

Både enheden og holderen indeholder magneter. I bestemte situationer kan magneter forårsage skade på visse elektroniske enheder, f.eks. harddiske i bærbare computere. Vær forsigtig ved brug af enheden eller holderen nær elektroniske enheder.

Før du bruger enheden med batteristrøm, skal batteriet oplades.


- 1 Tryk monteringen ① fast på sugekoppen ②, så den klikker på plads.



- 2 Åbn håndtaget ③, tryk sugekoppen mod forruden, og vip håndtaget tilbage imod forruden.

Håndtaget skal være rettet imod forrudens top.




- 3 Forlæng sugekop-armen .
- 4 Hvis det er nødvendigt, skal du rotere monteringen, så Garmin® logoet vender mod høje side opad.
- 5 Tilslut køretøjets strømkabel ⑤ i stikket på monteringen.



- 6 Placer bagsiden af enheden på monteringen.
- 7 Sæt den anden ende af bilstrømkablet i en stikkontakt i bilen.






Opfangning af GPS-signaler

For at navigere med enheden skal du oprette satellitforbindelse.  i statuslinjen angiver satellitsignalstyrken. Det kan tage flere minutter at opfange satellitsignaler.

- 1 Tænd for enheden.
- 2 Vent, mens enheden finder satellitsignaler.
- 3 Gå om nødvendigt udendørs på et åbent område, som ikke er i nærheden af høje bygninger eller træer.

Statuslinjens ikoner

Statuslinjen er placeret øverst på hovedmenuen. Statuslinjeikonerne viser oplysninger om funktioner på enheden. Du kan vælge nogle ikoner for at ændre indstillinger eller få vist yderligere oplysninger.

	GPS-signalstatus
	Bluetooth® teknologistatus (vises, når Bluetooth er aktiveret)
	Aktuel tid
	Batteristatus
	Tilsluttet til Smartphone Link

53°C	Temperatur
	Ulæste myGarmin™ meddelelser
	Status for bilkameraoptagelse

Brug af skærmenknapper

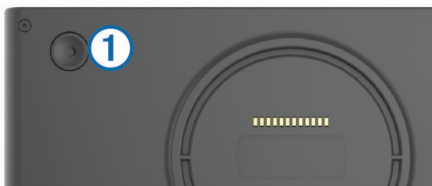
- Vælg for at vende tilbage til det forrige menuskærmbillede.
- Tryk og hold på for at gå tilbage til hovedmenuen.
- Vælg eller for at se flere valgmuligheder.
- Hold eller inde for at rulle hurtigere.
- Vælg for at se en menu med valgmuligheder for den aktuelle skærm.

Aktivering og deaktivering af dvaletilstand

Du kan bruge dvaletilstand til at spare på batteriet, når du ikke bruger enheden. Når enheden er i dvaletilstand, bruger den meget lidt strøm og kan vågne på et øjeblik og være klar til brug.

TIP: Du kan oplade din enhed hurtigere ved at sætte den i dvaletilstand, mens batteriet oplader.

Tryk på tænd/sluk-knappen



Slukning af enheden

- 1 Hold tænd/sluk-knappen nede, indtil der vises en meddelelse på skærmen.

Meddelelsen vises efter fem sekunder. Hvis du slipper tænd/sluk-knappen, før meddelelsen vises, aktiverer enheden dvaletilstand.

- 2 Vælg **Sluk**.

Justering af lydstyrken

- 1 Vælg **Lydstyrke**
- 2 Vælg en funktion:
 - Juster lydstyrken ved hjælp af skyderbjælken.
 - Vælg for at slå lyd fra på enheden.
 - Vælg for at se yderligere valgmuligheder.

Aktivering af Automatisk lydstyrke

Din enhed kan hæve og sænke lydstyrken automatisk baseret på niveauet af baggrundsstøj.

- 1 Vælg **Lydstyrke** > .
- 2 Vælg **Automatisk lydstyrke**.

Justering af skærmens lysstyrke

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Skærm** > **Lysstyrke**.
- 2 Brug skyderbjælken til at justere lysstyrken.

Bilkamera

Justering af kameraet

ADVARSEL

Forsøg ikke at justere kameraet, mens du kører.

Du skal justere bilkameraet hver gang du monterer eller flytter enheden til en ny position. De avancerede funktioner til hjælp til

chauffør udføres muligvis ikke korrekt, hvis kameraet ikke er justeret.

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Kamera** > > **Justering**.

- 2 Vip enheden roter kameraet for at justere kameraet.

Trådkorset skal pege lige frem, og den vandrette linje skal være centreret mellem skærmens top og bund.

Optagelse med bilkamera

BEMÆRK

Juridiske restriktioner

I nogle jurisdiktioner kan det betragtes som en krænkelse af privatlivets fred at tage eller offentliggøre fotografier eller videoer af personer eller deres køretøjer ved brug af dette produkt. Det er dit ansvar at kende til og overholde de gældende love og bestemmelser om privatlivets fred i din jurisdiktion.

Før du kan optage video med det integrerede bilkamera, skal du installere et kamerahukommelseskort (*Installation af bilkameraets hukommelseskort*, side 1).

Enheden begynder som standard at optage video med det samme, når den tændes. Den fortsætter med at optage og overskrive den ældste, ikke-gemte video, indtil den slukker. Under optagelse lyser LED'en konstant rødt.

Enheden optager kontinuerligt, indtil enheden slukkes, eller videooptagelse deaktiveres.

Sådan gemmer du en videooptagelse

Som standard bruger enheden en sensor til at registrere kollisioner, og den gemmer videoen under, før og efter den registrerede hændelse.

Du kan også til hver en tid gemme video manuelt.

- 1 Under optagelse skal du vælge kameratasten



Enheden gemmer et foto og videooptagelsen før, under og efter, du valgte tasten. LED'en blinker rødt, når enheden gemmer videooptagelse.

- 2 Vælg kameratasten igen for at forlænge den gemte optagelsestid (valgfrit).

En meddelelse angiver den mængde videooptagelse, der skal gemmes.

Hukommelseskortet har begrænset lagringsplads. Når du har gemt en videooptagelse, skal du overføre optagelsen til din computer eller en anden ekstern lagerplads for permanent lagring.

Sådan tager du et foto

Du kan tage stillbilleder med denne enhed. Enheden gemmer som standard oplysninger om tidspunkt og placering sammen med fotoet.

Vælg **Programmer** > **Dash Cam** >

Enheden tager et foto og gemmer det på hukommelseskortet.

Sådan starter og stopper du bilkameraoptagelse

- 1 Vælg **Programmer** > **Dash Cam**.

- 2 Vælg en funktion:

- Hvis du vil stoppe med at optage, skal du vælge .

LED'en lyser konstant grønt, når optagelsen er stoppet.

TIP: Optagelsen starter som standard automatisk, næste gang du tænder enheden. Du kan deaktivere denne

indstilling i kamerainstillingerne (*Kamerainstillinger*, side 16).

- For at starte optagelsen skal du vælge ●.
LED'en lyser konstant rødt, når bilkameraet optager.

Tips til kameratast

Kameratasten giver hurtig adgang til flere bilkamerafunktioner.

- Vælg kameratasten for at gemme en videooptagelse og tage et foto.
- Mens du gemmer en videooptagelse, skal du vælge kameratasten for at forlænge den gemte optagelsestid.
- Mens du optager video, skal du holde kameratasten nede i flere sekunder for at stoppe optagelsen.
- Når optagelsen er stoppet, skal du vælge kameratasten for at starte optagelsen.

Visning af videoer og fotos

BEMÆRK: Enheden stopper med at optage video, når du får vist video eller fotos.

1 Vælg **Programmer > Galleri > Ja**.

2 Vælg en video eller et foto.

Enheden viser videoen eller fotoet. Afspilning af videoer startes automatisk. Hvis videoen eller fotoet indeholder placeringsoplysninger, vises placeringen på et kort.

Videoer og fotos på din computer

Programmet Garmin Dash Cam Player giver dig mulighed for at få vist, gemme og redigere de optagne videoer på din computer. Du kan også få vist og overlejlre oplysninger om klokkeslæt, dato, placering og hastighed, der optages sammen med videoen. Gå til www.garmin.com/dashcamplayer for at få yderligere oplysninger.

Slå lydoptagelse til eller fra

Enheden kan optage lyd og bruge integreret mikrofon under optagelse af video. Du kan til enhver tid slå lydoptagelse til eller fra.

Vælg **Indstillinger > Kamera > Optag lyd**.

Slette en video eller et foto

1 Vælg **Programmer > Galleri > Ja**.

2 Vælg en video eller et foto.

3 Vælg **X** > Ja.

Advanced Driving Assistance System

Din enhed omfatter ADAS (advanced driving assistance system), som bruger det integrerede bilkamera til at levere advarsler om sammenstød og vognbaneskift, mens du kører.

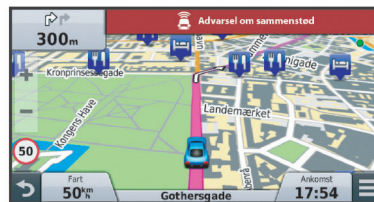
Forward Collision Warning System

⚠ ADVARSEL

FCWS (front collision warning system) er kun beregnet til oplysningsformål og træder ikke i stedet for dit ansvar for at tage hensyn til alle vej- og kørebetingelser, overholde alle færdselsregler og bruge din egen dømmekraft for sikker kørsel på alle tidspunkter. FCWS er afhængig af kameraet for at kunne give en advarsel om køretøjer, der nærmer sig, og derfor kan funktionens effektivitet være begrænset under forhold med dårlig sigtbarhed. Du kan finde flere oplysninger på garmin.com/warnings.

FCWS-funktionen advarer dig, når enheden registrerer, at du ikke opretholder en sikker afstand mellem dig og køretøjet foran dig. Enheden registrerer køretøjets hastighed ved hjælp af GPS og beregner en anslået sikker afstand baseret på din hastighed. FCWS aktiveres, når køretøjets hastighed overskrider 48 km/t (30 mph).

Når enheden registrerer, at du er for tæt på køretøjet foran dig, afspiller enheden en hørbar alarm og der vises en advarsel øverst på skærmen.



Tips til Forward Collision Warning System

Flere faktorer påvirker FCWS (forward collision warning system). Visse forhold kan forhindre, at FCWS registrerer et køretøj foran dig.

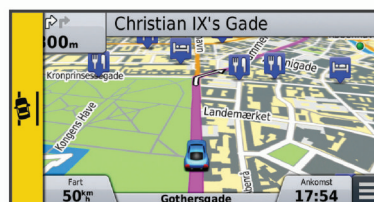
- FCWS aktiveres kun, når køretøjets hastighed overskrider 48 km/t (30 mph).
- FCWS kan muligvis ikke registrere et køretøj foran dig, hvis kameraets udsyn til køretøjet er sløret af regn, tåge, sne, solskin, forlygter eller mørke.
- FCWS fungerer muligvis ikke korrekt, hvis kameraet er forkert justeret (*Justering af kameraet*, side 2).
- FCWS kan muligvis ikke registrere køretøjer, som er mere end 40 m (130 ft.) eller mindre end 5 m (16 ft.) væk.

Lane Departure Warning System

⚠ ADVARSEL

LDWS (lane departure warning system) er kun beregnet til oplysningsformål og træder ikke i stedet for dit ansvar for at tage hensyn til alle vej- og kørebetingelser, overholde alle færdselsregler og bruge din egen dømmekraft for sikker kørsel på alle tidspunkter. LDWS er afhængig af kameraet for at kunne give advarsler om vognbanemarkeringer, og derfor kan funktionens effektivitet være begrænset under forhold med dårlig sigtbarhed. Du kan finde flere oplysninger på garmin.com/warnings.

LDWS advarer dig, når enheden registrerer, at du muligvis er ved at skifte vognbane utilsigtet. Enheden advarer dig f.eks., hvis du krydser en malet vognbanemarkering eller skifter til en vognbane med modkørende trafik. LDWS aktiveres kun, når køretøjets hastighed overskrider 64 km/t (40 mph). Advarslen vises i skærmens venstre eller højre side for at angive, hvilken vognbane du har krydset.



BEMÆRK: For at opnå den bedste LDWS funktion, bør indstillingen Kameraplacering angive enhedens placering i køretøjet.

Indstilling af kameraplacering

Du kan montere enheden til venstre, højre eller i midten på forruden eller instrumentbrættet. For at opnå den bedste LDWS funktion, bør indstillingen Kameraplacering angive enhedens placering i køretøjet.

1 Vælg **Indstillinger > Kamera > Kameraplacering**.

2 Vælg enhedens placering.

Tip til funktion af advarsel om vognbaneskift

Flere faktorer påvirker funktionen af LDWS (lane departure warning system). Visse forhold kan forhindre, at LDWS registrerer et køretøj foran dig.

- LDWS aktiveres kun, når køretøjets hastighed overskrider 64 km/t (40 mph).
- LDWS advarer ikke på visse typer veje, f.eks. hovedvejstilkørsler eller vognbanefletning.
- LDWS fungerer muligvis ikke korrekt, hvis kameraet er forkert justeret (*Justering af kameraet, side 2*).
- LDWS fungerer muligvis ikke korrekt, hvis indstillingen Kameraplacering ikke korrekt angiver enhedens placering i køretøjet.
- LDWS kræver en klar, kontinuerlig visning af vognbanelinjerne.
 - Vognbaneskift registreres muligvis ikke, hvis linjerne er sløret af regn, tåge, sne, kraftige skygger, solskin eller forlygter, vejarbejde eller andre visuelle forhindringer.
 - Vognbaneskift registreres muligvis ikke, hvis vognbanelinjerne er forkerte, mangler eller er meget slidt.
- LDWS kan muligvis ikke registrere vognbaneskift på meget brede, smalle eller bugtede veje.

Navigation til din destination

Ruter

En rute er en vej fra din aktuelle placering til en destination. En rute kan omfatte flere steder, eller stop, på vejen til destinationen (*Tilføjelse af en position til din rute, side 5*). Enheden beregner ruten til din destination på basis af de præferencer, du vælger i navigationsindstillingerne, f.eks. ruteberegningstilstanden (*Ændring af ruteberegningstilstand, side 5*) og undgåelser (*Undgå forsinkelser, gebyrer og områder, side 6*).

Start en rute

- 1 Vælg **Find**.
- 2 Vælg **Indtast søgning**, indtast et søgeord, og vælg **Q** (*Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen, side 7*).
TIP: Du kan også søge efter positioner ved brug af kategorier, søgeværktøjer eller andre metoder (*Søgning efter positioner, side 7*).

- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg **Start!**.

Enheden beregner en rute til positionen og vejleder dig ved hjælp af stemmemeddelelser og oplysninger på kortet (*Din rute på kortet, side 4*).

Hvis du har behov for at standse på yderligere steder, kan du tilføje positionerne til din rute (*Tilføjelse af en position til din rute, side 5*). Du kan også tilpasse ruten ved at justere dens forløb (*Udformning af din rute, side 5*).

Sådan kører du hjem

Vælg **Find** > **Kør hjem**.

Redigering af din hjemmeposition

- 1 Vælg **Find** > **Gemte** > **Hjem**.
- 2 Vælg **i**.
- 3 Vælg **≡** > **Rediger**.
- 4 Indtast ændringerne.
- 5 Vælg **Udført**.

Din rute på kortet

BEMÆRK

Funktionen for fartbegrænsningsikon er kun beregnet til oplysningsformål og træder ikke i stedet for dit ansvar for at overholde alle opsatte skilte om fartbegrænsning samt for at

bruge sin egen dømmekraft for sikker kørsel på alle tidspunkter. Garmin er ikke ansvarlig for eventuelle trafikbøder eller stævninger, du måtte modtage for ikke at overholde alle gældende trafiklove og -skilte.

Mens du kører, guider enheden dig til destinationen med stemmekommandoer og oplysninger på kortet.



Vejledninger til det næste sving eller den næste afkørsel vises på tværs af den øverste del af kortet. Symbolet ① viser typen af handling og den eller de vognbaner, du skal køre i, hvis det er muligt. Enheden viser også afstanden til næste handling ② og navnet på den gade eller frakørsel, der er knyttet til den pågældende handling ③.

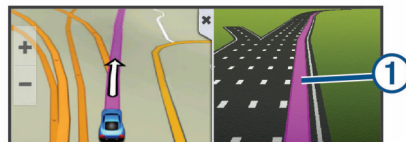
En farvet linje ④ fremhæver forløbet af din rute på kortet. Pile på kortet ⑤ angiver kommende sving. Når du nærmer dig destinationen, angiver et ternet flag placeringen af din destination.

Køretøjets hastighed ⑥, den vej, du kører på ⑦, og dit forventede ankomsttidspunkt ⑧ vises nederst på kortet. Du kan tilpasse datafeltet med ankomsttiden til at vise andre oplysninger (*Ændring af feltet til kortdata, side 11*).

Et datafelt med hastighedsgrænsen kan blive vist, når du kører på større veje. Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

Aktiv vognbaneanvisning

Når du nærmer dig et sving under navigation på en rute, vises en detaljeret simulering af vejen ved siden af kortet, hvis tilgængeligt. En farvet streg ① angiver den rigtige vognbane til svinget.



Visning af en liste over sving

Når du navigerer en bilrute, vises alle sving og manøvrer på hele ruten og afstanden mellem svingene.

- 1 Mens du navigerer en rute, skal du vælge på tekstlinjen øverst på kortet.
- 2 Vælg et sving.
Oplysningerne om svinget vises. Der vises et billede af vejkrydset, hvis det er tilgængeligt, for vejkryds på større hovedveje.

Visning af hele ruten på kortet

- 1 Vælg et vilkårligt sted på kortet, mens du navigerer en rute.
- 2 Vælg **↶**.

Ankomst ved destination med Garmin Real Vision™

Garmin Real Vision viser automatisk en kameravisning, når du nærmer dig visse destinationer, herunder adresser og geografiske koordinater. Destinationens placering vises på et billede af omgivelserne, som tages af bilkameraet.

Visse forhold kan forhindre, at denne funktion vises.

- Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder eller for alle typer destinationer.

- Denne funktion vises muligvis ikke for destinationer, som er langt fra ruten eller vejen, tæt et sving eller en manøvre eller placeret på en meget bugtet eller bakket vej.
- Denne funktion vises muligvis ikke, hvis vejen eller destinationen er sløret af vejret, bevoksning eller andre forhindringer.
- Denne funktion vises muligvis ikke under forhold med meget stærkt eller svagt lys.

Tilføjelse af en position til din rute

Før du kan tilføje et sted til din rute, skal du navigere en rute (*Start en rute, side 4*).

Du kan navigere til yderligere steder på vej til din destination. Du kan f.eks. tilføje en tankstation som næste stop på din rute. Du kan også tilføje et sted til afslutningen af din rute.

TIP: Hvis du vil oprette komplekse ruter med flere steder eller planlagte stop, kan du bruge ruteplanlægningen til at planlægge, redigere og gemme din rute (*Planlægning af en tur, side 5*).


- 1 På kortet vælges  > **Find**.
- 2 Søg efter en position (*Søgning efter positioner, side 7*).
- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg **Start!**.
- 5 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil tilføje stedet som næste stop på din rute, skal du vælge **Tilføj som næste stop**.
 - Hvis du vil tilføje stedet til slutningen af ruten, skal du vælge **Tilføj som sidste stop**.
 - Hvis du vil tilføje stedet og justere rækkefølgen af stederne på din rute, skal du vælge **Tilføj til aktiv rute**.

Enheden genberegner ruten, så den også omfatter det tilføjede sted, og guider dig til stederne i rækkefølge.


Udformning af din rute


Før du kan udforme din rute, skal du starte en rute (*Start en rute, side 4*).

Du kan manuelt udforme din rute for at ændre dens forløb. Det giver dig mulighed for at tvinge ruten til at følge en bestemt vej eller gå gennem et bestemt område, uden at du tilføjer et stop eller en destination til ruten.

- 1 Vælg et sted på kortet.
- 2 Vælg .

Enheden skifter til ruteudformningstilstand.
- 3 Vælg en position på kortet.

TIP: Du kan vælge  for at zoome ind på kortet og vælge et mere præcist sted.

Enheden genberegner ruten, så den går gennem det valgte sted.
- 4 Vælg om nødvendigt en indstilling:
 - Hvis du vil tilføje flere udformningspunkter til ruten, skal du vælge flere steder på kortet.
 - Hvis du vil fjerne et udformningspunkt, skal du vælge .
- 5 Når du er færdig med at udforme ruten, skal du vælge **Start!**.

Valg af en omvej

Du skal navigere ad en rute, før du kan vælge en omvej, og du skal tilføje ruteændringsværktøjet på menuen med kortværktøjer (*Aktivering af kortværktøjer, side 10*).

Du kan tage en omvej på en angivet strækning langs ruten eller en omvej ad bestemte veje. Dette er nyttigt, hvis du kommer ud for vejarbejde, lukkede veje eller veje i dårlig stand.

- 1 Vælg fra kortet  > **Skift rute**.
- 2 Vælg en funktion:

- Hvis du vil tage en omvej på en angivet strækning langs ruten, skal du vælge **Omvej baseret på strækning**.
- Hvis du vil undgå en bestemt vej ved hjælp af omvejen, skal du vælge **Omvej baseret på vej**.

Afbrydelse af en rute

På kortet skal du vælge  > **Stop**.


Ændring af ruteberegningstilstand

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Navigation** > **Beregningstilstand**.
- 2 Vælg en funktion:
 - Vælg **Hurtigste tid** for at beregne ruter, der er hurtigere at køre, men som kan være længere afstandsmæssigt.
 - Vælg **Direkte linje** for at beregne punkt til punkt ruter (uden veje).
 - Vælg **Mindre brændstof** for at beregne ruter, der er mere brændstoføkonomiske.
 - Vælg **Korteste distance** for at beregne ruter, der er kortere, men som kan tage længere tid at køre.

Start af en rute ved hjælp af kortet

Du kan starte en rute ved at vælge en position på kortet.

- 1 Vælg **Vis kort**.
- 2 Træk og zoom kortet for at få vist søgeområdet.
- 3 Vælg om nødvendigt **Q** for at filtrere de viste interessepunkter efter kategori.

Positionsmarkører ( eller en blå prik) vises på kortet.
- 4 Vælg en funktion:
 - Vælg en positionsmarkør.
 - Vælg et punkt, f.eks. en gade, et vejkryds eller en adresse.
- 5 Vælg **Start!**.

Visning af flere ruter

- 1 Søg efter et sted (*Søgning efter en position efter kategori, side 8*).
- 2 Vælg en position fra søgeresultaterne.
- 3 Vælg **Ruter**.
- 4 Vælg en rute.


Turplanlægning

Du kan bruge ruteplanlægningen til at oprette og gemme en tur, som du senere kan følge. Det kan være nyttigt til planlægning af en leveringsrute, en ferie eller en biludflugt. Du kan redigere en gemt tur for at tilpasse den yderligere, herunder ændre rækkefølgen af steder, optimere rækkefølgen af stop, tilføje planlægningsoplysninger og tilføje udformningspunkter.

Du kan også bruge ruteplanlægningen til at redigere og gemme din aktive rute.

Planlægning af en tur

En tur kan omfatte mange steder, og den skal omfatte mindst et startpunkt og en destination. Startpunktet er det sted, du planlægger at starte din tur fra. Hvis du starter fra et andet sted, giver enheden dig mulighed for først at køre hen til dit startpunkt. Destinationen er det endelige sted for turen. På en rundtur kan startpunktet og destinationen være samme sted. Du kan også inkludere yderligere steder, eller stop, mellem dit startpunkt og din destination.

- 1 Vælg **Programmer** > **Ruteplanlægning** >  > **Opret rute**.
- 2 Vælg **Vælg startposition**.
- 3 Find en placering for startpunktet, og vælg **Ok**.
- 4 Vælg **Vælg destination**.


- 5 Vælg en placering for din destination, og vælg **Ok**.
- 6 Vælg, hvis det er nødvendigt, **Tilføj position** for at tilføje yderligere positioner.
- 7 Når du har tilføjet alle de nødvendige positioner, skal du vælge **Næste > Gem**.
- 8 Indtast et navn, og vælg **Udført**.

Navigation til en gemt tur



- 1 Vælg **Programmer > Ruteplanlægning**.
- 2 Vælg en gemt tur.
- 3 Vælg **Start!**.
- 4 Vælg din næste destination, og vælg **Start**.

Optimering af rækkefølgen af stop på en tur

Enheden kan automatisk optimere rækkefølgen af steder på din tur, så du får en kortere og mere effektiv rute. Startpunkt og destination ændres ikke, når du optimerer rækkefølgen.

Mens du redigerer en tur, skal du vælge  > **Optimer rækkefølge**.

Redigering og ændring af rækkefølgen af steder i en tur

- 1 Vælg **Programmer > Ruteplanlægning**.
- 2 Vælg en gemt tur.
- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil flytte stedet op eller ned, skal du vælge , og trække stedet til en ny placering i turen.
 - Hvis du vil tilføje et nyt sted efter det valgte sted, skal du vælge .
 - Du fjerner stedet ved at vælge .

Redigering og lagring af din aktive rute



Hvis en rute er aktiv, kan du bruge ruteplanlægningen til at redigere og gemme din rute som en tur.

- 1 Vælg **Programmer > Ruteplanlægning > Min aktive rute**.
- 2 Rediger din rute ved hjælp af en af ruteplanlægningens funktioner.

Ruten genberegnes, hver gang du foretager en ændring.
- 3 Vælg **Gem** for at gemme din rute som en tur, som du senere kan navigere (valgfri).


Ændring af indstillinger for ruteplanlægning

Du kan ændre ruteindstillingerne for at ændre, hvordan ruter for din tur beregnes.

- 1 Vælg **Programmer > Ruteplanlægning**.
- 2 Vælg en gemt tur.
- 3 Vælg en eller flere valgmuligheder:
 - Hvis du vil ændre køretøjsprofilen for turen, skal du vælge ikonet for køretøjsprofilen.
 - Hvis du vil tilføje udformningspunkter for din tur, skal du vælge  > **Turindstillinger > Udform rute**, og følg vejledningen på skærmen (*Udformning af din rute, side 5*).
 - Hvis du vil ændre beregningstilstanden for turen, skal du vælge  > **Turindstillinger > Rutepræference** (*Ændring af ruteberegningstilstand, side 5*).

Tidsplan for en tur

Du kan tilføje planlægningsoplysninger til hvert sted i din tur, herunder den ønskede ankomsttid og varigheden af ventetiden på hvert sted. Dette kan hjælpe dig med at planlægge din afrejse, så du kan nå stederne på din tur til tiden.

- 1 Vælg **Programmer > Ruteplanlægning**.
- 2 Vælg en tur.
- 3 Vælg  > **Turindstillinger > Rediger oversigt**.

- 4 Vælg et sted, og følg vejledningen på skærmen for at indtaste planlægningsoplysningerne.

TIP: Hvis du har brug for at planlægge flere steder på turen, bør du starte ved begyndelsen af turen og arbejde hen mod slutningen.
- 5 Gentag trin 4 for at indtaste oplysninger om yderligere steder.
- 6 Når du er færdig, skal du vælge **Gem**.

Når du kører turen, skal du tage afsted på det tidspunkt, der er vist under startpunktet for at nå dine stop og destinationer til den planlagte tid. Tidsplanen er kun et skøn. Trafikforhold, vejarbejde og andre forsinkelser kan påvirke dine faktiske ankomsttider.

Brug af Foreslåede ruter

Inden du kan anvende denne funktion, skal du gemme mindst én position og aktivere rejsehistorikfunktionen (*Enhedsoplysninger og personlige indstillinger, side 17*).

Når du anvender funktionen myTrends™, forudser din enhed din destination baseret på din rejsehistorik, ugedagen og tidspunktet på dagen. Når du er kørt til en gemt position flere gange, kan positionen vises i navigationslinjen på kortet sammen med den estimerede rejsetid og trafikoplysninger.


Vælg navigationslinjen for at se en foreslået rute til positionen.

Undgå forsinkelser, gebyrer og områder

Sådan undgår du trafikforsinkelser på ruten

Før du kan undgå trafikforsinkelser, skal du modtage trafikoplysninger (*Modtagelse af trafikdata med en trafikmodtager, side 11*).

Som standard optimerer enheden automatisk din rute for at undgå trafikforsinkelser. Hvis du har deaktiveret denne indstilling i trafikindstillingerne (*Trafikindstillinger, side 17*), kan du få vist og undgå trafikforsinkelser manuelt.

- 1 Vælg  > **Trafik** under navigation af en rute.
- 2 Vælg **Alternativ rute**, hvis det er muligt.
- 3 Vælg **Start!**.

Undgåelse af betalingsveje

Enheden kan undgå at føre dig gennem områder, der kræver vejafgifter, såsom betalingsveje, betalingsbroer eller områder med trængselsafgifter. Enheden medtager muligvis et betalingsområde i din rute, hvis der ikke er andre tilgængelige fornuftige ruter.

- 1 Vælg **Indstillinger > Navigation**.
- 2 Vælg en funktion:

BEMÆRK: Menuen skifter alt efter dit område og kortdataene på din enhed.

 - Vælg **Betalingsveje**.
 - Vælg **Betalingsveje > Betalingsveje**.
- 3 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil spørges, hver gang du ledes gennem et område med vejafgift, skal du vælge **Spørg altid**.
 - Hvis du altid vil undgå vejafgifter, skal du vælge **Undgå**.
 - Hvis du altid vil tillade vejafgifter, skal du vælge **Tillad**.
- 4 Vælg **Gem**.

Undgåelse af betalingsklistermærker

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder. Kortdataene på din enhed indeholder muligvis detaljerede oplysninger om betalingsklistermærker for nogle lande. Du kan undgå eller tillade betalingsklistermærker for hvert land.

- 1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Betalingsveje > Betalingsklistermærker**.

- 2 Vælg et land.
- 3 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil spørges, hver gang du ledes gennem et område med vejafgift, skal du vælge **Spørg altid**.
 - Hvis du altid vil undgå vejafgifter, skal du vælge **Undgå**.
 - Hvis du altid vil tillade vejafgifter, skal du vælge **Tillad**.
- 4 Vælg **Gem**.

Undgåelse af vejegenskaber

- 1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Undgå**.
- 2 Vælg de vejegenskaber, du vil undgå på dine ruter, og vælg **Gem**.

Undgå miljøzoner

Enheden kan undgå områder med miljømæssige eller udledningsmæssige restriktioner, der kan gælde for dit køretøj.

- 1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Miljøzoner**.
- 2 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil spørges, hver gang du ledes gennem en miljøzone, skal du vælge **Spørg altid**.
 - Hvis du altid vil undgå miljøzoner, skal du vælge **Undgå**.
 - Hvis du altid vil tillade miljøzoner, skal du vælge **Tillad**.
- 3 Vælg **Gem**.

Brugerdefinerede undgåelser

Sådan undgår du en vej

- 1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Brugerdefinerede undgåelser**.
- 2 Vælg **Tilføj Undgå vej**.
- 3 Vælg startpunktet på den del af vejen, der skal undgås, og vælg **Næste**.
- 4 Vælg slutpunktet på den del af vejen, der skal undgås, og vælg **Næste**.
- 5 Vælg **Udført**.

Sådan undgår du et område

- 1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Brugerdefinerede undgåelser**.
- 2 Vælg **Tilføj undgåelse**, hvis det er nødvendigt.
- 3 Vælg **Tilføj Undgå område**.
- 4 Vælg det øverste venstre hjørne på området, der skal undgås, og vælg **Næste**.
- 5 Vælg det nederste højre hjørne på området, der skal undgås, og vælg **Næste**.
Det valgte område er nedtonet på kortet.
- 6 Vælg **Udført**.

Deaktivering af en brugerdefineret undgåelse

Du kan deaktivere en brugerdefineret undgåelse uden at slette den.

- 1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Brugerdefinerede undgåelser**.
- 2 Vælg en undgåelse.
- 3 Vælg **≡ > Deaktiver**.

Sletning af brugerdefinerede undgåelser

- 1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Brugerdefinerede undgåelser**.
- 2 Vælg en funktion:
 - Vælg **X** for at slette alle brugerdefinerede undgåelser.
 - Du sletter en brugerdefineret undgåelse ved at vælge undgåelsen og derefter vælge **≡ > Slet**.

Navigation i direkte linje

Hvis du ikke følger vejene på din tur, kan du benytte tilstanden **Direkte linje**.

- 1 Vælg **Indstillinger > Navigation**.
- 2 Vælg **Beregningstilstand > Direkte linje > Gem**.
Den næste rute bliver beregnet som en lige linje til positionen.

Søgning efter positioner

De kort, der er indlæst på enheden, indeholder steder, f.eks. restauranter, hoteller, bilværksteder og detaljerede gadeoplysninger. Menuen **Find** hjælper dig med at finde din destination gennem flere forskellige metoder til at gennemse, søge og gemme disse oplysninger.

- Indtast søgeord for hurtigt at søge i alle oplysninger om steder (*Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen*, side 7).
- Gennemse og søg i præinstallerede interessepunkter efter kategori (*Interessepunkter*, side 8).
- Søg på og gå ind på Foursquare interessepunkter (*Søgning i Foursquare interessepunkter*, side 8).
- Brug søgeværktøjer til at finde bestemte steder, f.eks. adresser, vejkryds og geografiske koordinater (*Søgeværktøjer*, side 8).
- Søg i nærheden af en anden by eller et andet område (*Ændring af søgeområdet*, side 7).
- Gem dine foretrukne steder, så du hurtigt kan finde dem i fremtiden (*Gemme positioner*, side 9).
- Gå tilbage til nyligt fundne steder (*Søgning efter nyligt fundne destinationer*, side 9).

Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen

Du kan bruge søgelinjen til at søge efter positioner ved at indtaste en kategori, et varenavn, en adresse eller et bynavn.

- 1 Vælg **Find**.
- 2 Vælg **Indtast søgning** i søgelinjen.
- 3 Indtast en del af eller hele søgeordet.
Forslag til søgeord vises under søgelinjen.
- 4 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil søge efter en bestemt type virksomhed, kan du indtaste et kategorinavn (f.eks. "biografer").
 - Du kan søge efter en forretning vha. dens navn ved at indtaste hele eller del af navnet.
 - Du kan søge efter en adresse i nærheden af dig ved at indtaste husnummeret og gadenavnet.
 - Du kan søge efter en adresse i en anden by ved at indtaste husnummer, gadenavn, by og stat.
 - Du kan søge efter en by ved at indtaste by og stat/land.
 - Du kan søge efter koordinater ved at indtaste koordinater på længde- og breddegrad.
- 5 Vælg en funktion:
 - Vælg et ord for at bruge det som søgeord.
 - Vælg **Q** for at søge ved hjælp af din indtastede tekst.
- 6 Vælg en position, hvis det er nødvendigt.

Ændring af søgeområdet

- 1 Vælg **Find** i hovedmenuen.
- 2 Vælg **Søgning nær**.
- 3 Vælg en funktion.

Interessepunkter

Et interessepunkt er et sted, du muligvis finder nyttigt eller interessant. Interessepunkter er organiseret efter kategori og kan omfatte populære rejsedestinationer, f.eks. tankstationer, restauranter, hoteller og underholdningssteder.

Søgning efter en position efter kategori

- 1 Vælg **Find**.
- 2 Vælg en kategori, eller vælg **Kategorier**.
- 3 Vælg en underkategori, hvis det er nødvendigt.
- 4 Vælg en position.

Søgning i en kategori

Når du har udført en søgning efter et interessepunkt, viser visse kategorier muligvis listen Hurtig søgning, der viser de sidste fire destinationer, du har valgt.

- 1 Vælg **Find**.
- 2 Vælg en kategori, eller vælg **Kategorier**.
- 3 Vælg en kategori.
- 4 Vælg en destination på listen Hurtig søgning, hvis den findes på listen.



- 5 Vælg evt. den rigtige destination.

Navigation til interessepunkter inden for et sted

Du kan oprette en rute til et interessepunkt (POI) inden for et større sted, f.eks. en butik i et indkøbscenter eller en bestemt terminal i en lufthavn.

- 1 Vælg **Find** > **Indtast søgning**.
- 2 Vælg en funktion:
 - For at søge efter stedet skal du indtaste navnet eller adressen på stedet, vælg **Q**, og gå til trin 3.
 - For at søge efter interessepunktet, skal du indtaste navnet på interessepunktet, vælg **Q**, og gå til trin 5.

- 3 Vælg stedet.

Der vises en liste over kategorier nedenfor stedet, f.eks. restauranter, biludlejning eller terminaler.

- 4 Vælg en kategori.
- 5 Vælg interessepunktet, og vælg **Start!**.

Enheden opretter en rute til det parkeringsområde eller den indgang til stedet, der er tættest på interessepunktet. Når du ankommer til destinationen, angiver et ternet flag det anbefalede parkeringsområde. Et mærket punkt angiver placeringen af interessepunktet inden for stedet.

Udforskning af et sted

Du kan få vist en liste over alle interessepunkter på hvert sted.

- 1 Vælg et sted.
- 2 Vælg **i** > **Udforsk dette sted**.

Foursquare®

Foursquare er et stedbaseret socialt netværk. Din enhed indeholder præinstallerede Foursquare interessepunkter, der er angivet med Foursquare logoet i dine søgeresultater for steder. Hvis du vil have yderligere funktioner, kan du oprette forbindelse til din Foursquare konto ved hjælp af Smartphone Link på din compatible smartphone. Når du opretter forbindelse til din Foursquare konto ved hjælp af Smartphone Link, kan du få vist

oplysninger om Foursquare stedet, gå ind på et sted og søge efter interessepunkter i Foursquare onlinedatabasen.

Søgning i Foursquare interessepunkter

Du kan søge efter Foursquare interessepunkter, der er indlæst på din enhed. Når du opretter forbindelse til din Foursquare konto ved hjælp af Smartphone Link, giver søgningen de mest opdaterede resultater fra Foursquare onlinedatabasen og tilpassede resultater fra din Foursquare brugerkonto.

Vælg **Find** > **Kategorier** > **Foursquare®**.

Oprettelse af forbindelse til din Foursquare konto

- 1 Slut enheden til Smartphone Link (*Tilslutning til Smartphone Link, side 14*).
- 2 Åbn programmet Smartphone Link på din smartphone.
- 3 Åbn indstillingerne i programmet Smartphone Link, og vælg **Foursquare®** > **Log på**.
- 4 Indtast dine Foursquare logonoplysninger.

Visning af Foursquare oplysninger om et sted

Før du kan få vist Foursquare oplysninger om et sted, skal du oprette forbindelse til en understøttet telefon, der kører Smartphone Link, og logge på din Foursquare konto.

Du kan få vist detaljerede oplysninger om et Foursquare sted, f.eks. brugervurderinger, oplysninger om restaurantpriser og åbningstider.

- 1 Fra søgeresultaterne for et sted kan du vælge et Foursquare interessepunkt.
- 2 Vælg **i**.

Sådan tjekker du ind med Foursquare

Før du kan tjekke ind med Foursquare, skal du oprette forbindelse til en understøttet telefon, der kører Smartphone Link, og logge på din Foursquare konto.

- 1 Vælg **Programmer** > **Foursquare®** > **Indtjek**.
- 2 Vælg et interessepunkt.
- 3 Vælg **i** > **Indtjek**.

Søgeværktøjer

Søgeværktøjer giver dig mulighed for at søge efter bestemte typer positioner ved at svare på forespørgsler på skærmen.

Søgning efter en adresse

BEMÆRK: Rækkefølgen af disse trin kan være anderledes afhængigt af de kortdata, der er indlæst på din enhed.

- 1 Vælg **Find**.
- 2 Vælg om nødvendigt **Søgning nær:** for at ændre søgeområdet (*Ændring af søgeområdet, side 7*).
- 3 Vælg **Adresse**.
- 4 Følg instruktionerne på skærmen til indtastning af adresseoplysninger.
- 5 Vælg adressen.

Søgning efter et vejkryds

Du kan søge efter et vejkryds eller en sammenfletning mellem to gader, motorveje eller andre veje.

- 1 Vælg **Find** > **Kategorier** > **Vejkryds**.
- 2 Følg instruktionerne på skærmen til indtastning af gadeoplysninger.
- 3 Vælg vejkrydset.

Søgning efter en by

- 1 Vælg **Find** > **Kategorier** > **Byer**.
- 2 Vælg en funktion:
 - Vælg en by på listen over byer i nærheden.
 - Hvis du vil søge i nærheden af et andet sted, skal du vælge **Søgning nær:** (*Ændring af søgeområdet, side 7*).

- Hvis du vil søge efter en bynavn, skal du vælge **Indtast søgning**, indtaste et bynavn og vælge **Q**.

Søgning efter en position ved hjælp af koordinater

Du kan søge efter en position ved hjælp af bredde- og længdegraden. Det kan være nyttigt ved geocaching.

- 1 Vælg **Find** > **Kategorier** > **Koordinater**.
- 2 Om nødvendigt skal du vælge **Q** og ændre koordinatformatet eller datum.
- 3 Indtast koordinaterne for bredde- og længdegraden.
- 4 Vælg **Vis på kort**.

Søgning efter nyligt fundne destinationer

Enheden gemmer de sidste 50 positioner, du har fundet.

- 1 Vælg **Find** > **Nylige**.
- 2 Vælg en position.

Rydning af listen over nyligt fundne positioner

Vælg **Find** > **Nylige** > **≡** > **Ryd** > **Ja**.

Søgning efter din seneste parkeringsplads

Hvis du kobler enheden fra bilstrømmen, mens enheden er tændt, bliver din aktuelle position gemt som en parkeringsplads.

Vælg **Programmer** > **Seneste plads**.

Visning af oplysninger om aktuel position

Du kan bruge siden *Hvor er jeg?* til at få vist oplysninger om din aktuelle position. Dette er en nyttig funktion, hvis du skal oplyse en redningstjeneste om, hvor du befinder dig.

På kortet vælges køretøjet.

Finde nødtjenester og brændstof

Du kan bruge siden *Hvor er jeg?* til at finde de nærmeste hospitaler, politistationer og tankstationer.

- 1 På kortet vælges køretøjet.
- 2 Vælg **Skadestuer**, **Politi stationer** eller **Brændstof**.
Der vises en liste over de valgte tjenester, med de nærmeste steder øverst.
- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil navigere til stedet, skal du vælge **Start!**
 - Hvis du vil have vist telefonnummeret og andre oplysninger om stedet, skal du vælge **i**.

Få retningsanvisninger til din aktuelle position

Hvis du skal fortælle en anden person, hvordan man kommer til din aktuelle position, kan din enhed give dig en liste med retningsanvisninger.

- 1 På kortet vælges køretøjet.
- 2 Vælg **≡** > **Rute til mig**.
- 3 Vælg en startposition.
- 4 Vælg **Ok**.

Sådan tilføjer du en genvej

Du kan tilføje genveje til menuen **Find**. En genvej kan vise hen til en position, en kategori eller et søgeværktøj.

Menuen **Find** kan indeholde op til 36 genvejsikoner.

- 1 Vælg **Find** > **Tilføj genvej**.
- 2 Vælg et emne.

Fjernelse af en genvej

- 1 Vælg **Find** > **≡** > **Fjern genvej(e)**.
- 2 Vælg den genvej, der skal fjernes.
- 3 Vælg genvejen igen for at bekræfte.

- 4 Vælg **Gem**.

Gemme positioner

Sådan gemmer du en position

- 1 Søg efter en position (*Søgning efter en position efter kategori*, side 8).
- 2 Vælg en position fra søgeresultaterne.
- 3 Vælg **i**.
- 4 Vælg **Gem**.
- 5 Indtast om nødvendigt et navn, og vælg **Udført**.

Lagring af din aktuelle position

- 1 På kortet vælges køretøjsikonet.
- 2 Vælg **Gem**.
- 3 Indtast et navn, og vælg **Udført**.
- 4 Vælg **OK**.

Lagring af en startposition

Du kan angive din hjem position for den position, som du hyppigst vender tilbage til.

- 1 Vælg **Find** > **≡** > **Indtast Hjem position**.
- 2 Vælg **Indtast min adresse, Brug aktuel placering** eller **Nyligt fundne**.

Positionen gemmes som "Hjem" i menuen **Gemt**.

Sådan kører du hjem

Vælg **Find** > **Kør hjem**.

Redigering af din hjemmeposition

- 1 Vælg **Find** > **Gemte** > **Hjem**.
- 2 Vælg **i**.
- 3 Vælg **≡** > **Rediger**.
- 4 Indtast ændringerne.
- 5 Vælg **Udført**.

Redigering af en gemt position

- 1 Vælg **Find** > **Gemte**.
- 2 Vælg en kategori, hvis det er nødvendigt.
- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg **i**.
- 5 Vælg **≡** > **Rediger**.
- 6 Vælg en funktion:
 - Vælg **Navn**.
 - Vælg **Telefonnummer**.
 - Vælg **Kategorier**, hvis du vil tildele kategorier til den gemte position.
 - Vælg **Skift kortsymbol**, hvis du vil ændre det symbol, der bruges til at markere positionen på et kort.
- 7 Rediger oplysningerne.
- 8 Vælg **Udført**.

Tildeling af kategorier til en gemt position

Du kan tilføje tilpassede kategorier for at organisere dine gemte positioner.

BEMÆRK: Kategorier vises i menuen med gemte positioner, når du har gemt mindst 12 positioner.

- 1 Vælg **Find** > **Gemte**.
- 2 Vælg en position.
- 3 Vælg **i**.
- 4 Vælg **≡** > **Rediger** > **Kategorier**.
- 5 Indtast et eller flere navne på kategorier, adskilt af komma.
- 6 Vælg evt. en foreslået kategori.

7 Vælg **Udført**.

Sletning af en gemt position

BEMÆRK: Slettede positioner kan ikke gendannes.

- 1 Vælg **Find > Gemte**.
- 2 Vælg **☰ > Slet gemte steder**.
- 3 Vælg feltet ved siden af de gemte positioner, der skal slettes, og vælg **Slet**.

Brug af kortet

Du kan bruge kortet til at navigere efter en rute (*Din rute på kortet, side 4*) eller til at få vist et kort over omgivelserne, når der ikke er nogen aktiv rute.

- 1 Vælg **Vis kort**.
- 2 Vælg et sted på kortet.
- 3 Vælg en funktion:
 - Træk kortet for at panorere til venstre, højre, op eller ned.
 - Vælg **+** eller **-** for at zoome ind eller ud.
 - Vælg **▲** for at skifte mellem Nord op- og 3D-visning.
 - Vælg **Q** for at filtrere de viste interessepunkter efter kategori.
 - Du starter en rute ved at vælge en placering på kortet og derefter vælge **Start!** (*Start af en rute ved hjælp af kortet, side 5*).

Kortværktøjer

Kortværktøjer giver hurtig adgang til oplysninger og enhedsfunktioner, mens du ser på kortet. Du kan f.eks. se på trafikoplysninger, tage en omvej eller justere skærmens lysstyrke uden at forlade kortet. Når du aktiverer et kortværktøj, vises det i et panel i kanten af kortet.

Visning af et kortværktøj

- 1 Vælg **☰** fra kortet.
- 2 Vælg et kortværktøj.
Kortværktøjet vises i et panel i kanten af kortet.
- 3 Når du er færdig med at bruge kortværktøjet, skal du vælge **X**.

Aktivering af kortværktøjer

Som standard aktiveres kun de mest anvendte kortværktøjer i menuen for kortværktøjer. Du kan aktivere yderligere værktøjer.

- 1 På kortet vælges **☰ > ↘**.
- 2 Afkryds feltet ud for hvert værktøj for at tilføje det.
- 3 Vælg **Gem**.

Forude

Du kan få vist kommende virksomheder og tjenester langs ruten eller på den vej, du kører på. Tjenesterne er filtreret efter kategori.

Søgning efter kommende interessepunkter

- 1 På kortet skal du vælge **☰ > Forude**.
- 2 Vælg en kategori.
- 3 Vælg et interessepunkt på kortet.

Sådan tilpasses Forude-kategorierne

Du kan ændre de kategorier, du søger efter, ændre rækkefølgen af kategorierne og søge efter specifikke virksomheder eller kategorier.

- 1 På kortet skal du vælge **☰ > Forude**.
- 2 Vælg et tjenesteikon.
- 3 Vælg **↘**.

4 Vælg en funktion:

- Hvis du vil flytte en kategori op eller ned på listen, skal du vælge og trække pilen ved siden af kategorinavnet.
- Hvis du vil ændre en kategori, skal du vælge kategorien.
- Hvis du vil vælge en brugerdefineret kategori, skal du vælge en kategori, vælge **Brugerdefineret søgning**, og indtaste navnet på virksomheden eller kategorien.

5 Vælg **Udført**.

Rejseoplysninger

Visning af tripdata på kortet

Før du kan få vist tripdata på kortet, skal du tilføje værktøjet til menuen med kortværktøjer (*Aktivering af kortværktøjer, side 10*).

På kortet vælges **☰ > Tripdata**.

Sådan tilpasses tripdatafelterne

Før du kan tilpasse de data, der vises i tripdatafelterne på kortet, skal du tilføje tripdataværktøjet til menuen med kortværktøjer (*Aktivering af kortværktøjer, side 10*).

- 1 Vælg **Vis kort**.
- 2 Vælg **☰ > Tripdata**.
- 3 Vælg et tripdatafelt.
- 4 Vælg en funktion.

Det nye tripdatafelt vises på tripdatalisten.

Visning af siden Rejseoplysninger

Siden for rejseoplysninger viser hastigheden og giver oplysninger om rejsen.

BEMÆRK: Hvis du stopper ofte, skal du lade enheden være tændt, så den nøjagtigt kan måle den tid, der er forløbet under rejsen.

På kortet skal du vælge **Fart**.

Visning af turloggen

Din enhed opretter en turlog, som er en registrering af din rejse.

- 1 Vælg **Indstillinger > Kort og køretøj > Kortlag**.
- 2 Marker afkrydsningsfeltet **Triplog**.

Nulstilling af rejseoplysninger

- 1 På kortet skal du vælge **Fart**.
- 2 Vælg **☰ > Nulstil felt(er)**.
- 3 Vælg en funktion:
 - Mens du ikke kører en rute, skal du trykke på **Vælg alle** for at nulstille alle datafelter på den første side med undtagelse af speedometeret.
 - Vælg **Nulstil tripdata** for at nulstille oplysningerne på tripcomputeren.
 - Vælg **Nulstil maks. hastighed** for at nulstille maksimumhastigheden.
 - Vælg **Nulstil trip B** for at nulstille distancetælleren.

Visning af kommende trafikhændelser

Du kan få vist kommende trafikhændelser langs ruten eller langs den vej, du kører på.

- 1 Vælg **☰ > Trafik** under navigation af en rute.

Den nærmeste kommende trafikhændelse vises i et panel i højre side af kortet.

- 2 Vælg den trafikhændelse, du vil have yderligere oplysninger om.

Visning af trafik på kortet

Trafikkortet viser ved hjælp af farvekodede trafikforløb og forsinkelser på nærliggende veje.

- 1 Vælg **Programmer > Trafik** fra hovedmenuen.
- 2 Om nødvendigt skal du vælge **≡ > Forklaring** for at få vist forklaringen til trafikkortet.

Søgning efter trafikhændelser

- 1 Vælg **Programmer > Trafik** fra hovedmenuen.
- 2 Vælg **≡ > Hændelser**.
- 3 Vælg et element på listen.
- 4 Hvis der er mere end én hændelse, skal du trykke på pilene for at få vist yderligere hændelser.

Rødt lys- og hastighedskameraer

BEMÆRK

Garmin er ikke ansvarlig for nøjagtigheden eller konsekvenserne af at bruge et brugertilpasset POI eller en sikkerhedskameradatabase.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder eller på alle produktmodeller.

Oplysninger om placeringer af rødt lys-kameraer og hastighedskameraer er tilgængelige i visse områder for visse produktmodeller. Enheden advarer dig, når du nærmer dig et rapporteret hastighedskamera eller rødt lys-kamera.

- Aktuelle data for rødt lys-kameraer og sikkerhedskameraer er tilgængelige som abonnement fra Garmin Live-tjenester via Smartphone Link appen ([Garmin Live-tjenester](#), side 14).
- For at bevare en opdateret database af steder med rødt lys- og hastighedskameraer skal enheden have et aktivt abonnement for at downloade og gemme sikkerhedskameradata. Gå til [garmin.com/speedcameras](#) for at kontrollere tilgængelighed og kompatibilitet eller for at købe et abonnement eller en engangsopdatering. Du kan til enhver tid købe en ny region eller forlænge eksisterende abonnemeter.

BEMÆRK: I visse områder omfatter nogle produktpakker forudindlæste data for rødt lys- og hastighedskameraer med abonnementsfri opdateringer.

- Du kan bruge Garmin Express™ softwaren ([garmin.com/express](#)) til at opdatere kameradatabasen på din enhed. Du bør opdatere din enhed ofte for at modtage de nyeste kameraoplysninger.

Tilpasning af kortet

Tilpasning af kortlagene

Du kan tilpasse, hvilke data der skal vises på kortet, f.eks. ikoner for interessepunkter og vejforhold.

- 1 Vælg **Indstillinger > Kort og køretøj > Kortlag**.
- 2 Vælg de lag, der skal medtages på kortet, og vælg **Gem**.

Ændring af feltet til kortdata

- 1 Vælg et datafelt på kortet.
BEMÆRK: Du kan ikke tilpasse **Fart**.
- 2 Vælg en type af data, du vil have vist.

Ændring af kortperspektiv

- 1 Vælg **Indstillinger > Kort og køretøj > Kortvisning for kørende**.
- 2 Vælg en funktion:
 - Vælg **Spor op** for at vise kortet i to dimensioner (2D) med retningen for rejsen øverst.
 - Vælg **Nord op** for at få vist kortet i 2D med nord øverst.
 - Vælg **3-D** for at få vist kortet i tre dimensioner.
- 3 Vælg **Gem**.

Trafik

BEMÆRK

Garmin er ikke ansvarlig for trafikoplysningernes nøjagtighed eller tilgængelighed.

Trafikoplysninger er muligvis ikke tilgængelige i alle områder eller lande. Du kan finde oplysninger om trafikmodtagere og modtageområder på [www.garmin.com/traffic](#).

En trafikmodtager følger med i nogle pakker, indbygget i enten bilstrømkablet eller enheden, og den fås som ekstraudstyr til alle modeller.

- Der vises trafikmelding på kortet, når der er trafikhændelser langs ruten eller i dit område.
- Du kan modtage trafikoplysninger via en trafikmodtager eller som en abonnements-tjeneste via Smartphone Link ([Garmin Live-tjenester](#), side 14).
- Enheden skal være sluttet til Smartphone Link med et aktivt trafikabonnement for at modtage trafikoplysninger via Smartphone Link.
- Enheden skal være sluttet til strøm til køretøj for at modtage trafikoplysninger via en trafikmodtager.
- Den strømforsynede trafikmodtager og din enhed skal muligvis være inden for dataområdet af en station, der sender trafikdata, for at modtage trafikoplysninger.
- Du behøver ikke at aktivere det abonnement, der følger med enheden eller trafikmodtageren.
- Hvis enheden indeholder en ekstern trafikantenne, bør du altid lade den eksterne trafikantenne være tilsluttet for at opnå den bedste trafikmodtagelse.

Modtagelse af trafikdata med en trafikmodtager

BEMÆRK

Opvarmede (metalliserede) vinduer kan forringe trafikmodtagerens ydeevne.

Hvis enheden omfatter en trafikmodtager, kan den modtage trafikdata via et over-the-air signal, hvis et sådant er tilgængeligt. Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder eller for alle produktmodeller.

BEMÆRK: I visse områder kan der modtages trafikoplysninger fra FM-radiostationer ved hjælp af HD Radio™ teknologi.

- 1 Kontrollér, at enheden omfatter en trafikmodtager.
 - En FM-trafikmodtager medfølger i produktmodeller, som ender med LT eller LMT.
 - En digitaltrafikmodtager medfølger i produktmodeller, som ender med LMT-D eller LMTD.
- 2 Tilslut enheden til strømmen i bilen ved hjælp af det strømkabel, der fulgte med enheden ([Montering og strømtilførelse til nüviCam enheden i dit køretøj](#), side 1).
Det strømkabel, der fulgte med enheden omfatter en antenne til trafikmodtageren.

Når du er inden for et trafikdækningsområde, kan enheden vise trafikoplysninger og hjælpe dig med at undgå trafikforsinkelser.

Modtagelse af trafikoplysninger ved hjælp af Smartphone Link

Dine enhed kan modtage abonnementsfri trafikdata via Smartphone Link appen.

- 1 Tilslut enheden til Smartphone Link ([Tilslutning til Smartphone Link](#), side 14).
- 2 På din nüviCam enhed skal du vælge **Indstillinger > Trafik** og kontrollere, at afkrydsningsfeltet **Trafik** er markeret.

Trafikmodtager



①	Mini-USB-stik
②	Ekstern antenntilslutning
③	Intern antenne
④	Strøm-LED
⑤	Bilstrømadapter

Placering af trafikmodtager

Placer trafikmodtagerens strømkabel for at opnå optimal trafikmodtagelse.

1 Rul kablet ud.

2 Placer midten af kablet på en position, hvor der er uhindret udsyn til himlen, f.eks. på instrumentbrættet.

BEMÆRK: Undlad at placere kablet oven på stikket, der skal tilsluttes strømmen i bilen.

Undlad at placere kablet på gulvet eller under andre objekter.

Trafikmodtagerabonnementer

Der følger et abonnement på regionale trafikdata med de fleste trafikmodtagere. Du kan tilføje abonnementer til yderligere regioner til din trafikmodtager. Du kan finde flere oplysninger på garmin.com/traffic.

Aktivering af abonnement

Du behøver ikke at aktivere det abonnement, der følger med FM-trafikmodtageren. Abonnementet aktiveres automatisk, når enheden har opfanget satellitsignaler, mens den modtager trafiksignaler fra betalingstjenesteudbyderen.

Visning af trafikabonnementer

Vælg **Indstillinger** > **Trafik** > **Abonnementer**.

Tilføjelse af et abonnement

Du kan købe trafikabonnementer til andre områder og lande.

1 Vælg **Trafik** fra hovedmenuen.

2 Vælg **Abonnementer** > **+**.

3 Skriv FM-trafikmodtagerens enheds-ID ned.

4 Gå til www.garmin.com/fmtraffic for at købe et abonnement og få en kode på 25 tegn.

Du kan ikke genbruge trafikabonnementskoden. Du skal anskaffe en ny kode, hver gang du fornyer din tjeneste. Hvis du har flere FM-trafikmodtagere, skal du anskaffe dig en ny kode for hver modtager.

5 Vælg **Næste** på enheden.

6 Indtast koden.

7 Vælg **Udført**.

Aktivering af trafik

Du kan aktivere eller deaktivere trafikdata. Når trafikdata er deaktiveret, modtager enheden ikke trafikdata, men undgår stadig områder med potentielle trafikpropper på ruten vha. funktionen trafficTrends™, hvis denne er aktiveret.

1 Vælg **Indstillinger** > **Trafik**.

2 Marker afkrydsningsfeltet **Trafik**.

Stemmekommando

BEMÆRK: Stemmekommandoer er ikke tilgængelige for alle sprog og områder, og findes måske ikke på alle modeller.

BEMÆRK: Stemmeaktiveret navigation giver muligvis ikke optimal ydeevne i et støjende miljø.

Med Stemmekommando kan du bruge enheden vha. ord eller kommandoer. Menuen Stemmekommando indeholder stemmekommandoer og en liste over tilgængelige kommandoer.

Angivelse af vækningssætningen

Vækningssætningen er et ord eller en sætning, du kan sige for at aktivere stemmekommando. Standardvækningssætningen er Stemmekommando.

TIP: Du kan reducere utilsigtet aktivering af Stemmekommando ved at bruge en stærk vækningssætning.

1 Vælg **Programmer** > **Stemmekommando** > **>** > **Vækningssætning**.

2 Indtast en ny vækningssætning.

Enheden angiver styrken af vækningssætningen, idet du indtaster sætningen.

3 Vælg **Udført**.

Aktivering af Stemmekommando

Indtal din vækningssætning.

Menuen Stemmekommando vises.

Tip til stemmekommando

- Tal med normal stemme mod enheden.
- Reducer baggrundsstøj, som f.eks. stemmer eller radioen, for at øge nøjagtigheden af stemmegenkendelsen.
- Sig kommandoerne, som de vises på skærmen.
- Reager på enhedens stemmemeddelelser efter behov.
- Forøg længden på din vækningssætning for at reducere utilsigtet aktivering af Stemmekommando.
- Lyt efter to toner for at bekræfte, når enheden aktiverer og afslutter tilstanden Stemmekommando.

Start af en rute ved hjælp af stemmekommando

Du kan sige navnene på meget populære, velkendte positioner.

1 Sig din vækningssætning (*Angivelse af vækningssætningen*, side 12).

2 Sig **Find sted**.

3 Lyt til stemmemeddelelsen, og sig navnet på positionen.

4 Sig linjenummeret.

5 Sig **Naviger**.

Lydløse instruktioner

Du kan deaktivere stemmemeddelelser i Stemmekommando uden at sætte enheden på lydløs.

1 Vælg **Programmer** > **Stemmekommando** > **>**.

2 Vælg **Lydløse instruktioner** > **Aktiveret**.

Stemmestyring

For områder, hvor stemmekommandofunktionen ikke er tilgængelig, er funktionen Stemmestyring aktiveret. Med stemmestyring kan du bruge din stemme til at betjene enheden. Før du kan anvende stemmestyringsfunktionen, skal du konfigurere den til din stemme.

Konfiguration af stemmestyring

Funktionen Stemmestyring skal være konfigureret til en enkelt brugers stemme og fungerer ikke for andre brugere.

1 Vælg **Programmer** > **Stemmestyring**.

2 Følg instruktionerne på skærmen for at registrere kommandoer for hver stemmestyrings sætning.

BEMÆRK: Du behøver ikke læse den nøjagtige sætning på skærmen. Du kan f.eks. vælge at sige en alternativ kommando men med samme mening.

Hvis du vil bruge stemmestyringsfunktionen, skal du sige den kommando, du har registreret i funktionen.

Brug af stemmestyring

1 Sig den kommando, du har registreret til en **Stemmestyring** sætning.

Menuen Stemmestyring vises.

2 Følg instruktionerne på skærmen.

Tip til stemmestyring

- Tal med normal stemme mod enheden.
- Reducer baggrundsstøj, som f.eks. stemmer eller radioen, for at øge nøjagtigheden af stemmegenkendelsen.
- Sig kommandoerne, som de vises på skærmen.
- Lyt efter en tone for at bekræfte, når enheden modtager en kommando.

Håndfri opkald

BEMÆRK: Selvom de fleste telefoner understøttes, kan det ikke garanteres, at en bestemt telefon kan benyttes. Muligvis er ikke alle funktioner tilgængelige for din telefon.

Ved hjælp af Bluetooth trådløs teknologi kan din enhed oprette forbindelse til din mobiltelefon og på den måde blive til en håndfri enhed. Når der er forbindelse, kan du foretage og modtage opkald fra din enhed.

Sådan parrer du din telefon

- 1 Placer telefonen og nūviCam enheden inden for 10 m (33 fod) fra hinanden.
- 2 Aktiver Bluetooth trådløs teknologi på telefonen, og indstil telefonen til at kunne findes.
- 3 På din nūviCam enhed skal du vælge **Indstillinger** > **Bluetooth**.
- 4 Følg vejledningen på telefonen og nūviCam enheden.

Aktivering af Bluetooth trådløs teknologi

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Bluetooth**.
- 2 Vælg **Bluetooth**.

Tip efter parring af enheder

- Efter parring kan de to enheder automatisk oprette forbindelse til hinanden, hver gang du tænder dem.
- Når din telefon er forbundet til din enhed, kan du modtage stemmeopkald.
- Når du tænder for enheden, vil den forsøge at oprette forbindelse til den telefon, som den sidst var forbundet til.
- Du skal muligvis indstille telefonen til at oprette forbindelse automatisk til enheden, når den tændes.

Afbrydelse af forbindelse til en Bluetooth enhed

Du kan midlertidigt afbryde forbindelsen til en Bluetooth enhed uden at slette den fra listen over parrede enheder. Bluetooth enheden kan stadig oprette automatisk forbindelse til nūviCam enheden i fremtiden.

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Bluetooth**.
- 2 Vælg den enhed, du vil afbryde forbindelse til.

3 Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet for enheden.

Sletning af en parret telefon

Du kan slette en parret telefon for at forhindre, at den automatisk opretter forbindelse til enheden fremover.

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Bluetooth**.
- 2 Vælg telefonen, og vælg **Annuller parring af enhed**.

Foretagelse af et opkald

Opkald til et nummer

- 1 Vælg **Programmer** > **Telefon** > **Ring**.
- 2 Indtast nummeret.
- 3 Vælg **Ring**.

Opkald til en kontaktperson i din telefonbog

Din telefonbog indlæses fra telefonen til enheden, hver gang der oprettes forbindelse mellem telefonen og enheden. Det kan tage et par minutter, før telefonbogen er tilgængelig. Nogle telefoner understøtter ikke denne funktion.

- 1 Vælg **Programmer** > **Telefon** > **Telefonbog**.
- 2 Vælg en kontaktperson.
- 3 Vælg **Opkald**.

Opkald til en position

- 1 Vælg **Programmer** > **Telefon** > **Gennemse kategorier**.
- 2 Vælg et interessepunkt.
- 3 Vælg **Opkald**.

Modtagelse af et opkald

Når du modtager et opkald, skal du vælge **Besvar** eller **Ignorer**.





Brug af opkaldshistorikken

Opkaldshistorikken indlæses fra telefonen til enheden, hver gang der oprettes forbindelse mellem telefonen og enheden. Det kan tage et par minutter, før opkaldshistorikken er tilgængelig. Nogle telefoner understøtter ikke denne funktion.

- 1 Vælg **Programmer** > **Telefon** > **Opkaldshistorik**.
- 2 Vælg en kategori.
Der vises en oversigt over opkald med de seneste opkald øverst.
- 3 Vælg et opkald.


Brug af indstillinger for indgående opkald

Vælg en indstilling for indgående opkald fra kortet under et opkald.

- Vælg  for at viderestille lyden til telefonen
TIP: Du kan bruge denne funktion, hvis du ønsker at slukke for enheden og stadig kunne modtage opkald, eller hvis du har brug for at tale privat.
- Hvis du vil bruge nummerpanelet, skal du vælge 
TIP: Du kan bruge denne funktion til at benytte automatiske systemer som f.eks. telefonsvarer.
- Vælg  for at lukke mikrofonen.
- Hvis du vil lægge på, skal du vælge .

Lagring af et hjemmetelefonnummer

TIP: Når du har gemt et hjemmenummer, kan du redigere nummeret ved at redigere "Hjem" på din liste med gemte positioner (*Redigering af en gemt position, side 9*).

- 1 Vælg **Programmer** > **Telefon** >  > **Indtast hjemmenummer**.
- 2 Indtast dit telefonnummer.

3 Vælg **Udført**.

Opkald til hjemmet

Før du kan ringe hjem, skal du indtaste et telefonnummer til din hjemmeposition.

Vælg **Programmer > Telefon > Ring hjem**.

Brug af programmerne

Brug af Hjælp

Vælg **Programmer > Hjælp** for at få vist oplysninger om brug af enheden.

Søgning efter emner i Hjælp

Vælg **Programmer > Hjælp > Q**.

Smartphone Link

Smartphone Link er et telefonprogram, der lader dig synkronisere positionsdata med din telefon og lader dig få adgang til live-oplysninger via din telefons dataforbindelse. Din enhed overfører data fra Smartphone Link ved hjælp af Bluetooth trådløs teknologi. Live-oplysninger er tilgængelige via gratis og abonnementsbaserede planer fra Garmin Live-tjenester (*Garmin Live-tjenester*, side 14).

Gemte positioner og nyligt fundne positioner synkroniseres med din telefon, hver gang din enhed opretter forbindelse til Smartphone Link.

Sådan downloader du Smartphone Link

Smartphone Link er tilgængeligt til nogle smartphones. Besøg www.garmin.com/smartphonelink eller se app-butikken for at finde kompatibilitets- og tilgængelighedsoplysninger for din telefon.

Download Smartphone Link fra app-butikken på din understøttede telefon.

Se i brugervejledningen til telefonen for at få oplysninger om, hvordan du downloader og installerer programmer.

Tilslutning til Smartphone Link

Før du kan oprette forbindelse til Smartphone Link, skal du downloade og installere Smartphone Link-programmet på din telefon.

- 1 Start Smartphone Link-programmet på din telefon.
- 2 På enheden skal du vælge **Indstillinger > Bluetooth**.
- 3 Marker afkrydsningsfeltet **Bluetooth**.
- 4 På din telefon skal du aktivere Bluetooth trådløs teknologi og scanne efter Bluetooth enheder i nærheden.
Se i brugervejledningen til telefonen for at få yderligere oplysninger.
- 5 På din telefon skal du vælge din enhed på listen over enheder i nærheden.
- 6 Følg instruktionerne på din telefons skærm og på din enhed for at bekræfte anmodningen om paring.
☑ vises på statuslinjen på din enhed, når Smartphone Link er tilsluttet.

Sådan sender du en position fra din telefon til din enhed

Smartphone Link er registreret som navigationsprogram på din telefon.

- 1 Fra din telefon skal du vælge knappen for at gå i gang med at navigere til en position (se i brugervejledningen til telefonen).
- 2 Fra programmenuen skal du vælge **Smartphone Link**.
Næste gang, du tilslutter enheden til din telefon, overføres positionen til de nyligt fundne emner på enheden.

Deaktivering af opkald, mens du er tilsluttet til Smartphone Link

Når enheden er tilsluttet til telefonen og modtager Garmin Live-tjenester, kan du deaktivere håndfri opkald.

- 1 Vælg **Indstillinger > Bluetooth**.
- 2 Vælg din telefon.
- 3 Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Telefonopkald**.

Garmin Live-tjenester

For at du kan bruge Garmin Live-tjenester, skal din enhed være tilsluttet til Smartphone Link (*Tilslutning til Smartphone Link*, side 14).

Garmin Live-tjenester sender aktuelle data til din enhed, f.eks. trafikforhold og vejr samt rødt lys- og hastighedskameraer. Nogle tjenester kræver betalt abonnement.

Nogle tjenester, f.eks. vejr, kan fås som separate apps på din enhed. Andre tjenester, f.eks. trafik, forbedrer de eksisterende navigationsfunktioner på din enhed. Funktioner, der kræver adgang til Garmin Live-tjenester, viser Smartphone Link symbolet og vises muligvis kun, når enheden er tilsluttet Smartphone Link.

Sådan abonnerer du på Garmin Live-tjenester

Før du kan abonnere på Garmin Live-tjenester, skal du installere programmet Smartphone Link på din telefon.

- 1 Start programmet Smartphone Link på din telefon (*Tilslutning til Smartphone Link*, side 14).
- 2 Vælg **Min konto**.
Der vises en liste med tjenester og abonnementspriser.
- 3 Vælg en tjeneste.
- 4 Vælg prisen.
- 5 Vælg **Abonner**.
- 6 Følg instruktionerne på skærmen.

Om trafikameraer

Trafikameraer viser direkte billeder af trafikforholdene ved større hovedveje og i vejkryds. Du kan lagre de kameraer, som du ønsker at se jævnligt.

Lagring af et trafikamera

Før du kan bruge denne funktion, skal du abonnere på tjenesten photoLive, og din enhed skal tilsluttes til en understøttet telefon, som kører Smartphone Link (*Smartphone Link*, side 14).

Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

- 1 Vælg **Programmer > photoLive**.
- 2 Vælg **Tryk for at tilføje**.
- 3 Vælg en vej.
- 4 Vælg et vejkryds.
- 5 Vælg **Gem**.

Visning af trafikameraer

Før du kan få vist et trafikamera, skal du først gemme et trafikamera (*Lagring af et trafikamera*, side 14).

- 1 Vælg **Programmer > photoLive**.
- 2 Vælg et kamera.

Om ecoRoute

I visse områder skal du købe en oplåsningskode, før du kan bruge ecoRoute™ funktioner. Gå til www.garmin.com/ecoroute for yderligere oplysninger.

Funktionen ecoRoute beregner din brændstoføkonomi og brændstofpris ved navigation til en destination og indeholder værktøjer til forbedring af brændstoffektiviteten.

De data, som ecoRoute funktionen leverer, er kun et skøn. Dataene aflæses ikke fra dit køretøj.

Opsætning af køretøj

Første gang du bruger ecoRoute funktionerne, skal du indtaste køretøjsoplysninger.

- 1 Vælg **Programmer** > **ecoRoute™**.
- 2 Følg instruktionerne på skærmen.

Ændring af brændstofprisen

- 1 Vælg **Programmer** > **ecoRoute™** > **Ved pumpen**.
- 2 Indtast den aktuelle brændstofpris, og vælg **Næste**.
- 3 Vælg **Ja**.

Kalibrering af brændstoføkonomi

Du kan kalibrere brændstoføkonomien for at modtage mere nøjagtige brændstofrapporter for dit specifikke køretøj og dine kørevaner. Kalibrering bør udføres, når du påfylder brændstof.

- 1 Vælg **Programmer** > **ecoRoute™** > **Ved pumpen**.
- 2 Indtast den aktuelle brændstofpris.
- 3 Indtast den mængde brændstof, køretøjet har forbrugt siden sidste gang, brændstoftanken blev fyldt op.
- 4 Indtast den afstand, du har kørt siden sidste gang, brændstoftanken blev fyldt op.
- 5 Vælg **Næste**.
Enheden beregner din gennemsnitlige brændstoføkonomi.
- 6 Vælg **Gem**.

Om ecoChallenge

ecoChallenge hjælper dig med at optimere din brændstoføkonomi ved at bedømme dine kørevaner. Jo højere dit ecoChallenge-resultat er, jo mere brændstof sparer du. ecoChallenge indsamler data og beregner et resultat, når din enhed er i bevægelse og i transportformen Bil.

Visning af ecoChallenge-resultater

Vælg **Programmer** > **ecoRoute™** > **Eco-Challenge**.

Om ecoChallenge-resultatet


Acceleration: Viser resultat for jævn og gradvis acceleration. Du mister point ved hurtig acceleration.

Bremsning: Viser resultat for jævn og gradvis bremsning. Du mister point ved hård opbremsning.

Hastighed: Viser resultat for kørsel ved den mest brændstofbesparende hastighed.

Total: Viser et gennemsnit for fart, acceleration og bremsning.

Nulstilling af ecoChallenge-resultaterne

- 1 Vælg **Programmer** > **ecoRoute™** > **Eco-Challenge**.
- 2 Vælg  > **Nulstil**.

Visning af oplysninger om brændstoføkonomi

- 1 Vælg **Programmer** > **ecoRoute™** > **Brændstoføkon..**
- 2 Vælg en del af grafen for at zoome ind.

Kørerapporter

En kørerapport viser afstanden, tiden, den gennemsnitlige brændstoføkonomi og brændstofudgiften ved at køre til en destination.

Der laves en kørerapport for hver rute, som du kører. Hvis du stopper en rute på enheden, laves en kørerapport for den tilbagelagte distance.

Visning af en kørerapport

Du kan få vist gemte kørerapporter på enheden.

TIP: Du kan tilslutte enheden til en computer og få adgang til kørerapporter i mappen **Rapporter** på enheden.

- 1 Vælg **Programmer** > **ecoRoute™** > **Kørerapport**.
- 2 Vælg en rapport.

Nulstilling af ecoRoute oplysningerne

- 1 Vælg **Programmer** > **ecoRoute™** > **Køretøjsprofil**.
- 2 Vælg **Nulstil**.

Køretip

- Kør med den tilladte hastighed. De fleste køretøjer opnår den optimale brændstoføkonomi ved hastigheder mellem 70 og 95 km/t (45-60 mph).
- Kør med jævn hastighed.
- Brems og accelerer gradvist og jævnt.
- Undgå køkørsel og myldretid.
- Lad ikke din fod hvile på bremsepedalen.
- Brug fartpiloten.
- Sluk motoren i stedet for at lade den køre i tomgang ved midlertidige standsninger.
- Kombiner flere ture til én længere tur med flere stop.
- Sluk for klimaanlægget, og åbn vinduerne, medmindre du kører ved høj hastighed på motorvejen.
- Stram brændstofdækslet.
- Parker i skyggen eller i en garage.
- Tøm køretøjet for unødvendig last. Fjern unødvendige ting fra dit køretøj.
- Undgå at køre med ting på taget. Fjern tagbagagebærere og aftagelige stativer, når de ikke bruges.
- Hold det anbefalede dæktryk. Kontroller dæktrykket regelmæssigt og inden lange ture.
- Hold dit køretøj i god stand, og følg producentens anbefalinger mht. vedligeholdelsesintervaller.
- Skift olie, oliefiltere og luftfiltere regelmæssigt.
- Brug brændstof med det lavest mulige egnede oktantal. Brug hvis muligt biobrændstof som f.eks. E85 og biodiesel.

Visning af vejrudsigten

For at du kan bruge denne funktion, skal din enhed være tilsluttet til en understøttet telefon, der kører **Smartphone Link** ([Tilslutning til Smartphone Link, side 14](#)). Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

- 1 Vælg **Programmer** > **Vejr**.
- 2 Vælg en dag.

Den detaljerede vejrudsigt for den pågældende dag vises.


Visning af vejrudsigten i nærheden af en anden by

- 1 Vælg **Programmer** > **Vejr** > **Aktuel position**.
- 2 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil se vejret for en foretrukket by, skal du vælge en by på listen.
 - Hvis du vil tilføje en foretrukket by, skal du vælge **Tilføj by** indtaste et bynavn.

Visning af vejrradaren

Før du kan bruge denne funktion, skal du købe **Avanceret vejrudsigt** via **Smartphone Link**.


Du kan få vist et animeret, farvekodet radarkort af aktuelle vejrforhold, såvel som et vejrikon på kortet. Vejrikonet ændres til at vise vejret i nærheden, f.eks. regn, sne og tordenvejr.

- 1 Vælg **Programmer** > **Vejr**.
- 2 Vælg en by, hvis det er nødvendigt.
- 3 Vælg  > **Vejrradar**.

Visning af vejrvarsler


Før du kan bruge denne funktion, skal du købe **Avanceret vejrudsigt** via **Smartphone Link**.

Når du rejser med enheden, kan du få vist vejvarsler på kortet. Du kan også få vist et kort over vejvarsler i nærheden af din aktuelle position eller i nærheden af en valgt by.

- 1 Vælg **Programmer > Vejr**.
- 2 Vælg en by, hvis det er nødvendigt.
- 3 Vælg  > **Vejrvarsler**.

Kontrol af vejforholdene

Før du kan bruge denne funktion, skal du købe Avanceret vejruddigt via Smartphone Link.

- 1 Vælg **Programmer > Vejr**.
- 2 Vælg en by, hvis det er nødvendigt.
- 3 Vælg  > **Vejforhold**.

Visning af tidligere ruter og destinationer

Inden du kan anvende denne funktion, skal du aktivere funktionen rejsehistorik (*Enhedsoplysninger og personlige indstillinger*, side 17).

På kortet kan du se dine tidligere ruter og steder, du er standset.

Vælg **Programmer > Hvor jeg har været**.

Tilpasning af enheden

Indstillinger for kort og køretøj

Vælg **Indstillinger > Kort og køretøj**.

Køretøj: Indstiller ikonet, der repræsenterer din position på kortet. Gå til www.garmin.com for flere ikoner.

Kortvisning for kørende: Indstiller perspektivet for kortet.

Kortdetaljer: Indstiller detaljeniveauet på kortet. Visning af flere detaljer kan bevirke, at kortet tegnes langsommere.

Korttema: Ændrer farven på kortdataene.

Kortværktøjer: Indstiller, hvilke genveje der vises i menuen med kortværktøjer.

Kortlag: Angiver de data, der vises på kortsiden (*Tilpasning af kortlagene*, side 11).

myMaps: Angiver, hvilke installerede kort enheden anvender.

Aktivering af kort

Du kan aktivere kortprodukter, der er installeret på enheden.

TIP: Du kan købe flere kortprodukter på <http://buy.garmin.com>.

- 1 Vælg **Indstillinger > Kort og køretøj > myMaps**.
- 2 Vælg et kort.

Navigationsindstillinger

Du kan åbne siden med navigationsindstillinger fra hovedmenuen ved at vælge **Indstillinger > Navigation**.

Beregningstilstand: Indstiller ruteberegningstilstand.

Undgå: Indstiller vejegenskaber, man vil undgå på en rute.

Brugerdefinerede undgåelser: Giver dig mulighed for at undgå særlige veje eller områder.

Miljøzoner: Indstiller undgåelsespræferencer for områder med miljømæssige eller udledningsmæssige restriktioner, der kan gælde for dit køretøj.

Betalingsveje: Indstiller præferencer for undgåelse af betalingsveje.

Betalingsveje: Indstiller præferencer for undgåelse af betalingsveje og betalingsklistermærker.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

Begrænset tilstand: Deaktiverer alle funktioner, som kræver væsentlig betjeningsopmærksomhed, og som kan være forstyrrende under kørslen.

GPS-simulator: Afbryder enhedens modtagelse af et GPS-signal og sparer på batteriet.

Indstillinger for beregningstilstand

Vælg **Indstillinger > Navigation > Beregningstilstand**.

Ruteberegningen er baseret på vejhastigheder og køretøjets accelerationsdata for en given rute.

Hurtigste tid: Beregner ruter, der er hurtigere at køre, men kan være længere afstandsmæssigt.

Korteste distance: Beregner ruter, der er kortere afstandsmæssigt, men som kan tage længere tid at køre.

Mindre brændstof: Beregner ruter, der bruger mindre brændstof end andre ruter.

Direkte linje: Beregner en direkte linje fra din position til din destination.

Indstilling af en simuleret position

Hvis du er indendørs eller ikke modtager satellitsignaler, kan du bruge GPS'en til at indstille en simuleret position.

- 1 Vælg **Indstillinger > Navigation > GPS-simulator**.
- 2 Fra hovedmenuen vælges **Vis kort**.
- 3 Tryk to gange på kortet for at vælge et område. Positionens adresse vises nederst på skærmen.
- 4 Vælg beskrivelsen af positionen.
- 5 Vælg **Sæt position**.

Kameraindstillinger

Vælg **Indstillinger > Kamera**.

Garmin Real Vision™: Viser en kameravisning, når du nærmer dig visse destinationer (*Ankomst ved destination med Garmin Real Vision™*, side 4).

Advarsel om sammenstød: Advarer dig, når enheden registrerer, at du er for tæt på køretøjet foran dig (*Forward Collision Warning System*, side 3).

Advarsel når bane forlades: Advarer dig, når enheden registrerer, at du muligvis krydser en vognbanelinje utilsigtet (*Lane Departure Warning System*, side 3).

Kameraplacering: Giver dig mulighed for at angive enhedens placering i køretøjet.

Optag ved start: Bilkameraet begynder automatisk at optage video, når du tænder enheden.

Automatisk hændelsesregistrering: Gemmer video automatisk, når enheden registrerer en mulig færdselsulykke.

Optag lyd: Optager lyd og bruger enhedens mikrofon under optagelse af video.

Data-overlay: Omfatter oplysninger om dato, klokkeslæt, position og hastighed i den optagne video.

Videopløsning: Indstiller opløsningen og kvaliteten for videooptagelser.

Optag efter strømsvigt: Fortsætter med at optage video op til et valgt periode, efter at den eksterne strøm er gået tabt.

Bluetooth indstillinger

Vælg **Indstillinger > Bluetooth**.

Bluetooth: Aktiverer Bluetooth trådløs teknologi.

Søg efter enheder: Søger efter Bluetooth enheder i nærheden.

Genkendt navn: Gør det muligt at angive et kaldenavn, der identificerer dine enheder med Bluetooth trådløs teknologi.

Deaktivering af Bluetooth

- 1 Vælg **Indstillinger > Bluetooth**.
- 2 Vælg **Bluetooth**.

Skærmindstillinger

Hvis du vil åbne siden Skærmindstillinger fra hovedmenuen skal du vælge **Indstillinger > Skærm**.

Farvevalg: Indstiller enheden til at vise dag- eller nattefarver. Du kan vælge Auto for at tillade, at enheden automatisk indstiller dag- eller nattefarver afhængigt af tidspunktet på dagen.

Lysstyrke: Justerer displayets lysstyrke.

Skærmtimeout: Angiver ledig tid, før enheden går i dvaletilstand.

Skærmpoint: Gør det muligt at tage et billede af enhedens skærm. Skærmbilleder gemmes i mappen Screenshot i enhedens lager.

Trafikindstillinger

Vælg **Indstillinger > Trafik**.

Trafik: Aktiverer trafik.

Aktuel udbyder: Angiver den trafikudbyder, der skal bruges til trafikdata. Auto vælger automatisk de bedste tilgængelige trafikdata.

Abonnementer: Viser aktuelle FM-trafikabonnementer.

Optimer rute: Vælger, om der automatisk skal bruges optimerede alternative ruter eller efter forespørgsel (*Sådan undgår du trafikforsinkelser på ruten, side 6*).

Trafikmeldinger: Vælger, hvor alvorlig trafikforsinkelsen skal være, før enheden viser en trafikmeddelelse.

trafficTrends™: Aktiverer trafficTrends funktionen.

Indstillinger for enheder og tid

For at åbne siden med indstillinger for enheder og tid fra hovedmenuen skal du vælge **Indstillinger > Enheder og tid**.

Aktuel tid: Indstiller enhedens tid.

Tidsformat: Gør det muligt at vælge tidsvisning med 12 timer, 24 timer eller UTC.

Enheder: Indstiller måleenheden for afstande.

Positionsformat: Angiver det koordinatformat og datum, der skal bruges til geografiske koordinater.

Indstilling af tid

1 Vælg tiden i hovedmenuen.

2 Vælg en funktion:

- Du kan indstille tiden automatisk ved hjælp af GPS-oplysninger ved at vælge **Automatisk**.
- Du kan indstille tiden manuelt ved at trække tallene op eller ned.

Indstillinger for sprog og tastatur

Hvis du vil åbne Indstillinger for sprog og tastatur fra hovedmenuen skal du vælge **Indstillinger > Sprog og tastatur**.

Talesprog: Skift sproget for stemmemeddelelser.

Tekstsprog: Skift al skærmtæst til det valgte sprog.

BEMÆRK: Når du ændrer tekstsproget, ændres sproget af brugerindtastede data eller kortdata, f.eks. gadenavne, ikke.

Tastatursprog: Aktiverer tastatursprog.

Indstillinger for alarmpunkter

BEMÆRK: Du skal have brugerdefinerede interessepunkter (POIs) indlæst til at vise alarmpunkter.

Vælg **Indstillinger > Alarmpunktalarm**.

Lyd: Indstiller typen af alarm, der afspilles, når du nærmer dig alarmpunkter.

Alarmer: Indstiller typen af alarmpunkter, som der afspilles alarmer for.

Enhedsoplysninger og personlige indstillinger

Hvis du vil åbne siden Enhedsindstillinger, skal du vælge **Indstillinger > Enhed**.

Om: Viser softwareversionsnummer, enhedens ID-nummer og oplysninger om flere andre softwarefunktioner.

Slutbrugerlicensaftaler: Viser slutbrugerlicensaftalerne.

BEMÆRK: Du skal bruge disse oplysninger, når du opdaterer systemsoftwaren eller køber ekstra kortdata.

Positionsrapportering: Deler dine positionsoplysninger med Garmin for at forbedre indholdet.

Rejsehistorik: Tillader, at enheden registrerer oplysninger til funktionerne myTrends, Hvor jeg har været og Triplog.

Slet rejsehistorik: Rydder din rejsehistorik for myTrends, Hvor jeg har været og Triplog-funktioner.

Gendannelse af indstillinger

Du kan gendanne en kategori af indstillinger eller alle indstillinger til standardindstillingerne.

- 1 Vælg **Indstillinger**.
- 2 Vælg en indstillingskategori, hvis det er nødvendigt.
- 3 Vælg **≡ > Gendan**.

Enhedsoplysninger

Garmin Support Center

Gå til support.garmin.com for at få hjælp og information, bl.a. produktvejledninger, ofte stillede spørgsmål, videoer og kundesupport.

Opdateringer af kort og software

Du bør holde kortene og softwaren på din enhed opdateret for at få den bedste navigationsoplevelse.

Kortopdateringer giver de nyeste ændringer af veje og adresser i de anvendte kort på din enhed. Kortene holdes ajour og hjælper din enhed med at finde nyligt tilføjede positioner og beregne mere præcise ruter. Kortopdateringer er store og kan tage flere timer at gennemføre.

Softwareopdateringer giver ændringer og forbedringer af enhedens funktioner og drift. Softwareopdateringer er små og tager få minutter at gennemføre.

Du kan tilslutte enheden til en computer og opdatere den ved hjælp af Garmin Express applikationen (garmin.com/express).

Installation af Garmin Express

Garmin Express applikationen fås til Windows® og Mac® computere.

1 Gå til garmin.com/express på din computer.

2 Vælg en funktion:

- Hvis du vil se systemkravene og kontrollere, at Garmin Express applikationen er kompatibel med din computer, skal du vælge **Systemkrav**.
- Hvis du vil installere på en Windows computer, skal du vælge **Download til Windows**.
- Hvis du vil installere på en Mac computer, skal du vælge **Download til Mac**.

3 Åbn den downloadede fil, og følg instruktionerne på skærmen for at gennemføre installationen.

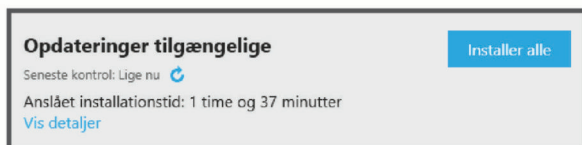
Opdatering af kort og software med Garmin Express

Du kan bruge Garmin Express applikationen til at downloade og installere de nyeste kort- og softwareopdateringer til din enhed.

- 1 Hvis Garmin Express applikationen ikke er installeret på din computer, skal du gå til garmin.com/express og følge instruktionerne på skærmen for at installere den (*Installation af Garmin Express*, side 17).
- 2 Åbn  Garmin Express applikationen.
- 3 Tilslut din enhed til din computer med et micro-USB-kabel. Det lille stik på kablet tilsluttes til micro-USB-porten ① på din nūviCam enhed, og det store stik sluttes til en tilgængelig USB-port på computeren.



- 4 I Garmin Express applikationen skal du klikke på **Tilføj en enhed**.
Garmin Express applikationen søger efter din enhed og viser enhedsnavnet og serienummeret.
- 5 Klik på **Tilføj enhed**, og følg instruktionerne på skærmen for at tilføje din enhed i Garmin Express applikationen.
Når opsætningen er fuldført, søger Garmin Express applikationen efter tilgængelige opdateringer til din enhed.



- 6 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil installere alle tilgængelige opdateringer, skal du klikke på **Installer alle**.
 - Hvis du vil installere en bestemt opdatering, skal du klikke på **Vis detaljer** og klikke på **Installer** ud for den ønskede opdatering.

Garmin Express applikationen bliver downloadet og installerer opdateringerne på din enhed. Kortopdateringer er meget store, og denne proces kan tage lang tid på langsomme internetforbindelser.

BEMÆRK: Hvis en kortopdatering er for stor til det interne lager på enheden, kan softwaren bede dig om at installere et microSD kort på din enhed for at tilføje lagerplads (*Installation af et hukommelseskort til kort og data*, side 18).

- 7 Følg instruktionerne på skærmen under opdateringsprocessen for at fuldføre installationen af opdateringerne.

Under en opdateringsproces kan Garmin Express applikationen f.eks. bede dig om at afbryde din enhed og tilslutte den igen.

Vedligeholdelse af enheden

BEMÆRK

Undgå at tabe enheden.

Du må ikke opbevare enheden på steder, hvor den kan blive udsat for ekstreme temperaturer i længere tid, da det kan føre til permanente skader på enheden.

Du må aldrig bruge en hård eller skarp genstand til at betjene berøringsskærmen, da det kan beskadige skærmen.

Undgå at udsætte enheden for vand.

Rengøring af yderside

BEMÆRK

Undgå kemiske rengøringsmidler og opløsningsmidler, der kan beskadige plastikkomponenterne.

- 1 Rengør enhedens udvendige side (ikke berøringsskærmen) med en klud, der er fugtet med vand iblandet et mildt rengøringsmiddel.
- 2 Tør enheden af med en tør klud.

Rengøring af berøringsskærmen

- 1 Brug en blød, ren og frugfri klud.
- 2 Hvis det er nødvendigt, kan du fugte kluden let med vand.
- 3 Hvis du bruger en fugtig klud, skal du slukke enheden og afbryde strømforbindelsen.
- 4 Tør skærmen forsigtigt af med kluden.

Sådan undgår du tyveri

- Fjern enheden og holderen, og placer dem uden for synsvidde, når enheden ikke er i brug.
- Fjern det mærke, som sugekoppen efterlader på forruden.
- Opbevar ikke enheden i handskerummet.
- Registrer din enhed ved hjælp af Garmin Express softwaren (garmin.com/express).

Nulstilling af enheden

Du kan nulstille din enhed, hvis den holder op med at fungere.

Hold tænd/sluk-knappen nede i 12 sekunder.

Specifikationer

Driftstemperaturområde	Fra -20 til 55 °C (fra -4 til 131 °F)
Temperatur ved opladning	Fra 0 til 45 °C (fra 32 til 113 °F)
Strømtilførsel	Jævnstrøm fra køretøj vha. det medfølgende strømkabel. Vekselsstrøm via valgfrit tilbehør (kun til hjemme- eller kontorbrug).
Batteritype	Genopladeligt litiumion

Appendiks

Datahåndtering

Du kan gemme filer på din enhed. Enheden har en port til hukommelseskort til ekstra datalagring.

BEMÆRK: Enheden er ikke kompatibel med Windows 95, 98, Me, Windows NT® og Mac OS 10.3 og tidligere.

Om hukommelseskort

Du kan købe hukommelseskort fra en elektronikudbyder, eller du kan købe forudkonfigureret Garmin kortsoftware (www.garmin.com). Ud over kort- og datalagring kan hukommelseskort også bruges til at lagre filer som f.eks. kort, billeder, geocaching, ruter, waypoints og brugerdefinerede POI'er.

Installation af et hukommelseskort til kort og data

Du kan installere et hukommelseskort for at øge lagerpladsen for kort og andre data på din enhed. Du kan købe hukommelseskort fra en elektronikudbyder, eller du kan gå til

www.garmin.com/maps for at købe et hukommelseskort med forudindlæst Garmin kortlægningssoftware. Enheden understøtter hukommelseskort af typen microSD og microSDHC.

- 1 Indsæt et hukommelseskort ① i stikket ②.



- 2 Skub det ind, indtil det klikker på plads.

Tilslutning af enheden til din computer

Du kan slutte enheden til din computer ved hjælp af et USB-kabel.

- 1 Sæt det lille stik på USB-kablet ind i stikket på enheden.
- 2 Slut det store stik på USB-kablet til en port på din computer.

Der vises et billede af enheden, der er sluttet til en computer, på enhedens skærm.

Afhængigt af din computers operativsystem vises enheden enten som en bærbar enhed eller et flytbart drev.

Overførsel af data fra computeren

- 1 Slut enheden til computeren (*Tilslutning af enheden til din computer, side 19*).

Afhængigt af din computers operativsystem vises enheden enten som en bærbar enhed eller et flytbart drev.

- 2 Åbn programmet til filsøgning på din computer.
- 3 Vælg en fil.
- 4 Vælg **Rediger** > **Kopier**.
- 5 Vælg en mappe på enheden.

BEMÆRK: På et flytbart drev bør du ikke placere filer i mappen Garmin.

- 6 Vælg **Rediger** > **Indsæt**.

Frakobling af USB-kablet

Hvis din enhed er forbundet til din computer som et flytbart drev, skal du frakoble din enhed fra din computer på en sikker måde for at forhindre tab af data. Hvis din enhed er forbundet til din Windows computer som en bærbar enhed, er det ikke nødvendigt at frakoble den på en sikker måde.

- 1 Fuldfør en handling:
 - På Windows computere skal du vælge **Sikker fjernelse af hardware** på proceslinjen og vælge din enhed.
 - For Mac computere skal du trække diskikonet til papirkurven.
- 2 Tag kablet ud af computeren.

Visning af GPS-signalstatus

Hold  nede i tre sekunder.

Strømkabler

Der kan tilføres strøm til enheden på forskellige måder.

- Bilstrømkabel
- USB-kabel
- AC-adapter (valgfrit tilbehør)

Opladning af enheden

BEMÆRK: Dette Class III produkt strømforsynes fra en begrænset strømforsyning.

Du kan oplade batteriet i din enhed ved at anvende en af følgende metoder.

- Forbind enheden til bilens strømforsyning.
- Slut enheden til din computer med et USB-kabel.
Enheden oplades måske langsomt, når den er tilsluttet en computer. Visse bærbare computere kan måske ikke oplade enheden.
- Slut enheden til en alternativ strømforsyning, som f.eks. en strømadapter med vægttilslutning.
Du kan købe en godkendt Garmin AC/DC-adapter, der passer til privat brug eller kontorbrug, fra en Garmin forhandler eller www.garmin.com.

Udskiftning af sikringen i køretøjets strømkabel

BEMÆRK

Når du skifter sikringen, skal du passe på, at du ikke taber de små dele, og du skal kontrollere, at de sættes tilbage det korrekte sted. Bilstrømkablet fungerer kun, hvis det er samlet korrekt.

Hvis enheden ikke kan oplades i dit køretøj, skal du muligvis skifte den sikring, der findes i spidsen af biladapteren.

- 1 Drej endestykket ① 90 grader mod uret for at låse op.



TIP: Du skal muligvis bruge en mønt til at fjerne endestykket.

- 2 Fjern endestykket, sølvspidsen ② og sikringen ③.
- 3 Indsæt en ny F-sikring (Fast Blow) med samme strøm, f.eks. 1 A eller 2 A.
- 4 Placer sølvspidsen i endestykket.
- 5 Skub endestykket ind, og drej det 90 grader med uret for at låse det fast på køretøjets strømkabel ④ igen.

Fjernelse af enheden, holderen og sugekoppen

Sådan fjerner du enheden fra holderen

- 1 Tag fat i enheden fra top og bund.
- 2 Træk enhedens nederste kant mod dig, indtil den løsner sig fra magneten.
Hvis du trækker enheden direkte mod dig, kan det få holderen til at slippe sugekoppen.

Fjernelse af enheden fra sugekoppen

- 1 Drej enhedens holderen til højre eller venstre.
- 2 Bliv ved med at trykke, indtil stikket på holderen slipper kuglen på sugekoppen.

Fjernelse af sugekoppen fra forruden

- 1 Vip håndtaget på sugekoppen ind mod dig.
- 2 Træk knappen på sugekoppen imod dig.

Køb af flere kort

- 1 Gå til enhedens produktside på (www.garmin.com).
- 2 Klik på fanen **Kort**.
- 3 Følg instruktionerne på skærmen.

Køb af tilbehør

Gå til <http://buy.garmin.com>.

Fejlfinding

Sugekoppen kan ikke sidde fast på forruden

- 1 Rengør sugesoppen og forruden med isopropylalkohol.
- 2 Tør efter med en ren, tør klud.
- 3 Monter sugesoppen (*Montering og strømtilførelse til nüviCam enheden i dit køretøj, side 1*).

Enheden opfanger ingen satellitsignaler

- Kontroller, at GPS-simulatoren er slukket (*Navigationsindstillinger, side 16*).
- Bring enheden ud af garager og væk fra høje bygninger og træer.
- Stå stille i flere minutter.

Enheden oplades ikke i bilen

- Kontroller sikringen i køretøjets strømkabel (*Udskiftning af sikringen i køretøjets strømkabel, side 19*).
- Kontroller, at bilen er tændt, og at stikkontakten forsynes med strøm.
- Kontrollér, at temperaturen i køretøjet er inden for det opladningstemperaturområde, der er angivet i specifikationerne.
- Kontroller, at sikringen i bilens strømkabel ikke er sprunget.

Batteriet aflades hurtigt

- Reducer skærmens lysstyrke (*Skærmindstillinger, side 17*).
- Afkort længden af skærm-timeout (*Skærmindstillinger, side 17*).
- Reducer lydstyrken (*Justering af lydstyrken, side 2*).
- Deaktiver Bluetooth trådløs teknologi (*Deaktivering af Bluetooth, side 16*).
- Sæt enheden i dvaletilstand, når den ikke er i brug (*Aktivering og deaktivering af dvaletilstand, side 2*).
- Udsæt ikke din enhed for ekstreme temperaturer.
- Efterlad ikke enheden i direkte sollys.

Min enhed vises ikke som et flytbart drev på min computer

På de fleste Windows computere tilsluttes enheden vha. Media Transfer Protocol (MTP). I MTP-tilstand vises enheden som en bærbar enhed og ikke som et flytbart drev. MTP-tilstand understøttes af Windows 7, Windows Vista® og Windows XP Service Pack 3 med Windows Media Player 10.

Min enhed vises ikke som en bærbar enhed på min computer

På Mac computere og nogle Windows computere tilsluttes enheden via USB-lagerenhedstilstand. I USB-lagerenhedstilstand vises enheden som et flytbart drev og ikke som en bærbar enhed. Windows versioner tidligere end Windows XP Service Pack 3 bruger USB-lagerenhedstilstand.

Min enhed vises hverken som en bærbar enhed eller som et flytbart drev på min computer

- 1 Frakobl USB-kablet fra computeren.
- 2 Sluk enheden.
- 3 Tilslut USB-kablet til en USB-port på computeren og enheden.

TIP: Din enhed skal tilsluttes direkte til en USB-port på din computer og ikke til en USB-hub.

Enheden tændes automatisk og skifter til MTP-tilstand eller USB-lagerenhedstilstand. Der vises et billede af enheden, der er sluttet til en computer, på enhedens skærm.

Min telefon kan ikke oprette forbindelse til enheden

- Vælg **Indstillinger > Bluetooth**.
Feltet Bluetooth skal indstilles til Aktiveret.
- Aktiver trådløs Bluetooth teknologi på din telefon, og anbring din telefon maks. 10 m (33 fod) fra enheden.
- Se www.garmin.com/bluetooth for at få mere hjælp.

Indeks

Symboler

2D-kortvisning 11
3D-kortvisning 11

A

abonnementer, Garmin Live-tjenester 14
adresser, finde 8
advanced driver assistance system (ADAS) 3
advanced driving assistance system (ADAS) 3
aktiv vognbaneanvisning 4
aktuel position 9
alarmpunktalarmer, indstillinger 17
anvisninger 4
automatisk lydstyrke, aktivere 2

B

batteri
maksimere 20
oplade 1, 19, 20
problemer 20
besvare opkald 13
betaling, undgå 6
bilstrømkabel 1
Bluetooth teknologi 13, 20
afbrydelse af forbindelse til en enhed 13
aktivere 13
deaktivere 16
indstillinger 16
brændstof
priser 15
stationer 9
brændstofpriser, ændre 15
brændstoføkonomi. 15 Se også ecoRoute

C

computer, tilslutte 19, 20

D

dash cam
afspille video 3
fotos 2, 3
hukommelseskort 1
indstillinger 16
justere 2
optage lyd 3
optage video 2, 3
destinationer 16. Se positioner
Garmin Real Vision 4
drejliste 4
dvaletilstand 2
dæmpe, lyd 12

E

ecoChallenge 15
ecoChallenge-resultat 15
nulstille 15
ecoRoute 14, 15
ecoChallenge-resultat 15
kalibrering af brændstoføkonomi 15
kørerapport 15
kørerapporter 15
køretøjsprofil 15
enheds-ID 17

F

fejlfinding 20
filer, overføre 19
finde tjenester, forude 10
fjerne holderen 19
foretage opkald 13
forude
finde tjenester 10
tilpasse 10
forward collision warning system (FCWS) 3
fotos
slette 3
vise 3
Foursquare 8

frakoble, Bluetooth enhed 13
front collision warning system (FCWS) 3

G

Garmin Express 17
opdatering af software 17
Garmin Live-tjenester 14
abonnere på 14
Garmin Real Vision 4
gemme, aktuel position 9
gemte positioner 6
kategorier 9
redigere 9
slette 10
gendanne indstillinger 17
genveje
slette 9
tilføje 9
geocaching 9
GPS 1, 19

H

hastighedskameraer 11
hjem
angive positioner 9
køre 4, 9
opkald 14
redigering af position 4, 9
telefonnummer 13
hjælp. 14 Se også produktsupport
holder, fjerne 19
hukommelseskort 18
installere 1, 18
Hurtig søgning 8
Hvor er jeg? 9
hændelsesregistrering 2

I

ID-nummer 17
ikoner, statuslinje 1
indstillinger 16, 17
interesspunkter (POI) 8
steder 8

K

kabler, strøm 19
kalibrering af brændstoføkonomi 15
kameraer
dash cam 1–3, 16
hastighed 11
rødt lys 11
knapper på skærmen 2
koordinater 9
kort 5, 10, 16
datafelt 4, 10, 11
detaljeniveau 16
købe 19
lag 11
opdatering 17
symboler 4
tema 16
vise ruter 4
værktøjer 10
kortlag, tilpasse 11
kortvisning
2D 11
3D 11
køre hjem 4, 9
kørerapporter 15
køretøjsprofil 15

L

lane departure warning system (LDWS) 3
lyd, nærhedspunkter 17
lydstyrke, tilpasse 2
lysstyrke 2
længde-/breddegrad 9

M

microSD kort 1, 18

montere enhed
bil 1
fjerne fra montering 19
sugekop 1, 19
myTrends, ruter 6

N

navigation 4, 8
direkte linje 7
indstillinger 16
visning af ruter 5
navigation i direkte linje 7
nulstille
enhed 18
tripdata 10
nyligt fundne positioner 9
næste sving 4
nødtjenester 9

O

omveje 5
opdatering
kort 17
software 17
opkald 13
besvare 13
deaktivere 14
foretage 13
foretage opkald 13
historik 13
hjem 14
kontakter 13
opladning af enheden 1, 19, 20

P

parkerings, seneste plads 9
parre 13
frakoble 13
telefon 13, 20
positioner 8, 16
aktuel 9
gemme 9
indstille hjemmeposition 9
nyligt fundne 9
opkald 13
simulerede 16
steder 8
søger efter 7, 8
produktsupport 14

R

rapporter, afstand 15
redigere, gemte ture 6
rejsehistorik 17
rejseoplysninger 10
nulstille 10
vise 10
rengøre berørings-skærmen 18
rengøring af enheden 18
retningsanvisninger 4
ruteplanlægning 5, 6
redigering af en tur 6
udformningspunkter 6
ruter 4
beregne 5
beregningstilstand 6, 16
foreslåede 6
myTrends 6
starte 4, 5
stoppe 5
tilføje et punkt 5, 6
udformning 5
vise 5
vise på kortet 4
rødt lys-kamera 11

S

satellitssignaler
opfange 1
vise 19
screenshots 17

- sikring, ændre **19**
- simulerede positioner **16**
- skærm, lysstyrke **2**
- skærmindstillinger **17**
- slette
 - parret Bluetooth-enhed **13**
 - ture **6**
- Slutbrugerlicensaftaler **17**
- Smartphone Link **11, 14**
 - deaktivere opkald **14**
 - Garmin Live-tjenester **14**
 - tilslutte **14**
- software
 - opdatering **17**
 - version **17**
- specifikationer **18**
- sprog
 - stemme **17**
 - tastatur **17**
- steder **8**
- stemmegenkendelse **12**
- stemmekommando **12**
 - aktivere **12**
 - navigere med **12**
 - tip til anvendelse **12**
 - vækningssætning **12**
- stemmestyring **12, 13**
 - tip **13**
- strømkabler **19**
 - køretøj **1**
 - udskifte sikringen **19**
- sugekop **19**
- søge efter positioner. **7** *Se også positioner*
 - adresser **8**
 - byer **8**
 - kategorier **8**
 - koordinater **9**
 - vejkryds **8**
- søgelinje **7**

T

- tastatur
 - layout **17**
 - sprog **17**
- telefon
 - frakoble **13**
 - parre **13, 20**
- telefonbog **13**
- telefonopkald **13**
 - besvare **13**
 - dæmpe **13**
 - foretage opkald **13**
 - stemmeopkald **13**
- tidsindstillinger **17**
- tilbehør **19**
- tilpasse enhed **16**
- trafik **10–12, 17**
 - aktivere et abonnement **12**
 - alternativ rute **6**
 - hændelser **11**
 - kameraer **14**
 - kort **10**
 - modtager **11, 12**
 - søger efter forsinkelser **11**
 - tilføje abonnementer **12**
- trafikameraer **14**
 - vis **14**
- turlog, vise **10**
- tyveri, undgå **18**
- tænd/sluk-knap **2**

U

- udformning af en rute **5**
- undgå **7**
 - betaling **6**
 - deaktivere **7**
 - område **7**
 - slette **7**
 - vej **7**
 - vejegenskaber **7**

USB, frakoble **19**

V

- vedligeholdelse af enheden **18**
- vejforhold, vej **16**
- vejkryds, finde **8**
- vej **15**
 - radar **15**
 - vejforhold **16**
- video
 - optage **2, 3**
 - slette **3**
 - spille **3**
- værktøjer, kort **10**

Æ

ændre søgeområdet **7**

