

GARMIN®



GARMIN DRIVESMART™ 66/76/86

Brugervejledning

© 2021 Garmin Ltd. eller dets datterselskaber

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

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

Garmin Drive™, Garmin DriveSmart™, Garmin Express™ og myTrends™ er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber. Disse varemærker må ikke anvendes uden udtrykkelig tilladelse fra Garmin.

Amazon, Alexa og alle tilknyttede logoer og bevægelsesmærker er varemærker tilhørende Amazon.com, Inc. eller dets associerede virksomheder. Android™ er et varemærke tilhørende Google LLC. Apple®, iPhone®, og Mac® er varemærker tilhørende Apple Inc, registreret i USA og andre lande. Ordmærket Bluetooth® og de tilhørende logoer ejes af Bluetooth SIG, Inc., og enhver brug deraf af Garmin foregår på licens. Foursquare® er et varemærke tilhørende Foursquare Labs, Inc. i USA og andre lande. HISTORY® og H-logoet er varemærker tilhørende A+E Television Networks, LLC og er beskyttet i USA og andre lande over hele verden. Alle rettigheder forbeholdes. Anvendt med tilladelse. microSD® og microSDHC logoet er varemærker tilhørende SD-3C, LLC. Tripadvisor® er et registreret varemærke tilhørende Tripadvisor LLC. Windows® er et registreret varemærke tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande.

Indholdsfortegnelse

Sådan kommer du i gang	1
Oversigt over enheden.....	1
Oversigt over bilstrømadapter.....	2
Overvejelser om montering.....	2
Montering og strømtilførsel til Garmin DriveSmart 66/76 enheden i dit køretøj.....	3
Montering og strømtilførsel til Garmin DriveSmart 86 enheden i dit køretøj.....	4
Parring med din smartphone.....	5
Opretter forbindelse til køretøjets stereoanlæg.....	6
Tilslutning til et stereoanlæg med en Bluetooth forbindelse.....	6
Tilslutning til stereoanlægget ved hjælp af et eksternt lyd-kabel.....	7
Tænd eller sluk for enheden.....	8
Opfangning af GPS-signaler.....	8
Statuslinjens ikoner.....	9
Brug af skærmenknapper.....	9
Justering af lydstyrken.....	9
Brug af lydmixer.....	10
Aktivering eller deaktivering af lyde og lyd-kilder.....	10
Justering af skærmens lysstyrke.....	10
Stemmeaktiverede funktioner	11
Tips til at tale med enheden.....	11
Start Garmin stemmeaktiveret navigation.....	11
Sådan startes en rute.....	12
Ring op ved hjælp af din stemme.....	12
Ændring af enhedsindstillinger ved hjælp af din stemme.....	13
AmazonAlexa Færdigheder og funktioner.....	13
Tjek vejrudsigten.....	13
Aktivering af færdigheder.....	13
Afspil musik og medier.....	13
Musikafspiller.....	14
Styring af medieafspilning med din stemme.....	14
Tilføj musik-konti.....	14
Slå mikrofoner fra.....	15

Funktioner og advarsler for chauffør opmærksomhed..... 15

Aktivering eller deaktivering af chauffør advarsler.....	16
Rødt lys- og fartkameraer.....	16

Søg efter og gem positioner..... 16

Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen.....	17
Søgning efter en adresse.....	17
Positionssøgningens resultater.....	18
Ændring af søgeområdet.....	19
Interessepunkter.....	19
Søgning efter en position efter kategori.....	19
Søgning efter nationalparker.....	20
Søgning efter HISTORY interessepunkter.....	20
Foursquare.....	21
Tripadvisor.....	21
Navigation til interessepunkter inden for et sted.....	21
Søgeværktøjer.....	21
Søgning efter et vejkryds.....	22
Søgning efter en position ved hjælp af koordinater.....	22
Søgning efter tankstationer og priser.....	22
Parkering.....	22
Søgning efter parkering i nærheden af din aktuelle position.....	22
Søgning efter parkering i nærheden af en angivet position.....	22
Forklaring af parkeringsfarver og -symboler.....	23
Visning af nyligt fundne positioner.....	23
Rydning af listen over nyligt fundne steder.....	23
Visning af oplysninger om aktuel position.....	23
Finde nødtjenester og brændstof.....	23
Få retningsanvisninger til din aktuelle position.....	23
Sådan tilføjer du en genvej.....	23
Fjernelse af en genvej.....	24
Gemme positioner.....	24
Sådan gemmer du en position.....	24

Lagring af din aktuelle position.....	24	Visning af tripdata på kortet.....	33
Redigering af en gemt position.....	24	Visning af siden Rejseoplysninger...	34
Tildeling af kategorier til en gemt position.....	24	Visning af triploggen.....	34
Sletning af en gemt position.....	25	Nulstilling af rejseoplysninger.....	34
Sådan følger du en rute.....	25	Visning af kommende trafikhændelser.....	34
Ruter.....	25	Visning af trafik på kortet.....	34
Sådan startes en rute.....	25	Søgning efter trafikhændelser.....	34
Start af en rute ved hjælp af kortet...	25	Tilpasning af kortet.....	35
Sådan kører du hjem.....	26	Tilpasning af kortlagene.....	35
Din rute på kortet.....	26	Ændring af feltet til kortdata.....	35
Aktiv vognbaneanvisning.....	27	Ændring af kortperspektiv.....	35
Visning af sving og retningsanvisninger.....	28	Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner.....	35
Visning af hele ruten på kortet.....	28	Sådan vises eller skjules appmeddelelser (Android™).....	35
Ankomst til din destination.....	28	Sådan vises eller skjules meddelelseskategorier (iPhone®).....	36
Parkering i nærheden af din destination.....	28	Smart-notifikationer.....	36
Ændring af aktiv rute.....	29	Modtagelse af meddelelser.....	36
Tilføjelse af en position til din rute...	29	Visning af listen med meddelelser...	37
Udform din rute.....	29	Håndfri opkald.....	37
Valg af en omvej.....	29	Foretagelse af et opkald.....	37
Ændring af ruteberegningstilstand..	29	Modtagelse af et opkald.....	38
Undgå miljøzoner på din rute.....	30	Brug af opkaldshistorikken.....	38
Sådan stopper du en rute.....	30	Brug af indstillinger for indgående opkald.....	38
Brug af Foreslåede ruter.....	30	Lagring af et hjemmetelefonnummer.....	38
Undgå forsinkelser, gebyrer og områder.....	30	Afbrydelse af forbindelse til en Bluetooth enhed.....	38
Sådan undgår du trafikforsinkelser på ruten.....	30	Sletning af en parret telefon.....	39
Undgåelse af betalingsveje.....	30	Trafik.....	39
Undgåelse af vejegenskaber.....	30	Modtagelse af trafikdata med din smartphone.....	39
Undgå miljøzoner.....	31	Aktivering af trafik.....	39
Brugerdefinerede undgåelser.....	31	Visning af trafik på kortet.....	39
Brug af kortet.....	32	Søgning efter trafikhændelser.....	39
Kortværktøjer.....	32	Brug af programmerne.....	40
Visning af et kortværktøj.....	32	Sådan får du vist brugervejledningen til din enhed.....	40
Up Ahead.....	33	Visning af vejrudsigten.....	40
Visning af kommende positioner.....	33	Visning af vejrudsigten i nærheden af en anden by.....	40
Sådan tilpasses Up Ahead-kategorierne.....	33		
Byer forude.....	33		
Visning af kommende byer og frakørsler med service.....	33		
Rejseoplysninger.....	33		

Visning af vejradaren.....	40	Garmin Support Center.....	48
Visning af vejrvarsler.....	40	Opdateringer af kort og software.....	48
Kontrol af vejforholdene.....	40	Tilslutning til et Wi-Fi netværk.....	49
Ruteplanlægning.....	41	Opdatering af kort og software ved hjælp af et Wi-Fi netværk.....	49
Planlægning af en rute.....	41	Opdatering af kort og software med Garmin Express.....	50
Redigering og ændring af rækkefølgen af steder på en rute.....	41	Vedligeholdelse af enheden.....	51
Ændring af indstillinger til ruteplanlægning for en rute.....	41	Rengøring af yderside.....	51
Navigation til en gemt rute.....	42	Rengøring af berøringsskærmen.....	51
Redigering og lagring af din aktive rute.....	42	Rengøring af USB-porten.....	52
Trådløse kameraer.....	42	Sådan undgår du tyveri.....	52
Parring af enheden med et trådløst kamera.....	42	Genstart af enheden.....	52
Visning af det trådløse kamera.....	42	Fjernelse af enheden, holderen og sugekoppen.....	52
Visning af tidligere ruter og destinationer.....	43	Sådan fjerner du enheden fra holderen.....	52
Indstillinger.....	44	Sådan fjerner du holderen fra sugekoppen.....	52
Indstillinger for kort og køretøj.....	44	Fjernelse af sugekoppen fra forruden.....	52
Aktivering af kort.....	44	Fejlfinding.....	53
Navigationsindstillinger.....	44	Jeg kan ikke høre lyd fra min enhed....	53
Indstillinger for beregningstilstand..	44	Jeg kan ikke justere skærmens lysstyrke på min enhed.....	53
Indstilling af en simuleret position...	44	Hvornår lytter Garmin DriveSmart enheden?.....	54
Tilføjelse af en køretøjsprofil for miljøzone.....	45	En færdighed, jeg vil bruge, er ikke tilgængelig.....	54
Indstillinger for trådløst netværk.....	45	Sugekoppen kan ikke sidde fast på forruden.....	54
Indstillinger for Hjælp til chauffør.....	45	Enheden opfanger ingen satellitsignaler.....	54
Indstillinger for alarmpunkter.....	45	Batteriet aflades hurtigt.....	54
Indstillinger for bakkamera.....	46	Min enhed opretter ikke forbindelse til min telefon.....	54
Skærmindstillinger.....	46	Appendiks.....	55
Trafikindstillinger.....	46	Installation af et hukommelseskort til kort og data.....	55
Indstillinger for enheder og tid.....	46	Datahåndtering.....	55
Indstilling af tid.....	46	Om hukommelseskort.....	55
Indstillinger for sprog og tastatur.....	47	Tilslutning af enheden til din computer.....	55
Enhedsoplysninger og personlige indstillinger.....	47	Overførsel af data fra computeren...	55
Nulstilling af data og indstillinger....	47	Frakobling af USB-kablet.....	55
Enhedsoplysninger.....	47	Visning af GPS-signalstatus.....	56
Visning af oplysninger om lovgivning og overensstemmelse via E-label.....	47		
Specifikationer.....	48		
Opladning af enheden.....	48		
Vedligeholdelse af enhed.....	48		

Køb af flere kort.....	56
Køb af tilbehør.....	56
Europæiske emissionsstandarder	56

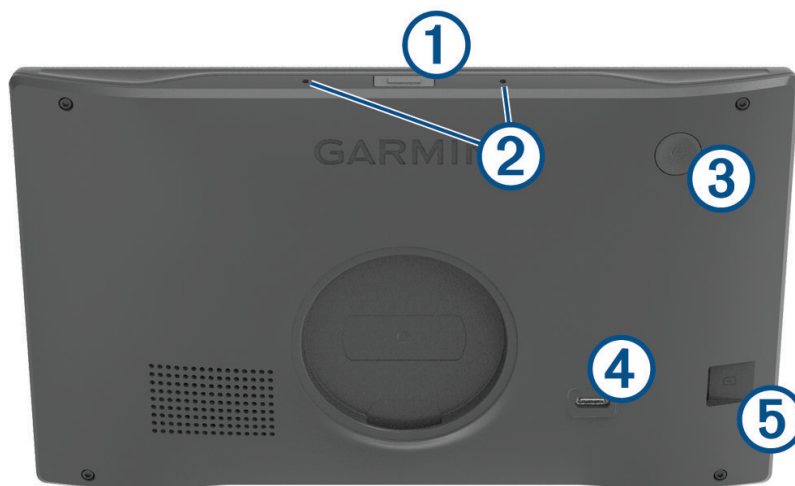
Sådan kommer du i gang

⚠ ADVARSEL

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

- Opdater kortene og softwaren på din enhed (*Opdateringer af kort og software*, side 48).
- Monter enheden i dit køretøj, og slut den til strøm (*Overvejelser om montering*, side 2).
- Opfangning af GPS-signaler (*Opfangning af GPS-signaler*, side 8).
- Juster lydstyrken (*Justering af lydstyrken*, side 9) og skærmens lysstyrke (*Justering af skærmens lysstyrke*, side 10).
- Naviger til din destination (*Sådan startes en rute*, side 25).

Oversigt over enheden



Stemme knappen. Tryk for at aktivere Amazon Alexa stemmefunktionen.

①

TIP: Du kan også sige *Alexa* for at aktivere Amazon Alexa stemmefunktionen.

Hold nede i to sekunder for at slå mikrofonerne fra for stemmefunktioner.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig for alle produktmodeller.

②

Mikrofoner til stemmefunktioner eller håndfri opkald.

③

Tænd/sluk-knap. Tryk for at tænde eller slukke for enheden.

④

USB-port til strøm og data.

⑤

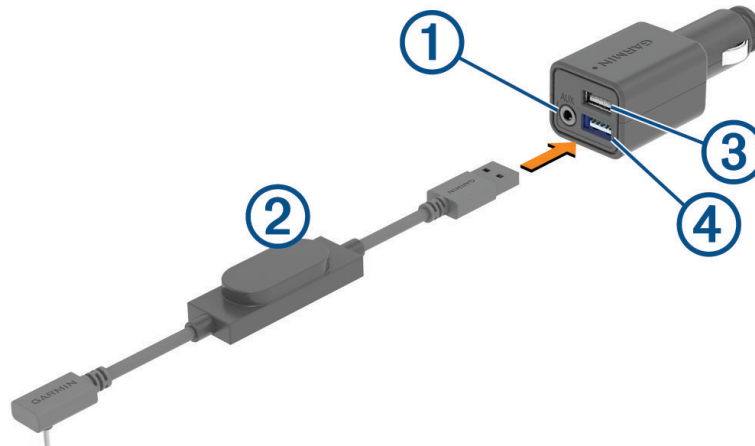
Hukommelseskortstik til kort og data.

Oversigt over bilstrømadapter

BEMÆRK

Den medfølgende bilstrømadapter til din Garmin DriveSmart 66/76/86-enhed er ikke kompatibel med andre Garmin® enheder. Tilslutning af denne bilstrømadapter til en anden enhed kan beskadige enheden.

BEMÆRK: Nogle funktioner er ikke tilgængelige på alle produktmodeller.



- | | |
|---|---|
| ① | 3,5 mm stereostik til lydudgang. Tilsluttes til AUX-indgangen til din bils stereoanlæg ved hjælp af et 3,5 mm lyd kabel (medfølger ikke). Bruges kun, når Bluetooth® teknologi ikke er aktiveret til lyd. |
| ② | Strømkabel. Tilsluttes til USB-strømporten på bagsiden af navigationsenheden. |
| ③ | 2,4 A USB-opladningsport. Oplader en tilsluttet telefon, en bærbar medieenhed eller et kompatibelt tilbehør. |
| ④ | 2,4 A USB-opladningsport. Oplader Garmin DriveSmart enheden. |

Overvejelser om montering

- Monter ikke enheden et sted, hvor det blokerer førerens udsyn til vejen.

⚠ ADVARSEL

Det er dit ansvar at sørge for, at monteringsstedet overholder alle love og regler, og at bakkameraet ikke blokerer dit udsyn over vejen, når du kører køretøjet.

- Vælg et sted, hvor du kan føre strømkablet sikkert.

⚠ ADVARSEL

Når du installerer enheden i et køretøj, skal du installere enheden og strømkablet sikkert, så de ikke forstyrrer køretøjets betjeningsfunktioner. Forstyrrelse af køretøjets betjeningsfunktioner kan resultere i en kollision, som kan forårsage personskade eller død.

- Vælg en placering, hvor enheden tydeligt kan høre din stemme.
Du bør undgå at placere enheden i nærheden af en højttaler eller en ventilationskanal, som kan give støj, der forstyrrer mikrofonerne.
- Vælg et sted, der er nemt at nå.
- Rengør forruden grundigt, før du monterer holderen.

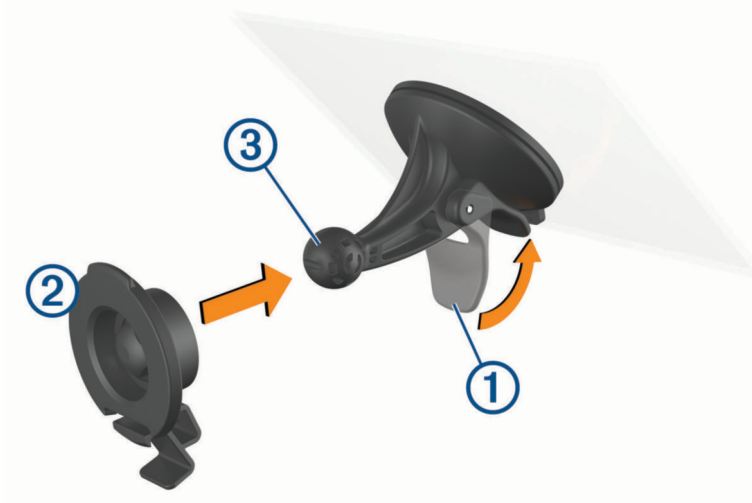
Montering og strømtilførsel til Garmin DriveSmart 66/76 enheden i dit køretøj

⚠ ADVARSEL

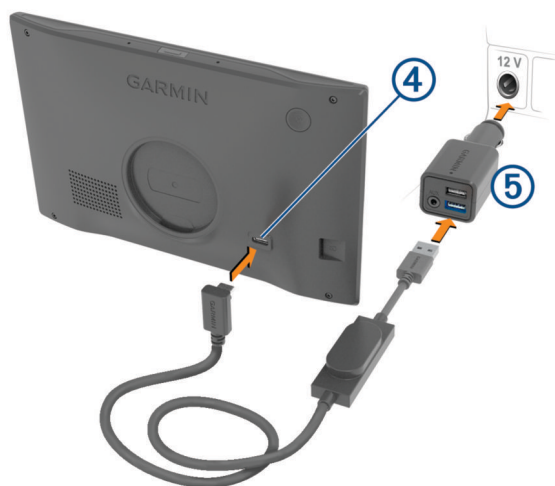
Dette produkt indeholder et litiumionbatteri. Opbevar enheden uden for direkte sollys for at undgå risiko for personskade eller produktskade, der skyldes, at batteriet udsættes for ekstrem varme.

Før du bruger enheden med batteristrøm, skal batteriet oplades.

- 1 Tryk sugeskoppen fast på forruden, og skub armen ① tilbage mod forruden.



- 2 Tryk holderen ② fast på sugeskop-kuglen ③, så den klikker på plads.
- 3 Tilslut køretøjets strømkabel til USB-stikket og dataporten ④ på enheden.



- 4 Slut den anden ende af køretøjets strømkabel til bilens stikkontakt ⑤.

- 5 Sæt strømadapteren til køretøjer i en stikkontakt i dit køretøj.
- 6 Placer tappen øverst på holderen i åbningen på bagsiden af enheden, og tryk bunden af holderen ind i enheden, indtil den klikker på plads.



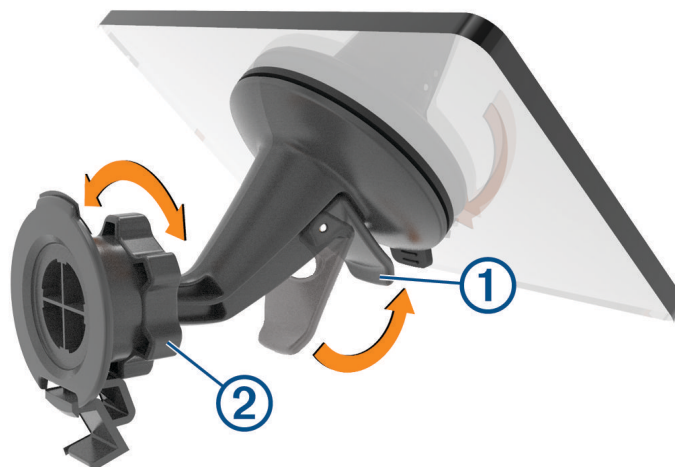
Montering og strømtilførsel til Garmin DriveSmart 86 enheden i dit køretøj

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.

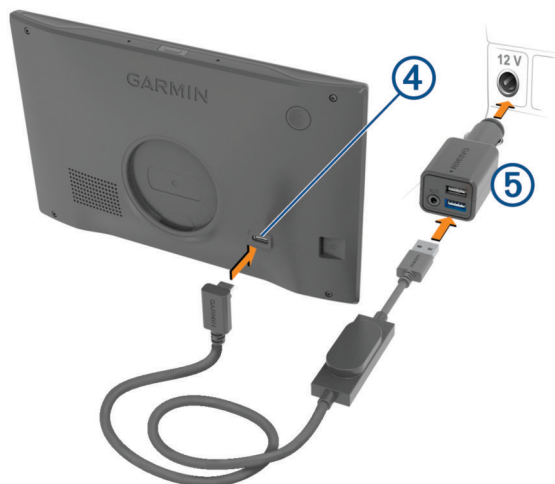
Før du bruger enheden med batteristrøm, skal batteriet oplades.

- 1 Tryk sugekoppen fast på forruden, og skub armen ① tilbage mod forruden.



- 2 Løsn om nødvendigt møtrikken på kugleholderen ②, og juster holderen for at få bedre udsyn og bedre betjening.

3 Tilslut køretøjets strømkabel til USB-stikket og dataporten ④ på enheden.



4 Slut den anden ende af køretøjets strømkabel til bilens stikkontakt ⑤.

5 Sæt strømadapteren til køretøjer i en stikkontakt i dit køretøj.

6 Placer tappen øverst på holderen i åbningen på bagsiden af enheden, og tryk bunden af holderen ind i enheden, indtil den klikker på plads.



Parring med din smartphone

Du kan parre din Garmin DriveSmart enhed med din smartphone og Garmin Drive™ appen for at aktivere yderligere funktioner og tilgå live-oplysninger ([Live-tjenester](#), [trafik og smartphone-funktioner](#), side 35). Appen Garmin Drive muliggør også avanceret Garmin stemmeaktiveret navigation samt Amazon Alexa færdigheder og funktioner.

- 1 Fra app-butikken på din telefon skal du installere Garmin Drive appen.
- 2 Tænd Garmin DriveSmart enheden, og placer enheden og din telefon inden for 3 meter (10 ft.) fra hinanden.
- 3 Åbn Garmin Drive appen på telefonen.
- 4 Følg instruktionerne på skærmen for at logge på en Garmin konto og fuldføre parrings- og konfigurationsprocessen.

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

Opretter forbindelse til køretøjets stereoanlæg

Tilslutning til et stereoanlæg med en Bluetooth forbindelse

Hvis du har et kompatibelt køretøjsstereoanlæg, kan du sende Garmin DriveSmart enhedens lyd til køretøjets stereoanlæg ved hjælp af en trådløs Bluetooth forbindelse. Dette giver dig mulighed for at høre lyd i høj kvalitet til navigationsmeddelelser, medier og telefonopkald fra køretøjets højttalere uden en kablet forbindelse.

BEMÆRK: Hvis dit stereoanlæg ikke har Bluetooth teknologi, kan du sende lyd til stereoanlægget ved hjælp af et AUX-lydkabel (*Tilslutning til stereoanlægget ved hjælp af et eksternt lydkabel, side 7*).

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig for alle produktmodeller.

1 Vælg en mulighed:

- Under den indledende Garmin Drive app-parringsproces skal du vælge **Ja**, når appen spørger, om du i øjeblikket bruger Bluetooth teknologi til at tilslutte din smartphone til dit køretøj.
- Vælg din Garmin DriveSmart enhed **Lydstyrke > Bluetooth-lydopsætning** efter den indledende parringsproces, og kontrollér, at **Køretøj** er valgt for hver lydtype, du vil sende til dit stereoanlæg ved hjælp af en Bluetooth forbindelse. Lydtyper, der er indstillet til **Garmin-enhed**, afspiller fra Garmin DriveSmart enhedens højttaler.

2 Indstil lydilden for dit køretøjs stereoanlæg til Bluetooth indgangen.

BEMÆRK: Som standard sender enheden lyd til dit stereoanlæg ved hjælp af Bluetooth medietilstand, hvilket kræver, at dit stereoanlæg er indstillet til Bluetooth kilden. Du kan ændre Bluetooth tilstandsindstillingerne for at sende noget eller al lyd ved hjælp af Bluetooth håndfri opkaldstilstand i stedet (*Bluetooth lydtilstande, side 7*).

Bluetooth lydindstillinger

Når din enhed er tilsluttet køretøjets stereoanlæg via en Bluetooth forbindelse, kan du vælge, hvordan du vil afspille hver type lyd på din enhed. For hver lydtype kan du vælge **Køretøj** for at afspille den pågældende lydtype fra dit stereoanlæg via Bluetooth forbindelsen, eller du kan vælge **Garmin-enhed** for at afspille den pågældende lydtype fra enhedens højttaler eller AUX-udgangskablet.

Vælg **Lydstyrke > Bluetooth-lydopsætning**.

Hjælp mig: Indeholder instruktioner på skærmen, der kan hjælpe dig med at vælge de bedste Bluetooth lydindstillinger til dit køretøj og stereoanlæg.

Navigation og OK Garmin: Giver dig mulighed for at vælge, hvordan du vil afspille stemmemeddelelser til navigation, f.eks. kommende sving og vognbaneskift.

Alexa og medier: Giver dig mulighed for at vælge, hvordan du vil afspille Amazon Alexa svar, musik, lydbøger, og andre medier.

Telefonopkald: Giver dig mulighed for at vælge, hvordan du vil afspille lyd fra telefonopkald.

Bluetooth-lydopsætning: Giver dig mulighed for at vælge den Bluetooth tilstand, der bruges til at sende lyd til køretøjets stereoanlæg.

Bluetooth lydtilstande

Din enhed kan sende lyd, eksempelvis navigationsmeddelelser, Amazon Alexa svar og musik, til dit stereoanlæg ved hjælp af to Bluetooth tilstande.

BEMÆRK: Telefonopkald sendes altid til dit stereoanlæg ved hjælp af Bluetooth håndfri opkaldstilstand.

Vælg **Lydstyrke > Bluetooth-lydopsætning > Bluetooth-lydopsætning**.

Afspil som medie: Indstiller enheden til at sende lyd i Bluetooth medietilstand ved hjælp af A2DP-lydprotokollen.

For de fleste køretøjer giver denne indstilling den bedste lyd kvalitet. Hvis du vil høre lyd, der sendes i Bluetooth medietilstand, skal du indstille stereoanlægget til Bluetooth indgangskilden.

Afspil som telefonopkald: Indstiller enheden til at sende lyd som et Bluetooth håndfrit telefonopkald. Denne indstilling bruger stereoanlæggets Bluetooth håndfri opkaldsfunktion til at afspille lyden. Dette giver dig mulighed for at høre navigationsmeddelelser og Amazon svar på dit stereoanlæg, selv når du lytter til andre lydkilder, eksempelvis radioen. Det kan også være nyttigt for bilstereoanlæg, der ikke har en Bluetooth medieindgangskilde, eller for hvilke Bluetooth medieinputtet giver en lavere lyd kvalitet. Når du bruger denne tilstand, afbryder al Bluetooth lyd fra enheden alle kilder på dit stereoanlæg, og de fleste stereoanlæg lader dig ikke skifte til en anden kilde, mens Bluetooth håndfrit opkald er aktivt. Enheden stopper automatisk med at sende et Bluetooth håndfrit opkaldssignal, når den er færdig med at afspille et lydelement, og stereoanlægget skifter tilbage til den tidligere aktive lydkilde.

Kompatibilitetstilstand

BEMÆRK: Denne indstilling er kun tilgængelig, når navigationsenheden er parret med en Apple® enhed.

Indstiller enheden til at sende lyd ved hjælp af en kombination af Bluetooth medier og Bluetooth håndfri opkaldssignaler. Musik, lydbøger og andre medier sendes til stereoanlægget i Bluetooth medietilstand ved hjælp af A2DP-lydprotokollen. Navigationsmeddelelser og Amazon Alexa svar sendes til stereoanlægget som et Bluetooth håndfrit telefonopkald. Når du bruger denne tilstand, afbryder navigationsmeddelelser og Amazon Alexa svar alle lydkilder på dit stereoanlæg. Hvis du vil høre medieafspilning fra enheden, skal du vælge Bluetooth indgangskilden på dit stereoanlæg. Denne tilstand er nyttig, hvis du skifter mellem enhedsmedier og andre mediekilder, men altid gerne vil høre navigationsmeddelelser og Amazon Alexa svar.

Tilslutning til stereoanlægget ved hjælp af et eksternt lyd kabel

Hvis din Garmin DriveSmart enhed ikke er tilsluttet køretøjets stereoanlæg via en Bluetooth forbindelse, kan du sende enhedens lyd til køretøjets stereoanlæg ved hjælp af et 3,5 mm eksternt stereolydkabel.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig for alle produktmodeller.

1 Tilslut den ene ende af lyd kablet til lydudgangsstikket på 3,5 mm på Garmin DriveSmart bilstrømkablet.



- 2 Tilslut den anden ende af lyd kablet til AUX-indgangsstikket til dit bilstereoanlæg. Dette stik kan være mærket AUX eller Line In. Se i brugervejledningen til bilen for at få yderligere oplysninger.
- 3 Tilslut enhedens strømkabel til den blå USB-port på køretøjets strømadapter.
- 4 Indstil lydkilden for dit bilstereoanlæg til AUX-indgangen.
- 5 Vælg en mulighed:
 - Under den indledende Garmin Drive app-parringsproces skal du vælge **Nej**, når appen spørger, om du i øjeblikket bruger Bluetooth teknologi til at tilslutte din smartphone til dit køretøj.
 - Efter den indledende parringsproces skal du fra din Garmin DriveSmart enhed vælge **Lydstyrke > Bluetooth-lydopsætning** og kontrollere, at **Garmin-enhed** er valgt for hver lydtype.

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

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 Vent, mens enheden finder satellitsignaler.
- 3 Gå om nødvendigt til et åbent område, som ikke er i nærheden af høje bygninger eller træer.

■ ■ ■ ■ i statuslinjen angiver satellitsignalstyrken. Når mindst halvdelen af søjlerne er fyldt, er enheden klar til navigation.








Statuslinjens ikoner

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

	GPS-signalstatus. Hold nede for at se oplysninger om GPS-nøjagtighed og satellitforbindelse (Visning af GPS-signalstatus, side 56).
	Bluetooth teknologistatus. Vælg for at se Bluetooth indstillingerne (Indstillinger for trådløst netværk, side 45).
	Wi-Fi signalstyrke. Vælg for at ændre Wi-Fi indstillingerne (Indstillinger for trådløst netværk, side 45).
	Tilsluttet til håndfri opkald. Vælg for at foretage et telefonopkald (Håndfri opkald, side 37).
	Aktuel tid. Vælg for at indstille tiden (Indstilling af tid, side 46).
	Batteriopladningsniveau.
	Forbindelsesstatus for Garmin Drive appen (Parring med din smartphone, side 5).
	Temperatur. Vælg for at se vejrudsigten (Visning af vejrudsigten, side 40).

Brug af skærmknapper

Knapper på skærmen giver dig mulighed for at navigere i siderne, menuerne og menuindstillingerne på din enhed.

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

Justering af lydstyrken

1 Vælg **Lydstyrke**.

2 Vælg en mulighed:

- Hvis din enhed ikke er tilsluttet en smartphone, skal du bruge skyderen **Masterlydstyrke** til at justere enhedens lydstyrke.
- Hvis din enhed er tilsluttet en smartphone, skal du bruge de to skydere til at justere lydstyrken for forskellige lydtyper.
Titlen over hver skyder angiver de lydtyper, der påvirkes af skyderen. Disse titler ændres afhængig af dine lydindstillinger ([Bluetooth lydindstillinger, side 6](#)).
- Hvis du vil slå lyden fra på enheden, skal du indstille lydstyrkeskyderne til 0.
- Hvis du vil justere den relative lydstyrke for forskellige lydkilder, skal du vælge **Lydmixer**.

Brug af lydmixer

Du kan bruge lydmixeren til at indstille den relative lydstyrke for forskellige lydkilder, f.eks. navigationsmeddelelser, stemmeaktiverede funktionssvar eller alarmer. Niveauet for hver enkelt lydtype er en procentdel af masterlydstyrken.

1 Vælg **Lydstyrke > Lydmixer**.

2 Brug skyderbjælkerne til at justere lydstyrken for hver enkelt lydkilde.

Når en skyderbjælke eksempelvis er indstillet helt til højre, afspilles den pågældende lydkilde ved masterlydstyrken. Når en skyderbjælke er indstillet til midterposition, afspilles den med halvdelen af masterlydstyrken.

Aktivering eller deaktivering af lyde og lydkilder

Du kan slå bestemte lydkilder og systemlyde til eller fra uden at påvirke andre lydkilder.

1 Vælg **Lydstyrke**.

2 Vælg en indstilling under sektionen **Lyde**:

- Hvis du vil aktivere enheden til at udtale navigationsmeddelelser og -retninger, skal du markere afkrydsningsfeltet **Talt navigation**.
- Hvis du vil aktivere enheden til at udtale trafikadvarsler og -meddelelser, skal du markere afkrydsningsfeltet **Talte trafikmeldinger**.
- Hvis du vil aktivere enheden til at afspille en tone, når der udløses en advarsel om førerens opmærksomhed, skal du markere afkrydsningsfeltet **Alarmer og toner**.
- Hvis du vil aktivere enheden til at afspille en lyd, når du trykker på skærmknapperne, skal du markere afkrydsningsfeltet **Knaptryk**.
- Hvis du vil aktivere enheden til at afspille en tone, når den begynder at lytte til en stemmeanmodning, skal du markere afkrydsningsfeltet **Start Anmodning om lyd**.
Når du trykker på stemmeknappen eller siger *OK, Garmin* eller *Alexa*, afspiller enheden en tone for at indikere, at den lytter til din anmodning.
- Hvis du vil aktivere enheden til at afspille en tone, når den stopper med at lytte til en stemmeanmodning, skal du markere afkrydsningsfeltet **Afslut Anmodning om lyd**.
Enheden afspiller en tone, når den registrerer, at du er holdt op med at tale, og den begynder at behandle din stemmeanmodning.

Justering af skærmens lysstyrke

1 Vælg **Indstillinger > Skærm > Lysstyrke**.

2 Brug skyderbjælken til at justere lysstyrken.

Stemmeaktiverede funktioner

ADVARSEL

Når du bruger denne funktion, bør du fokusere på kørslen og kun bruge denne funktion, når det er sikkert at gøre det. Garmin Drive appen skal være åben og køre på din compatible smartphone for at kunne bruge Alexa funktioner og få adgang til live-tjenester.

For at bruge Amazon Alexa funktioner skal du logge på din Amazon konto fra Garmin Drive appen.

Garmin DriveSmart enheden anvender naturlig sprogbehandling for at forstå hensigten med dine talte anmodninger. Du kan stille spørgsmål eller sige kommandoer i et naturligt sprog ved hjælp af hele sætninger. Der findes mange eksempler på sætninger i vejledningen, men du kan eksperimentere med at tale til enheden i det sprog, der passer dig bedst.

Enheden omfatter Garmin stemmeaktiveret navigation samt Amazon Alexa færdigheder og funktioner.

Garmin stemmeaktiveret navigation giver dig mulighed for at søge efter positioner og adresser, starte ruter med sving for sving-vejledning, foretage håndfri telefonopkald og meget mere. Du kan starte Garmin stemmeaktiveret navigation ved at sige *OK, Garmin* efterfulgt af en anmodning.

Med Alexa indbygget kan du bede om at afspille musik, lytte til lydbøger, høre nyhederne og meget mere – alt imens du holder hænderne på rattet og øjnene på vejen.

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

Tips til at tale med enheden

- Tal tydeligt mod enheden.
- Start hver anmodning med en af disse valgmuligheder:
 - Sig *OK, Garmin*.
 - Sig *Alexa*.
 - Tryk på stemmeknappen.
- Reducer baggrundsstøj, f.eks. stemmer eller radioen, så enheden kan tyde dine kommandoer mere nøjagtigt.
- Hvis du ikke modtager et nyttigt svar, kan du prøve at omformulere din anmodning.
- Hvis enheden ikke reagerer på dine anmodninger, skal du prøve en eller flere af disse valgmuligheder:
 - Kontrollér, at enheden ikke er placeret i nærheden af en højttaler eller udluftning, hvilket kan skabe støj, der forstyrrer mikrofonen.
 - Kontrollér, at mikrofonerne ikke er slået fra ([Slå mikrofoner fra, side 15](#)).

Start Garmin stemmeaktiveret navigation

Garmin stemmeaktiveret navigation giver dig mulighed for at bruge stemmekommandoer til at søge efter positioner og adresser, starte ruter med sving for sving-vejledning, foretage håndfri telefonopkald og meget mere.

- Sig *OK, Garmin*, og foretag en taleanmodning.
Du kan f.eks. sige sætninger som disse:
 - *OK, Garmin, kør mig hjem.*
 - *OK, Garmin, hvor er biblioteket?*

Sådan startes en rute

Gå til en gemt position ved hjælp af din stemme

Det er nyttigt at starte en rute på din Garmin DriveSmart enhed, hver gang du rejser til en gemt position, selvom du måske allerede ved, hvordan du kommer dertil. Din enhed kan hjælpe dig med at undgå rapporterede trafikforsinkelser og vejarbejder, der kan påvirke din rute.

Du kan sige sætninger som disse for at starte en rute til dine gemte positioner (*Gemme positioner*, side 24).

- *OK, Garmin, kør mig hjem.*
- *OK, Garmin, kør mig til arbejde.*
- *OK, Garmin, start en rute til skolen.*

At køre til en adresse ved hjælp af din stemme

Du kan sige sætninger som disse for at starte en rute til en adresse i nærheden eller til en adresse i en bestemt by.

- *OK, Garmin, kør mig til One Garmin Way.*
- *OK, Garmin, start en rute til East 151st Street nummer 1200 i Olathe, Kansas.*

At køre til en forretning eller navngivet position ved hjælp af din stemme

Du kan sige sætninger som disse for at finde og navigere til forretninger eller steder efter navn eller kategori.

Steder i nærheden

- *OK, Garmin, find en kaffebar.*
- *OK, Garmin, hvor er biblioteket?*
- *OK, Garmin, kør mig til Starbucks.*

Steder i nærheden af en anden by

- *OK, Garmin, find mexicansk mad i nærheden af Denver, Colorado.*
- *OK, Garmin, find The Field Museum i nærheden af Chicago, Illinois.*
- *OK, Garmin, find Casa Bonita i nærheden af Denver, Colorado.*

Steder i nærheden af et vejkryds

- *OK, Garmin, find barbecue i nærheden af 12th Street and Vine Street.*
- *OK, Garmin, find Arthur Bryant's Barbecue i nærheden af 12th Street and Vine Street.*

Gå til en by eller et vejkryds med din stemme

Du kan sige sætninger som disse for at finde og navigere til en by eller et vejkryds.

- *OK, Garmin, find Chandler, Arizona.*
- *OK, Garmin, find Michigan Avenue and Erie Street.*

Tjek din ankomsttid

Mens en rute er aktiv, kan du sige en sætning for at kontrollere dit forventede ankomsttidspunkt på din destination.

Sig *OK, Garmin, hvornår ankommer vi?*

At stoppe en rute ved hjælp af din stemme

Du kan sige sætninger som disse for at stoppe med at navigere en rute.

- *OK, Garmin, stop ruten.*
- *OK, Garmin, stop navigation.*

Ring op ved hjælp af din stemme

Du kan bruge en stemmekommando til at ringe til en kontakt fra telefonbogen på din parrede smartphone.

Sig *OK, Garmin, ring til*, og sig kontaktnavnet.

Du kan f.eks. sige *OK, Garmin, ring til mor*.

Ændring af enhedsindstillinger ved hjælp af din stemme

Du kan sige sætninger som disse for at indstille enheden til en værdi fra 0 til 10.

- *OK, Garmin, øg lydstyrken.*
- *OK, Garmin, indstil lydstyrken til 0.*
- *OK, Garmin, indstil lydstyrken til 9.*
- *OK, Garmin, reducer lysstyrken.*
- *OK, Garmin, indstil lysstyrken til 5.*

AmazonAlexa Færdigheder og funktioner

Ud over navigationsfunktionerne i Garmin stemmeaktiveret navigation giver Garmin DriveSmart enheden adgang til mange Amazon Alexa funktioner, f.eks. afspilning af musik, tjekke vejrudsigten eller at lytte til nyheder. Du kan også bruge Amazon Alexa appen til at tilpasse funktioner, tilføje konti til musikstreaming og udforske tusindvis af færdigheder i Alexa Skills Store. Tilføjelse af færdigheder kræver, at du tilknytter din Amazon konto.

BEMÆRK: Nogle Amazon Alexa færdigheder er muligvis ikke kompatible med din Garmin DriveSmart enhed. Færdighedens kompatibilitet bestemmes af færdighedens udvikler og Amazon.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig for alle produktmodeller.

Tjek vejrudsigten

Du kan sige sætninger som disse for at tjekke vejrudsigten i nærheden af dig eller i et andet område. Enheden læser de ønskede vejroplysninger op og viser vejroplysninger på skærmen.

Vejret i dag

- *Alexa, how's the weather?*
- *Alexa, what's the temperature today?*

Kommende vejr

- *Alexa, will it rain tomorrow?*
- *Alexa, what's the weather this weekend?*

Vejret et andet sted

- *Alexa, what's the weather in Atlanta?*
- *Alexa, will it snow in Chicago this weekend?*

Aktivering af færdigheder

Du kan aktivere yderligere færdigheder ved at tale med din Garmin DriveSmart enhed eller ved hjælp af Amazon Alexa appen.

- Hvis du vil aktivere en færdighed ved hjælp af din stemme, skal du sige en sætning som *Alexa, enable the Pandora skill.*
- Hvis du vil gennemse og aktivere færdigheder fra Amazon Alexa appen, skal du vælge **Alexa Skills** i Amazon Alexa app-menuen.

Afspil musik og medier

Du kan bruge stemmekommandoer til at streame musik, podcasts eller lydbøger fra din Amazon Music konto og andre kompatible Alexa færdigheder og tjenester. Du kan oprette forbindelse til dine konti til streaming af musik ved hjælp af Alexa appen. Du kan også starte afspilning af medier manuelt med en anden app på din telefon. I dette tilfælde styrer enheden afspilning ved hjælp af en Bluetooth medieforbindelse.

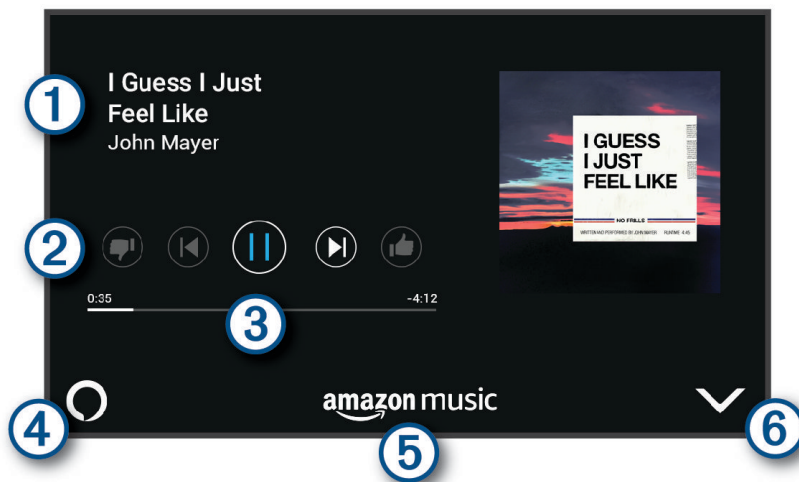
Du kan sige sætninger som disse for at afspille musik baseret på genre, kunstner, titel, album, nyeste udgivelser med mere.



- *Alexa, play music.*
- *Alexa, play some popular new rock music.*
- *Alexa, play my driving music station on Pandora.*

Musikafspiller

Medieafspilleren giver din enhed mulighed for at styre de medier, der aktuelt afspilles på din telefon, uanset om du startede afspilningen med en Alexa stemmekommando eller med en anden medie-app på din telefon. Du kan når som helst åbne medieafspilleren ved at vælge Medier i hovedmenuen.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig for alle produktmodeller.



- 1 Oplysninger om det medie, der afspilles i øjeblikket, f.eks. titel, kunstner, album, station, eller kanal.
- 2 Afspilningsknapper. Knapperne ændres på baggrund af den tjeneste, der leverer mediet.
- 3 Fortsæt gennem det aktuelle medieelement.
- 4 Lydkilde.  angiver, at mediet afspilles fra en Alexa færdighed.  angiver, at mediet afspilles af en anden medie-app på din telefon og sendes til enheden via en Bluetooth medieforbindelse.
- 5 Medietjeneste. Angiver den tjeneste eller udbyder, hvorfra du streamer medier.
- 6 Skjuler eller formindsker medieafspilleren.

Styring af medieafspilning med din stemme

Hvis du begyndte at afspille medier ved hjælp af en Alexa stemmekommando, kan du sige sætninger som disse for at styre afspilningen med din stemme.

- Hvis du vil stoppe afspilningen, skal du sige *Alexa, stop*.
- Hvis du vil genoptage afspilningen, skal du sige *Alexa, resume*.
- Hvis du vil springe til den næste sang eller det næste nummer, skal du sige *Alexa, next song* eller *Alexa, next track*.
- Hvis du vil have oplysninger om den sang, der afspilles i øjeblikket, skal du sige *Alexa, what song is this?*

Tilføj musik-konti

Du kan bruge Amazon Alexa appen til at oprette forbindelse mellem din Garmin DriveSmart og dine konti til streamingmusiktjenester, f.eks. Amazon Music tjeneste eller Pandora® internetradio. Ikke alle streamingmusiktjenester er kompatible med Garmin DriveSmart enheden.

Se dokumentationen Amazon Alexa til appen på Amazon webstedet for at få flere oplysninger om tilføjelse af konti til streamingmusiktjenester.

Slå mikrofoner fra

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig for alle produktmodeller.

- Hvis du vil slå mikrofonerne fra, skal du holde stemmeknappen ① nede i 2 sekunder.



Når mikrofonerne er slået fra, vises en rød bjælke nederst på skærmen.

- Hvis du vil slå mikrofonerne til, skal du trykke på stemmeknappen.

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 lydalarm eller meddelelse og viser oplysninger for hver advarsel. Du kan aktivere eller deaktivere den lydalarman 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 viser en rød kant på fartbegrænsningsikonet, hvis du overskrider fartbegrænsningen for den vej, du kører på.

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

Forkert retning på ensrettet vej: Enheden afspiller en meddelelse og viser en advarsel på hele skærmen, hvis du kører i den forkerte retning på ensrettet vej. Skærmkanterne bliver røde, og der vises en advarsel øverst på skærbilledet, indtil du forlader den ensrettede vej eller ændrer kørselsretning.

Jernbaneoverskæring: Enheden viser afstanden til 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 39*).

Vejarbejde: Enheden afspiller en tone og viser en meddelelse, når du nærmer dig vejarbejde.

Spærret vejbane: Enheden afspiller en tone og viser en meddelelse, når du nærmer dig en spærret vejbane.

Planlægning af pause: Enheden afspiller en tone og foreslår kommende rasteplasser, når du har kørt i lang tid.

Aktivering eller deaktivering af chaufføradvarsler

Du kan aktivere eller deaktivere flere typer chaufføradvarsler.

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Hjælp til chauffør** > **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.

- I nogle områder kan din enhed modtage live-data om rødt lys- og hastighedskameraer, når den er tilsluttet en smartphone, der kører Garmin Drive appen.
- 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.

Søg efter og gem positioner

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

Vælg **Find** i hovedmenuen.

- Hvis du hurtigt vil søge efter alle positioner på din enhed, skal du vælge **Søg** (Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen, side 17).
- Hvis du vil finde en adresse, skal du vælge **Adresse** (Søgning efter en adresse, side 17).
- Hvis du vil gennemse eller søge i forudindlæste interessepunkter efter kategori, skal du vælge **Kategorier** (Søgning efter en position efter kategori, side 19).
- Hvis du vil søge i nærheden af en anden by eller et område, skal du vælge **📍** ud for det aktuelle søgeområde (Ændring af søgeområdet, side 19).
- Hvis du vil se og redigere dine gemte positioner, skal du vælge **Gemt** (Gemme positioner, side 24).
- Hvis du vil se positioner, du har valgt for nylig fra søgeresultaterne, skal du vælge **Nylige** (Visning af nyligt fundne positioner, side 23).
- Hvis du vil gennemse og søge Foursquare® interessepunkter, skal du vælge **Foursquare®** (Søgning i Foursquare interessepunkter, side 21).
- For at gennemse og søge efter TripAdvisor® rejseanmeldelser skal du vælge **Tripadvisor** (Tripadvisor, side 21).
- Hvis du vil gennemse og søge HISTORY® interessepunkter, fotos og oplysninger, skal du vælge **History®** (Søgning efter HISTORY interessepunkter, side 20).
- Hvis du vil finde nationalparker og udforske parkkort, skal du vælge **Nationalparker** (Søgning efter nationalparker, side 20).
- Hvis du vil navigere til bestemte geografiske koordinater, skal du vælge **Koordinater** (Søgning efter en position ved hjælp af koordinater, side 22).


Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen

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

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

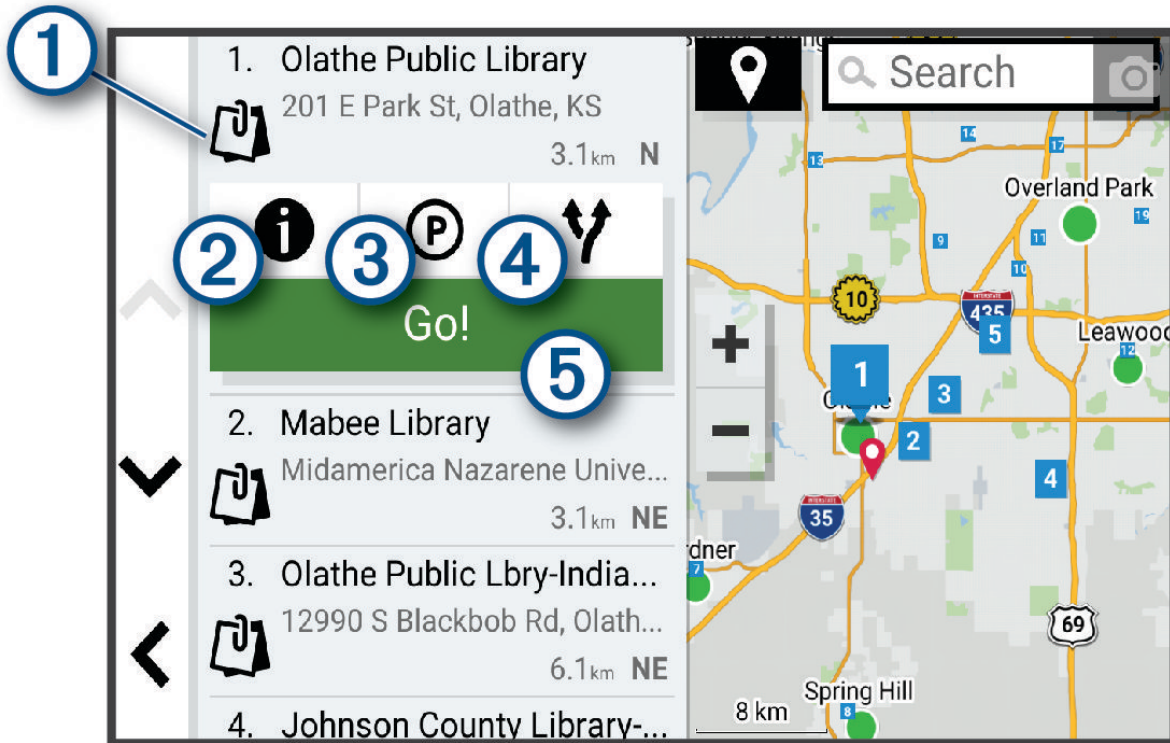
Søgning efter en adresse

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

- 1 Vælg **Find**.
- 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

Positionssøgningens resultater vises på en liste med den nærmeste position øverst. Hver nummereret position vises også på kortet. Du kan rulle ned for at se flere resultater.

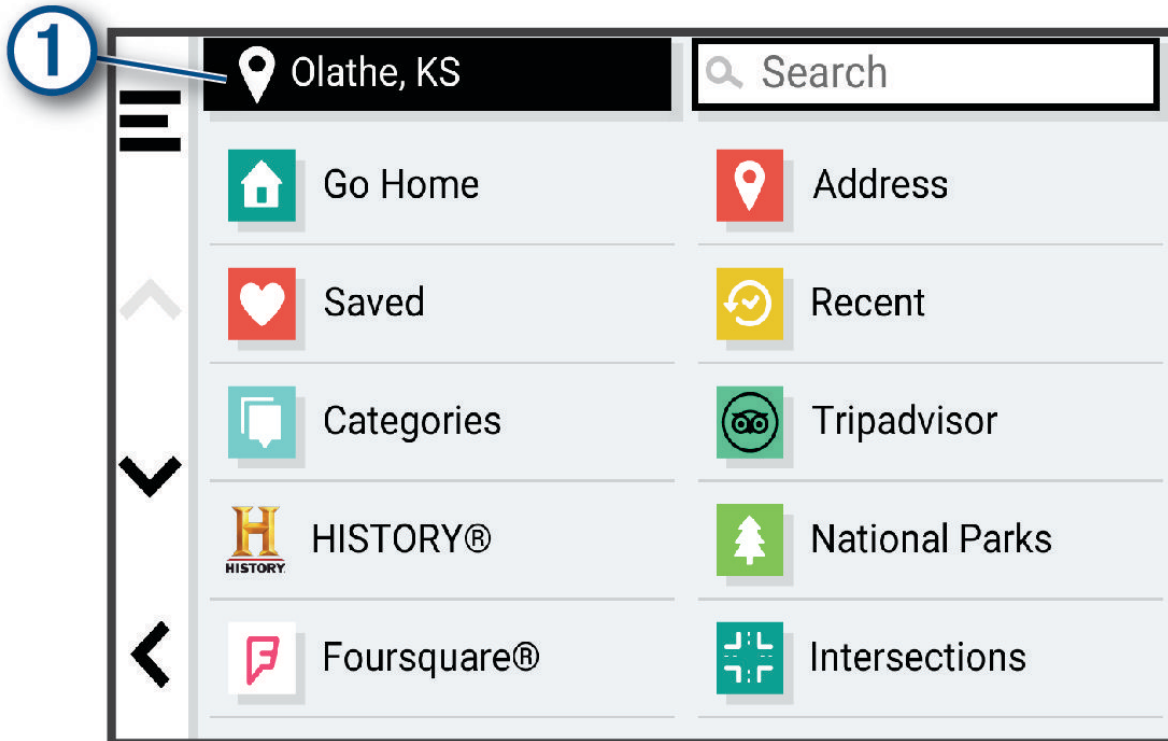



①	Vælg en position for at se indstillingsmenuen.
② ⓘ	Vælg for at få vist detaljerede oplysninger om positionen.
③ Ⓟ	Vælg for at finde parkeringsområder i nærheden af positionen.
④ ↗	Vælg for at få vist forskellige ruter til positionen.
⑤ Start!	Vælg for at starte navigation til positionen ved hjælp af den anbefalede rute.

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 **Find**.
- 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 Find, foreslår enheden først positioner nær dette område.

Interessepunkter

BEMÆRK

Du er ansvarlig for at forstå og overholde alle gældende regler, love eller bestemmelser for interessepunkter.

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

Søgning efter en position efter kategori

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

Søgning i en kategori

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

- 1 Vælg **Find > 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 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.

BEMÆRK

Du er ansvarlig for at forstå og overholde alle gældende regler, love eller bestemmelser for nationalparker.

- 1 Vælg **Find > 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 **i**.
 - 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 ud fra resultaterne for positionssøgning.
Der vises en liste over kategorier for parkens attraktioner og faciliteter.
- 2 Vælg en kategori.
- 3 Vælg en position, og vælg **Start!**.

Søgning efter HISTORY interessepunkter

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

BEMÆRK

Du er ansvarlig for at forstå og overholde alle gældende regler, love eller bestemmelser for campingpladser og interessepunkter.

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 **Find > History@**.
- 2 Vælg en kategori.
- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg **H** for at få vist et billede og en kort oversigt over stedets historie.

Foursquare

BEMÆRK

Garmin er ikke ansvarlig for nøjagtigheden eller aktualiteten af oplysninger, der leveres af Foursquare.

Du er ansvarlig for at forstå og overholde alle gældende regler, love eller bestemmelser for interessepunkter.

Foursquare er et stedbaseret socialt netværk. Din enhed indeholder millioner af 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 **Find** > **Foursquare**®.

Visning af Foursquare oplysninger om et sted


Du kan få vist Foursquare positionsoplysninger og brugerbedømmelser.

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

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 **Find** > **Tripadvisor**.
- 2 Vælg en kategori.
- 3 Vælg en underkategori, hvis det er nødvendigt.
Der vises en liste med nærliggende Tripadvisor interessepunkter for kategorien.
- 4 Vælg **Sorter resultater** for at filtrere de viste interessepunkter efter afstand eller popularitet (valgfrit).
- 5 Vælg , og indtast et søgeord (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 **Find** > **Søg**.
- 2 Indtast navnet på stedet, og vælg .
- 3 Vælg stedet.
Der vises en liste over interessepunkter på stedet.
- 4 Vælg en kategori, vælg en position, 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.

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 **Find > 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 **Find > Koordinater**.
- 2 Om nødvendigt skal du vælge  og ændre koordinatformatet eller datum.
- 3 Indtast koordinaterne for bredde- og længdegraden.
- 4 Vælg en mulighed:
 - Vælg **Gem** for at gemme koordinaterne som en position.
 - For at starte en rute til koordinaterne skal du vælge **Start!**.

Søgning efter tankstationer og priser

Før du bruger denne funktion, skal din enhed være tilsluttet en understøttet telefon, der kører appen Garmin Drive (*Parring med din smartphone, side 5*).

Du kan finde tankstationer i nærheden og sammenligne brændstofpriserne.

- 1 Vælg **Find > Brændstofpriser**.
- 2 Vælg om nødvendigt  > **Brændstoftype**, vælg en brændstoftype, og vælg **Gem**.
- 3 Vælg en tankstation.

Parkering

Din Garmin DriveSmart 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.

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


Søgning efter parkering i nærheden af din aktuelle position

- 1 Vælg **Find > 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!**.

Søgning efter parkering i nærheden af en angivet position

- 1 Vælg **Find**.
- 2 Søg efter en position.
- 3 Vælg en position ud fra resultaterne for positionssøgning.
- 4 Vælg .

Der vises en liste over parkeringsområder i nærheden af den valgte position.

- 5 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.

- 6 Vælg en parkeringsposition.
- 7 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.

Visning af nyligt fundne positioner

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

Vælg **Find** > **Nylige**.

Rydning af listen over nyligt fundne steder

Vælg **Find** > **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**, **Lastbilstop** eller **Brændstof**.

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 mulighed:

- Hvis du vil navigere til stedet, skal du vælge **Start!**.
- Hvis du vil have vist telefonnummeret og andre oplysninger om stedet, skal du vælge .

Få retningsanvisninger til din aktuelle position

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

1 På kortet vælges køretøjet.

2 Vælg  > **Rute til mig**.

3 Vælg en startposition.

4 Vælg **Ok**.

Sådan tilføjer du en genvej


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

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

1 Vælg **Find** > **Tilføj genvej**.


2 Vælg et emne.

Fjernelse af en genvej

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

Gemme positioner



Sådan gemmer du en position

- 1 Søg efter en position (*Søgning efter en position efter kategori, side 19*).
- 2 Vælg en position fra søgeresultaterne.
- 3 Vælg  > **Gem**.
- 4 Indtast om nødvendigt et navn, og vælg **Fuldført**.
- 5 Vælg **Gem**.

Lagring af din aktuelle position

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



Redigering af en gemt position

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



Sådan følger du en rute

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 29*) og undgåelser (*Undgå forsinkelser, gebyrer og områder, side 30*).
- 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 25*).
- Hvis der er bestemte veje, du gerne vil benytte eller undgå, kan du tilpasse ruten (*Udform din rute, side 29*).
- Du kan tilføje flere destinationer til en rute (*Tilføjelse af en position til din rute, side 29*).

Sådan startes en rute


- 1 Vælg **Find**, og søg efter en position (*Søg efter og gem positioner, side 16*).
- 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 (*Udform din rute, side 29*).

Enheden beregner en rute til positionen og vejleder dig ved hjælp af stemmemeddelelser og oplysninger på kortet (*Din rute på kortet, side 26*). 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 (*Tilføjelse af en position til din rute, side 29*).

Start af en rute ved hjælp af kortet

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

- 1 Vælg **Vis kort**.
- 2 Træk og zoom kortet for at få vist søgeområdet.
- 3 Vælg om nødvendigt  for at filtrere de viste interessepunkter efter kategori.
BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig på alle produktmodeller.
Positionsmarkører (farvede prikker) vises på kortet.
- 4 Vælg en mulighed:
 - 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.

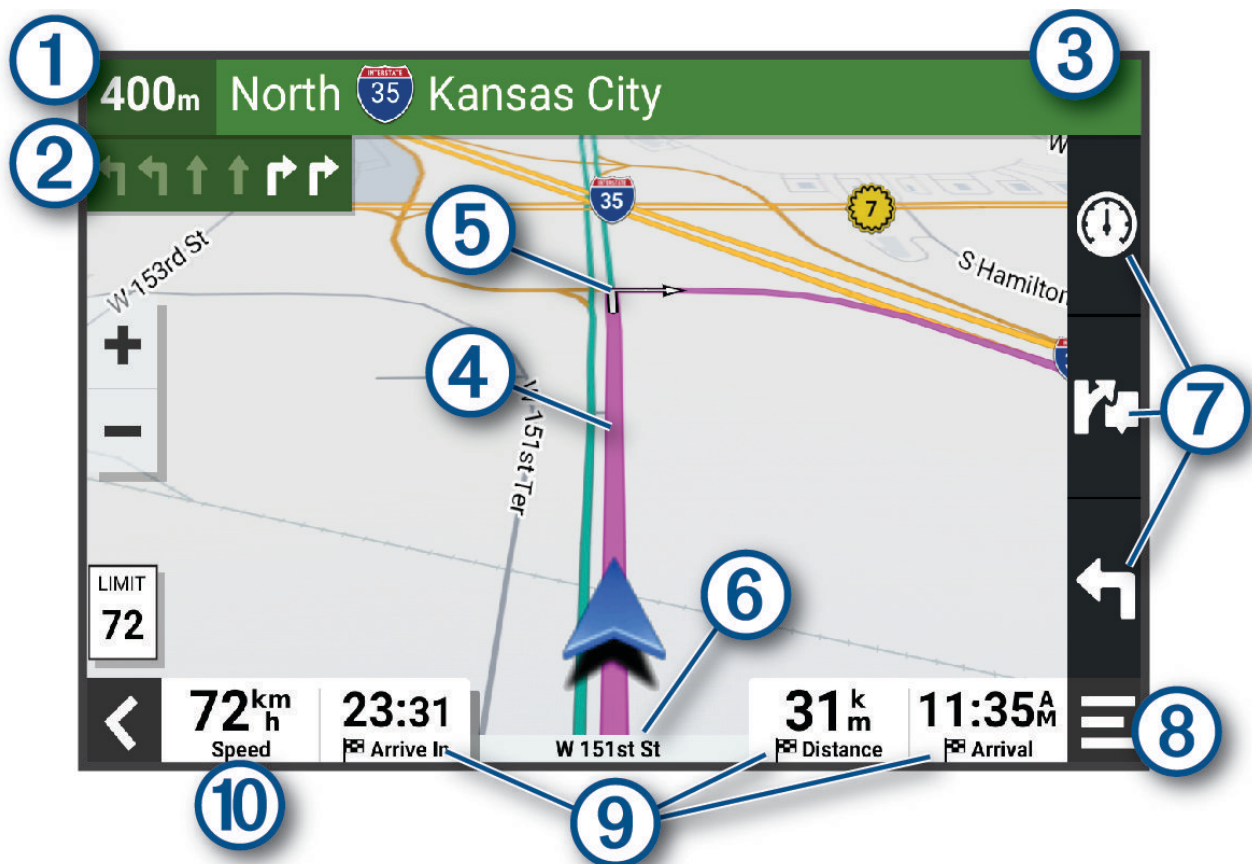
- 1 Vælg **Find > Kør hjem**.
- 2 Indtast din hjemmeposition, hvis det er nødvendigt.

Redigering af din hjemmeposition

- 1 Vælg **Find > [Menu] > Indtast Hjem position**.
- 2 Indtast din hjemmeposition.

Din rute på kortet

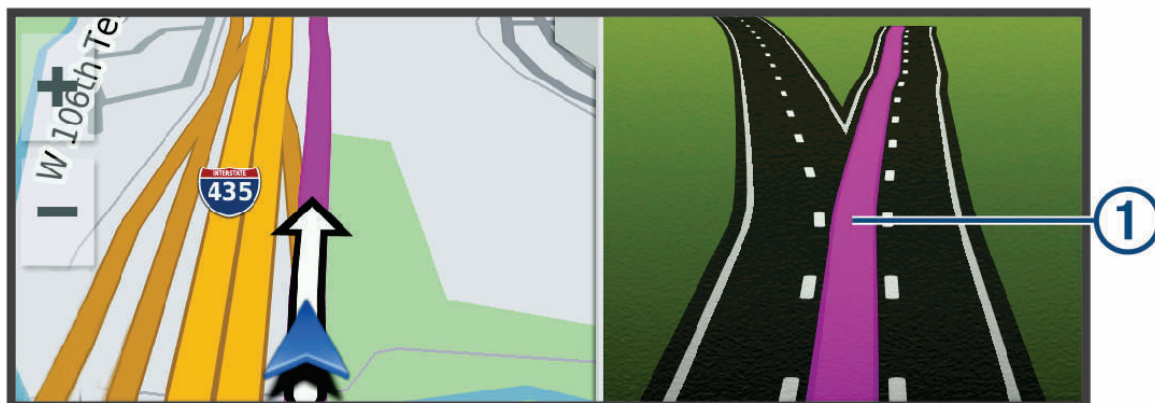
Mens du kører, guider enheden dig til destinationen med stemmekommandoer og oplysninger på kortet. Vejledninger til det næste sving, den næste afkørsel eller andre handlinger vises hen over den øverste del af kortet.



- ① Afstand til næste handling.
- ② 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.
- ③ Navnet på den gade eller frakørsel, der er knyttet til den næste handling.
- ④ Rute fremhævet på kortet.
- ⑤ Næste handling på ruten. Pile på kortet angiver placeringen af kommende handlinger.
- ⑥ Navnet på den vej, du kører på.
- ⑦ Genveje for kortværktøjer.
BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig for alle produktmodeller.
- ⑧ Kortværktøjer. Du kan vælge værktøjer, der viser dig flere oplysninger om ruten og omgivelserne.
- Datafelter.
- ⑨ **TIP:** Du kan trykke på disse felter for at ændre de oplysninger, de viser (*Ændring af feltet til kortdata, side 35*).
- Køretøjshastighed.
- ⑩ **TIP:** Du kan trykke på dette felt for at åbne siden med rejseoplysninger (*Visning af siden Rejseoplysninger, side 34*).

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 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, foreslår enheden automatisk parkeringsområder. Du kan vælge Flere for at se en komplet liste over foreslåede parkeringsområder ([Parkering i nærheden af din destination, side 28](#)).
- 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, foreslår enheden automatisk parkeringsområder.

1 Vælg en mulighed:

- Når enheden foreslår parkering, skal du vælge **Flere** for at se alle foreslåede parkeringsområder. **BEMÆRK:** Når du vælger et foreslået parkeringsområde, opdaterer enheden automatisk din rute.
- Hvis enheden ikke foreslår parkeringsplaceringer, skal du vælge **Find > 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!**.

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 25*).

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

TIP: Hvis du vil oprette komplekse ruter med flere destinationer eller planlagte stop, kan du bruge ruteplanlægningen til at planlægge, redigere og gemme en rute (*Planlægning af en rute, side 41*).

- 1 Vælg på kortet  **Find**.
- 2 Søg efter en position (*Søg efter og gem positioner, side 16*).
- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg **Start!**.
- 5 Vælg en mulighed:
 - 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.

Udform din rute

Før du kan udforme din rute, skal du starte en rute (*Sådan startes en rute, side 25*).


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 vilkårligt sted på kortet.
- 2 Vælg **Udform rute**.

TIP: Du kan vælge  for at zoome ind på kortet og vælge et mere præcist sted. Enheden går ind i tilstanden ruteudformning og genberegner ruten for at rejse gennem det valgte sted.
- 3 Vælg **Start!**.
- 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 udformningspunktet og vælge **Fjern**.

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 **Lige linje** for at beregne punkt til punkt ruter (uden veje).

Undgå miljøzoner på din rute

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

Før du kan bruge denne funktion, skal du tilføje en køretøjsprofil for miljøzoner til din enhed ([Tilføjelse af en køretøjsprofil for miljøzone, side 45](#)).

Før du kan undgå miljøzoner på din rute, skal du starte en rute.

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

Når enheden beder dig om det, skal du vælge **Start!** for at tage en alternativ rute.

Sådan stopper du en rute

På kortet skal du vælge  > **Stop**.

Brug af Foreslåede ruter

Inden du kan anvende denne funktion, skal du gemme mindst én position og aktivere rejsehistorikfunktionen ([Navigationsindstillinger, side 44](#)).

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


Vælg navigationslinjen for at se en foreslået rute til positionen.

Undgå forsinkelser, gebyrer og områder

Sådan undgår du trafikforsinkelser på ruten

Før du kan undgå trafikforsinkelser, skal du modtage trafikoplysninger ([Modtagelse af trafikdata med din smartphone, side 39](#)).

Som standard optimerer enheden automatisk din rute for at undgå trafikforsinkelser. Hvis du har deaktiveret denne indstilling i trafikindstillingerne ([Trafikindstillinger, side 46](#)), 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 **Indstillinger** > **Navigation** > **Undgå** > **Betalingsveje**.
- 2 Vælg **Gem**.

Undgåelse af vejegenskaber

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

Undgå miljøzoner

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

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

Deaktivering af en brugerdefineret undgåelse

Du kan deaktivere en brugerdefineret undgåelse uden at slette den.

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

Sletning af brugerdefinerede undgåelser

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Navigation** > **Brugerdefinerede undgåelser** > .
- 2 Vælg en 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**.

Brug af kortet

Du kan bruge kortet til at navigere efter en rute (*Din rute på kortet, side 26*) eller til at få vist et kort over omgivelserne, når der ikke er nogen aktiv rute.

- 1 Vælg **Vis kort**.
- 2 Vælg et vilkårligt sted på kortet.
- 3 Vælg en mulighed:
 - Træk kortet for at panorere til venstre, højre, op eller ned.
 - Hvis du vil zoome ind eller ud, skal du vælge **+** eller **-**.
 - Vælg **▲** for at skifte mellem Nord op- og 3D-visning.
 - Vælg **📍** (*Ruteplanlægning, side 41*) for at åbne ruteplanlægningen.
 - 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 25*).

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 29*).

Sæt nav på lydløs: Slår enhedens lyd fra.

BEMÆRK: Kun navigationsfunktionerne slås fra. Enheden afspiller stadig telefonopkald, medier og stemmeassistentens svar ved deres normale lydstyrke.

Byer forude: Viser kommende byer og tjenester langs din aktive rute eller langs en motorvej (*Byer forude, side 33*).

Forude: Viser kommende positioner på ruten eller på den vej, du kører på (*Up Ahead, side 33*).

Trafik: Viser trafikforhold langs ruten eller i området (*Visning af kommende trafikændelser, side 34*). 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 33*).

Sving: Viser en liste med kommende sving på ruten (*Visning af sving og retningsanvisninger, side 28*).

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 38*).

Vejr: Viser vejrforhold for området.

Musikafspiller: Viser mediekontrolfunktioner og medieoplysninger.

Smart notifikationer: Viser seneste smart-notifikationer fra din tilsluttede telefon (*Smart-notifikationer, side 36*).

Miljøzoner: Viser kommende miljøzoner, der gælder for dit køretøj (*Undgå miljøzoner på din rute, side 30*).

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 **✕**.

Up Ahead

Værktøjet Forude giver oplysninger om kommende positioner langs den rute eller vej, du kører på. Du kan få vist kommende interessepunkter efter kategori såsom restauranter, tankstationer eller rasteplasser.

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

Visning af kommende positioner

1 På kortet skal du vælge  > **Forude**.


Når du kører, viser kortværktøjet den næste position på din vej eller langs din rute.

2 Vælg en mulighed:

- Hvis kortværktøjet viser kategorier, skal du vælge en kategori for at få vist en liste over nærliggende positioner i denne kategori.
- Hvis kortværktøjet viser kommende positioner, skal du vælge en position for at se positionsoplysninger eller starte en rute til positionen.

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**.

Byer forude

Mens du kører på en motorvej eller navigerer ad en rute, som omfatter en motorvej, giver kortværktøjet Byer forude oplysninger om kommende byer langs motorvejen. For hver by viser kortværktøjet afstanden til den nærmeste motorvejsfrakørsel og de tilgængelige tjenester, der svarer til oplysningerne på motorvejskiltene.

Visning af kommende byer og frakørsler med service

1 På kortet skal du vælge  > **Byer forude**.

Når du kører langs en motorvej eller en aktiv rute, viser kortværktøjet oplysninger om kommende byer og frakørsler.

2 Vælg en by.

Enheden viser en liste over interessepunkter, som ligger på frakørslen til den valgte by, f.eks. tankstationer, overnatningsmuligheder og restauranter.


3 Vælg en position, og vælg **Start!** for at begynde at navigere.

Rejseoplysninger

Visning af tripdata på kortet

På kortet vælges  > **Tripdata**.

Sådan tilpasses tripdatafelterne

- 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.


På kortet skal du vælge **Fart**.

Visning af triploggen

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

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Kortvisning** > **Kortlag**.
- 2 Marker afkrydsningsfeltet **Rejsehistorik**.

Nulstilling af rejseoplysninger

- 1 På kortet skal du vælge **Fart**.
- 2 Vælg om nødvendigt et datafelt for rejseoplysninger.
- 3 Vælg  > **Nulstil felt(er)**.
- 4 Vælg en mulighed:
 - 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 generelle data** for at nulstille Tur A og samlede data.
 - Vælg **Nulstil maks. hastighed** for at nulstille maksimumhastigheden.
 - Vælg **Nulstil trip B** for at nulstille distancetælleren.


Visning af kommende trafikhændelser

BEMÆRK

Garmin er ikke ansvarlig for trafikoplysningernes nøjagtighed eller tilgængelighed.

Før du kan bruge denne funktion, skal din enhed modtage trafikdata (*Trafik, side 39*).


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

Søgning efter trafikhændelser

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

Tilpasning af kortet

Tilpasning af kortlagene

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

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Kortvisning** > **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 **Indstillinger** > **Kortvisning** > **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.

Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner

ADVARSEL

Du må ikke læse eller interagere med meddelelser under kørslen, da det kan forårsage distraktioner, der kan føre til en ulykke, som kan medføre alvorlig personskade eller dødsfald.

Med Garmin Drive appen kan din enhed modtage smart-notifikationer og direkte oplysninger, såsom live-trafikdata og oplysninger om vejret.

Garmin stemmeaktiveret navigation: Giver dig mulighed for at bruge stemmekommandoer til at søge efter positioner og adresser, starte ruter med sving for sving-vejledning, foretage håndfri telefonopkald og meget mere (*Stemmeaktiverede funktioner, side 11*).

AmazonAlexa færdigheder og funktioner: Med Alexa indbygget kan du bede om at afspille musik, lytte til lydbøger, høre nyhederne og meget mere – alt imens du holder hænderne på rattet og øjnene på vejen (*Stemmeaktiverede funktioner, side 11*).

Direkte trafikdata: Sender trafikdata i realtid til din enhed, f.eks. trafikhændelser og forsinkelser, vejarbejde og spærrede veje (*Trafik, side 39*).


Vejroplysninger: Sender vejrudsigter, vejforhold og vejradar i realtid til din enhed (*Visning af vejrudsigten, side 40*).

Håndfri opkald: Giver dig mulighed for at foretage eller modtage opkald ved hjælp af din enhed og bruge enheden som en håndfri højttalertelefon. Hvis det valgte sprog understøtter stemmekommandofunktionen, kan du foretage opkald ved hjælp af stemmekommandoer.

Send positioner til enheden: Giver dig mulighed for at sende positioner fra din smartphone til din navigationsenhed.


Sådan vises eller skjules appmeddelelser (Android™)

Du kan bruge Garmin Drive appen til at tilpasse, hvilke typer meddelelser der vises på din Garmin DriveSmart enhed.

- 1 Åbn Garmin Drive appen på telefonen.
- 2 Vælg  > **Smart Notifications**.
Der vises en liste over smartphone-appkategorier.
- 3 Vælg en kategori for at aktivere eller deaktivere notifikationer for den pågældende type app.


Sådan vises eller skjules meddelelseskategorier (iPhone)

Du kan filtrere de meddelelser, som vises på enheden, ved at vise eller skjule kategorier.

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Trådløse netværk**.
- 2 Vælg **Smartphone-tjenester**.
TIP:  vises farvede, når tjenesterne er aktive.
- 3 Vælg **Smart notifikationer**.
- 4 Vælg feltet ud for hver meddelelse for at få den vist.

Smart-notifikationer

Mens enheden er tilsluttet Garmin Drive appen, kan du se meddelelser fra din smartphone på Garmin DriveSmart enheden, f.eks. sms'er, indgående opkald og kalenderaftaler.

BEMÆRK: Du skal muligvis vente et par minutter på at modtage meddelelser på din navigationsenhed, når den har oprettet forbindelse til Garmin Drive appen.  vises farvet i Bluetooth indstillingerne, når smart-notifikationer er tilsluttet og aktive (*Indstillinger for trådløst netværk, side 45*).

Modtagelse af meddelelser

ADVARSEL

Du må ikke læse eller interagere med meddelelser under kørslen, da det kan forårsage distraktioner, der kan føre til en ulykke, som kan medføre alvorlig personskade eller dødsfald.

For at du kan bruge denne funktion, skal din enhed være tilsluttet til en understøttet telefon, der kører Garmin Drive appen (*Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner, side 35*).

Fra de fleste sider vises en popup-meddelelse, når enheden modtager en meddelelse fra din smartphone. Hvis enheden er i bevægelse, skal du bekræfte, at du er passager, og ikke chaufføren, før du kan se meddelelser.

BEMÆRK: Hvis du får vist kortet, vises meddelelser i et kortværktøj.

- Hvis du vil ignorere en meddelelse, skal du vælge **OK**.
Popup-meddelelsen lukkes, men meddelelsen forbliver aktiv på telefonen.
- Hvis du vil have vist en meddelelse, skal du vælge **Vis**.
- Hvis du vil lytte til meddelelsen, skal du vælge **Vis** > **Afspil**.
Enheden læser meddelelsen ved hjælp af tekst-til-tale-teknologi. Denne funktion er ikke tilgængelig for alle sprog.
- Hvis du vil udføre yderligere handlinger, såsom at afvise meddelelsen fra telefonen, skal du vælge **Vis** og vælge en mulighed.

BEMÆRK: Yderligere handlinger er kun tilgængelige for visse meddelelsetyper og skal være understøttet af den app, som genererer meddelelsen.

Modtagelse af meddelelser under visning af kortet

ADVARSEL

Du må ikke læse eller interagere med meddelelser under kørslen, da det kan forårsage distraktioner, der kan føre til en ulykke, som kan medføre alvorlig personskade eller dødsfald.

For at du kan bruge denne funktion, skal din enhed være tilsluttet en understøttet telefon, der kører Garmin Drive appen (*Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner, side 35*).

Når du får vist kortet, vises nye meddelelser i kanten af skærmen. Hvis enheden er i bevægelse, skal du bekræfte, at du er passager, og ikke chaufføren, før du kan se meddelelser.

- Hvis du vil ignorere en meddelelse, skal du vælge **X** eller vente på, at en popup-meddelelse udløber. Popup-meddelelsen lukkes, men meddelelsen forbliver aktiv på telefonen.
- Hvis du vil have vist en meddelelse, skal du vælge meddelelseteksten.
- Hvis du vil lytte til meddelelsen, skal du vælge **Afspil meddelelse**. Enheden læser meddelelsen ved hjælp af tekst-til-tale-teknologi. Denne funktion er ikke tilgængelig for alle sprog.

Visning af listen med meddelelser

Du kan se en liste med alle aktive meddelelser.

1 Vælg **Programmer > Smart notifikationer**.

Der vises en oversigt over meddelelser. Ulæste meddelelser vises med sort, og læste meddelelser vises med gråt.

2 Vælg en mulighed:

- Hvis du vil have vist en meddelelse, skal du vælge meddelelsesbeskrivelsen.
- Hvis du vil lytte til en meddelelse, skal du vælge **▶**.

Enheden læser meddelelsen ved hjælp af tekst-til-tale-teknologi. Denne funktion er ikke tilgængelig for alle sprog.

Håndfri opkald

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

Ved hjælp af Bluetooth trådløs teknologi kan din enhed oprette forbindelse til din mobiltelefon og på den måde blive til en håndfri enhed (*Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner, side 35*). Når der er forbindelse, kan du foretage og modtage opkald fra din enhed.

Foretagelse af et opkald

Opkald til et nummer

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

Opkald til en kontaktperson i din telefonbog

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

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

Opkald til en position

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

Modtagelse af et opkald

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


Brug af opkaldshistorikken

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

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

Brug af indstillinger for indgående opkald

Valgmuligheder for indgående opkald er tilgængelige, 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  fra enhver skærm. Du kan også vælge opkalderen fra kortet.

- Hvis du vil konfigurere et telefonmøde, skal du vælge **Tilføj opkald**.
- Vælg **Opkald i gang i navigationsenheden** for at viderestille lyden til telefonen.
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 **Tastatur**.
TIP: Du kan bruge denne funktion til at benytte automatiske systemer som f.eks. telefonsvarer.
- Vælg **Tavs** for at slå mikrofonen fra.
- Vælg **Afslut opkald** for at lægge på.

Lagring af et hjemmetelefonnummer

TIP: Når du har gemt et hjemmenummer, kan du redigere nummeret ved at redigere "Hjem" på din liste med gemte positioner (*Redigering af en gemt position, side 24*).

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

Opkald til hjemmet

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

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

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 Garmin DriveSmart enheden i fremtiden.

- 1 Vælg **Indstillinger > Trådløse netværk**.
- 2 Vælg den enhed, der skal afbrydes.
- 3 Vælg **Afbryd forbindelse**.

Sletning af en parret telefon

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

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

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 46*). 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 gratis trafikdata via Garmin Drive appen (*Modtagelse af trafikdata med din smartphone, side 39*).

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

Modtagelse af trafikdata med din smartphone

Din enhed kan modtage abonnementsfri trafikdata, når den er tilsluttet en smartphone, som kører Garmin Drive appen.

- 1 Tilslut din enhed til Garmin Drive appen (*Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner, side 35*).
- 2 På din Garmin DriveSmart enhed skal du vælge **Indstillinger** > **Trafik** og kontrollere, at afkrydsningsfeltet **Trafik** er markeret.


Aktivering af trafik

Du kan aktivere eller deaktivere trafikdata.


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

Visning af trafik på kortet

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

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

Søgning efter trafikhændelser

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

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 **Programmer > Brugervejledning**.

Brugervejledningen vises på samme sprog som softwareteksten (*Indstillinger for sprog og tastatur, side 47*).

- 2 Vælg  for at finde brugervejledningen (tilbehør).

Visning af vejrudsigten

BEMÆRK

Garmin er ikke ansvarlig for nøjagtighed eller tilgængelighed af vejrdato.

Før du kan bruge denne funktion, skal din enhed modtage vejrdato. Du kan tilslutte din enhed til Garmin Drive appen for at modtage vejrdato (*Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner, side 35*).

- 1 Vælg **Programmer > Vejr**.

Enheden viser de aktuelle vejrforhold og en vejrudsigt for de næste dage.

- 2 Vælg en dag.

Den detaljerede vejrudsigt for den pågældende dag vises.

Visning af vejrudsigten i nærheden af en anden by

- 1 Vælg **Programmer > Vejr > Aktuel position**.


- 2 Vælg en funktion:

- Hvis du vil se vejret for en foretrukken by, skal du vælge en by på listen.
- Hvis du vil tilføje en foretrukken by, skal du vælge **Tilføj by** indtaste et bynavn.

Visning af vejrradaren

For at du kan bruge denne funktion, skal din enhed være tilsluttet en understøttet telefon, der kører Garmin Drive appen (*Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner, side 35*).

- 1 Vælg **Programmer > Vejrradar**.

- 2 Vælg  for at animere radarkortet.

Visning af vejrsvarsler

For at du kan bruge denne funktion, skal din enhed være tilsluttet en understøttet telefon, der kører Garmin Drive appen (*Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner, side 35*).

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

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

- 1 Vælg **Programmer > Vejr**.

- 2 Vælg en by, hvis det er nødvendigt.

- 3 Vælg  > **Vejrsvarsler**.

Kontrol af vejforholdene

For at du kan bruge denne funktion, skal din enhed være tilsluttet en understøttet telefon, der kører Garmin Drive appen (*Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner, side 35*).

Du kan se vejrelaterede vejforhold for vejene i dit område, på din rute eller i en anden by.

- 1 Vælg **Programmer > Vejr**.

- 2 Vælg en by, hvis det er nødvendigt.

- 3 Vælg  > **Vejforhold**.



Ruteplanlægning

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




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

Planlægning af en rute

En rute kan omfatte mange positioner, og den skal omfatte mindst et startpunkt og en destination. Startpunktet er det sted, du planlægger at starte din rute fra. Hvis du starter ruten fra et andet sted, giver enheden dig mulighed for først at køre hen til dit startpunkt. På en rundtur kan startpunktet og den endelige destinationen være samme sted.


- 1 Vælg **Programmer > Ruteplanlægning > Opret rute**.
- 2 Vælg om nødvendigt en beregningstilstand.
BEMÆRK: Tilstanden Hurtigste tid er valgt som standard.
- 3 Vælg en indstilling for at vælge en position til dit startpunkt:
 - Vælg en position på kortet.
 - Vælg , og søg efter en position (*Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen, side 17*).
- 4 Gentag trin 2 for at tilføje flere positioner.
BEMÆRK: Den sidste position, du tilføjer, er destinationen.
- 5 Når du har tilføjet alle de nødvendige positioner, skal du vælge .

Redigering og ændring af rækkefølgen af steder på en rute

- 1 Vælg **Programmer > Ruteplanlægning**.
- 2 Vælg en gemt rute.
- 3 Vælg **Liste**.
- 4 Vælg en position.
- 5 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil flytte positionen op eller ned, skal du vælge  og trække positionen til en ny placering på ruten.
 - Hvis du vil tilføje en ny position efter den valgte position, skal du vælge .
 - Hvis du vil fjerne positionen, skal du vælge .

Ændring af indstillinger til ruteplanlægning for en rute

Du kan tilpasse, hvordan enheden beregner din rute.

- 1 Vælg **Programmer > Ruteplanlægning**.
- 2 Vælg en gemt rute.
- 3 Vælg .
- 4 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil føje udformningspunkter til din rute, skal du vælge **Udformning** og vælge mindst én position.
 - Hvis du vil ændre beregningstilstanden for ruten, skal du trykke på et rutesegment og vælge en beregningstilstand.

Navigation til en gemt rute

- 1 Vælg **Programmer > Ruteplanlægning**.
- 2 Vælg en gemt rute.
- 3 Vælg **Start!**.
- 4 Vælg den første position, du vil navigere til, og vælg **OK**.
- 5 Vælg **Start**.

Enheden beregner en rute fra din aktuelle position til den valgte position, og guider dig til de resterende rutedestinationer.

Redigering og lagring af din aktive rute

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

- 1 Vælg **Programmer > Ruteplanlægning > Min aktive rute**.
- 2 Rediger din rute ved hjælp af en af ruteplanlægningens funktioner.
Ruten genberegnes, hver gang du foretager en ændring.
- 3 Vælg **Gem** for at gemme din rute, som du senere kan navigere efter (valgfrit).

Trådløse kameraer

Din enhed kan vise videofeedet fra et eller flere tilsluttede trådløse kameraer (sælges separat).

Parring af enheden med et trådløst kamera

Du kan parre et trådløst kamera med din Garmin DriveSmart enhed.

- 1 Opdater din Garmin DriveSmart enhed til den nyeste softwareversion (*Opdateringer af kort og software, side 48*).
Enheden understøtter muligvis ikke det trådløse kamera uden den nyeste software.
- 2 Vælg **Indstillinger > Trådløse kameraer > Tilføj nyt kamera**.
- 3 Følg vejledningen på skærmen for at afslutte parringen og opsætningen af kameraet.

Når du har fuldført parringsprocessen med kameraet for første gang, tilknyttes det automatisk til Garmin navigationsenheden, når der tilsluttes strøm.

Visning af det trådløse kamera

ADVARSEL

Enheden er beregnet til at forbedre din situationsbevidsthed 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. Kast altid blot et hurtigt blik på skærmen, når bilen er i bevægelse, for at undgå at blive distraheret.



Vælg  på startskærmen eller kortet.

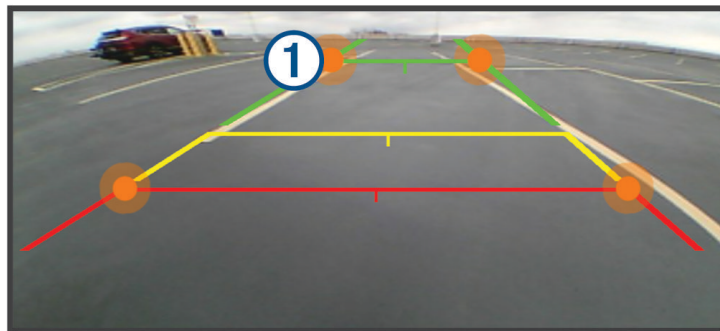
Justering af guidelinjer


Det bedste resultat opnås, hvis guidelinjerne justeres i forhold til yderkanterne på køretøjet. Du bør justere guidelinjerne separat for hvert enkelt bakkamera. På nogle modeller bliver justering automatisk tilgængelig efter parring af et kamera.

⚠ ADVARSEL

Du skal sikre dig, at guidelinjerne er korrekt justeret, før du bruger enheden, og hver gang du har justeret kameravinklen. Hvis guidelinjerne ikke er justeret korrekt, kan det medføre en ulykke eller kollision, som kan medføre dødsfald, alvorlig personskade eller tingsskade.

- 1 Placer køretøjet med den ene side tæt langs en kantsten, indkørsel eller linjerne i en parkeringsbås. Du kan evt. placere køretøjet midt i en parkeringsbås og derefter trille frem i næste bås. Derved får du mulighed for at bruge parkeringsbåsens linjer bag køretøjet som referencepunkter til placering. Kantstenen, indkørslen eller parkeringsbåsens linjer skal kunne ses tydeligt på enheden.
- 2 Vælg en mulighed:
 - På kameravisningen skal du trykke på skærmen og vælge .
 - På kameravisningen skal du vælge  > **Juster video**.
- 3 Træk i cirklerne i hjørnerne af guidelinjerne ①, eller tryk på pilene, så de passer til vinklen og placeringen i forhold til kantstenen, indkørslen eller parkeringsbåsens linjer. Guidelinjerne bør være placeret direkte oven på dine referencepunkter. Den røde eller orange del af guidelinjerne skal være på linje med bagenden af dit køretøj.



- 4 Du kan evt. prøve at placere køretøjet igen med den anden side tæt langs en kantsten, indkørsel eller parkeringsbåsens linjer og gentage justeringsprocessen. Forsøg at holde guidelinjerne symmetriske, selv når køretøjet ikke er perfekt justeret i forhold til kantsten, indkørsel eller parkeringsbåsens linjer.
- 5 Vælg , når justeringen er fuldført.

Visning af tidligere ruter og destinationer

Inden du kan anvende denne funktion, skal du aktivere funktionen rejsehistorik (*Enhedsoplysninger og personlige indstillinger, side 47*).

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

Vælg **Programmer > Turhistorik**.

Indstillinger

Indstillinger for kort og køretøj

Vælg **Indstillinger > Kortvisning**.

Køretøjsikon på kort: 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 35*).

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: Gå til buy.garmin.com, hvis du vil købe flere kortprodukter.

1 Vælg **Indstillinger > Kortvisning > myMaps**.

2 Vælg et kort.

Navigationsindstillinger

Vælg **Indstillinger > Navigation**.

Beregningstilstand: Indstiller ruteberegningstilstand.

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

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

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

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

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

Indstillinger for beregningstilstand

Vælg **Indstillinger > Navigation > Beregningstilstand**.

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

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

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

Indstilling af en simuleret position

Hvis du er indendørs eller ikke modtager satellitsignaler, kan du bruge GPS-simulatoren til at planlægge ruter fra en simuleret position.

1 Vælg **Indstillinger > Navigation > GPS-simulator**.

2 Vælg **Vis kort** fra hovedmenuen.

3 Tryk to gange på kortet for at vælge et område.
Positionens adresse vises nederst på skærmen.

4 Vælg beskrivelsen af positionen.

5 Vælg **Sæt position**.

Tilføjelse af en køretøjsprofil for miljøzone

Du kan tilføje en køretøjsprofil for de miljøzoneindstillinger, som er specifikke for dit køretøj, f.eks. brændstoftype og udledningsstandard.

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

- 1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Miljøzoner**.
- 2 Følg instruktionerne på skærmen.

Indstillinger for trådløst netværk

Indstillingerne for trådløst netværk giver dig mulighed for at administrere Wi-Fi® netværk, parrede Bluetooth enheder og Bluetooth funktioner.

Vælg **Indstillinger > Trådløse netværk**.

Bluetooth: Aktiverer Bluetooth trådløs teknologi.

Navn på parret enhed: Navnene på parrede Bluetooth enheder vises i menuen. Du kan vælge et enhedsnavn for at ændre Bluetooth funktionsindstillinger for den pågældende enhed.

Søg efter enheder: Søger efter Bluetooth enheder i nærheden.

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

Wi-Fi: Aktiverer Wi-Fi teknologien.

Gemte netværk: Giver dig mulighed for at redigere eller fjerne gemte netværk.

Søg efter netværk: Søger efter Wi-Fi netværk ([Tilslutning til et Wi-Fi netværk, side 49](#)).

Indstillinger for Hjælp til chauffør

Vælg **Indstillinger > Hjælp til chauffør**.

Chaufføradvarsler: Giver dig mulighed for at aktivere eller deaktivere advarsler for kommende zoner eller vejforhold ([Funktioner og advarsler for chaufførøpmærksomhed, side 15](#)).

Advarsel om for høj hastighed: Advarer dig, når du overstiger hastighedsgrænsen.

Tone for reduceret hastighed: Giver dig besked, når hastighedsgrænsen falder.

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

Planlægning af pauser: Minder dig om at holde pause og viser forestående serviceeftersyn, når du har kørt i længere tid. Du kan aktivere eller deaktivere påmindelser om pause og forslag om forestående serviceeftersyn.

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

Indstillinger for alarmpunkter

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

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

Vælg **Indstillinger > Hjælp til chauffør > Alarmpunktalarm**.

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

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

Indstillinger for bakkamera

Indstillingerne for bakkamera giver dig mulighed for at administrere parrede Garmin bakkameraer og kameraindstillinger. Denne menu vises kun på navigationsenheden, når enheden er tilsluttet til et trådløst kameramodtagerkabel. Gå til garmin.com/backupcamera for at købe et Garmin bakkamera.

Vælg **Indstillinger** > **Bakkamera**, og vælg et parret kamera.

Annuller parring: Fjern det parrede kamera. Du skal parre kameraet igen, før du kan se det ved hjælp af denne enhed og dette kabel.

Omdøb: Giver dig mulighed for at omdøbe det parrede kamera.

Guidelinjer: Viser eller skjuler guidelinjerne og giver dig mulighed for at justere guidelinjernes position.

Skærmindstillinger

Vælg **Indstillinger** > **Skærm**.

Orientering: Giver dig mulighed for at indstille displayet til stående (lodret) eller liggende (vandret).

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig på alle produktmodeller.

Farvevalg: Giver dig mulighed for at vælge farve til dag eller nat. Hvis du vælger indstillingen Auto, skifter enheden automatisk til dag- eller nattefarver afhængigt af tidspunktet på dagen.

Lysstyrke: Giver dig mulighed for at justere skærmens lysstyrke.

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

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

Trafikindstillinger

Vælg **Indstillinger** > **Trafik** fra hovedmenuen.

Trafik: Aktiverer trafikfunktionen.

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 30*).

Indstillinger for enheder og tid

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

Aktuel tid: Indstiller enhedens tid.

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

Enheder: Indstiller måleenheden for afstande.

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

Indstilling af tid

1 Vælg tiden i hovedmenuen.

2 Vælg en funktion:

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

Indstillinger for sprog og tastatur

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

Talesprog: Skift sproget for stemmemeddelelser.

Tekstsprog: Skift al skærmttekst til det valgte sprog.

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

Tastatursprog: Aktiverer tastatursprog.

Enhedsoplysninger og personlige indstillinger

Vælg **Indstillinger > Enhed**.

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

Lovgivning: Viser lovgivningsmæssige markeringer og oplysninger.

Slutbrugerlicensaftaler: Viser slutbrugerlicensaftalerne.

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

Softwarelicenser: Viser oplysninger om softwarelicenser.

Rapportering af enhedsdata: Deler anonyme data for at forbedre enheden.

Rejsehistorik: Tillader enheden at gemme en oversigt over de steder, du tager hen. Dette giver dig mulighed for at se din rejselog og bruge funktionen Turhistorik samt myTrends foreslåede ruter.

Nulstil: Giver dig mulighed for at rydde din rejsehistorik, nulstille indstillinger eller slette alle brugerdata.

Nulstilling af data og indstillinger

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

1 Vælg **Indstillinger > Enhed > Nulstil**.

2 Vælg en mulighed:

- For at rydde din rejsehistorik skal du vælge **Slet rejsehistorik**. Denne indstilling sletter alle optegnelser over de steder, du har rejst. Den sletter ikke gemte positioner eller installerede kort.
- Hvis du vil nulstille alle indstillinger til fabriksindstillingerne, skal du vælge **Nulstil standardindstillinger**. Denne indstilling sletter ikke brugerdata.
- Hvis du vil slette alle brugerdata og nulstille alle indstillinger til fabriksindstillingerne, skal du vælge **Slet data og nulstil indstillingerne**. Denne indstilling sletter alle brugerdata, herunder dine gemte positioner, nyligt fundne positioner og rejsehistorik. Installerede kort slettes ikke.

Enhedsoplysninger

Visning af oplysninger om lovgivning og overensstemmelse via E-label

1 Fra indstillingsmenuen skal du stryge til bunden af menuen.

2 Vælg **Enhed > Lovgivning**.

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 (Garmin DriveSmart 66)	2,4 GHz ved 17 dBm maksimalt 5,1 GHz ved 16,5 dBm maksimalt 5,2 GHz ved 16,5 dBm maksimalt
Radiofrekvens (Garmin DriveSmart 76)	2,4 GHz ved 16 dBm maksimalt 5,1 GHz ved 17 dBm maksimalt 5,2 GHz ved 17 dBm maksimalt
Radiofrekvens (Garmin DriveSmart 86)	2,4 GHz ved 18,1 dBm maksimalt 5,1 GHz ved 16,2 dBm maksimalt 5,2 GHz ved 16,4 dBm maksimalt
Strømtilførsel	Jævnstrøm fra køretøj vha. det medfølgende strømkabel. Vekselstrøm via valgfrit tilbehør (kun til hjemme- eller kontorbrug).
Batteritype	Genopladeligt litiumion

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.

- Tilslut enheden 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.

Opdateringer af kort og software

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

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

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

Du kan opdatere din enhed på to måder.

- Du kan tilslutte enheden til et Wi-Fi netværk for at opdatere direkte på enheden (anbefales). Denne funktion giver dig mulighed for at opdatere din enhed bekvemt uden at slutte den til en computer.
- Du kan tilslutte enheden til en computer og opdatere den ved hjælp af Garmin Express applikationen (garmin.com/express).

Tilslutning til et Wi-Fi netværk

Første gang, du tænder enheden, beder den dig om at oprette forbindelse til et Wi-Fi netværk og registrere din enhed. Du kan også oprette forbindelse til et Wi-Fi netværk ved hjælp af indstillingsmenuen.

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Trådløse netværk**.
- 2 Vælg om nødvendigt **Wi-Fi** for at aktivere Wi-Fi teknologi.
- 3 Vælg **Søg efter netværk**.
Enheden viser en liste over Wi-Fi netværk i nærheden.
- 4 Vælg et netværk.
- 5 Indtast om nødvendigt adgangskoden for netværket, og vælg **Fuldført**.


Enheden opretter forbindelse til netværket, og netværket tilføjes til listen over gemte netværk. Enheden genetablerer forbindelse til dette netværk automatisk, når den er inden for rækkevidde.

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 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 Tilslut enheden til et Wi-Fi netværk (*Tilslutning til et Wi-Fi netværk, side 49*).
Når enheden er tilsluttet et Wi-Fi netværk, søger den efter tilgængelige opdateringer. Når en opdatering er tilgængelig, vises  på ikonet Indstillinger i hovedmenuen.
- 2 Vælg **Indstillinger** > **Opdateringer**.
Enheden kontrollerer, om der er opdateringer tilgængelige. Når en opdatering er tilgængelig, vises **Opdatering tilgængelig** under Kort eller Software.
- 3 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil installere alle tilgængelige opdateringer, skal du vælge **Installer alle**.
 - Hvis du kun vil installere kortopdateringer, skal du vælge **Kort** > **Installer alle**.
 - Hvis du kun vil installere softwareopdateringer, skal du vælge **Software** > **Installer alle**.
- 4 Læs 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.
- 5 Brug det medfølgende USB-kabel til at tilslutte enheden til ekstern strømforsyning, og vælg **Fortsæt** (*Opladning af enheden, side 48*).
En USB-vægoplader, der leverer mindst 1 A, anbefales for det bedste resultat. Mange USB-strømadaptere til smartphones, tablets eller bærbare medieenheder kan være kompatible.
- 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 ved hjælp af enten Wi-Fi eller Garmin Express for at udbedre manglende kortdata.

Opdatering af kort og software med Garmin Express

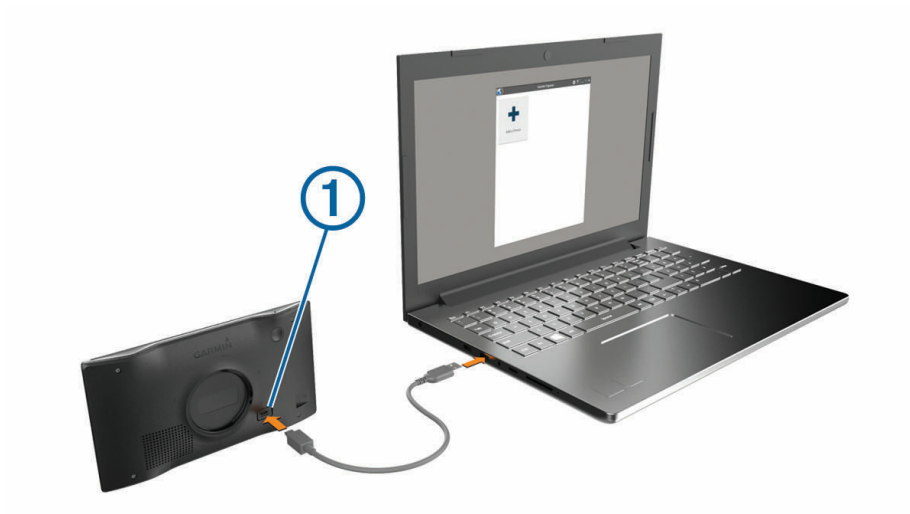
Du kan bruge Garmin Express applikationen til at downloade og installere de nyeste kort- og softwareopdateringer til din enhed.

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 51*).

2 Åbn  Garmin Express programmet.

3 Tilslut GPS-enheden til din computer med et USB.

Det lille stik på kablet sluttes til USB-porten ① på din Garmin DriveSmart enhed, og det store stik sluttes til en tilgængelig USB-port på computeren.



4 Fra din Garmin DriveSmart enhed skal du vælge **Tryk for at opr forb til comp.**

5 Når din Garmin DriveSmart enhed beder dig om at gå ind i filoverførselstilstand, skal du vælge **Fortsæt.**

6 I Garmin Express applikationen skal du klikke på **Tilføj en enhed.**

Garmin Express applikationen søger efter din enhed og viser enhedsnavnet og serienummeret.

7 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

Seneste kontrol: Lige nu 

Anslået installationstid: 1 time og 37 minutter

[Vis detaljer](#)

[Installer alle](#)

8 Vælg en mulighed:

- 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 55*).

9 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

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.

Rengøring af USB-porten

- 1 Sluk for enheden, og afbryd strømmen til enheden.
- 2 Rengør USB-porten med en blød, ren, fnugfri klud eller vatpind.
BEMÆRK: Hvis det er nødvendigt, kan du fugte kluden eller vatpinden med isopropylalkohol.
- 3 Lad enheden tørre helt, før du tilslutter den til strømmen.

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.

Genstart af enheden

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

Hold tænd/sluk-knappen nede i 12 sekunder.

Fjernelse af enheden, holderen og sugekoppen

Sådan fjerner du enheden fra holderen

- 1 Tryk på udløserarmen eller knappen på holderen.
- 2 Vip bunden af enheden opad, og løft enheden op af holderen.

Sådan fjerner du holderen fra sugekoppen

- 1 Løsn om nødvendigt den møtrik, der fastgør holderen til sugekopkuglen.
- 2 Drej holderen til højre eller venstre.
- 3 Bliv ved med at trykke, indtil fatningen 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

Jeg kan ikke høre lyd fra min enhed

Garmin DriveSmart enheden og appen indeholder flere muligheder for lydudgange, så det passer til forskellige køretøjer og installationsmetoder. Hvis du ikke kan høre lyd fra enheden, skal du kontrollere enhedens indstillinger og forbindelser til din installationsmetode nedenfor.

- For alle installationsmetoder skal du kontrollere hvert af disse elementer:
 - Kontrollér, at din Garmin DriveSmart enhed er parret med din smartphone og tilsluttet Garmin Drive appen ([Parring med din smartphone, side 5](#)).
 - Kontrollér, at Garmin DriveSmart enhedens lydstyrke er høj nok til at kunne høres. Du kan sige *OK, Garmin, øg lydstyrken*.
 - Kontrollér, at indstillingen for medielydstyrke på din smartphone ikke er slået fra.
- Hvis du vil oprette forbindelse til dit køretøj eller dets stereoanlæg ved hjælp af en Bluetooth forbindelse, skal du kontrollere hvert af disse elementer:
 - Vælg fra din Garmin DriveSmart enhed **Lydstyrke > Bluetooth-lydopsætning**, og kontrollér, at **Køretøj** er valgt for hver lydtype, du vil sende til dit stereoanlæg ved hjælp af en Bluetooth forbindelse.
 - Kontrollér, at din smartphone er parret med dit køretøj og tilsluttet med trådløs Bluetooth teknologi. Du kan finde flere oplysninger om parring af din smartphone med dit køretøj i køretøjets brugervejledning.
 - Kontrollér, at dit køretøjs stereoanlæg er indstillet til Bluetooth lyd-kilden.
- Hvis du vil oprette forbindelse til køretøjets stereoanlæg med Garmin DriveSmart AUX-lydudgangen, skal du kontrollere hvert af disse elementer:
 - Kontrollér, at der er tilsluttet et 3,5 mm lyd-kabel til lydudgangsstikket i Garmin DriveSmart bilstrømadapteren og til AUX-indgangsstikket til dit køretøjs stereoanlæg ([Tilslutning til stereoanlægget ved hjælp af et eksternt lyd-kabel, side 7](#)).
 - BEMÆRK:** Du bør ikke bruge telefonens hovedtelefonstik som ekstra udgang. Nogle typer lyd kan ikke afspilles ved hjælp af telefonens hovedtelefonstik.
 - Kontrollér, at enhedens strømkabel er sluttet til den blå port på køretøjets strømadapter.
 - Vælg fra din Garmin DriveSmart enhed skal du vælge **Lydstyrke > Bluetooth-lydopsætning**, og kontrollér, at **Garmin-enhed** er valgt for hver lydtype.
 - Kontrollér, at dit køretøjs stereoanlæg er indstillet til AUX-indgangskilden.
- Hvis du vil bruge Garmin DriveSmart enhedens indbyggede højttaler, skal du kontrollere hvert af disse elementer:
 - Vælg fra din Garmin DriveSmart enhed skal du vælge **Lydstyrke > Bluetooth-lydopsætning**, og kontrollér, at **Garmin-enhed** er valgt for hver lydtype.
 - Kontrollér, at der ikke er tilsluttet et kabel til lydudgangsstikket i Garmin DriveSmart bilstrømadapteren.

Jeg kan ikke justere skærmens lysstyrke på min enhed

Hvis din Garmin DriveSmart enhed ikke får strøm nok, vises skærmen ikke med fuld lysstyrke.

- Kontrollér, at bilen er tændt, og at stikkontakten forsynes med strøm.
- Kontrollér, at Garmin DriveSmart enheden er tilsluttet strøm til køretøjet med det medfølgende strømkabel til køretøjet og den medfølgende strømadapter ([Overvejelser om montering, side 2](#)).

Hvornår lytter Garmin DriveSmart enheden?

Når Garmin DriveSmart enheden er tændt, og mikrofonerne ikke er slået fra, lytter enheden hele tiden til dig, hvis du siger *OK, Garmin* eller *Alexa* for at starte en anmodning. Selve enheden optager eller gemmer ikke nogen lyddata. Når du har startet en taleanmodning, sendes lyddataene for din anmodning til Garmin Drive appen eller Amazon Alexa appen til behandling. Du kan få vist en oversigt over dine behandlede *Alexa* anmodninger i Amazon Alexa appen.

Hvis du vil forhindre enheden i at høre al lyd, kan du slå mikrofonerne fra ved at holde taletasten nede i 2 sekunder (*Slå mikrofoner fra, side 15*).

En færdighed, jeg vil bruge, er ikke tilgængelig

Garmin DriveSmart enheden er kompatibel med mange *Alexa* færdigheder og funktioner. Visse færdigheder og funktioner er dog kun tilgængelige for visse enheder eller er ikke tilgængelige for Garmin DriveSmart enheden. Færdighedens kompatibilitet bestemmes af færdighedens udvikler og Amazon.

Hvis en færdighed, du vil bruge, ikke er tilgængelig, kan du kontakte færdighedens udvikler for at foreslå understøttelse med Garmin DriveSmart enheden.

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 (*Overvejelser om montering, side 2*).

Enheden opfanger ingen satellitsignaler

- Kontroller, at GPS-simulatoren er slukket (*Navigationsindstillinger, side 44*).
- Bring enheden ud af garager og væk fra høje bygninger og træer.
- Stå stille i flere minutter.

Batteriet aflades hurtigt

- Reducer skærmens lysstyrke (*Skærmindstillinger, side 46*).
- Afkort længden af skærm-timeout (*Skærmindstillinger, side 46*).
- Reducer lydstyrken (*Justering af lydstyrken, side 9*).
- Sluk Wi-Fi-radioen, når den ikke er i brug (*Indstillinger for trådløst netværk, side 45*).
- Sæt enheden i strømsparetilstand, når den ikke er i brug (*Tænd eller sluk for enheden, side 8*).
- Udsæt ikke din enhed for ekstreme temperaturer.
- Efterlad ikke enheden i direkte sollys.

Min enhed opretter ikke forbindelse til min telefon

- Vælg **Indstillinger > Trådløse netværk**.
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 39*) og gennemføre parringsprocessen (*Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner, side 35*).

Appendiks

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.

- 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.

Datahåndtering

Enheden har en port til hukommelseskort til ekstra datalagring.

BEMÆRK: Enheden er kompatibel med Windows 7 og nyere samt Mac OS 10.7 og nyere.

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.

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.
- 3 Fra din Garmin DriveSmart enhed skal du vælge **Tryk for at opr forb til comp.**
- 4 Når din Garmin DriveSmart enhed beder dig om at gå ind i filoverførselstilstand, skal du vælge **Fortsæt**.

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

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

Overførsel af data fra computeren

- 1 Slut enheden til computeren (*Tilslutning af enheden til din computer, side 55*).
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**.

Frakobling af USB-kablet

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

- 1 Fuldfør en handling:
 - På Windows computere skal du vælge **Sikker fjernelse af hardware** på proceslinjen og vælge din enhed.
 - For Apple computere skal du vælge enheden og derefter vælge **Fil > Skub ud**.
- 2 Tag kablet ud af computeren.

Visning af GPS-signalstatus

Hold  nede i tre sekunder.

Køb af flere kort

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

Køb af tilbehør

- Valgfrit tilbehør kan købes på garmin.com eller hos din Garmin forhandler.

Europæiske emissionsstandarder

De europæiske emissionsstandarder er standarder for udstødningsemissioner, der begrænser mængden af luftforurenende stoffer, som udledes fra nye køretøjer, der sælges i Europa.

Du kan finde køretøjets emissionsstandarder i køretøjets brugervejledning, registreringsdokumenter eller trykt på køretøjets dørramme. Hvis du ikke kan finde emissionsstandarden for dit køretøj, kan du kontakte din bilforhandler eller producent for at få yderligere oplysninger.

