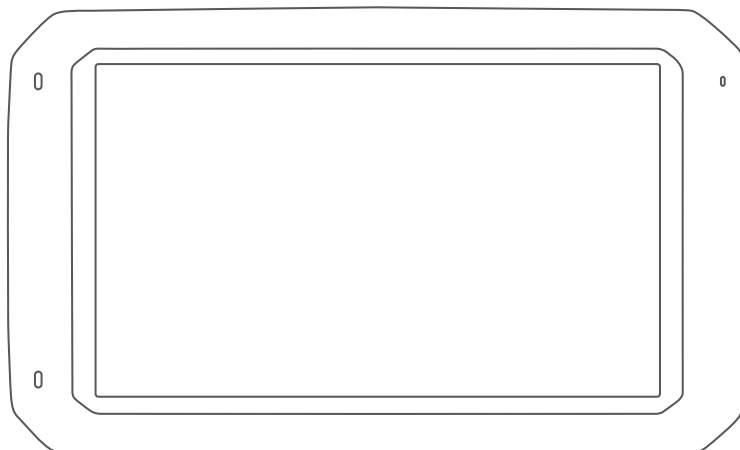


GARMIN®



OVERLANDER™

Brugervejledning

© 2019 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®, Garmin logoet, Fusion® og inReach® er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber, registreret i USA og andre lande. BC™, Fusion-Link™, Garmin Express™, Garmin Explore™, Garmin PowerSwitch™, myTrends™ og Overlander™ er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber. Disse varemærker må ikke anvendes uden udtrykkelig tilladelse fra Garmin.

Android™ er et varemærke tilhørende Google Inc. Apple®, iPhone® og Mac® er varemærker tilhørende Apple Inc., registreret i USA og andre lande. Navnet 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. HD Radio™ Technology fremstillet under licens fra iBiquity Digital Corporation. Vedrørende patenter henvises til <http://patents.dts.com/>. HD Radio™ og logoer for HD, HD Radio og "Arc" er registrerede varemærker eller varemærker tilhørende iBiquity Digital Corporation i USA og/eller andre lande. HISTORY® og H-logoet er varemærker tilhørende A+E Networks og er beskyttet i USA og andre lande over hele kloden. Alle rettigheder forbeholdes. Anvendt med tilladelse. iOverlander™ er et varemærke tilhørende iOverlander. microSD® er et varemærke tilhørende SD-3C. PlanRV™ er et varemærke tilhørende TruckDown Info International, Inc. TripAdvisor® er et registreret varemærke tilhørende TripAdvisor LLC. Ultimate Campgrounds er et varemærke tilhørende The Ultimate Public Campground Project. Wi-Fi® er et registreret varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance. Windows® er et registreret varemærke tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande.

Indholdsfortegnelse

Sådan kommer du i gang.....	1	Tilføjelse af en position til din rute... 14
Oversigt over enheden.....	1	Udformning af din rute..... 14
Montering og strømtilførsel til enheden i dit køretøj.....	3	Valg af en omvej..... 15
Sådan monteres kugleholderadapteren.....	5	Ændring af ruteberegningstilstand.. 15
Tænd eller sluk for enheden.....	6	Sådan stopper du en rute..... 15
Opfangning af GPS-signaler.....	6	Brug af Foreslåede ruter..... 15
Startskærm.....	7	Undgå forsinkelser, gebyrer og områder..... 15
Åbne en app.....	7	Sådan undgår du trafikforsinkelser på ruten..... 15
Tilføjelse af genveje på startskærmen.....	7	Undgåelse af betalingsveje..... 16
Visning af meddelelser.....	8	Undgåelse af betalingsklistermærker..... 16
Statuslinjens ikoner.....	8	Undgåelse af vejegenskaber..... 16
Brug af berøringsskærmen.....	8	Undgå miljøzoner..... 16
Justering af skærmens lysstyrke.....	8	Brugerdefinerede undgåelser..... 16
Sådan undgår du en vej.....	17	Sådan undgår du et område..... 17
Deaktivering af en brugerdefineret undgåelse.....	17	Sletning af brugerdefinerede undgåelser..... 17
Køretøjsprofiler.....	9	Søg efter og gem positioner..... 17
Bilprofil.....	9	Interessepunkter..... 17
Tilføjelse af en køretøjsprofil.....	9	Navigation til en Garmin Explore position..... 18
Justering af køretøjsprofil.....	9	Søgning efter en position efter kategori..... 18
Redigering af en køretøjsprofil.....	9	Søgning i en kategori..... 18
Funktioner og advarsler for chaufførpømpmærksomhed.....	10	Søgning efter campingpladser..... 18
Aktivering eller deaktivering af hørbare chaufføradvarsler.....	10	Søgning efter autocamperområder..... 18
Rødt lys- og fartkameraer.....	10	Søgning efter Ultimate Campgrounds interessepunkter..... 18
Navigation på veje.....	11	Søgning efter autocamper-service... 18
Ruter.....	11	Søgning efter nationalparker..... 19
Sådan startes en rute.....	11	Udforsk attraktioner og faciliteter i nationalparker..... 19
Start af en rute ved hjælp af kortet... 11		Søgning efter iOverlander™ interessepunkter..... 19
Sådan kører du hjem.....	11	Søgning efter HISTORY® interessepunkter..... 19
Redigering af din hjemmeposition.....	11	Foursquare..... 19
Din rute på kortet.....	12	Søgning i Foursquare interessepunkter..... 20
Aktiv vognbaneanvisning.....	13	TripAdvisor®..... 20
Visning af sving og retningsanvisninger.....	13	
Visning af hele ruten på kortet.....	13	
Ankomst til din destination.....	13	
Parkering i nærheden af din destination.....	14	
Ændring af aktiv rute.....	14	

Søgning efter TripAdvisor interessepunkter.....	20	Sådan tilpasses Up Ahead- kategorierne.....	29
Navigation til interessepunkter inden for et sted.....	20	Advarsels- og alarmsymboler.....	29
Udforskning af et sted.....	20	Begrænsningsadvarsler.....	30
Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen.....	21	Advarsler om vejforhold.....	30
Søgning efter en adresse.....	21	Alarmer.....	31
Positionssøgningens resultater.....	22	Rejseoplysninger.....	31
Resultater af positionssøgning på kortet.....	23	Visning af tripdata på kortet.....	31
Ændring af søgeområdet.....	24	Sådan tilpasses tripdatafelterne..	31
Brugerdefinerede interessepunkter.....	24	Visning af siden Rejseoplysninger...	31
Installation af POI Loader.....	24	Visning af triploggen.....	31
Søgning efter brugerdefinerede POI'er.....	24	Nulstilling af rejseoplysninger.....	31
Parkering.....	25	Visning af kommende trafikhændelser.....	31
Søgning efter parkering i nærheden af din aktuelle position.....	25	Visning af trafik på kortet.....	32
Forklaring af parkeringsfarver og - symboler.....	25	Søgning efter trafikhændelser.....	32
Søgeværktøjer.....	25	Tilpasning af kortet.....	32
Søgning efter et vejkryds.....	25	Tilpasning af kortlagene.....	32
Søgning efter en position ved hjælp af koordinater.....	25	Ændring af feltet til kortdata.....	32
Visning af nyligt fundne positioner.....	25	Ændring af kortperspektiv.....	32
Rydning af listen over nyligt fundne steder.....	25	Navigation i direkte linje..... 33	
Visning af oplysninger om aktuel position.....	25	Garmin Explore.....	33
Finde nødtjenester og brændstof.....	26	Sådan logger du på en Garmin Explore konto.....	34
Få retningsanvisninger til din aktuelle position.....	26	Kort.....	34
Sådan tilføjer du en genvej.....	26	Download af Garmin Explore kort.....	34
Fjernelse af en genvej.....	26	Filtrering af kortdata.....	34
Gemme positioner.....	26	Kortindstillinger i Garmin Explore.....	34
Sådan gemmer du en position.....	26	Oprettelse af et waypoint.....	35
Lagring af din aktuelle position.....	26	Oprettelse af en rute.....	35
Redigering af en gemt position.....	27	Bibliotek.....	35
Tildeling af kategorier til en gemt position.....	27	Visning af dit bibliotek.....	35
Sletning af en gemt position.....	27	Navigation til en gemt position.....	35
		Oprettelse af en samling.....	35
		Visning af samlinger.....	35
		Synkronisering af Garmin Explore kontodata.....	36
Brug af vejkortet..... 27		Import af GPX-filer med et hukommelseskort.....	36
Kortværktøjer.....	28	Eksport af GPX-filer med et hukommelseskort.....	36
Visning af et kortværktøj.....	28	Registrering af spor.....	36
Forude.....	28	Ændring af sporingssintervaller.....	36
Visning af kommende positioner.....	28	Stop af sporing.....	37
		Vip og rul.....	37

Kalibrering af Vip og rul.....	37	Lydløse instruktioner.....	43
Justering af advarselsvinkler.....	37	Brug af programmerne.....	43
Aktivering eller deaktivering af vinkeladvarslere.....	37	Sådan får du vist brugervejledningen til din enhed.....	43
Visning af højdemåler, barometer og kompas.....	37	Visning af tidligere ruter og destinationer.....	43
Kalibrering af kompas.....	38	Trådløs Fusion-Link™ fjernbetjeningsapp.....	44
inReach fjernbetjening.....	38	Tilslutning til et stereoanlæg ved hjælp af Bluetooth.....	44
Sådan tilslutter du en inReach enhed..	38	Tilslutning til et stereoanlæg via et trådløst netværk.....	44
Afsendelse af en inReach meddelelse.....	38	Musikafspilning.....	44
SOS.....	38	Afspilning af musik.....	44
Iværksættelse af en SOS- redningsindsats.....	39	Valg af kilde.....	44
Annullering af en SOS- redningsindsats.....	39	Afspilningsknapper.....	45
Håndfri opkald.....	39	Lydkontrol.....	45
Sådan parrer du din telefon.....	39	Justering af lydstyrken for en zone.....	45
Tip efter parring af enheder.....	40	Justering af toner.....	45
Parring af yderligere Bluetooth enheder.....	40	Deaktivering af Høj indstilling for en zone.....	45
Foretagelse af et opkald.....	40	Justering af forstærkningen for en ekstern enhed.....	46
Modtagelse af et opkald.....	40	Højttalerzoner.....	46
Brug af indstillinger for indgående opkald.....	40	DSP-indstillinger.....	46
Lagring af et telefonnummer som en forudindstilling.....	41	Forudindstillinger.....	47
Afbrydelse af forbindelse til en Bluetooth enhed.....	41	Sådan gemmer du en station som forudindstilling.....	47
Sletning af en parret Bluetooth enhed.....	41	Sådan vælger du en forudindstilling på en liste.....	47
Sletning af en parret telefon.....	41	Fjerner forudindstillinger.....	47
Trafik.....	41	Lydindstillinger.....	47
Modtager trafikdata med en trafikmodtager.....	42	Indstillinger for højttalerzone.....	47
Aktivering af trafik.....	42	Garmin PowerSwitch™ App.....	49
Visning af trafik på kortet.....	42	Aktivering af en afbryderkontakt.....	49
Søgning efter trafikhændelser.....	42	Deaktivering af alle kontakter.....	49
Stemme kommando.....	42	Sådan tilpasses en knap.....	50
Angivelse af vækningssætningen.....	42	Tildeling af en kontakt til en styreindgang.....	50
Aktivering af Stemmekommando.....	43	Tilføjelse af et brugerdefineret layout.....	50
Tip til stemmekommando.....	43	Tilføjelse af en knap til et brugerdefineret layout.....	51
Start af en rute ved hjælp af stemmekommando.....	43	Arrangere knapper i et brugerdefineret layout.....	51

Sletning af et brugerdefineret layout eller knap.....	51	Fjernelse af enheden fra sugekoppen.....	59
Overlander Indstillinger.....	52	Fjernelse af sugekoppen fra forruden.....	59
Navigationsindstillinger.....	52	Fejlfinding.....	59
Indstillinger for kort og køretøj.....	52	Sugekoppen kan ikke sidde fast på forruden.....	59
Aktivering af kort.....	52	Holderen holder ikke enheden på plads, mens jeg kører.....	60
Indstillinger for rutepræference.....	52	Enheden opfanger ingen satellitsignaler.....	60
Indstillinger for Hjælp til chauffør....	53	Enheden oplades ikke i bilen.....	60
Trafikindstillinger.....	53	Batteriet aflades hurtigt.....	60
Aktivering af Bluetooth trådløs teknologi.....	53	Min enhed opretter ikke forbindelse til min telefon.....	60
Oprettelse af forbindelse til trådløst netværk.....	53	Appendiks.....	61
Displayindstillinger.....	53	Garmin PowerSwitch.....	61
Indstillinger for lyd og meddelelser.....	54	Overvejelser om montering.....	61
Justering af lyd og lydstyrke for meddelelser.....	54	Montering af enheden.....	61
Aktivere eller deaktivere positionstjenester.....	54	Åbning af frontdækslet.....	62
Angivelse af tekstsprog.....	54	Tilslutning af tilbehør.....	63
Indstillinger for dato og klokkeslæt.....	54	Tilslutning af en styreindgang.....	64
Enhedsindstillinger.....	54	Tilslutning af enheden til strømmen i bilen.....	64
Gendannelse af indstillinger.....	55	Parring med en Garmin navigationsenhed.....	65
Nulstilling af data og indstillinger.....	55	Specifikationer for Garmin PowerSwitch.....	65
Enhedsoplysninger.....	55	Fejlfinding.....	65
Visning af oplysninger om lovgivning og overensstemmelse via E-label.....	55	Min Garmin PowerSwitch vil ikke forblive tilsluttet.....	65
Specifikationer.....	55	Mit tilbehør får ikke strøm.....	65
Opladning af enheden.....	56	Bakkameraer.....	65
Vedligeholdelse af enhed.....	56	Parring af et BC™ 35 bakkamera med en Garmin navigationsenhed.....	66
Garmin Support Center.....	56	Visning af bakkameraet.....	66
Opdatering af kort og software ved hjælp af et Wi-Fi netværk.....	56	Skift mellem kameraer.....	66
Opdatering af kort og software med Garmin Express.....	57	Ændring af kameraretningen.....	67
Installation af Garmin Express.....	58	Oprettelse af forbindelse til trådløs skærm.....	67
Vedligeholdelse af enheden.....	58	Datahåndtering.....	67
Rengøring af yderside.....	58	Om hukommelseskort.....	67
Rengøring af berøringsskærmen.....	58	Installation af et hukommelseskort til kort og data.....	67
Sådan undgår du tyveri.....	59	Formatering af hukommelseskortet.....	67
Udskiftning af sikringen i køretøjets strømkabel.....	59		
Nulstilling af enheden.....	59		
Fjernelse af enheden, holderen og sugekoppen.....	59		

Tilslutning af enheden til din computer.....	68
Overførsel af data fra computeren...	68
Køb af flere kort.....	68
Køb af tilbehør.....	68

Sådan kommer du i gang

⚠ ADVARSEL

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

- 1 Opdater kortene og softwaren på enheden (*Opdatering af kort og software ved hjælp af et Wi-Fi netværk, side 56*).
- 2 Opret en Garmin Explore™ konto (*Garmin Explore, side 33*).
- 3 Monter enheden i dit køretøj, og tilslut den til strøm (*Montering og strømtilførsel til enheden i dit køretøj, side 3*).
- 4 Opret en køretøjsprofil (*Køretøjsprofiler, side 9*).
- 5 Naviger til din destination (*Sådan startes en rute, side 11*).

Oversigt over enheden





①	Mikrofon til håndfri opkald
②	Lydstyrkekontrol
③	Tænd/sluk-knap
④	Micro USB-port til strøm og data
⑤	Hukommelseskortstik til kort og data
⑥	3,5 mm lydстик
⑦	Magnetisk monteringsgrænsefladeinterface med 14-benet stik
⑧	Højtaler

Montering og strømtilførsel til 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. Under bestemte forhold kan magneter forårsage interferens med visse indvendige medicinske enheder og elektroniske enheder, herunder pacemakere, insulinpumper eller harddiske i bærbare computere. Hold enheden væk fra medicinsk udstyr og elektronisk udstyr.

Før du bruger enheden med batteristrøm, skal batteriet oplades.

- 1 Åbn håndtaget ①, tryk sugekoppen mod forruden, og vip håndtaget tilbage imod forruden. Håndtaget skal være rettet imod forrudens top.



- 2 Tilslut køretøjets strømkabel ② i stikket på holderen.

- 3 Løsn om nødvendigt fingerskruen på sugekoppens arm ③ og møtrikken på kugleholderen ④, og juster holderen for at få bedre udsyn og bedre betjening.



- 4 Stram fingerskruen på sugekoparmen og møtrikken på kugleholderen.
5 Placer enheden i den magnetiske holder.

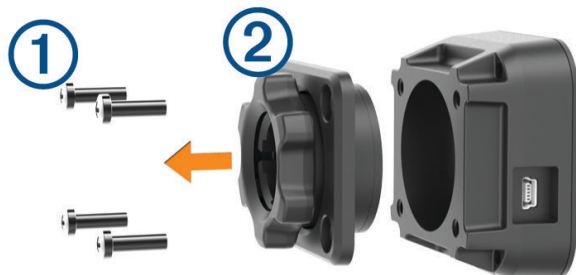


- 6 Sæt den anden ende af bilstrømkablet i en stikkontakt i bilen.

Sådan monteres kugleholderadapteren

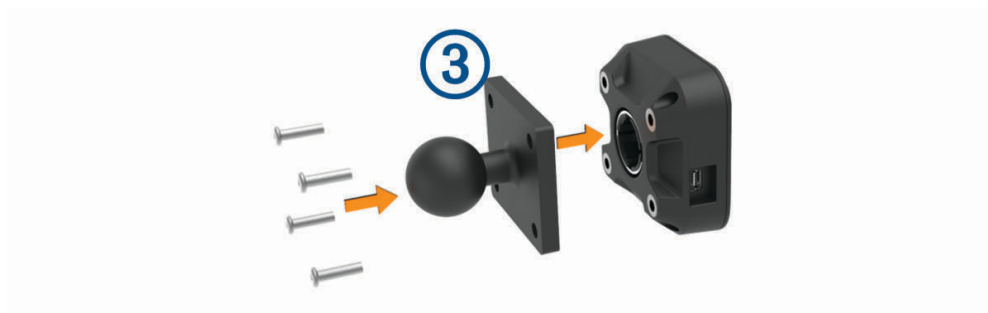
Din enhed indeholder en kugleholder på 2,54 cm (1 tomme), der er kompatibel med andre monteringsløsninger fra tredjeparter.

- 1 Fjern de fire skruer ①, der fastgør monteringsfatningen ② til den magnetiske holder.



- 2 Fjern monteringsfatningen.

- 3 Fastgør kugleadapteren på 2,54 cm ③ til den magnetiske holder ved hjælp af skruerne, der blev fjernet i trin 1.



Tænd eller sluk for enheden


- For at tænde enheden skal du trykke på tænd/sluk-knappen ① eller slutte enheden til en strømkilde.



- Tryk på tænd/sluk-knappen, mens enheden er tændt, for at få enheden til at gå i strømsparetilstand. Når enheden er i strømsparetilstand, er skærmen slukket, og enheden bruger meget lidt strøm, men den kan vækkes til brug med det samme.
TIP: Du kan oplade din enhed hurtigere ved at sætte den i strømsparetilstand, mens batteriet oplader.
- Du kan slukke enheden ved at holde tænd/sluk-knappen nede, indtil der vises en meddelelse på skærmen, og vælge **Sluk**.

Opfangning af GPS-signaler

Når du tænder for navigationsenheden, skal GPS-modtageren indsamle satellitdata og bestemme den nuværende position. Hvor lang tid, det tager at finde satellitsignaler, varierer ud fra flere faktorer, herunder hvor langt du befinder dig fra den position, hvor du sidst brugte navigationsenheden, om du har frit udsyn til himlen, og hvor længe siden det er, du sidst har brugt navigationsenheden. Første gang du tænder navigationsenheden, kan det tage nogle minutter at finde satellitsignaler.

- 1 Tænd for enheden.
- 2 Bekræft, at  vises på statuslinjen, og aktiver positionstjenester, hvis den ikke vises.
- 3 Gå om nødvendigt til et åbent område, hvor du har frit udsyn til himlen, som ikke er i nærheden af høje bygninger eller træer.
Finder satellitter vises øverst på navigationskortet, indtil enheden finder din position.

Startskærm

BEMÆRK: Startskærmens layout kan variere, hvis den er blevet tilpasset.




- ① Før fingeren nedad for at få vist meddelelser.
Stryg ned to gange for at ændre indstillinger og baggrundslsstyrke.
- ② Hold nede for at tilpasse baggrundsbilledet eller tilføje widgets på startskærmen.
- ③ Vælg for at få vist funktioner til vejnavigation og søge efter interessepunkter.
- ④ Vælg for at få vist Garmin Explore appen, som indeholder oplysninger om offroadnavigation og detaljerede topografiske kort.
- ⑤ Vælg for at åbne app-indstillingerne. App-indstillingerne indeholder genveje til alle de apps, der er installeret på enheden.


Åbne en app

Startskærmen indeholder genveje til hyppigt anvendte apps. App-indstillingerne indeholder alle de apps, der er installeret på din enhed, fordelt på tre faner. Fanen Drive indeholder apps, der er nyttige til gadenavigation og forskellige behov til biler. Fanen Explore indeholder apps, der er nyttige til off-road-navigation og udforskning. Fanen Værktøjer indeholder apps, der er nyttige i forbindelse med kommunikation og andre opgaver.

Vælg valgmulighed for at starte en app:

- Vælg en app-genvej på startskærmen.
- Vælg , vælg en fane, og vælg en app.

Tilføjelse af genveje på startskærmen

- 1 Vælg .
- 2 Vælg en app-fane for at se flere apps.
- 3 Hold en app, og træk den til en placering på startskærmen.

Visning af meddelelser

- 1 Før fingeren nedad fra den øverste del af skærbilledet.
Der vises en oversigt over meddelelser.
- 2 Vælg en funktion:
 - Start en handling eller en app som omtalt i meddelelsen ved at vælge meddelelsen.
 - Afvis en meddelelse ved at føre den mod højre med fingeren.

Statuslinjens ikoner

Statuslinjen er placeret øverst på hovedmenuen. Statuslinjeikonerne viser oplysninger om funktioner på enheden.


	Positionstjenester aktiveret.
	Bluetooth® teknologi er aktiveret.
	Sluttet til en Bluetooth enhed.
	Sluttet til et Wi-Fi® netværk (<i>Oprettelse af forbindelse til trådløst netværk, side 53</i>).
 	Aktiv køretøjsprofil. Stryg ned to gange, og vælg dette for at se køretøjets profilindstillinger (<i>Køretøjsprofiler, side 9</i>).
	Batteriopladningsniveau.

Brug af berøringsskærmen

- Tryk på skærmen for at vælge et element.
- Træk eller lad din finger glide hen over skærmen for at panorere eller rulle.
- Klem to fingre sammen for at zoome ud.
- Spred to fingre for at zoome ind.

Justering af skærmens lysstyrke

Enheden kan benytte en sensor for lys i omgivelserne til automatisk at justere skærmens lysstyrke til din bils betingelser (*Displayindstillinger, side 53*). Du kan også justere lysstyrken manuelt ved hjælp af meddelelspanelet eller indstillingsmenuen.

- 1 Vælg en mulighed:
 - Stryg to gange ned fra toppen af skærmen for at udvide de hurtige indstillinger i meddelelspanelet.
 - Vælg  > **Skærm** > **Lysstyrkeniveau**.
- 2 Brug skyderbjælken til at justere lysstyrken.

Køretøjsprofiler

⚠ ADVARSEL

Angivelse af dit køretøjs profilegenskaber er ikke nogen garanti for, at der vil blive taget højde for dit køretøjs egenskaber ved alle forslag til ruter, eller at du vil modtage advarselsikonerne i alle tilfælde. Der kan være begrænsninger i kortdataene, som bevirker, at din enhed ikke i alle tilfælde kan tage højde for disse begrænsninger eller for vejforholdene. Vær altid opmærksom på vejskilte og vejbetingelser, når du træffer beslutninger under kørslen.

Ruteplanlægning og navigation beregnes forskelligt afhængigt af din køretøjsprofil. Den aktiverede køretøjsprofil er angivet med et ikon i statuslinjen. Indstillingerne for navigation og kort på din enhed kan tilpasses særskilt for hver køretøjstype.




Når du aktiverer en køretøjsprofil for en campingvogn, undgår enheden at medtage områder med begrænset adgang eller ufremkommelige områder i ruterne ud fra dimensionerne, vægten og andre egenskaber, du har indtastet for dit køretøj.

Bilprofil

Bilprofilen er en forudindlæst køretøjsprofil, der er beregnet til brug i en bil uden anhænger. Ved brug af bilprofilen beregner enheden standardbilruter, og ruter til store køretøjer er ikke tilgængelige. Visse funktioner og indstillinger, der er specifikke for store køretøjer, er ikke tilgængelige, når du bruger bilprofilen.




Tilføjelse af en køretøjsprofil

Køretøjsprofil er en valgfri funktion, der giver mulighed for ruteplanlægning baseret på højden og vægten af store køretøjer, f.eks. autocampere eller anhængere. Hvis du har et stort køretøj, eller hvis du kører med en anhænger, bør du angive en køretøjsprofil. Du kan angive en køretøjsprofil for hver enkelt køretøjskonfiguration, der skal bruges sammen med din Overlander enhed.

- 1 Vælg  >  > **Køretøjsprofil** > .
- 2 Vælg en køretøjsindstilling, der ligner din køretøjskonfiguration mest.
- 3 Følg instruktionerne på skærmen til indtastning af egenskaber for køretøjet.

Justering af køretøjsprofil

Første gang du tænder din enhed, beder den dig om at vælge en køretøjsprofil. Du kan til enhver tid manuelt skifte køretøjsprofil.

- 1 Vælg en funktion:
 - Stryg ned to gange fra toppen af skærmen, og vælg ikonet for køretøjsprofilen, f.eks.  eller .
 - Vælg  > **Navigation** > **Køretøjsprofil**.
- 2 Vælg en køretøjsprofil.
Køretøjets profiloplysninger vises, herunder mål og vægt.
- 3 Vælg **Ok**.

Redigering af en køretøjsprofil

Du kan ændre grundlæggende profiloplysninger eller tilføje detaljerede oplysninger til en køretøjsprofil, som f.eks. maksimal hastighed.

- 1 Vælg  > **Navigation** > **Køretøjsprofil**.
- 2 Vælg den køretøjsprofil, du vil redigere.
- 3 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil redigere oplysningerne om køretøjsprofilen, skal du vælge  og vælge et felt, du vil redigere.
 - Hvis du vil omdøbe en køretøjsprofil, skal du vælge  >  > **Omdøb profil**.
 - Hvis du vil slette en køretøjsprofil, skal du vælge  >  > **Slet**.

Funktioner og advarsler for chaufførøpmærksomhed

⚠ FORSIGTIG

Chaufføradvarsler og fartbegrænsning 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 din 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.

Enheden tilbyder funktioner, som kan give sikrere kørsel og øget effektivitet, selv når du kører i et velkendt område. Enheden afspiller en hørbar tone eller meddelelse og viser oplysninger for hver advarsel. Du kan aktivere eller deaktivere den hørbare tone for visse typer chaufføradvarsler. Det er ikke alle advarsler, der er tilgængelige i alle områder.

Skoler: Enheden afspiller en tone og viser fartbegrænsningen (hvis tilgængelig) for en kommende skole eller skolezone.

Meddelelse om overskredet fartgrænse: Enheden afspiller en tone og viser en rød kant på fartbegrænsningsikonet, hvis du overskrider fartbegrænsningen for den vej, du kører på.

Ændret hastighedsbegrænsning: Enheden afspiller en tone og viser den kommende fartbegrænsning, så du kan være forberedt på at tilpasse farten.

Jernbaneoverskæring: Enheden afspiller en tone for at angive en kommende jernbaneoverskæring.

Dyr krydser vej: Enheden afspiller en tone for at angive et kommende område, hvor dyr krydser vejen.

Sving: Enheden afspiller en tone for at angive et sving på vejen.

Langsom trafik: Enheden afspiller en tone for at angive langsommere trafik, når du nærmer dig langsommere trafik med høj fart. Enheden skal modtage trafikoplysninger for at kunne anvende denne funktion (*Trafik, side 41*).

Risiko for at køre fast: Enheden afspiller en tone og viser en meddelelse, når du nærmer dig en vej, som ikke er farbar for dit køretøj.

Sidevind: Enheden afspiller en tone og viser en meddelelse, når du nærmer dig en vej, hvor der er risiko for sidevind.

Smal vej: Enheden afspiller en tone og viser en meddelelse, når du nærmer dig en vej, der er for smal til dit køretøj.


Stejl bakke: Enheden afspiller en tone og viser en meddelelse, når du nærmer dig en stejl bakke.

Stats- og landegrænser: Enheden afspiller en tone og viser en meddelelse, når du nærmer dig stats- og landegrænser.

Slå propan fra: Enheden afspiller en tone og viser en meddelelse, når du nærmer dig et område, hvor propan skal være slået fra.

Aktivering eller deaktivering af hørbare chaufføradvarsler

Du kan aktivere eller deaktivere den hørbare tone for visse typer chaufføradvarsler. Den visuelle advarsel vises, selvom den hørbare tone er deaktiveret.

- 1 Vælg  > **Navigation** > **Hjælp til chauffør** > **Hør chaufføradvarsler**.
- 2 Vælg eller ryd feltet ud for hver advarsel.

Rødt lys- og fartkameraer

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 fartkamera eller rødt lys-kamera.

- 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.




Navigation på veje

Ruter

En rute er en sti fra din aktuelle placering til en eller flere destinationer.

- Enheden beregner en anbefalet rute til din destination på basis af de præferencer, du angiver, f.eks. ruteberegningstilstanden (*Ændring af ruteberegningstilstand, side 15*) og undgåelser (*Undgå forsinkelser, gebyrer og områder, side 15*).
- Enheden kan automatisk undgå veje, der ikke passer til den aktive køretøjsprofil.
- Du kan hurtigt begynde at navigere til din destination ved hjælp af den anbefalede rute, eller du kan vælge en alternativ rute (*Sådan startes en rute, side 11*).
- Hvis der er bestemte veje, du gerne vil benytte eller undgå, kan du tilpasse ruten.
- Du kan tilføje flere destinationer til en rute.

Sådan startes en rute



- 1 Vælg , og søg efter en position.
- 2 Vælg en position.
- 3 Vælg en mulighed:
 - Vælg **Start!** for at begynde at navigere ved hjælp af den anbefalede rute.
 - Hvis du vil vælge en alternativ rute, skal du vælge  og vælge en rute. Alternative ruter vises til højre for kortet.
 - Hvis du vil redigere rutens forløb, skal du vælge  > **Rediger rute** og føje udformningspunkter til ruten.

Enheden beregner en rute til positionen og vejleder dig ved hjælp af stemmemeddelelser og oplysninger på kortet (*Din rute på kortet, side 12*). En eksempelvisning af hovedvejene på ruten vises i kanten af kortet i flere sekunder.

Hvis du har behov for at standse på yderligere destinationer, kan du tilføje positionerne til din rute.


Start af en rute ved hjælp af kortet

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


- 1 Vælg **Drive**.
- 2 Træk og zoom kortet for at få vist søgeområdet.
- 3 Vælg om nødvendigt  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!**.

Sådan kører du hjem

Første gang, du starter en rute hjem, beder enheden dig om at indtaste din hjemmeposition.

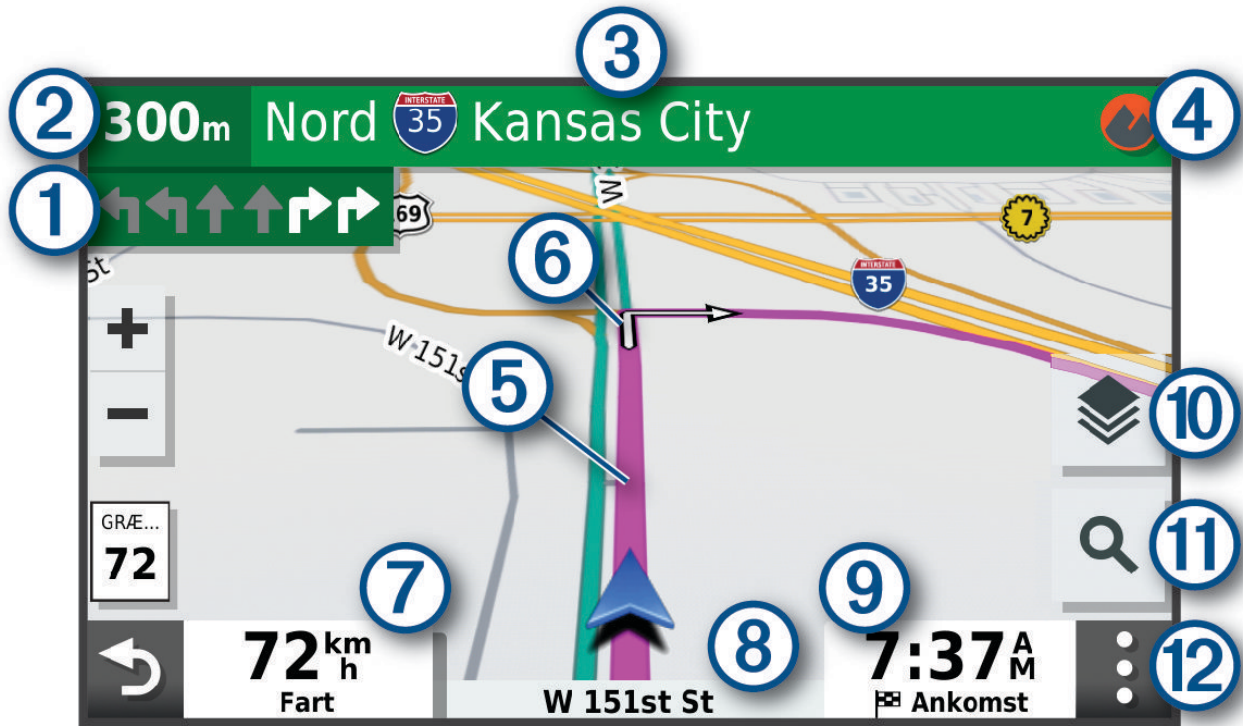
- 1 Vælg  > **Kør hjem**.
- 2 Indtast din hjemmeposition, hvis det er nødvendigt.

Redigering af din hjemmeposition

- 1 Vælg  >  > **Indtast Hjem position**.
- 2 Indtast din hjemmeposition.

Din rute på kortet

Mens du kører, guider enheden dig til destinationen med stemmekommandoer og oplysninger på kortet. Vejledninger til næste sving, næste afkørsel eller anden handling vises på tværs af den øverste del af kortet.

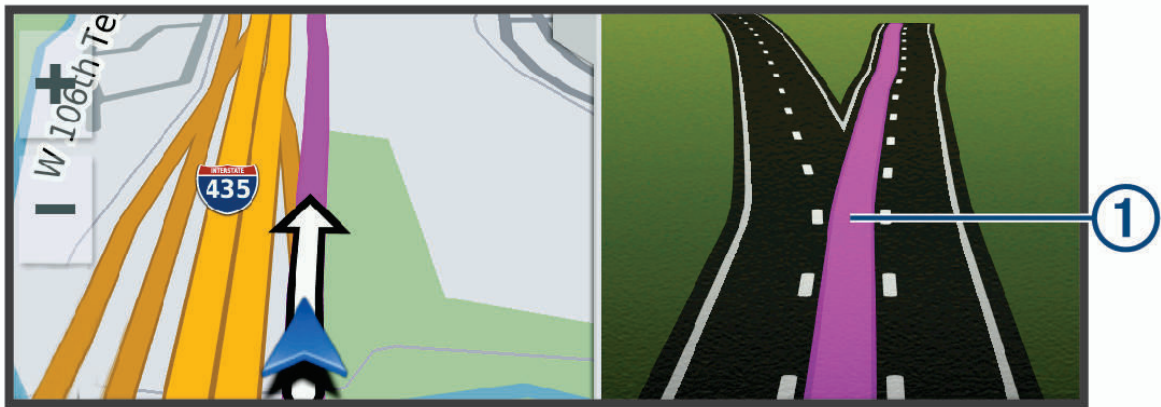


- ① Næste handling på ruten. Angiver det næste sving, den næste afkørsel eller andre handlinger samt den vognbane, du bør køre i, hvis det er muligt.
- ② Afstand til næste handling.
- ③ Navnet på den gade eller frakørsel, der er knyttet til den næste handling.
- ④ Åbner Garmin Explore appen til offroadnavigation.
- ⑤ Rute fremhævet på kortet.
- ⑥ Næste handling på ruten. Pile på kortet angiver placeringen af kommende handlinger.
- ⑦ Køretøjshastighed.
- ⑧ Navnet på den vej, du kører på.
- ⑨ Forventet ankomsttidspunkt.
TIP: Du kan trykke på dette felt for at ændre de oplysninger, det viser.
- ⑩ Kortlag. Giver dig mulighed for at tilføje kortlag som topografiske BirdsEye billeder til din kortvisning.
- ⑪ Vælg for at starte en ny rute eller søge efter interessepunkter.

12 Kortværktøjer. Indeholder værktøjer til at vise dig flere oplysninger om ruten og omgivelserne.

Aktiv vognbaneanvisning

Når du nærmer dig sving, afkørsler eller kryds på din 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 sving og retningsanvisninger

Mens du navigerer en rute, kan du se kommende sving, vognbaneskift eller andre retningsangivelser for din rute.

1 Vælg en funktion på kortet:

- Vælg **⋮** > **Sving** for at se kommende sving og retningsanvisninger, mens du navigerer. Kortværktøjet viser de næste fire sving eller retningsangivelser ved siden af kortet. Listen opdateres automatisk, mens du navigerer ruten.
- Hvis du vil have vist den komplette liste med sving og retningsanvisninger for hele ruten, skal du vælge tekstlinjen øverst på kortet.

2 Vælg et sving eller en retningsangivelse (valgfrit).

Der vises detaljerede oplysninger. Der vises muligvis et billede af vejkrydset for vejkryds på større hovedveje, hvis det er tilgængeligt.

Visning af hele ruten på kortet

1 Vælg et vilkårligt sted på kortet, mens du navigerer en rute.

2 Vælg **📍**.

Ankomst til din destination

Når du nærmer dig din destination, leverer enheden oplysninger for at hjælpe dig med at gennemføre din rute.

- **📍** angiver positionen for din destination på kortet, og en stemmemeddelelse annoncerer, at du nærmer dig din destination.
- Når du nærmer dig nogle destinationer, beder enheden dig automatisk om at søge efter en parkeringsplads. Du kan vælge Ja for at finde dine parkeringsområder i nærheden (*Parkering i nærheden af din destination*, side 14).
- Når du stopper ved din destination, afslutter enheden automatisk ruten. Hvis enheden ikke registrerer din ankomst automatisk, kan du vælge Stop for at afslutte ruten.

Parkering i nærheden af din destination

Din enhed kan hjælpe dig med at finde en parkeringsplads i nærheden af din destination. Når du nærmer dig nogle destinationer, beder enheden dig automatisk om at søge efter en parkeringsplads.

1 Vælg en funktion:

- Når enheden beder dig om det, skal du vælge **Ja** for at søge efter parkeringspladser i nærheden.
- Hvis enheden ikke beder dig om noget, skal du vælge **Q** > **Kategorier** > **Parkering** og vælge **Min destination**.

2 Vælg **Filtrer parkering**, og vælg en eller flere kategorier for at filtrere parkering efter tilgængelighed, type, pris eller betalingsmetoder (tilbehør).

BEMÆRK: Detaljerede parkeringsdata er ikke tilgængelige i alle områder eller for alle parkeringspositioner.

3 Vælg en parkeringsposition, og vælg **Start!** > **Tilføj som næste stop**.

Enheden guider dig til parkeringsområdet.

Ændring af aktiv rute

Tilføjelse af en position til din rute

Før du kan tilføje et sted til din rute, skal du navigere en rute (*Sådan startes en rute, side 11*).

Du kan tilføje positioner til midten eller enden af ruten. Du kan f.eks. tilføje en tankstation som næste destination på din rute.

1 På kortet vælges **S** > **Q**.

2 Søg efter en position.

3 Vælg en position.

4 Vælg **Start!**.

5 Vælg en funktion:

- Hvis du vil tilføje stedet som næste destination 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 redigere rækkefølgen af destinationerne på din rute, skal du vælge **Tilføj til aktiv rute**.

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

Udformning af din rute

Før du kan udforme din rute, skal du starte en rute (*Sådan startes en rute, side 11*).

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 igennem et bestemt område, uden at du tilføjer en destination til ruten.

1 Vælg et sted på kortet.

2 Vælg **S**.

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 **III**.

5 Når du er færdig med at udforme ruten, skal du vælge **Start!**.

Valg af en omvej


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 På kortet skal du vælge  > **Rediger rute**.
- 2 Vælg en mulighed:
 - 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**.

Ændring af ruteberegningstilstand

- 1 Vælg **Beregningstilstand**.
- 2 Vælg en mulighed:
 - 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 **Korteste distance** for at beregne ruter, der er kortere, men som kan tage længere tid at køre.

Sådan stopper du en rute

- På kortet vælges  > .
- Stryg ned fra meddelelseslinjen, og vælg  i meddelelsen i **Garmin navigation**.

Brug af Foreslåede ruter

Inden du kan anvende denne funktion, skal du gemme mindst én position og aktivere rejsehistorikfunktionen ([Enhedsindstillinger, side 54](#)).

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 ([Modtager trafikdata med en trafikmodtager, side 42](#)).

Som standard optimerer enheden automatisk din rute for at undgå trafikforsinkelser. Hvis du har deaktiveret denne indstilling i trafikindstillingerne ([Trafikindstillinger, side 53](#)), kan du se 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  > **Navigation** > **Rutepræferencer**.

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

Hvis kortdataene på enheden indeholder detaljerede oplysninger om betalingsklistermærker, kan du undgå eller tillade veje, der kræver betalingsklistermærker, i hvert enkelt land.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

1 Vælg  > **Navigation** > **Rutepræferencer** > **Betalingsveje** > **Betalingsklistermærker**.


2 Vælg et land.

3 Vælg en funktion:

- Hvis du vil spørges, hver gang du ledes gennem et område, som kræver betalingsklistermærker, skal du vælge **Spørg altid**.
- Hvis du altid vil undgå veje, der kræver betalingsklistermærker, skal du vælge **Undgå**.
- Hvis du altid vil tillade veje, der kræver betalingsklistermærker, skal du vælge **Tillad**.

4 Vælg **Gem**.

Undgåelse af vejegenskaber

1 Vælg  > **Navigation** > **Rutepræferencer** > **Undgå**.

2 Vælg de vejegenskaber, du vil undgå på dine ruter, og vælg **OK**.

Undgå miljøzoner

Enheden kan undgå områder med miljømæssige eller udledningsmæssige restriktioner, der kan gælde for dit køretøj. Denne indstilling gælder for køretøjstypen i den aktive køretøjsprofil ([Køretøjsprofiler, side 9](#)).

1 Vælg  > **Navigation** > **Rutepræferencer** > **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

Brugerdefinerede undgåelser giver dig mulighed for at vælge særlige områder og veje, som du vil undgå. Når enheden beregner en rute, undgår den disse områder og veje, medmindre ingen anden fornuftig rute er tilgængelig.

Sådan undgår du en vej



- 1 Vælg  > **Navigation** > **Rutepræferencer** > **Brugerdefinerede undgåelser**.
- 2 Vælg **Tilføj undgåelse**, hvis det er nødvendigt.
- 3 Vælg **Tilføj Undgå vej**.
- 4 Vælg startpunktet på den del af vejen, der skal undgås, og vælg **Næste**.
- 5 Vælg slutpunktet på den del af vejen, der skal undgås, og vælg **Næste**.
- 6 Vælg **Fuldført**.

Sådan undgår du et område



- 1 Vælg  > **Navigation** > **Rutepræferencer** > **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 **Fuldført**.

Deaktivering af en brugerdefineret undgåelse


Du kan deaktivere en brugerdefineret undgåelse uden at slette den.

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

Sletning af brugerdefinerede undgåelser

- 1 Vælg  > **Navigation** > **Rutepræferencer** > **Brugerdefinerede undgåelser** > .
- 2 Vælg en mulighed:
 - Vil du slette alle brugerdefinerede undgåelser, skal du vælge **Vælg alle** > **Slet**.
 - Slet en brugerdefineret undgåelse ved at vælge undgåelsen og derefter vælge **Slet**

Søg efter og gem positioner

De kort, der er indlæst på enheden, indeholder steder, f.eks. restauranter, hoteller, bilværksteder og detaljerede gadeoplysninger. Menuen  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 21*).
- Gennemse og søg i præinstallerede interessepunkter efter kategori (*Interessepunkter, side 17*).
- Søg efter og gå ind på Foursquare® interessepunkter (*Søgning i Foursquare interessepunkter, side 20*).
- Brug søgeværktøjer til at finde bestemte steder, f.eks. adresser, vejkryds og geografiske koordinater (*Søgeværktøjer, side 25*).
- Søg i nærheden af en anden by eller et andet område (*Ændring af søgeområdet, side 24*).
- Gem dine foretrukne steder, så du hurtigt kan finde dem i fremtiden (*Gemme positioner, side 26*).
- Gå tilbage til nyligt fundne steder (*Visning af nyligt fundne positioner, side 25*).

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.

Navigation til en Garmin Explore position

Før du kan navigere til en Garmin Explore position, skal du tilføje en eller flere positioner til din Garmin Explore konto.


- 1 Vælg  > **Explore**.
- 2 Vælg en kategori.
- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg en funktion.
 - Hvis du vil navigere til en position ved hjælp af navigationsvejledning sving-for-sving, skal du vælge **Start!**.
 - Hvis du vil se positionen ved hjælp af Garmin Explore appen, skal du vælge .

Søgning efter en position efter kategori

- 1 Vælg .
- 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  > **Kategorier**.
- 2 Vælg en kategori.
- 3 Vælg en mulighed:
 - Vælg en destination på listen til hurtig søgning i højre side af skærmen.
Listen til hurtig søgning viser en oversigt over nyligt fundne positioner i den valgte kategori.
 - Vælg en underkategori, hvis det er nødvendigt, og vælg en destination.


Søgning efter campingpladser

Vælg  > **Alle campingpladser**.

Søgning efter autocamperområder

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.


Du kan søge efter autocamperområder på baggrund af tilgængelige faciliteter.

- 1 Vælg  > **PlanRV Parks**.
- 2 Vælg evt. **Filtre efter faciliteter**, vælg en eller flere faciliteter, og vælg **Gem**.
- 3 Vælg en position.

Søgning efter Ultimate Campgrounds interessepunkter

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

Din enhed indeholder Ultimate Campgrounds interessepunkter, som giver dig mulighed for at finde offentlige campingpladser i nærheden af din position.

- 1 Vælg  > **Ultimate Public Campgrounds**.
- 2 Vælg om nødvendigt **Søgefiltre**, vælg et eller flere søgefiltre, og vælg **Søg**.
- 3 Vælg en position.

Søgning efter autocamper-service

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

Du kan finde steder i nærheden, der tilbyder reparation, bugsering og andre services til autocampere.

Vælg  > **PlanRV Services**.

Søgning efter nationalparker

Enhedsmodeller, der indeholder kort over Nordamerika eller USA, indeholder også detaljerede oplysninger om nationalparker i USA. Du kan navigere til en nationalpark eller til en position i en nationalpark.

1 Vælg > **Nationalparker**.


Der vises en liste over nationalparker med nærmeste park øverst.

2 Vælg **Søg**, og indtast hele eller en del af parkens navn for at indsnævre søgeresultaterne (valgfrit).

3 Vælg en nationalpark.

En liste over kategorier for positioner for attraktioner og faciliteter i parken vises under parkens navn.

4 Vælg en mulighed:

- For at starte navigation til parken skal du vælge **Start!**.
- Hvis du vil se flere parkoplysninger eller udforske parkens attraktioner og faciliteter, skal du vælge .
- Hvis du hurtigt vil finde en position i parken, skal du vælge en kategori fra listen under parkens navn og vælge en position.

Udforsk attraktioner og faciliteter i nationalparker

På nordamerikanske produktmodeller kan du udforske detaljerede oplysninger om de attraktioner og faciliteter, der findes i en nationalpark, og navigere til bestemte positioner i parken. For eksempel kan du finde campingpladser, landemærker, besøgscentre og populære attraktioner.

1 Vælg en nationalpark fra søgeresultaterne, og vælg .

2 Vælg **Udforsk denne park**.

Der vises en liste over kategorier for parkens attraktioner og faciliteter.

3 Vælg en kategori.

4 Vælg en position, og vælg **Start!**.

Søgning efter iOverlander™ interessepunkter

BEMÆRK

Du er ansvarlig for at forstå og overholde alle gældende regler for campingpladser og interessepunkter.

Din enhed indeholder iOverlander interessepunkter, som giver dig mulighed for at finde nyttige interessepunkter, f.eks. campingpladser, værksteder og overnatningsmuligheder.

1 Vælg > **iOverlander**.

2 Vælg en kategori.

3 Vælg en position.

Søgning efter HISTORY™ interessepunkter

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig på alle produktmodeller eller for alle kortområder.

Din enhed indeholder HISTORY interessepunkter, som giver dig mulighed for at finde og lære om vigtige historiske steder og attraktioner, f.eks. historiske bygninger, monumenter, museer og betydningsfulde steder for historiske begivenheder.

1 Vælg > **History**®.

2 Vælg en kategori.

3 Vælg en position.

4 Vælg for at få vist et billede og en kort oversigt over stedets historie.

Foursquare

Foursquare er et stedbaseret socialt netværk. Din enhed indeholder præinstallerede Foursquare interessepunkter, der er angivet med Foursquare logoet i dine søgeresultater for steder.

Søgning i Foursquare interessepunkter


Du kan søge efter Foursquare interessepunkter, der er indlæst på din enhed.

Vælg  > **Foursquare**.

TripAdvisor

Din enhed omfatter TripAdvisor interessepunkter og bedømmelser. TripAdvisor bedømmelser vises automatisk på listen med søgeresultater for relevante interessepunkter. Du kan også søge efter TripAdvisor interessepunkter i nærheden og sortere efter distance eller popularitet.

Søgning efter TripAdvisor interessepunkter

1 Vælg  > **TripAdvisor**.

2 Vælg en kategori.

Der vises en liste med nærliggende TripAdvisor interessepunkter for kategorien.

3 Vælg **Sorter resultater** for at sortere søgeresultaterne efter distance eller popularitet (valgfrit).



Navigation til interessepunkter inden for et sted

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

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  > **Søg**.

2 Vælg en funktion:

- For at søge efter stedet skal du indtaste navnet eller adressen på stedet, vælge , og gå til trin 3.
- For at søge efter interessepunktet, skal du indtaste navnet på interessepunktet, vælge , 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

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



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

1 Vælg et sted.

2 Vælg  > **Udforsk dette sted**.



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 .
- 2 Vælg **Søg** 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  for at søge ved hjælp af din indtastede tekst.
- 6 Vælg en position, hvis det er nødvendigt.

Søgning efter en adresse

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

- 1 Vælg .
- 2 Hvis nødvendigt, skal du vælge  for at søge i nærheden af en anden by eller et andet område.
- 3 Vælg **Adresse**.
- 4 Følg instruktionerne på skærmen til indtastning af adresseoplysninger.
- 5 Vælg adressen.

Positionssøgningens resultater


Som standard vises positionssøgningens resultater på en liste med den nærmeste position øverst. Du kan rulle ned for at se flere resultater.

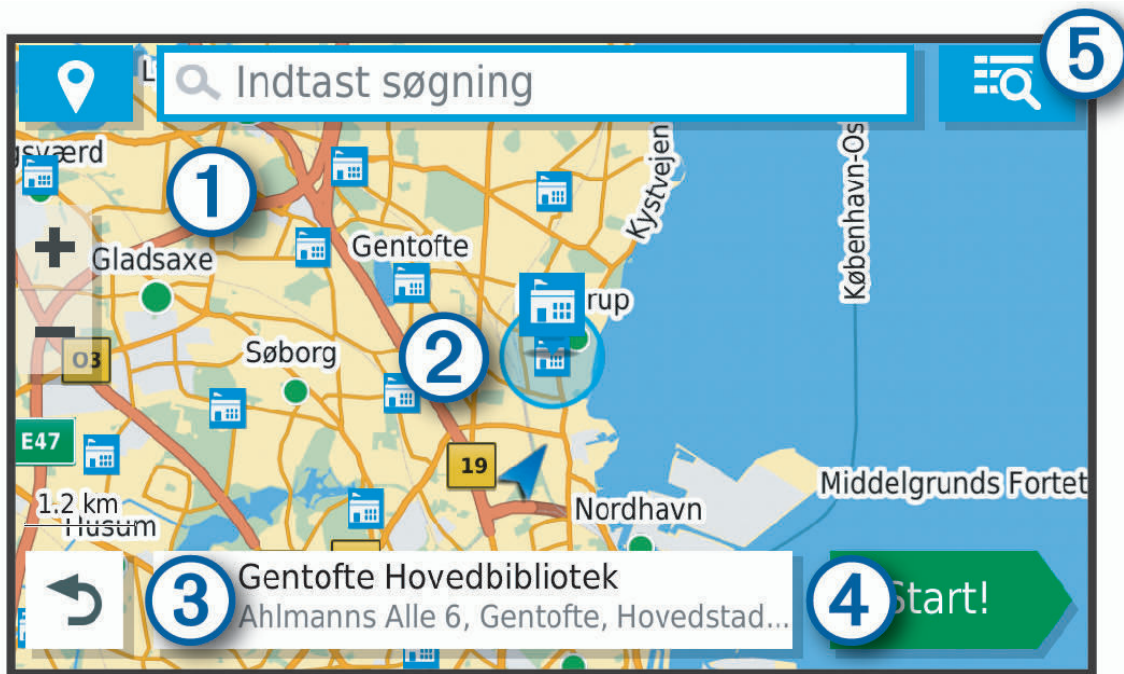








①	Vælg en position for at se indstillingsmenuen.
②	Vælg for at få vist detaljerede oplysninger om den valgte position.
③	Vælg for at få vist den valgte placering i Garmin Explore appen.
④	Vælg for at få vist forskellige ruter til positionerne.
⑤ Start!	Vælg for at starte navigation til positionen ved hjælp af den anbefalede rute.
⑥	Vælg for at få vist søgningens resultater på kortet.

Resultater af positionssøgning på kortet

Du kan se resultaterne af en positionssøgning på kortet i stedet for på en liste.


Vælg  fra positionssøgningens resultater. Den nærmeste position vises midt på kortet, og grundlæggende oplysninger om den valgte position vises nederst på kortet.

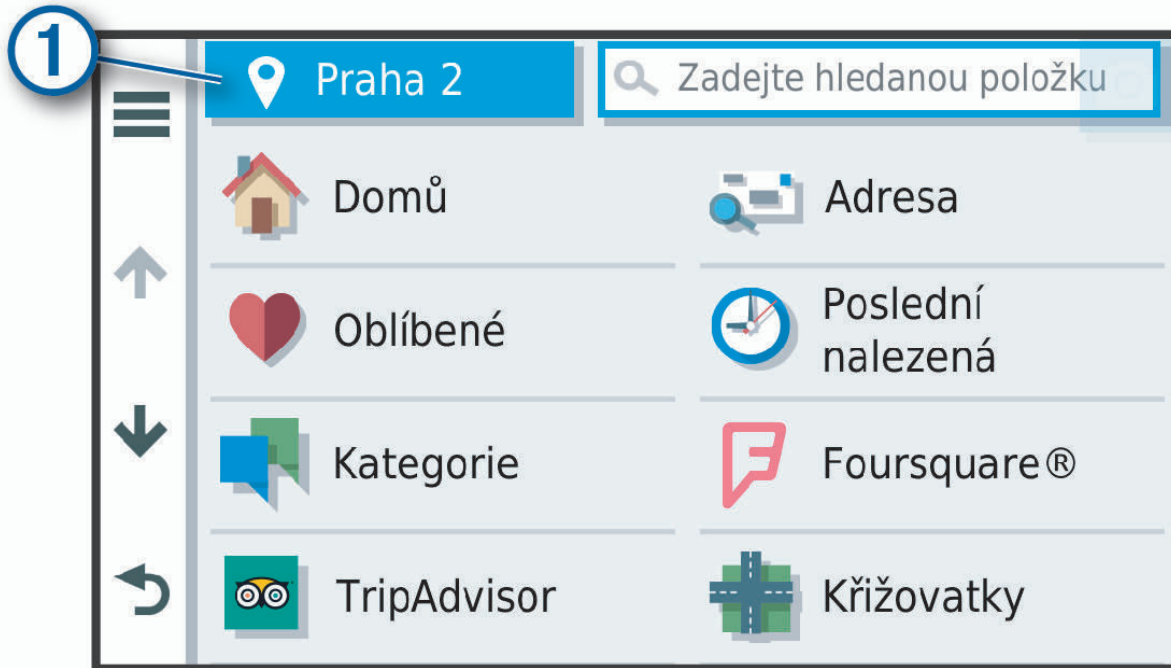




	Træk kortet for at få vist søgeresultater.
	Yderligere søgeresultater. Vælg for at få vist en anden position.
	Oversigt over valgt position. Vælg for at få vist detaljerede oplysninger om den valgte position.
 Start!	Vælg for at starte navigation til positionen ved hjælp af den anbefalede rute.
 	Vælg for at få vist søgeresultaterne på en liste.

Ændring af søgeområdet

Som standard søger enheden efter positioner i nærheden af din aktuelle position. Du kan også søge i andre områder, f.eks. i nærheden af din destination, i nærheden af en anden by eller langs din aktive rute.

- 1 Vælg .
- 2 Vælg  ved siden af det aktuelle søgeområde .



- 3 Vælg et søgeområde.
- 4 Følg om nødvendigt vejledningen på skærmen for at vælge en specifik position.
Det valgte søgeområde vises ved siden af . Når du søger efter en position ved hjælp af en af mulighederne i menuen , foreslår enheden først positioner nær dette område.

Brugerdefinerede interessepunkter

Brugerdefinerede interessepunkter er personligt tilpassede punkter på kortet. De kan indeholde alarmer, som lader dig vide, hvornår du er nær et bestemt punkt, eller om du rejser hurtigere end en angivet hastighed.


Installation af POI Loader

Du kan oprette eller downloade tilpassede POI-lister på din computer og installere dem på din enhed ved brug af softwaren POI Loader.

- 1 Gå til www.garmin.com/poiloader.
- 2 Følg instruktionerne på skærmen.

Søgning efter brugerdefinerede POI'er


Før du kan finde brugerdefinerede POI'er, skal du indlæse brugerdefinerede POI'er på enheden vha. softwaren POI Loader (*Installation af POI Loader, side 24*).

- 1 Vælg  > **Kategorier**.
- 2 Rul ned til afsnittet Andre kategorier, og vælg en kategori.

Parkering

Din Overlander enhed inkluderer detaljerede data om parkering, som kan hjælpe dig med at finde et sted at parkere i nærheden baseret på sandsynligheden for tilgængelige parkeringspladser, type parkeringsområde, pris eller accepterede betalingsmetoder.

Søgning efter parkering i nærheden af din aktuelle position

- 1 Vælg  > **Kategorier** > **Parkering**.
- 2 Vælg **Filtrer parkering**, og vælg en eller flere kategorier for at filtrere parkering efter tilgængelighed, type, pris eller betalingsmetoder (tilbehør).
BEMÆRK: Detaljerede parkeringsdata er ikke tilgængelige i alle områder eller for alle parkeringspositioner.
- 3 Vælg en parkeringsposition.
- 4 Vælg **Start!**.

Forklaring af parkeringsfarver og -symboler

Parkeringspositioner, som omfatter detaljerede parkeringsdata, er farvekodede for at angive sandsynligheden for at finde parkering. Symbolerne angiver typen af den tilgængelige parkering (vej eller parkeringsplads), relative prisoplysninger og betalingstype.

Du kan se forklaringen af disse farver og symboler på enheden.


Vælg  fra parkeringssøgningens resultater.

Søgeværktøjer

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



Søgning efter et vejkryds

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

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

Søgning efter en position ved hjælp af koordinater

Du kan søge efter en position ved hjælp af bredde- og længdegraden.

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

Visning af nyligt fundne positioner

Enheden gemmer en historik med de sidste 50 positioner, du har fundet.

Vælg  > **Nylige**.

Rydning af listen over nyligt fundne steder

Vælg  > **Nylige** >  > **Ryd** > **Ja**.

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, Brændstof** eller **Vejhjælp**.
BEMÆRK: Nogle servicekategorier er ikke tilgængelige i alle områder.
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 **Q** > **Tilføj genvej**.
- 2 Vælg et emne.

Fjernelse af en genvej

- 1 Vælg **Q** > **☰** > **Fjern genvej(e)**.
- 2 Vælg den genvej, der skal fjernes.
- 3 Vælg genvejen igen for at bekræfte.
- 4 Vælg **Fuldført**.

Gemme positioner




Sådan gemmer du en position

- 1 Søg efter en position (*Søgning efter en position efter kategori, side 18*).
- 2 Vælg en position fra søgeresultaterne.
- 3 Vælg **i** > **Gem**.
- 4 Indtast et navn, og vælg **Fuldført**.

Lagring af din aktuelle position

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




Redigering af en gemt position

- 1 Vælg  > **Gemt**.
- 2 Vælg en kategori, hvis det er nødvendigt.
- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg .
- 5 Vælg  > **Rediger**.
- 6 Vælg en mulighed:
 - 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 **Fuldført**.

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  > **Gemt**.
- 2 Vælg en position.
- 3 Vælg .
- 4 Vælg  > **Rediger** > **Kategorier**.
- 5 Indtast et eller flere navne på kategorier, adskilt af komma.
- 6 Vælg evt. en foreslået kategori.
- 7 Vælg **Fuldført**.





Sletning af en gemt position

BEMÆRK: Slettede positioner kan ikke gendannes.

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

Brug af vejkortet

Du kan bruge vejkortet til at navigere efter en rute (*Din rute på kortet, side 12*) eller til at få vist et kort over omgivelserne, når der ikke er nogen aktiv rute.

- 1 Vælg **Drive**.
- 2 Vælg et vilkårligt sted på kortet.
- 3 Vælg en mulighed:
 - 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  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 11*).

Kortværktøjer

Kortværktøjer giver hurtig adgang til oplysninger og enhedsfunktioner, mens du ser på kortet. Når du aktiverer et kortværktøj, vises det i et panel i kanten af kortet.

Stop: Stopper navigation af den aktive rute.

Rediger rute: Giver dig mulighed for at tage en omvej eller springe positioner på ruten over ([Ændring af aktiv rute, side 14](#)).

Lyd fra: Sætter mastervolumen på lydløs.

Byer forude: Viser kommende byer og tjenester langs din aktive rute eller langs en motorvej.

Forude: Viser kommende positioner på ruten eller på den vej, du kører på ([Forude, side 28](#)).

Højde: Viser højdeændringer forude.

Trafik: Viser trafikforhold langs ruten eller i området ([Visning af kommende trafikhændelser, side 31](#)). Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder eller for alle enhedsmodeller.

Tripdata: Viser tripdata, der kan tilpasses, såsom hastighed eller kilometertal ([Visning af tripdata på kortet, side 31](#)).

Sving: Viser en liste med kommende sving på ruten ([Visning af sving og retningsanvisninger, side 13](#)).

Telefon: Viser en liste med de seneste opkald fra din tilsluttede telefon og viser valgmuligheder for indgående opkald, mens et opkald er aktivt ([Brug af indstillinger for indgående opkald, side 40](#)).

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 .

Forude

Værktøjet Forude giver oplysninger om kommende steder langs den rute eller vej, du kører på. Du kan se kommende interessepunkter såsom restauranter, tankstationer eller rastepladser. Hvis du kører på en landevej, kan du også se oplysninger og tilgængelige tjenester for kommende afkørsler og byer, svarende til oplysningerne på vejskilte på landeveje.

Du kan tilpasse tre kategorier, som skal vises i værktøjet Forude.



Visning af kommende positioner

- 1 På kortet skal du vælge  > **Forude**.
- 2 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil have vist den næste kommende position i hver kategori, skal du vælge , hvis det er nødvendigt.
 - Hvis du vil have vist oplysninger om tilgængelige tjenester for kommende afkørsler eller byer, skal du vælge .

BEMÆRK: Denne mulighed er kun tilgængelig, når du kører på en hovedvej, eller når din rute omfatter en hovedvej.
- 3 Vælg et element, for at se en liste med positioner for den pågældende kategori, afkørsel eller by.

Sådan tilpasses Up Ahead-kategorierne

Du kan ændre de positionskategorier, som vises i værktøjet Forude.

- 1 På kortet skal du vælge  > **Forude**.
- 2 Vælg en kategori.
- 3 Vælg .
- 4 Vælg en mulighed:
 - 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 **Gem**.

Advarsels- og alarmsymboler

ADVARSEL







Angivelse af dit køretøjs profilegenskaber er ikke nogen garanti for, at der vil blive taget højde for dit køretøjs egenskaber ved alle forslag til ruter, eller at du vil modtage advarselsikonerne i alle tilfælde. Der kan være begrænsninger i kortdataene, som bevirker, at din enhed ikke i alle tilfælde kan tage højde for disse begrænsninger eller for vejforholdene. Vær altid opmærksom på vejskilte og vejbetingelser, når du træffer beslutninger under kørslen.

Der kan vises advarsels- og alarmsymboler på kortet eller i rutevejledningen for at advare dig om potentielle farer og vejforhold.



Begrænsningsadvarsler

	Højde
	Vægt
	Akselvægt
	Længde
	Bredde
	Lastbiler forbudt
	Anhængervogne forbudt
	Farlige stoffer ikke tilladt
	Brændbare stoffer ikke tilladt
	Vandforurenende stoffer ikke tilladt
	Venstresving forbudt
	Højresving forbudt
	U-vending forbudt

Advarsler om vejforhold

	Risiko for at køre fast
	Sidevind
	Smal vej
	Skarpt sving
	Stejl nedadgående bakke
	Udhængende træer

Alarmer

	Vejestation
	Vej ikke evalueret for lastbilkørsel

Rejseoplysninger


Visning af tripdata på kortet

Før du kan se tripdata på kortet, skal du tilføje værktøjet til menuen med kortværktøjer.

På kortet vælges  > **Tripdata**.

Sådan tilpasses tripdatafelterne

Før du kan tilpasse de data, der vises i tripdataværktøjet på kortet, skal du tilføje tripdataværktøjet til menuen med kortværktøjer.

1 På kortet vælges  > **Tripdata**.

2 Vælg et tripdatafelt.

3 Vælg en funktion.

Det nye tripdatafelt vises i tripdataværktøjet på kortet.

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 triploggen

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

1 Vælg  > **Navigation** > **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

Før du kan bruge denne funktion, skal din enhed modtage trafikdata ([Trafik, side 41](#)).

Du kan se 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 I hovedmenuen skal du vælge  >  > **Trafik**.
- 2 Om nødvendigt skal du vælge  > **Forklaring** for at få vist forklaringen til trafikkortet.


Søgning efter trafikhændelser

- 1 I hovedmenuen skal du vælge  >  > **Trafik**.
- 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.

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  > **Navigation** > **Kort og køretøj** > **Kortlag**.
- 2 Marker afkrydsningsfeltet ud for hvert lag, som du vil have vist på kortet.

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  > **Navigation** > **Kort og køretøj** > **Kortvisning for kørende**.
- 2 Vælg en mulighed:
 - 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.

Navigation i direkte linje

Garmin Explore

Garmin Explore webstedet og mobilappen giver dig mulighed for at planlægge dine rejser og anvende cloud storage til dine waypoints, ruter og spor. Garmin Explore tilbyder avanceret planlægning både online og offline, så du får mulighed for at dele og synkronisere data med din enhed. Du kan bruge den medfølgende app til at downloade kort, som du kan bruge, når du er offline, og navigere hvor som helst uden brug af mobildata.


Garmin Explore appen findes på din enhed. Du kan også downloade Garmin Explore appen fra app-butikken på din smartphone, eller du kan gå til explore.garmin.com.



- | | |
|---|---|
| 1 | Vælg for at åbne menuen for kortindstillinger. |
| 2 | Vælg for at tilføje waypoints og oprette ruter. |
| 3 | Vælg for at åbne Garmin Drive™ appen til vejnavigation. |
| 4 | Vælg for at ændre kortretningen. |
| 5 | Vælg for at zoome ind på kortet. |
| 6 | Vælg for at zoome ud på kortet. |
| 7 | Vælg for at se kortet. |
| 8 | Vælg for at administrere waypoints, spor, ruter og aktiviteter. |
| 9 | Vælg for at få vist Garmin Explore kontooplysninger og indstillinger. |

Sådan logger du på en Garmin Explore konto



Første gang du bruger enheden, bliver du bedt om at logge på en Garmin Explore konto.

- 1 Vælg **Explore**.
- 2 Læs og accepter slutbrugerlicensaftalen.
BEMÆRK: Hvis du ikke accepterer licensvilkårene, kan du vælge  for at afslutte Garmin Explore appen. Du kan ikke bruge Garmin Explore appen, før du accepterer licensaftalerne.
- 3 Vælg **Næste**.
- 4 Vælg en indstilling:
 - Hvis du vil synkronisere dine enhedsdata med din Garmin Explore konto automatisk, skal du vælge **Synkroniser mine data**.
 - Hvis du vil oprette en Garmin Explore konto uden at synkronisere data, skal du vælge **Ikke nu**.
- 5 Vælg en indstilling:
 - Hvis du har en Garmin Explore konto, skal du indtaste din e-mailadresse og adgangskode og vælge **Næste**.
 - Hvis du ikke har en Garmin Explore konto, skal du vælge **Opret en**.
- 6 Følg vejledningen på skærmen for at oprette eller logge på din Garmin Explore konto.

Kort

Download af Garmin Explore kort


Før du kan downloade Garmin Explore kort, skal du oprette forbindelse til et trådløst netværk ([Oprettelse af forbindelse til trådløst netværk, side 53](#)).

- 1 Fra **Explore** appen skal du vælge  > **Kort** > **Download kort**.
Der vises en liste over kort for din position.
- 2 Vælg **Vis flere korttyper** for at få vist yderligere korttyper (valgfrit).
- 3 Vælg en korttype, og vælg .
- 4 Vælg om nødvendigt **Vælg region** eller **Vælg waypoint** for at downloade kort for et andet område eller en waypoint-placering.

Sådan opdaterer du Garmin Explore kort

- 1 Fra **Explore** appen skal du vælge  > **Kort** > **Kortopdateringer**.
Der vises en liste over kortopdateringer.
- 2 Vælg en indstilling:
 - Download et specifikt kort ved at vælge .
 - Hvis du vil downloade alle kortopdateringer, skal du vælge **Opdater alle**.

Filtrering af kortdata

- 1 Vælg **Kort** > .
- 2 Vælg en funktion:
 - Filtrer samlingskortdata ved at vælge **Samlinger**, og vælg en funktion.
 - Filtrer aktivitetskortdata ved at vælge **Aktiviteter**, og vælg en funktion.

Kortindstillinger i Garmin Explore

Fra appen Explore vælges Konto.

Datafelter: Tilføjer datafelter for kurs, højde, hastighed og GPS-koordinater til kortet.

Målestoklinje: Tilføjer en afstandsskala til kortet.

Zoom-kontrolfunktioner: Aktiverer eller deaktiverer zoom-kontrolfunktioner på kortet.

Enheder: Ændring af måleenheder.

Oprettelse af et waypoint

Du kan bruge Garmin Explore appen til at oprette og gemme waypoints. Du kan bruge din enhed til at navigere til waypoint-positioner.


- 1 Vælg **Kort**.
- 2 Vælg en funktion.
 - For at markere et waypoint ved markørpositionen skal du vælge **+** > **Tilføj waypoint**.
 - Hvis du vil oprette et waypoint på en anden position på kortet, skal du trykke på en position på kortet og vælge **Tilføj waypoint**.
- 3 Vælg om nødvendigt **Vælg for at redigere noter.**, og tilføj noter om positionen.

Oprettelse af en rute

- 1 Fra **Explore** appen skal du vælge **Kort** > **+** > **Tilføj rute**.
- 2 Vælg en startposition.
- 3 Vælg ekstra punkter for at oprette en linje for ruten.
- 4 Vælg om nødvendigt **Rediger**, vælg et punkt, og flyt det.
- 5 Vælg om nødvendigt **Slet**, og vælg et punkt.
- 6 Vælg **Gem**.


Bibliotek

Visning af dit bibliotek

- 1 Fra **Explore**-appen skal du vælge **Bibliotek**.
- 2 Vælg en datatype.
- 3 Vælg et emne for at vise detaljerne.
TIP: Du kan vælge  for at få vist elevationsprofilen for et spor, en rute eller en aktivitet.
- 4 Vælg om nødvendigt  for at downloade kort over området.

Navigation til en gemt position


Du kan starte en rute til et gemt waypoint, spor eller rute i dit Garmin Explore bibliotek.

- 1 Fra **Explore**-appen skal du vælge **Bibliotek**.
- 2 Vælg **Waypoints**, **Spor** eller **Ruter**.
- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg .

Oprettelse af en samling

- 1 Vælg **Bibliotek** > **Ny samling**.
- 2 Indtast et samlingsnavn.
- 3 Vælg samlingen, og vælg **Tilføj**.
- 4 Vælg en datatype.
- 5 Vælg en eller flere punkter, og vælg **Tilføj**.


Visning af samlinger

- 1 Vælg **Bibliotek**.
- 2 Vælg en samling.
- 3 Vælg en datatype.
- 4 Vælg et punkt for at vise detaljerne.
- 5 Vælg om nødvendigt  for at downloade kort over området.

Synkronisering af Garmin Explore kontodata

Før du kan synkronisere kontodata, skal du oprette forbindelse til et Wi-Fi netværk.

Du kan synkronisere data, f.eks. waypoints, ruter og aktiviteter, med din Garmin Explore konto. Dette kan være nyttigt for at holde dine data tilgængelige på hver af dine kompatible enheder. Din enhed synkroniserer automatisk data med din konto med jævne mellemrum. Du kan også til hver en tid synkronisere dine data manuelt.

- 1 Fra appen **Explore** vælges **Konto**.
- 2 Kontroller, at **Synkroniser brugerdata** er valgt.
- 3 Vælg .

Import af GPX-filer med et hukommelseskort

Du kan importere data, f.eks. waypoints, ruter og spor i .gpx-filformatet fra et kompatibelt microSD® kort.

- 1 Indsæt et kompatibelt microSD kort, der indeholder en eller flere .gpx-filer, i hukommelseskortstikket på din enhed (*Installation af et hukommelseskort til kort og data, side 67*).
- 2 Vælg **Explore > Bibliotek > Importer til Explore > Hukommelseskort** på din Overlander enhed.
- 3 Vælg en eller flere .gpx-fil(er), og vælg **SELECT**.
- 4 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil importere filerne som uorganiserede placeringer, skal du vælge **Importer som uordnet**.
 - Hvis du vil importere filerne til en samling, skal du vælge en samling.
- 5 Vælg **Importer**.

Eksport af GPX-filer med et hukommelseskort

Du kan eksportere data, som f.eks. waypoints, ruter og sport til et kompatibelt microSD kort.

- 1 Indsæt et kompatibelt microSD kort i hukommelseskortstikket på din enhed (*Installation af et hukommelseskort til kort og data, side 67*).
- 2 Vælg **Explore > Bibliotek > Eksporter fra Explore > Hukommelseskort** på din Overlander enhed.
- 3 Vælg en eller flere waypoints, ruter eller spor.
- 4 Vælg **Eksporter**.

Registrering af spor




Spring registrerer din rute. Når du starter springen, logger enheden din position og opdaterer sporlinjen. Hvis din enhed er parret med en inReach® enhed, registrerer enheden sporpunkter og sender dem via satellitnetværket i det fastsatte sendeinterval.

- 1 Vælg  >  > **Sporregistrering**.
- 2 Vælg **Start**.



Ændring af sporingsintervaller

Før du kan skifte sporingsintervaller, skal du parre din enhed med en kompatibel inReach enhed.

Du kan ændre sporingsintervallerne for at bestemme, hvor ofte din enhed logger og sender sporpunkter.

- 1 Vælg  >  > **Sporregistrering** > .
- 2 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil ændre den hyppighed, hvormed enheden registrerer et sporpunkt, og sender det via satellitnetværket, skal du vælge **Send interval**.
 - Hvis du vil ændre den hyppighed, hvormed enheden logger din position og opdaterer sporlinjen, skal du vælge **Loginterval**.
- 3 Vælg et interval.
TIP: Du kan vælge Sluk for at deaktivere sende- eller logningsfunktioner.

Stop af sporing

- 1 Vælg  >  > **Sporregistrering > Stop.**
- 2 Vælg en funktion.
 - Hvis du vil fortsætte med at registrere et spor, skal du vælge **Genoptag registrering.**
 - Hvis du vil gemme et spor til visning i Garmin Explore, skal du vælge **Gem spor i Garmin Explore.**
 - Vælg **Kassér spor** for at slette sporet.

Vip og rul



ADVARSEL

Vip og rul-applikationen er beregnet til kun at vise køretøjsvinkler baseret på kalibrerede målinger. Du er ansvarlig for at kalibrere enheden. Ændringer af enhedens position efter kalibrering kan påvirke nøjagtigheden af dens målinger. Målte værdier er kun forslag baseret på dit input i enheden. Foretag aflæsninger ofte og nøjagtigt, og lad aflæsningerne stabilisere sig efter betydelige ændringer i de omgivende forhold. Tag altid højde for en sikkerhedsmargen for ændrede forhold og aflæsningsfejl. Hvis du ikke tager højde for dit køretøj og dine omgivelser, kan det forårsage en ulykke, der kan medføre dødsfald eller alvorlig personskade.

Enheden advarer dig, hvis køretøjet vipper eller ruller i en vinkel, der kan påvirke køretøjets stabilitet.

Kalibrering af Vip og rul

Du kan når som helst indstille vinklen på dit køretøj til nul.

- 1 Parker køretøjet på en flad og plan overflade.
- 2 Juster enhedens placering i holderen, så du nemt kan se skærmen.
- 3 Vælg  >  > **Vip og rul > Kalibrer.**



Værdierne for vipning og rulning nulstilles til 0 grader.

ADVARSEL



Du kan bevare den bedste nøjagtighed ved at kalibrere vipning og rulning, hver gang du flytter enheden.

Justering af advarselsvinkler

Du kan justere de vinkler, hvor enheden skal aktivere en alarm for vipning eller rulning. Du er ansvarlig for at kende og indstille den korrekte vippe- og rullevinkel for dit køretøj.

- 1 Vælg  >  > **Vip og rul > ⋮ > Vinkeladvarsler.**
- 2 Stryg op eller ned for at justere advarselsvinklerne for vipning og rulning.
- 3 Vælg **Accepter.**

Aktivering eller deaktivering af vinkeladvarsler

- 1 Vælg  >  > **Vip og rul > ⋮.**
- 2 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil aktivere eller deaktivere meddelelser om vipning og rulning, skal du vælge **Vip og rul-notifikationer.**
 - Du kan slå lydalarmer til eller fra ved at vælge **Lydalarmer.**

Visning af højdemåler, barometer og kompas

Enheden har indbyggede sensorer til højdemåler, barometer og kompas med automatisk kalibrering.

Vælg  >  > **ABC.**


Kalibrering af kompas

BEMÆRK

Kalibrer det elektroniske kompas udendørs. Hvis du vil forbedre kursens nøjagtighed, skal du ikke stå i nærheden af metalgenstande eller af genstande, der kan påvirke magnetfelter, som f.eks. køretøjer, elektroniske enheder, bygninger eller strømførende luftledninger.

Når din enhed er tilsluttet den magnetiske holder, bruger den GPS-data til at bestemme din kompasretning. Når du fjerner enheden fra den magnetiske holder, bruger den et indbygget kompas til at vise din retning.


Hver gang du frakobler din enhed fra den magnetiske holder, beder enheden dig om at kalibrere kompasset. Hvis du oplever uregelmæssig kompasfunktion, f.eks. efter en rejse over store afstande eller efter store temperaturændringer, kan du kalibrere kompasset manuelt for at forbedre nøjagtigheden.

- 1 Frakobl enheden fra den magnetiske holder, og flyt den væk fra genstande, der påvirker magnetfelter.
- 2 Vælg  > **Kalibrer kompas**.
- 3 Følg instruktionerne på skærmen.

inReach fjernbetjening

inReach fjernbetjeningsfunktionen gør det muligt at betjene din inReach enhed ved hjælp af din Overlander enhed. Du kan sende meddelelser, se vejrudsigter, udløse en SOS-alarm og meget mere. Gå til buy.garmin.com for at købe en inReach enhed.

Sådan tilslutter du en inReach enhed





- 1 Anbring inReach enheden inden for en afstand på 3 m (10 fod) fra din Overlander enhed.
- 2 På Overlander enheden skal du vælge .
- 3 Vælg fanen **Explore**.
- 4 Vælg **inReach**.
- 5 Følg vejledningen på skærmen på din Overlander enhed for at gennemføre parringsprocessen.

Når parringsprocessen er gennemført, oprettes der automatisk forbindelse mellem inReach og Overlander, når de er inden for rækkevidde.

Afsendelse af en inReach meddelelse

Før du kan sende en inReach meddelelse ved hjælp af din Overlander enhed, skal du parre den med en kompatibel inReach enhed (*Sådan tilslutter du en inReach enhed, side 38*).

Du kan bruge din enhed til at sende inReach meddelelser til dine kontakter.

- 1 Vælg  >  > **inReach** > .
- 2 Vælg  for at tilføje en eller flere kontakter.
- 3 Indtast en meddelelse.
- 4 Vælg **Send**.

SOS

I en nødsituation kan du kontakte redningstjenesten GEOS International Emergency Rescue Coordination Center (IERCC) og anmode om hjælp. Når du trykker på SOS-knappen, sendes der en meddelelse til redningstjenestens koordineringscenter, som underretter det pågældende beredskabspersonale om din situation. Du kan kommunikere med redningstjenestens koordineringscenter under nødopkaldet, mens du venter på, at de ankommer. Du bør kun bruge SOS-funktionen i en reel nødsituation.

Iværksættelse af en SOS-redningsindsats

Før du kan starte en SOS-redningsindsats ved hjælp af din Overlander enhed, skal du parre den med en kompatibel inReach enhed (*Sådan tilslutter du en inReach enhed, side 38*).

BEMÆRK: Når enheden er i SOS-tilstand, kan inReach enheden ikke slukkes.

1 Vælg  >  > **inReach** >  > **SOS** .

2 Skub **SOS**-ikonet til højre.

3 Vent på SOS-nedtællingen.

Enheden sender en standardmeddelelse til beredskabstjenesten med oplysninger om din position.

4 Besvar bekræftelsesmeddelelsen fra beredskabstjenesten.

Dit svar giver beredskabstjenesten besked om, at du er i stand til at kommunikere med dem under redningsindsatsen.

I de første 10 minutter af redningsindsatsen sendes en opdateret position til beredskabstjenesten hvert minut. For at spare på batteriets strømforbrug efter de første 10 minutter sendes opdaterede positionsoplysninger hvert 10. minut, når du er i bevægelse, og hvert 30. minut, når du ikke er i bevægelse.

Annullering af en SOS-redningsindsats

Hvis du ikke længere har brug for hjælp, kan du annullere en SOS-redningsindsats, efter meddelelsen er sendt til beredskabstjenesten.

Vælg **Annuller SOS** > **Annuller SOS**.

Enheden sender annulleringsanmodningen. Når du modtager en bekræftelsesmeddelelse fra beredskabstjenesten, vender enheden tilbage til normal drift.

Håndfri opkald

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

Ved hjælp af Bluetooth trådløs teknologi kan din enhed oprette forbindelse til mobiltelefon, headset eller hjelm og på den måde blive til en håndfri enhed. For at finde ud af om din enhed med Bluetooth teknologi er kompatibel med din enhed, skal du gå til www.garmin.com/bluetooth.

Sådan parrer du din telefon

Før du kan bruge håndfri opkald, skal du parre din enhed med en kompatibel mobiltelefon.

1 Placer telefonen og Overlander enheden inden for 3 m (10 fod) fra hinanden.

2 Aktiver Bluetooth trådløs teknologi på telefonen, og indstil telefonen til at være synlig eller kunne findes af andre enheder.

Se brugervejledningen til din telefon for at få flere oplysninger.

3 Vælg  > **Bluetooth** på Overlander enheden.

4 Vælg Til/Fra-knappen for at aktivere Bluetooth teknologi.

Der vises en liste over Bluetooth enheder i nærheden.

5 Vælg din telefon på listen.

6 Bekræft om nødvendigt, at den kode, der vises på telefonen, svarer til den kode, der vises på Overlander enheden.


7 Vælg **Par**.

BEMÆRK: Hvis du vil se kontakter og opkaldsoversigter på Overlander enheden, skal du muligvis gå til Bluetooth indstillingerne på telefonen og aktivere tilladelse til deling af kontakter for den parrede Overlander enhed. Se brugervejledningen til din telefon for at få flere oplysninger.






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.
- For at foretage telefonopkald skal tilladelse til deling af kontakter aktiveres for navigationsenheden i Bluetooth indstillingerne på din telefon.
- Du skal tjekke, at de Bluetooth funktioner, du gerne vil bruge, er aktiveret.

Parring af yderligere Bluetooth enheder

- 1 Placer dit headset eller din telefon og Bluetooth enheden inden for 10 m (33 fod) fra hinanden.
- 2 På din enhed skal du aktivere Bluetooth trådløs teknologi.
- 3 På dit headset eller din telefon skal du aktivere Bluetooth trådløs teknologi og gøre det synligt for andre Bluetooth enheder.
- 4 På din enhed skal du vælge  > **Bluetooth**.
Der vises en liste over Bluetooth enheder i nærheden.
- 5 Vælg dit headset eller din telefon på listen.
- 6 Vælg **Par**.

Foretagelse af et opkald

- 1 Vælg .
- 2 Vælg en mulighed:
 - Vælg  for at ringe til et nummer, indtast telefonnummeret, og vælg .
 - Vælg , og vælg et nummer for at ringe op til et nummer, du har ringet til eller modtaget et opkald fra for nyligt.
 - Vælg  for at ringe til en kontakt fra din telefonbog, og vælg en kontakt.






Modtagelse af et opkald

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

Brug af indstillinger for indgående opkald



Valgmuligheder for indgående opkald vises, når du besvarer et opkald. Nogle valgmuligheder er muligvis ikke kompatible med din telefon.

TIP: Hvis du lukker siden med valgmuligheder for indgående opkald, kan du åbne den igen ved at vælge  i hovedmenuen.

- Hvis du vil konfigurere et telefonmøde, skal du vælge .
- Vælg  for at overføre lyden til din telefon.
TIP: Du kan bruge denne funktion, hvis du ønsker at afbryde Bluetooth forbindelsen og fastholde opkaldet, 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.
- Vælg  for at lægge på.


Lagring af et telefonnummer som en forudindstilling

Du kan gemme op til tre kontakter som forudindstillinger på nummertastaturet. Dette gør det muligt for dig hurtigt at ringe op til dit privattelefonnummer, familiemedlemmer eller kontakter, du ofte ringer til.

- 1 Vælg  > .
- 2 Vælg et forudindstillet nummer, f.eks. **Forudindstilling 1**.
- 3 Vælg en kontaktperson.



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 oprette automatisk forbindelse til Overlander enheden i fremtiden.

- 1 Vælg  > **Bluetooth**.
- 2 Vælg den enhed, der skal afbrydes.

Sletning af en parret Bluetooth enhed

Du kan slette en parret Bluetooth enhed for at forhindre, at den automatisk opretter forbindelse til din Overlander-enhed fremover. Hvis du sletter en parret smartphone, slettes alle synkroniserede kontakter fra telefonbogen og opkaldshistorik også fra din Overlander-enhed.

- 1 Vælg  > **Bluetooth**.
- 2 Ved siden af Bluetooth enhedens navn, skal du vælge  > **Glem**.

Sletning af en parret telefon

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

- 1 Vælg  > **Bluetooth**.
- 2 Ved siden af navnet på telefonen skal du vælge  > **Glem**.

Trafik

BEMÆRK

Garmin er ikke ansvarlig for trafikoplysningernes nøjagtighed eller tilgængelighed.

Din enhed kan levere oplysninger om trafik på vejen forude eller på din rute. Du kan konfigurere din enhed til at undgå trafik ved beregning af ruter og til at finde en ny rute til din destination, hvis der forekommer større trafikforsinkelser på din aktive rute (*Trafikindstillinger, side 53*). Trafikkortet gør det muligt for dig at gennemse kortet for trafikforsinkelser i dit område.

Din enhed skal modtage trafikdata for at kunne levere trafikoplysninger.

- Alle produktmodeller kan modtage trafikdata ved hjælp af et luftsignalmodtagerkabel som tilbehør (*Modtager trafikdata med en trafikmodtager, side 42*). Gå til din produktside på garmin.com for at finde og købe et kompatibelt trafikmodtagerkabel som tilbehør.

Trafikdata er ikke tilgængelige i alle områder. Du kan finde oplysninger om trafikdækningsområder på garmin.com/traffic.

Modtager trafikdata med en trafikmodtager

BEMÆRK

Opvarmede (metalliserede) vinduer kan forringe trafikmodtagerens ydeevne.

En trafikmodtager modtager trafikdata via et luftsignal, hvis et sådant er tilgængeligt. Et over-the-air trafikmodtagerkabel kan fås som tilbehør for alle produktmodeller. Gå til din produktside på garmin.com for at finde og købe et kompatibelt trafikmodtagerkabel som tilbehør. Trafikdata er ikke tilgængelige i alle områder.

Tilslut enheden til strømmen i bilen ved hjælp af trafikmodtagerkablet (*Montering og strømtilførsel til enheden i dit køretøj, side 3*).


BEMÆRK: Trafikmodtagerkablet har en integreret antenne til den indbyggede digitale trafikmodtager. Hvor tilgængeligt modtager den digitale trafikmodtager trafikdata fra FM radiostationer ved hjælp af HD Radio™ teknologi.

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

Aktivering af trafik

Før du kan aktivere trafik, skal du slutte din enhed til et kompatibelt trafikmodtagerkabel (*Modtager trafikdata med en trafikmodtager, side 42*).

Du kan aktivere eller deaktivere trafikdata.




- 1 Vælg  > **Navigation** > **Trafik**.
- 2 Marker afkrydsningsfeltet **Trafik**.

Visning af trafik på kortet

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

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

Søgning efter trafikhændelser

- 1 I hovedmenuen skal du vælge  >  > **Trafik**.
- 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.

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 OK Garmin.

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

- 1 Vælg  >  > **Stemmekommando** >  > **Vækningssætning**.
- 2 Indtast en ny vækningssætning.
Enheden angiver styrken af vækningssætningen, idet du indtaster sætningen.
- 3 Vælg **Fuldført**.

Aktivering af Stemmekommando

- 1 Sig **OK Garmin**.
Menuen Stemmekommando vises.
- 2 Sig en kommando fra menuen.
- 3 Svar på stemmemeddelelserne for at fuldføre søgningen eller handlingen.

Tip til stemmekommando

- Tal med normal stemme mod enheden.
- Reducer baggrundsstøj, 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 42*).
- 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  >  > **Stemme kommando** > .
- 2 Vælg **Lydløse instruktioner** > **Aktiveret**.

Brug af programmerne

Sådan får du vist brugervejledningen til din enhed

Du kan få vist den komplette brugervejledning på mange sprog på enhedens skærm.

- 1 Vælg  > **Hjælp**.
Brugervejledningen vises på samme sprog som softwareteksten (*Angivelse af tekstprog, side 54*).
- 2 Vælg  for at finde brugervejledningen (tilbehør).

Visning af tidligere ruter og destinationer

Inden du kan anvende denne funktion, skal du aktivere funktionen rejsehistorik (*Enhedsindstillinger, side 54*). På kortet kan du se dine tidligere ruter og steder, du er standset.

Vælg  > **Hvor jeg har været**.


Trådløs Fusion-Link™ fjernbetjeningsapp

Du kan bruge Fusion-Link appen til fjernbetjening på din Overlander enhed til at styre et kompatibelt Fusion® stereoanlæg. Du kan justere lydstyrken, ændre kilden, styre afspilningen, vælge og administrere forudindstillede radiostationer, justere nogle stereoindstillinger og konfigurere DSP-profiler på stereoanlægget.

Appen kommunikerer med stereoanlægget ved hjælp af en trådløs forbindelse til Overlander enheden. Du skal slutte din enhed til stereoanlægget ved hjælp af Bluetooth teknologi for at bruge appen.


Hvis stereoanlægget er tilsluttet et Wi-Fi netværk, kan appen kommunikere med stereoanlægget ved hjælp af netværket, hvilket giver større rækkevidde end en Bluetooth forbindelse.

Tilslutning til et stereoanlæg ved hjælp af Bluetooth

- 1 Aktiver Bluetooth kan findes-tilstand på dit kompatible Fusion stereoanlæg.
- 2 Tænd for din Overlander enhed, og placer enheden inden for 10 m (33 ft.) fra stereoanlægget.
- 3 På din Overlander enhed skal du vælge  > **Bluetooth**.
- 4 Vælg dit Fusion stereoanlæg på listen over tilgængelig enheder.



Tilslutning til et stereoanlæg via et trådløst netværk

Du kan tilslutte din Overlander enhed til et kompatibelt Fusion stereoanlæg, der er tilsluttet det samme trådløse netværk.

- 1 Vælg en mulighed:
 - Slut dit Fusion stereoanlæg til bilens Ethernet- eller trådløse netværk.
 - Hvis dit Fusion stereoanlæg har et indbygget trådløst netværk, skal du aktivere trådløse netværk i stereoindstillingerne.
- 2 På din Overlander enhed skal du vælge  > **Wi-Fi**.
- 3 Vælg det samme trådløse netværk, som dit stereoanlæg er tilsluttet.
- 4 Indtast en adgangskode, hvis det er nødvendigt.

Musikafspilning

Afspilning af musik








- 1 Vælg  >  > **Fusion Link**.
- 2 Vælg et stereoanlæg på listen.
- 3 Vælg en sang eller station, hvis det er nødvendigt.

Valg af kilde

- 1 Vælg kildeikonet.
Kildeikonet er i øverste venstre hjørne af stereoanlæggets skærm og viser den kilde, der aktuelt er valgt.
- 2 Vælg en kilde.




Afspilningsknapper

Afspilningsknapperne på skærmen kan ændres afhængigt af den valgte kilde.

	Vælg for at sætte medieafspilning på pause.
	Vælg for at afspille medier eller genoptage medieafspilning.
	<ul style="list-style-type: none">Tryk for at springe til forrige nummer, når du bruger en relevant kilde.Hold nede for at spole nummeret tilbage, når du bruger en relevant kilde.AM- eller FM-kilde:<ul style="list-style-type: none">Vælg for at stille ind på den forrige eller en forudindstillet station.Hold nede for hurtigere indstilling (kun manuel tilstand).
	<ul style="list-style-type: none">Vælg for at springe til næste nummer, når du bruger en relevant kilde.Hold nede for at spole hurtigt frem i nummeret, når du bruger en relevant kilde.AM- eller FM-kilde:<ul style="list-style-type: none">Vælg for at stille ind på den næste eller en forudindstillet station.Hold nede for hurtigere indstilling (kun manuel tilstand).
	Vælg for at skifte mellem indstillingstilstandene (automatisk eller manuel) og forudindstillinger. Tryk og hold nede for at gemme den aktuelle station som en forudindstilling.
	Vælg at øge lydstyrken for den aktuelle zone.
	Vælg at sænke lydstyrken for den aktuelle zone.
Gain	Flyt skyderen på Aux-kilden for at øge eller reducere forstærkningen.

Lydkontrol

Justering af lydstyrken for en zone

- Vælg  >  > **Fusion Link** > .
- Flyt skyderen for at styre lydstyrken for en zone.

Slå lyden fra for alle tilsluttede stereoanlæg

Du kan deaktivere lyden på dette stereoanlæg eller på alle de stereoanlæg, der er tilsluttet netværket.

Vælg  fra en hvilken som helst kilde.




Lydløs-symbolet vises, og lyd fra dette stereoanlæg slås fra.

Justering af toner

- Vælg  >  > **Fusion Link** >  > **Musik**.
- Vælg en zone.
- Vælg **Tone**.
- Flyt skyderbjælken for at justere niveauet for hver tone.

Deaktivering af Høj indstilling for en zone

Indstillingen Høj opretholder frekvenskurven ved lave lydstyrker og øger den opfattede lydstyrke ved høje lydstyrker. Denne indstilling er som standard aktiveret i alle zoner.

- Vælg  >  > **Fusion Link** >  > **Musik**.
- Vælg en zone.
- Vælg **Høj** for at aktivere eller deaktivere indstillingen.

Justering af forstærkningen for en ekstern enhed

Du kan justere forstærkningen for en tilsluttet ekstra enhed for at opnå et lydstyrkeniveau, der svarer til niveauet for andre mediekilder. Du kan justere forstærkningen i trin på 1 dB.

- 1 Vælg en ekstra kilde.
- 2 Flyt skyderen for at øge eller reducere forstærkningen.




BEMÆRK: For at opnå den bedste lyd kvalitet ved brug af en bærbar medieafspiller med hovedtelefonudgang kan det være nødvendigt at justere lydstyrken på medieafspilleren i stedet for at justere forstærkningen.

Højtalerzoner

Du kan gruppere højttalere i ét område i en højtalerzone. Dette giver dig mulighed for at styre lydstyrken for zonerne individuelt. Du kan eksempelvis skrue ned for lyden i kabinen og op på dækket.

Du kan indstille balance, lydstyrkegrænse, tone, subwooferniveau, subwooferfrekvens og navn for hver zone og konfigurere andre zonespecifikke indstillinger.

Justering af lydindstillinger for en zone

- 1 Vælg  >  > **Fusion Link** >  > **Musik**.
- 2 Vælg en zone.
- 3 Vælg **Flere**.
- 4 Vælg en eller flere valgmuligheder:




BEMÆRK: Ikke alle indstillinger er tilgængelige for alle zoner.

- Du kan begrænse den maksimale lydstyrke for denne zone ved at vælge **Lydstyrkegrænse** og justere niveauet.
- Hvis du vil indstille subwooferniveauet for denne zone, skal du vælge **Sub-niveau** og justere niveauet.
- Du kan justere balancen mellem højre og venstre højttaler i denne zone ved at vælge **Balance** og justere balancen.

Justering af subwooferfilter

Du kan bruge subwooferens filterindstilling til at styre subwooferens grænsefrekvens for hver zone, hvilket kan forbedre blandingen af den lyd, der produceres af højttalerne og subwooferen. Lydsignaler over den valgte grænsefrekvens sendes ikke til subwooferen.

BEMÆRK: Hvis der er anvendt en DSP-indstilling i zonen, kan denne indstilling ikke ændres på stereoanlægget. Du kan se DSP-indstillingen for den optimale grænsefrekvens som beregnet af DSP-styreenheden, men den kan ikke justeres.

- 1 Vælg  >  > **Fusion Link** >  > **Musik**.
- 2 Vælg en zone.
- 3 Vælg **Subwooferfilter**.
- 4 Vælg en frekvens.

DSP-indstillinger




Nogle Fusion stereoanlæg har digital signalbehandling (DSP). Du kan vælge forhåndskonfigurerede DSP-indstillinger for Fusion højttalere og forstærkere for at optimere lyd kvaliteten.

Alle DSP-indstillinger konfigureres ved hjælp af Fusion-Link fjernbetjenings-appen.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig for alle stereomodeller.

Konfiguration af DSP-indstillinger


Du kan konfigurere DSP-indstillingerne til at optimere lyden i hver zone, der anvender Fusion højttalere og forstærkere.

- 1 Vælg  >  > **Fusion Link** >  > **Musik**.
- 2 Vælg en zone.
- 3 Vælg **DSP-indstillinger**.
- 4 Konfigurer DSP-indstillingerne efter behov, afhængigt af de modeller af Fusion højttalere og forstærkere, der er tilsluttet til zonen.
- 5 Gentag disse trin for hvert zone.
- 6 Når du er færdig med at konfigurere DSP-indstillinger for alle zonerne, skal du vælge **Send DSP-indstillinger**.


Forudindstillinger

Du kan gemme dine foretrukne AM- og FM-stationer som forudindstillinger for nem adgang.




Sådan gemmer du en station som forudindstilling

- 1 Når du har valgt en relevant kilde, skal du indstille stereoanlægget til en station eller en kanal.
- 2 Tryk og hold knappen  nede.

Sådan vælger du en forudindstilling på en liste

- 1 Vælg en relevant kilde, og vælg .
- 2 Vælg en forudindstilling.

Fjerner forudindstillinger

- 1 Vælg en relevant kilde, og vælg .
- 2 Vælg .
- 3 Vælg hver enkelt forudindstilling, du vil fjerne.
- 4 Når du er færdig med at fjerne forudindstillinger, skal du vælge .

Lydindstillinger

Vælg  >  > **Fusion Link** > .

Musik: Giver dig mulighed for at konfigurere højttalerzoner.

Tunerregion: Indstiller det område, der bruges af forskellige radiokilder.

Enhedsnavn: Indtast et navn til dette stereoanlæg.

Søger: Aktiverer Fusion Alpha Search Technology (HURTIG), som giver dig mulighed for hurtigt at søge efter spor ved hjælp af bogstav eller tal. Du kan indstille det mindste antal spor, der kræves for at aktivere menuen HURTIG. HURTIG søgning er tilgængelig, når din enhed indeholder mere end dette antal spor.

Opdater: Giver dig mulighed for at opdatere softwareindstillingerne til stereoanlæg og DSP.

Om: Viser oplysninger om softwareversionen for stereoanlægget.

Indstillinger for højttalerzone

Indstilling af zonenavn

Du kan angive et navn for en højttalerzone for at gøre det nemmere at identificere den.

- 1 Vælg  >  > **Fusion Link** >  > **Musik**.
- 2 Vælg en zone.
- 3 Vælg **Zonenavn**.
- 4 Brug skærmtastaturet til at indtaste et navn, og vælg **OK**.

Tilknytning af zoner

Du kan tilknytte zone 1 og 2 for at holde volumen-niveauerne synkroniseret. Justering af lydstyrken for en af de tilknyttede zoner påvirker begge zoner.

Vælg  >  > **Fusion Link** >  > **Musik** > **Zone 2** > **Link til Zone 1**.

BEMÆRK: Når zone 1 og 2 er forbundet, kan du ikke justere lydstyrken for hver zone individuelt.

Deaktivering af en zone

Du kan deaktivere en zone, der ikke er i brug, og fjerne den fra lydniveausiderne. Når en zone er deaktiveret, kan du ikke ændre indstillingerne for den pågældende zone. Du kan kun deaktivere zone 3 og 4.

1 Vælg  >  > **Fusion Link** >  > **Musik**.

2 Vælg en zone.

3 Vælg **Zone aktiveret**.

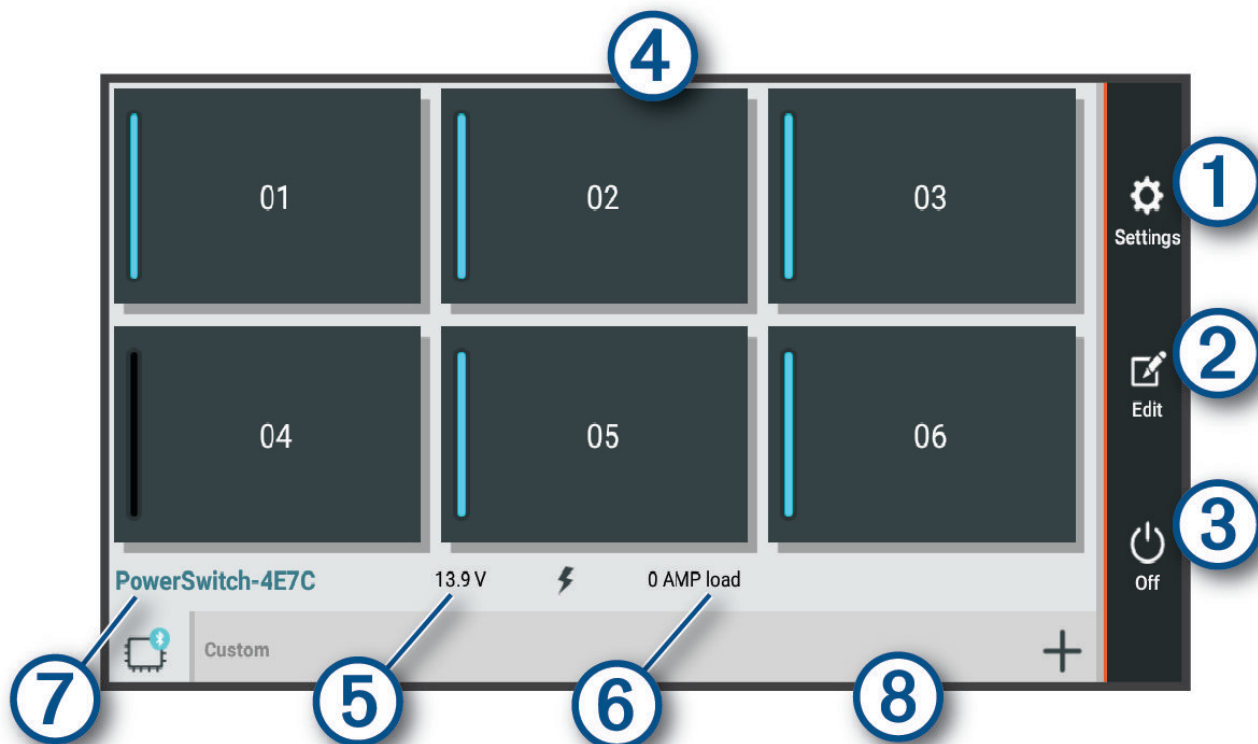
Deaktivering af de interne forstærkere




Hvis du ikke tilslutter højttalere direkte til zone 1 og 2, kan du deaktivere de interne forstærkere for at reducere strømforbruget.

1 Vælg  >  > **Fusion Link** >  > **Generelt**.

2 Vælg **Interne forstærkere**.

Garmin PowerSwitch™ App



① 	Åbner menuen for app-indstillinger
② 	Åbner redigeringsstilstand for at tilpasse app-layout og -funktioner
③ 	Deaktiverer alle udgange
④ Tænd/sluk-knapper	Aktiverer hver tilsluttet udgang
⑤	Skærmindgangsspænding
⑥	Viser den valgte Garmin PowerSwitch enheds samlede strømstyrke
⑦	Viser enhedens navn
⑧	Viser Garmin PowerSwitch enhedsfaner og brugerdefinerede layoutfaner

Aktivering af en afbryderkontakt




Før du kan bruge Garmin PowerSwitch appen til at aktivere en kontakt, skal du installere din Garmin PowerSwitch enhed i køretøjet og parre den med Garmin PowerSwitch appen.

Vælg en tænd/sluk-knap for at tænde eller slukke for en kontakt i Garmin PowerSwitch appen.

Deaktivering af alle kontakter

Vælg .


Sådan tilpasses en knap

- 1 Vælg  fra Garmin PowerSwitch app-skærmen.
Appen går i redigeringstilstand.
- 2 Vælg  på den knap, du vil tilpasse.
- 3 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil ændre navnet på knappen, skal du vælge feltet **Knapmærkat** og indtaste et navn.
 - Hvis du vil føje et ikon til knappen, skal du vælge feltet **Ikon** og vælge et ikon.
 - For at skifte knapfarven skal du vælge en farve.
 - For at skifte knaptilstanden skal du vælge en knaptilstand.
 - Brug skyderen til at justere kontaktens intensitet.
 - Vælg en styreindgang for at indstille knappen til aktivering med en styreindgang.
- 4 Vælg .
- 5 Vælg **Fuldført**.

Tildeling af en kontakt til en styreindgang



Før du kan bruge styreindgangsfunktions, skal du tilslutte en styreindgang til din Garmin PowerSwitch enhed ([Tilslutning af en styreindgang, side 64](#)).

Du kan tildele en eller flere kontakter til at tænde, når Garmin PowerSwitch enheden modtager et signal fra en styreindgang.


- 1 Vælg .
- 2 Vælg din Garmin PowerSwitch enhed.
- 3 Vælg en styreindgang.
- 4 Vælg en eller flere kontakter.

Tilføjelse af et brugerdefineret layout



Du kan tilføje en brugerdefineret layoutfane til Garmin PowerSwitch appen. Knapper, som er føjet til en brugerdefineret layoutfane, kan styre flere kontakter på samme tid.

- 1 Vælg  fra Garmin PowerSwitch appen.
Enheden går i redigeringstilstand.
- 2 Vælg .

Tilføjelse af en knap til et brugerdefineret layout


- 1 Vælg en brugerdefineret layoutfane i Garmin PowerSwitch appen.
- 2 Vælg .

Appen går i redigeringstilstand.


- 3 Vælg **Tilføj knap**.
- 4 Vælg  på den nye knap.
- 5 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil ændre navnet på knappen, skal du vælge feltet **Knapmærkat** og indtaste et navn.
 - Hvis du vil føje et ikon til knappen, skal du vælge feltet **Ikon** og vælge et ikon.
 - For at skifte knapfarven skal du vælge en farve.
- 6 Vælg **Tilføj handling**.
- 7 Vælg om nødvendigt en Garmin PowerSwitch enhed og en kontakt.
- 8 Vælg en handling:
 - For at indstille knappen til at tænde eller slukke for kontakten ved hvert tryk skal du vælge **Skift**.
 - Vælg **Aktiver** for at indstille knappen til at tænde for kontakten.
 - Vælg **Sluk** for at indstille knappen til at slukke for kontakten.
- 9 Vælg en knaptilstand:
 - Vælg **Normal** for at indstille knappen til aktivering med et enkelt tryk.
 - Hvis du vil indstille knappen til kun at aktivere, mens du trykker på knappen, skal du vælge **Øjeblikkeligt**.
 - Hvis du vil indstille knappen til at tænde og slukke gentagne gange, skal du vælge **Blink** og vælge tidsintervaller.
- 10 Hvis det er relevant, kan du bruge skyderen til at indstille lysstyrken for lyset.
- 11 Vælg .
- 12 Vælg om nødvendigt **Tilføj handling** for at føje en yderligere handling til knappen.

Du kan tilføje én handling for hver kontakt på Garmin PowerSwitch enheden.


Arrangere knapper i et brugerdefineret layout

- 1 Vælg en brugerdefineret layoutfane i Garmin PowerSwitch appen.
- 2 Vælg .



Appen går i redigeringstilstand.

- 3 På den knap, du vil flytte, skal du holde nede på  og trække knappen til en ny position.

Sletning af et brugerdefineret layout eller knap

- 1 Vælg en brugerdefineret layoutfane i Garmin PowerSwitch appen.
- 2 Vælg .

Appen går i redigeringstilstand.

- 3 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil slette en knap, skal du vælge  på den knap, du vil slette.
 - Hvis du vil slette en layoutfane, skal du vælge  på layoutfanen.

Overlander Indstillinger

Navigationsindstillinger

Vælg  > **Navigation**.

Køretøjsprofil: Indstiller køretøjsprofilen for hvert køretøj, hvor du vil bruge din enhed.

Kort og køretøj: Indstiller kortdetaljeniveauet og køretøjsikonet på enhedens display.

Rutepræferencer: Indstiller rutepræferencer, når du navigerer.

Hjælp til chauffør: Indstiller hjælpemeddelelser til chaufføren.

Trafik: Indstiller de trafikoplysninger, som enheden benytter. Du kan konfigurere din enhed til at undgå trafik ved beregning af ruter og til at finde en ny rute til destinationen, hvis der opstår trafikprop (*Sådan undgår du trafikforsinkelser på ruten, side 15*).

Enheder: Indstiller måleenheden for afstande.

Indstillinger for kort og køretøj

Vælg  > **Navigation** > **Kort og køretøj**.

Køretøj: Indstiller køretøjsikonet, der repræsenterer din position på kortet.

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.

Kortlag: Angiver de data, der vises på kortsiden (*Tilpasning af kortlagene, side 32*).


Auto Zoom: Vælger automatisk det zoomniveau, der er optimalt til brug på kortet. Når funktionen er deaktiveret, skal du zoome ind eller ud manuelt.

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  > **Navigation** > **Kort og køretøj** > **myMaps**.

2 Vælg et kort.

Indstillinger for rutepræference

Vælg  > **Navigation** > **Rutepræferencer**.

Rutevisning: Viser et eksempel på hovedvejene på ruten, når du begynder navigationen.

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 udledningmæssige restriktioner, der kan gælde for dit køretøj.

Betalingsveje: Indstiller præferencer for undgåelse af betalingsveje.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

Betalingsveje: Indstiller præferencer for undgåelse af betalingsveje og betalingsklistermærker.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

Begrænset tilstand: Deaktiverer alle funktioner, der kræver væsentlig betjeningsopmærksomhed.

Talesprog: Indstiller sproget i navigationsstemmede meddelelser.

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.

Indstillinger for Hjælp til chauffør

Vælg  > **Navigation** > **Hjælp til chauffør**.

Hør chaufføradvvarsler: Aktiverer en hørbar alarm for hver type chaufføradvvarsel (*Funktioner og advarsler for chaufførøpmærksomhed, side 10*).

Alarmpunktalarm: Advarer dig, når du nærmer dig hastighedskameraer eller rødt lys-kameraer.

Trafikindstillinger

Vælg  > **Navigation** > **Trafik** fra hovedmenuen.

Trafik: Aktiverer trafik.

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

Abonnementer: Viser aktuelle trafikabonnementer.

Optimer rute: Gør det muligt for enheden at bruge optimerede alternative ruter automatisk eller efter forespørgsel (*Sådan undgår du trafikforsinkelser på ruten, side 15*).

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

Aktivering af Bluetooth trådløs teknologi

Vælg  > **Bluetooth**.

Oprettelse af forbindelse til trådløst netværk

1 Vælg  > **Wi-Fi**.

2 Brug om nødvendigt til/fra-tasten for at aktivere trådløs netværksteknologi.

3 Vælg et trådløst netværk.

4 Indtast evt. krypteringsnøgle.

Enheden opretter forbindelse til det trådløse netværk. Enheden husker netværksoplysningerne og opretter automatisk forbindelse, når du returnerer til dette sted fremover.

Displayindstillinger

Vælg  > **Skærm**.

Lysstyrkeniveau: Indstiller lysstyrkeniveauet for skærmen på din enhed.

Tilpasset lysstyrke: Justerer automatisk lysstyrken af baggrundsbelysningen afhængigt af det omgivende lys, når enheden ikke er i holderen.

Tema: Giver dig mulighed for at vælge farve til dag eller nat. Hvis du vælger indstillingen Automatisk, skifter enheden automatisk til dag- eller nattefarver afhængigt af klokkeslættet.

Baggrundsbillede: Indstiller baggrundsbilledet på din enhed.

Søvn: Giver dig mulighed for at angive tidsrummet med inaktivitet, før enheden går i dvaletilstand, når der bruges batteristrøm.

Daydream: Aktiverer eller deaktiverer pauseskærmen Daydream.

Skriftstørrelse: Forøger eller reducerer skriftstørrelsen på din enhed.

Når enheden roteres: Gør det muligt for skærmen at rotere automatisk mellem stående og liggende skærmtilstand afhængigt af enhedens retning eller at forblive i den aktuelle position.

BEMÆRK: Når enheden er forbundet til bilholderen, understøtter den kun liggende tilstand.

Indhold: Giver dig mulighed for at få vist indholdet af enhedens skærm på en kompatibel ekstern skærm trådløst.

Indstillinger for lyd og meddelelser

Vælg  > **Lyd og notifikation**.

Lydstyrkeskydere: Indstil lydstyrkeniveauet for navigation, medier, opkald, alarmer og advarsler.

Vil ikke forstyrres: Angiver reglerne for den automatiske vil ikke forstyrres-funktion. Denne funktion gør det muligt at deaktivere lydalarmer på bestemte tidspunkter eller ved bestemte begivenheder.

Standardringetone for meddelelser: Angiver standardringetonen for notifikationer på din enhed.

Justering af lyd og lydstyrke for meddelelser

1 Vælg  > **Lyd og notifikation**.

2 Brug skyderbjælkerne til at justere lyden og meddelelseslydstyrken.

Aktivere eller deaktivere positionstjenester

Positionstjenestefunktionen skal være aktiveret for at enheden kan finde din position, beregne ruter og yde navigationshjælp. Du kan deaktivere positionstjenester for at spare på batteriet eller planlægge en rute, når enheden er inden døre, uden for rækkevidde af GPS-signaler. Når positionstjenester er deaktiveret, aktiverer enheden en GPS-simulator til at beregne og simulere ruter.

1 Vælg  > **Placering**.

2 Vælg til/fra-knappen for at aktivere eller deaktivere positionstjenester.

BEMÆRK: Til de fleste anvendelser bør du ikke ændre indstillingen Tilstand fra standardindstillingen Kun enhed. Enheden omfatter en højtydende GPS-antenne, som leverer den mest nøjagtige positionsdata under navigationen.

Angivelse af tekstsprog

Du kan vælge sprog til tekst i enhedens software.

1 Vælg  > **Sprog og indtastning** > **Sprog**.

2 Vælg et sprog.

Indstillinger for dato og klokkeslæt

Vælg  > **Dato og klokkeslæt**.

Automatisk dato og klokkeslæt: Indstiller automatisk klokkeslættet baseret på oplysninger fra det tilsluttede netværk.


Indstil dato: Angiver måneden, datoen og året på enheden.

Indstil tid: Indstiller klokkeslættet på enheden.

Vælg tidszone: Indstiller tidszonen på enheden.

Brug 24-timers format: Aktiverer eller deaktiverer 24-timersformat.

Enhedsindstillinger

Vælg  > **Om enhed**.

Systemopdateringer: Giver dig mulighed for at opdatere kort og software til enheden.

Status: Viser batteristatus og hardwareoplysninger.



Juridiske oplysninger: Gør det muligt for dig at få vist slutbrugerlicensaftalen (EULA) og oplysninger om softwarelicens.

Lovgivningsmæssige oplysninger: Viser oplysninger om lovgivning og overensstemmelse i forbindelse med e-mærke.

Garmin enhedsoplysninger: Viser versionsoplysninger for hardware og software.



Gendannelse af indstillinger

Du kan gendanne en kategori af indstillinger til standardværdierne.

- 1 Vælg .
- 2 Vælg en indstillingskategori.
- 3 Vælg  > **Gendan**.

Nulstilling af data og indstillinger

Enheden tilbyder flere muligheder for at slette dine brugerdata og nulstille alle indstillinger til fabriksindstillingerne.

- 1 Vælg .
- 2 Vælg en mulighed:
 - For at rydde din rejsehistorik skal du vælge **Navigation > Rutepræferencer > Slet rejsehistorik**.
Denne indstilling sletter alle optegnelser over de steder, du har rejst. Den sletter ikke gemte positioner, konti, apps eller installerede kort.
 - Hvis du vil nulstille alle navigationsindstillinger til fabriksindstillingerne, skal du vælge **Navigation >  > Gendan**.
Denne indstilling sletter ikke brugerdata.
 - Hvis du vil fjerne alle gemte trådløse netværk og parrede enheder, skal du vælge **Nulstilling af enhed > Nulstilling af netværksindstillinger**.
Denne indstilling sletter ikke andre brugerdata.
 - Hvis du vil slette alle brugerdata og nulstille alle indstillinger til fabriksindstillingerne, skal du vælge **Nulstilling af enhed > Nulstilling til fabriksværdier**.
Denne indstilling sletter din rejsehistorik, apps, konti, indstillinger, gemte netværk, parrede enheder og alle andre brugerdata. Installerede kort slettes ikke. Brugerfiler i mappen Garmin kan ikke slettes.

Enhedsoplysninger

Visning af oplysninger om lovgivning og overensstemmelse via E-label

- 1 Fra indstillingsmenuen skal du stryge til bunden af menuen.
- 2 Vælg **Om enhed > Lovgivningsmæssige oplysninger**.

Specifikationer

Driftstemperaturområde	Fra -20° til 55 °C (fra -4° til 131 °F)
Temperaturområde ved opladning	Fra 0° til 45°C (fra 32° til 113°F)
Radiofrekvens/protokol	2,4 GHz ved 15 dBm
Strømtilførsel	Jævnstrøm fra køretøj vha. det medfølgende strømkabel. Vekselstrøm via valgfrit tilbehør (kun til hjemme- eller kontorbrug).
Batteritype	Genopladeligt litiumion
Sikkerhedsafstand for kompas	30,5 cm (12 tommer)

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.

- Sæt enheden i holderen, og slut holderen til strømmen i bilen.
- 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. Enheden oplades måske langsomt, når den er tilsluttet en tredjepartsadapter.

Vedligeholdelse af enhed

Garmin Support Center


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

Opdatering af kort og software ved hjælp af et Wi-Fi netværk

BEMÆRK

Kort- og softwareopdateringer kræver eventuelt, at enheden downloader store filer. Almindelige datagrænser eller gebyrer fra din internetudbyder er gældende. Kontakt din internetudbyder for at få yderligere oplysninger om datagrænser eller gebyrer.

Du kan opdatere kortene og softwaren ved at tilslutte din enhed til et Wi-Fi netværk, der giver adgang til internettet. Dette giver dig mulighed for at holde din enhed opdateret uden tilslutning til en computer.

- 1 Ved hjælp af det medfølgende USB-kabel, skal du slutte enheden til en ekstern strømkilde.
BEMÆRK: USB-strømadapter medfølger ikke. Gå til produktsiden på garmin.com for at købe strømadaptertilbehør.
- 2 Slut enheden til et Wi-Fi netværk (*Oprettelse af forbindelse til trådløst netværk, side 53*).
Når enheden er sluttet til et Wi-Fi netværk, søger den automatisk efter tilgængelige opdateringer og viser en meddelelse, når en opdatering er tilgængelig.
- 3 Vælg en mulighed:
 - Når der vises en besked, skal du stryge nedad fra toppen af skærmen og vælge **En opdatering er tilgængelig..**
 - Hvis du vil søge efter opdateringer manuelt, skal du vælge  > **Om enhed** > **Systemopdateringer**.
Enheden viser tilgængelige kort- og softwareopdateringer. Når en opdatering er tilgængelig, vises **Opdatering tilgængelig** under Kort eller Software.
- 4 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil installere alle tilgængelige opdateringer, skal du vælge **Download**.
 - Hvis du kun vil installere kortopdateringer, skal du vælge **Kort**.
 - Hvis du kun vil installere softwareopdateringer, skal du vælge **Software**.
- 5 Læs om nødvendigt licensaftaler, og vælg **Accepter alle** for at acceptere aftaler.
BEMÆRK: Hvis du ikke kan acceptere licensbetingelserne, kan du vælge Afvis. Dette afbryder opdateringen. Du kan ikke installere opdateringer, før du har accepteret licensaftalerne.
- 6 Hold enheden tilsluttet til ekstern strømforsyning og inden for rækkevidden af Wi-Fi netværket, indtil opdateringen er fuldført.

TIP: Hvis en kortopdatering afbrydes eller annulleres, før den er gennemført, kan din enhed komme til at mangle kortdata. Du skal opdatere kortene igen for at udbedre manglende kortdata.

Opdatering af kort og software med Garmin Express

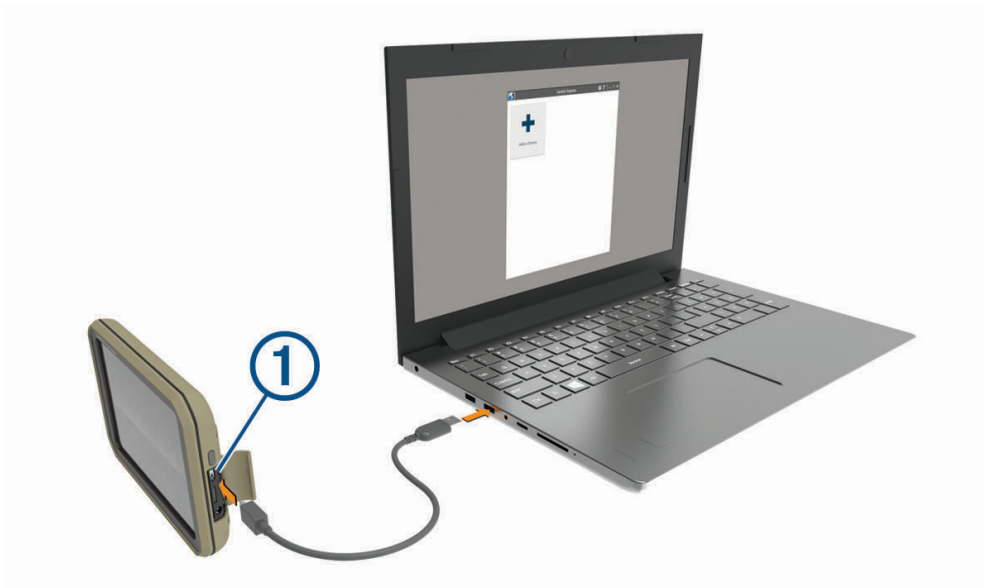
Du kan bruge Garmin Express applikationen til at downloade og installere de nyeste kort- og softwareopdateringer til din enhed.

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 58*).

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  på din Overlander 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.

Opdateringer tilgængelige Installer alle

Seneste kontrol: Lige nu 

Anslået installationstid: 1 time og 37 minutter

[Vis detaljer](#)

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 67*).

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.

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 mulighed:

- 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.

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 den.

Du må aldrig bruge en hård eller skarp genstand til at betjene touchscreenen, 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 fnugfri 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).

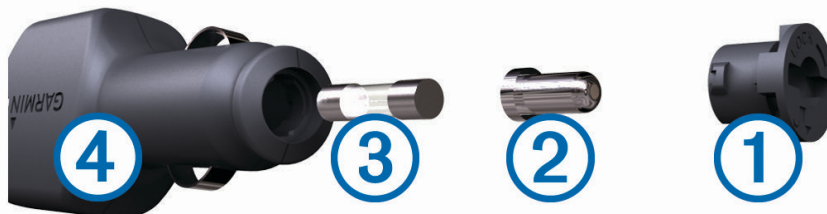
Udskiftning af sikringen i køretøjets strømledning

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. Bilstrømledningen 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 mod uret for at låse det 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 med uret for at låse det fast på køretøjets strømledning ④ igen.

Nulstilling af enheden

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

Hold tænd/sluk-knappen nede i 12 sekunder.

Fjernelse af enheden, holderen og 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.

Fejlfinding

Sugekoppen kan ikke sidde fast på forruden

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

Holderen holder ikke enheden på plads, mens jeg kører

For at opnå de bedste resultater skal du holde bilholderen ren og placere enheden tæt på sugekoppen. Hvis enheden skifter position, mens du kører, skal du udføre disse handlinger.

- Fjern den strømtilsluttede holder fra sugekoppens arm, og tør kuglen og stikket med en klud. Støv og andet snavs kan reducere friktionen i kugle- og stikled og gøre det muligt for leddet at flytte sig, mens du kører.
- Drej den hængslede arm mod sugekoppen så langt som forrudens vinkel tillader. Hvis enheden placeres tættere på forruden, reduceres effekten af rystelser og vibrationer fra vejen.

Enheden opfanger ingen satellitsignaler

- Kontroller, at positionstjenestefunktionen er aktiveret.
- 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 (*Udsiftning af sikringen i køretøjets strømkabel, side 59*).
- 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 strømstik ikke er sprunget.

Batteriet aflades hurtigt

- Reducer skærmens lysstyrke (*Displayindstillinger, side 53*).
- Afkort længden af skærm-timeout (*Displayindstillinger, side 53*).
- Reducer lydstyrken (*Justering af lyd og lydstyrke for meddelelser, side 54*).
- Sluk Wi-Fi-radioen, når den ikke er i brug (*Oprettelse af forbindelse til trådløst netværk, side 53*).
- Sæt enheden i strømsparetilstand, når den ikke er i brug (*Tænd eller sluk for enheden, side 6*).
- Udsæt ikke din enhed for ekstreme temperaturer.
- Efterlad ikke enheden i direkte sollys.

Min enhed opretter ikke forbindelse til min telefon

- Vælg  > **Bluetooth**. Indstillingen Bluetooth skal aktiveres.
- Aktiver trådløs Bluetooth teknologi på din telefon, og anbring din telefon maks. 10 m (33 fod) fra enheden.
- Kontrollér, at din telefon er kompatibel. Gå til www.garmin.com/bluetooth for at få yderligere oplysninger.
- Gennemfør parringsprocessen igen. Hvis du vil gentage parringsprocessen, skal du annullere parringen af telefonen og enheden (*Sletning af en parret telefon, side 41*) og gennemføre parringsprocessen.

Appendiks

Garmin PowerSwitch

⚠ ADVARSEL

Garmin anbefaler kraftigt, at du får en erfaren installatør med den rette viden om elektriske systemer til at installere enheden. Hvis du tilslutter strømkablet forkert, kan det beskadige køretøjet eller batteriet eller medføre personskaade.

Du kan bruge en tilsluttet Garmin PowerSwitch enhed til at styre lys, blæsere og meget mere fra din Overlander enhed.

Overvejelser om montering

- Enheden skal monteres tæt på batteriet og inden for det medfølgende strømkabels rækkevidde.
- Monteringsoverfladen skal være kraftigt nok til at understøtte vægten af enheden.
- Placeringen skal give plads til føring og tilslutning af alle kabler.

Montering af enheden

Før du kan montere enheden, skal du vælge et monteringssted og købe udstyr, der passer til monteringsoverfladen.

BEMÆRK

Undgå ledninger, måleinstrumenter, airbags, airbag-dæksler, aircondition og andre elementer, når du borer huller og fastgør holderen til køretøjet. Garmin er ikke ansvarlig for skader eller konsekvenser, der opstår som følge af installationen.

- 1 Placer holderen det valgte sted.



- 2 Brug holderen som skabelon, og marker placeringen af de to skruer ①.
- 3 Forbor huller (valgfrit).
For nogle typer holdermateriale er det nødvendigt at forbore huller. Bor ikke gennem holderen.
- 4 Fastgør holderen sikkert til overfladen vha. udstyret, der passer til monteringsoverfladen.

Åbning af frontdækslet

Du skal åbne frontdækslet for at foretage de elektriske tilslutninger.

1 Løft frontdækslets lås ①, og drej det mod uret.



2 Træk frontdækslet af enheden.



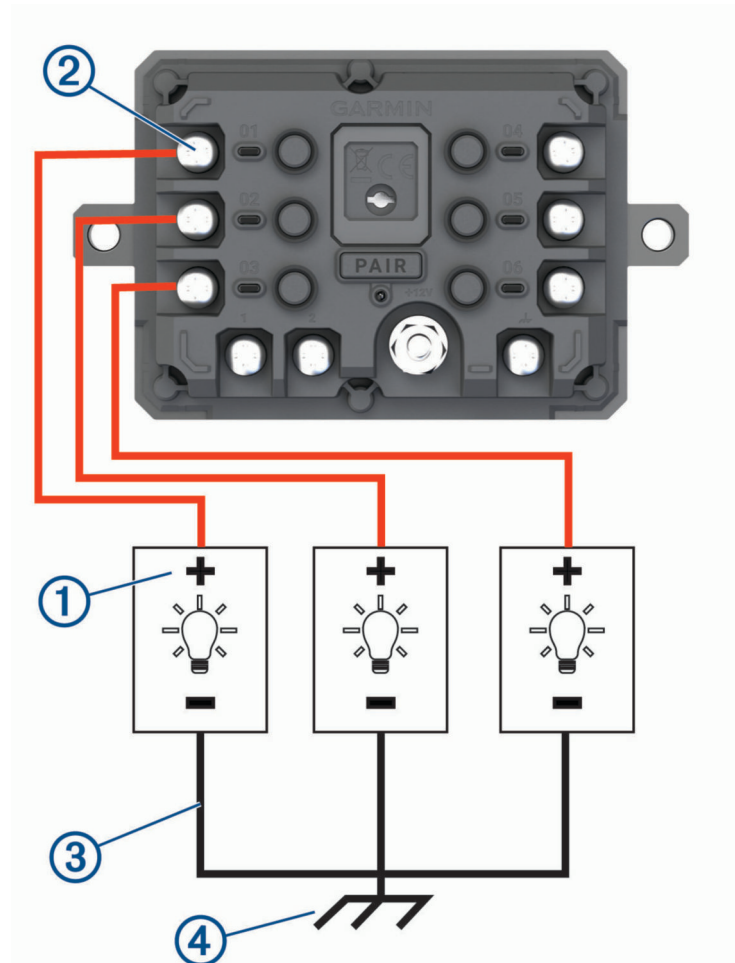
Tilslutning af tilbehør

BEMÆRK

Brug ikke enheden til at styre eller sætte strøm til et spil. Hvis denne advarsel ignoreres, kan det medføre beskadigelse af køretøjet eller enheden.

Krav til tilbehør:

- Kontroller strømstyrken for det enkelte tilbehør, før du slutter ledningerne til Garmin PowerSwitch enheden. Enheden understøtter tilbehør op til 30 A for hver kanal og maks. 100 A for hele systemet.
 - Brug 10 AWG (6 mm²) ledninger til tilbehør, der bruger 20 til 30 A.
 - Brug 12 AWG (4 mm²) ledninger til tilbehør, der bruger 10 til 20 A.
 - Brug 14 AWG (2,5 mm²) ledninger til tilbehør, der bruger mindre end 10 A.
 - Brug terminaler af passende størrelse til alle tilbehørsforbindelser.
 - Krymp alle terminalstik godt fast.
- 1 Slut den positive ledning fra tilbehøret ① til en af tilbehørsterminalerne ② på Garmin PowerSwitch enheden.



- 2 Slut den negative ledning eller stelledningen ③ til en ulakeret stelskrue ④ på køretøjets ramme, til en stelfordelingsblok eller direkte til den negative pol på batteriet.

BEMÆRK

Slut ikke stelkablerne til tilbehøret til stelterminalen (GND) på Garmin PowerSwitch enheden. Hvis denne advarsel ignoreres, kan det resultere i person- eller materielskade, eller det kan forringe enhedens funktionsdygtighed.

- 3 Kontroller, at alle elektriske forbindelser er tætte og ikke går løs under brug.

Tilslutning af en styreindgang

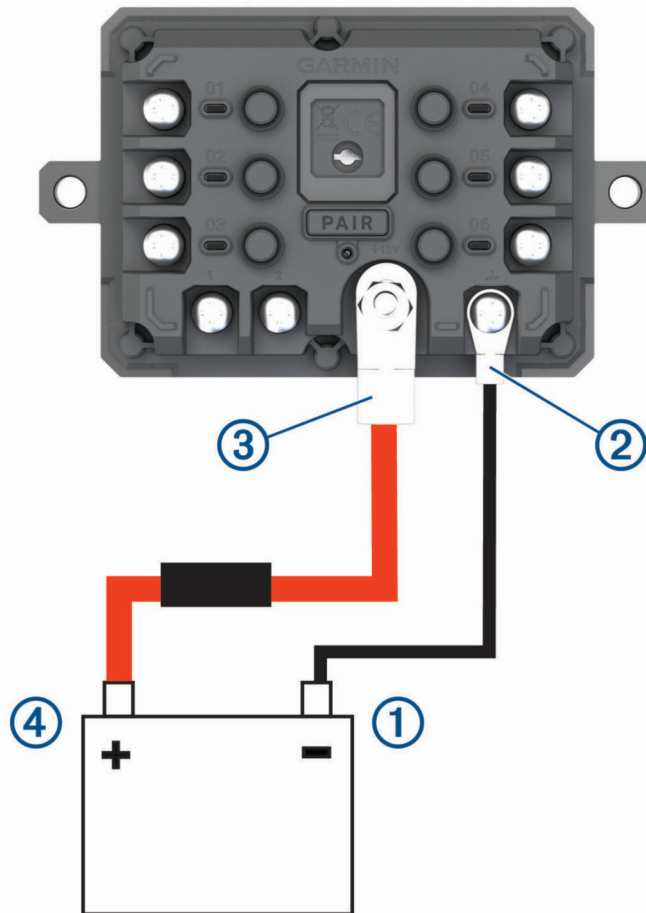
Du kan tilslutte styringens terminaler for at gøre Garmin PowerSwitch enheden i stand til at aktivere brugerdefinerbare udgange. Du kan f.eks. slutte køretøjets tændingskontakt til en styreindgangsterminal for at aktivere tilbehør automatisk, hver gang du starter køretøjet. Styreterminalerne registrerer et signal fra 3,3 V til 18 V. Du kan konfigurere udgangsfunktioner med Garmin PowerSwitch appen.

Slut styreledningen fra styrekilden i køretøjet til en af de to styreterminaler på Garmin PowerSwitch enheden.

Tilslutning af enheden til strømmen i bilen

Før du kan slutte enheden til køretøjets strøm, skal du fjerne advarselsskiltet fra +12V terminalen på enheden. Du skal altid kontrollere, at alle elektriske forbindelser er sikre og ikke går løs, når enheden betjenes.

1 Slut enden med den store ring på den medfølgende stelledning ① til den negative pol på køretøjets batteri.



- 2 Slut enden med den lille ring på stelledningen til **GND** terminalen ② på enheden.
- 3 Slut enden med den lille ring på det medfølgende 12 V kabel til **+12V** terminalen ③ på enheden.
- 4 Spænd $\frac{3}{8}$ " møtrikken på +12 V terminalen til et maks. tilspændingsmoment på 4,52 Nm (40 lbf-in.). Du skal kontrollere, at møtrikken ikke kan løsnes med hånden.

BEMÆRK

Overspænd ikke 12 V terminalen for at undgå at beskadige terminalen.

- 5 Slut enden med den store ring på 12 V kablet ④ til den positive pol på køretøjets batteri.

Parring med en Garmin navigationsenhed

Du kan parre Garmin PowerSwitch enheden med en kompatibel Garmin navigationsenhed.

- 1 Tænd for strømmen til Garmin PowerSwitch enheden, og placer din compatible Garmin navigationsenhed inden for 1 m (3,3 fod) fra den.
- 2 Åbn Garmin PowerSwitch appen på den compatible navigationsenhed.
- 3 Følg instruktionerne på skærmen for at fuldføre parrings- og opsætningsprocessen.

Appens hoved-dashboard vises. Når enhederne er blevet parret, opretter de automatisk forbindelse, når de tændes og er inden for rækkevidde.

Specifikationer for Garmin PowerSwitch

Mål (D x B x H)	75 x 125 x 32 mm (2,95 x 4,92 x 1,26")
Driftstemperaturområde	Fra -25° til 85°C (fra -13° til 185°F)
Trådløs frekvens	2.4 GHz ved 15 dBm
Strømtilførsel	Fra 12 til 16 V ved hjælp af det inkluderede køretøjsstrømkabel.
Maks. tilbehørsudgang	30 A
Maks. systemudgang	100 A
Strømforbrug med alle udgange frakoblet	3 mA
Vandtæthedsklasse	IEC 60529 IPX7 ¹

Fejlfinding

Min Garmin PowerSwitch vil ikke forblive tilsluttet

- Kontroller, at Garmin PowerSwitch enheden modtager strøm.
- Kontroller, at Bluetooth teknologien er aktiveret på din parrede navigationsenhed eller smartphone.
- Flyt navigationsenheden eller smartphonen tættere på din Garmin PowerSwitch enhed.
- Kontroller, at køretøjets batteri leverer mindst en strøm på 12 V.

Garmin PowerSwitch enheden slukker automatisk alle udgange for at beskytte bilens batteri, hvis den modtager mindre end 11 V af effekt (*Mit tilbehør får ikke strøm, side 65*).

Mit tilbehør får ikke strøm

- Kontroller, at Garmin PowerSwitch enheden modtager strøm fra køretøjets batteri.
- Kontroller, at køretøjets batteri leverer mindst en strøm på 12 V.
Garmin PowerSwitch enheden slukker automatisk for alle udgange for at beskytte bilens batteri, hvis den modtager mindre end 11 V. Udgange tændes igen, når enheden registrerer mere end 12 V strøm.
- Kontroller, at alle elektriske forbindelser er sikre og ikke går løs, når enheden betjenes.
- Kontroller, at hvert tilsluttet stykke tilbehør trækker mindre end 30 A.
Hvis et stykke tilbehør trækker mere end 30 A, slukker enheden automatisk for denne udgang.
- Kontroller, at den samlede systembelastning er mindre end 100 A.
Hvis enheden registrerer en systembelastning på mere end 100 A, slukker den automatisk for alle udgange.
- Kontrollér alle elektriske forbindelser for en elektrisk kortslutning.

Bakkameraer

Din enhed kan vise videofeedet fra et eller flere tilsluttede bakkameraer.

¹ Enheden tåler hændelig udsættelse for vand op til 1 meter i op til 30 minutter. Du kan finde flere oplysninger på www.garmin.com/waterrating.

Parring af et BC™ 35 bakkamera med en Garmin navigationsenhed

Du skal aktivere Wi-Fi indstillingen på din Garmin navigationsenhed, før du kan oprette forbindelse til et kamera.

BC 35 trådløst bakkamera er kompatibelt med nogle Garmin navigationsenheder med Android™. Gå til garmin.com/bc35 for at få yderligere oplysninger om opdatering af enhedskompatibilitet.

Du kan parre op til fire BC 35 trådløse bakkameraer med din compatible Garmin navigationsenhed.


1 Opdater din navigationsenhed til den nyeste software.

Din enhed understøtter muligvis ikke BC 35 kameraet uden den nyeste software. Du finder oplysninger om opdatering i brugervejledningen til din navigationsenhed.

2 Tænd Garmin navigationsenheden, og placer den inden for 3 m (10 fod) fra kameraet.

3 Vælg  >  > **Bakspejl**.

4 Vælg en mulighed:

- Hvis dette er det første kamera, du knytter til navigationsenheden, skal du vælge **Tilføj nyt kamera**.
- Hvis dette er et ekstra kamera, du knytter til navigationsenheden, skal du vælge  > **Vælg kamera** > **Tilføj nyt kamera**.

5 Følg instruktionerne på skærmen.

BEMÆRK: Parringskoden eller adgangskoden er placeret på senderen eller kameraet.

Når du fuldfører parringsprocessen med kameraet for første gang, tilknyttes det automatisk til Garmin navigationsenheden.



Visning af bakkameraet

ADVARSEL


Enheden er beregnet til at forbedre brugerens opmærksomhed på situationer ved korrekt brug. Hvis den ikke bruges korrekt, kan brugeren blive distraheret af skærmen, og dette kan føre til en ulykke, der kan forårsage alvorlige personskader eller død. Kig kun et øjeblik ad gangen på de oplysninger, der vises på enheden. Hold altid øjnene på vejen, og undgå at stirre på skærmen eller blive distraheret af den. For meget fokus på skærmen, kan hindre dig i at undgå forhindringer og farer.

Din enhed viser video fra det tilsluttede bakkamera på forskellige måder, afhængig af hvordan kameraet er strømtilsluttet.

1 Vælg en indstilling til visning af video:

- Hvis du har sluttet kameraet til en baklygte (anbefales), skal du sætte gearstangen i bakgear. Enheden viser automatisk video fra bakkameraet.
- Hvis kameraet er forbundet til en konstant strømkilde, skal du vælge  >  > **Bakspejl** for at se kameraet manuelt.

2 Vælg en indstilling for at genoptage normal enhedsdrift:

- Hvis du har sluttet kameraet til en baklygte (anbefales), skal du fjerne gearstangen fra bakgear. Enheden genoptager automatisk normal drift.
- Hvis transmitteren er forbundet til en konstant strømkilde, skal du vælge  for at skjule kameraet manuelt.

Skift mellem kameraer

Når flere kameraer sender til din enhed, kan du skifte mellem kameraernes visninger.

1 Vælg  >  > **Bakspejl**.

2 Vælg  > **Vælg kamera**.

3 Vælg et kamera.

Videofeedet fra kameraet vises, og kameraets navn vises øverst på skærmen.

Ændring af kameraretningen

Afhængig af kameraets placering på dit køretøj kan videoen på din enhed være vendt på hovedet eller spejlvendt som standard. Du kan rotere videobilledet vandret eller spejlvende det lodret for at korrigere videobilledets retning.

1 Vælg  >  > **Bakspejl** >  > **Indstillinger**.

2 Vælg en mulighed:

- Vælg **Roter video**.

BEMÆRK: Dette er nyttigt til kameraer, der er placeret foran eller bag på køretøjet.

- Vælg **Flip-video**.

BEMÆRK: Dette er nyttigt til kameraer, der er placeret på den ene side af køretøjet.

Oprettelse af forbindelse til trådløs skærm

Du kan få vist indholdet på enhedens skærm på en kompatibel ekstern skærm trådløst.

1 Placer enheden i nærheden af den trådløse skærm.

2 Vælg  > **Skærm** > **Indhold**.

3 Vælg en trådløs skærm.

4 Indtast PIN-koden, hvis det er nødvendigt.

Datahåndtering

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

BEMÆRK: Enheden er kompatibel med Windows 7 og nyere samt Mac OS 10.4 og nyere. Mac computere kan kræve yderligere tredjepartssoftware for at læse og skrive filer på Android enheder.

Om hukommelseskort

Du kan købe hukommelseskort fra en elektronikudbyder, eller du kan købe forudkonfigureret Garmin kortsoftware (www.garmin.com). Hukommelseskort kan bruges til at gemme filer som f.eks. kort 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 hos en elektronikforhandler. Enheden understøtter microSD hukommelseskort fra 4 til 256 GB. Hukommelseskort skal bruge FAT32-filsystemformatet. Hukommelseskort på mere end 32 GB skal formateres ved hjælp af enheden (*Formatering af hukommelseskortet, side 67*).

1 Find kort- og hukommelseskortstikket på enheden (*Oversigt over enheden, side 1*).

2 Indsæt et hukommelseskort i stikket.

3 Skub det ind, indtil det klikker på plads.

Formatering af hukommelseskortet

Enheden kræver et hukommelseskort, der er formateret ved hjælp af FAT32-filsystemet. Du kan bruge enheden til at formatere dit kort ved hjælp af dette filsystem.

Du skal formatere et helt nyt hukommelseskort, hvis det ikke er formateret ved hjælp af FAT32-filsystemet.

BEMÆRK: Hvis du formaterer hukommelseskortet, bliver al data på kortet slettet.

1 Vælg  > **Lagring og USB**.

2 Vælg dit hukommelseskort.

3 Vælg  > **Indstillinger** > **Formatér** > **SLET OG FORMATÉR**.

4 Vælg **Fuldført**.

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.

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 68*).

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 Garmin mappen.
- 6 Vælg **Rediger > Indsæt**.

Køb af flere kort

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

Køb af tilbehør

Gå til garmin.com/accessories.

