

DEZL™ 580

Brugervejledning

© 2017 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.

dēzl™, Garmin eLog™, Garmin Express™, myTrends™, nüMaps Guarantee™ og nüMaps Lifetime™ er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber. Disse varemærker må ikke anvendes uden udtrykkelig tilladelse fra Garmin.

Android™ er et varemærke tilhørende Google Inc. Apple® 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. microSD® og microSDHC-logoet er varemærker tilhørende SD-3C, LLC. TripAdvisor® er et registreret varemærke tilhørende TripAdvisor LLC. TruckDown® er et varemærke tilhørende TruckDown Info International, Inc. Windows®, Windows Vista® og Windows XP® er registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande.

Indholdsfortegnelse

Sådan kommer du i gang	1
dēzl 580 enhedsoversigt.....	1
Montering og strømtilførsel til dēzl enheden i dit køretøj.....	1
Tænd eller sluk for enheden.....	1
Opfangning af GPS-signaler.....	1
Statuslinjens ikoner.....	1
Brug af skærmknapper.....	2
Justering af lydstyrken.....	2
Aktivering af Automatisk lydstyrke.....	2
Brug af lydmixer.....	2
Justering af skærmens lysstyrke.....	2
Køretøjsprofiler	2
Tilføjelse af en køretøjsprofil.....	2
Aktivering af en køretøjsprofil.....	2
Ændring af oplysningerne om din anhænger.....	2
Redigering af en køretøjsprofil.....	2
Funktioner og advarsler for chaufførpædagog	3
chaufførpædagog	3
Aktivering eller deaktivering af hørbare chaufføradvarsler.....	3
Rødt lys- og fartkameraer.....	3
Navigation til din destination	3
Ruter.....	3
Sådan startes en rute.....	3
Start af en rute ved hjælp af kortet.....	4
Sådan kører du hjem.....	4
Din rute på kortet.....	4
Aktiv vognbaneanvisning.....	4
Visning af sving og retningsanvisninger.....	4
Visning af hele ruten på kortet.....	4
Ankomst til din destination.....	4
Parkering i nærheden af din destination.....	4
Søgning efter din seneste parkeringsplads.....	5
Ændring af aktiv rute.....	5
Tilføjelse af en position til din rute.....	5
Udformning af din rute.....	5
Valg af en omvej.....	5
Ændring af ruteberegningstilstand.....	5
Afbrydelse af en rute.....	5
Brug af Foreslåede ruter.....	5
Undgå forsinkelser, gebyrer og områder.....	5
Sådan undgår du trafikforsinkelser på ruten.....	5
Undgåelse af betalingsveje.....	5
Undgåelse af betalingsklistermærker.....	6
Undgåelse af vejegenskaber.....	6
Undgå miljøzoner.....	6
Brugerdefinerede undgåelser.....	6
Navigation i direkte linje.....	6
Søg efter og gem positioner	6
Interessepunkter.....	6
Søgning efter interessepunkter for lastbiler.....	7
Søgning efter TruckDown interessepunkter.....	7
Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen.....	7
Søgning efter en position efter kategori.....	7
Søgning i en kategori.....	7
Navigation til interessepunkter inden for et sted.....	7
Positionssøgningens resultater.....	7
Resultater af positionssøgning på kortet.....	7
Ændring af søgeområdet.....	8
Parkering.....	8
Søgning efter lastbilparkering.....	8
Søgning efter parkering i nærheden af din aktuelle position.....	8
Søgning efter parkering i nærheden af en angivet position.....	8
Forklaring af parkeringsfarver og -symboler.....	8
Søgeværktøjer.....	8
Søgning efter en adresse.....	8
Søgning efter et vejkryds.....	8
Søgning efter en by.....	8
Søgning efter en position ved hjælp af koordinater.....	8
Foursquare.....	9
Oprettelse af forbindelse til din Foursquare konto.....	9
Søgning i Foursquare interessepunkter.....	9
Visning af Foursquare oplysninger om et sted.....	9
Sådan tjekker du ind med Foursquare.....	9
TripAdvisor.....	9
Søgning efter TripAdvisor interessepunkter.....	9
Visning af nyligt fundne positioner.....	9
Rydning af listen over nyligt fundne steder.....	9
Visning af oplysninger om aktuel position.....	9
Finde nødtjenester og brændstof.....	9
Få retningsanvisninger til din aktuelle position.....	9
Sådan tilføjer du en genvej.....	9
Fjernelse af en genvej.....	9
Gemte positioner.....	9
Sådan gemmer du en position.....	9
Lagring af din aktuelle position.....	9
Redigering af en gemt position.....	10
Tildeling af kategorier til en gemt position.....	10
Sletning af en gemt position.....	10
Brug af kortet	10
Kortværktøjer.....	10
Visning af et kortværktøj.....	10
Aktivering af kortværktøjer.....	10
Forude.....	10
Visning af kommende positioner.....	10
Sådan tilpasses Forude-kategorierne.....	11
Advarsels- og alarmsymboler.....	11
Begrænsningsadvarsler.....	11
Advarsler om vejforhold.....	11
Alarmer.....	11
Rejseoplysninger.....	11
Visning af tripdata på kortet.....	11
Visning af siden Rejseoplysninger.....	11
Visning af turloggen.....	11
Nulstilling af rejseoplysninger.....	11
Visning af kommende trafikhændelser.....	11
Visning af trafik på kortet.....	11
Søgning efter trafikhændelser.....	11
Tilpasning af kortet.....	12
Tilpasning af kortlagene.....	12
Ændring af feltet til kortdata.....	12
Ændring af kortperspektiv.....	12
Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner	12
Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link.....	12
Bluetooth ikoner for funktionsstatus.....	12
Garmin Live-tjenester.....	12
Sådan abonnerer du på Garmin Live-tjenester.....	12
Sådan sender du en position fra din smartphone til din enhed.....	13
Smart Notifications.....	13
Modtagelse af meddelelser.....	13
Visning af listen med meddelelser.....	13
Håndfri opkald.....	13
Foretagelse af et opkald.....	13
Modtagelse af et opkald.....	14
Brug af opkaldshistorikken.....	14
Brug af indstillinger for indgående opkald.....	14

Lagring af et hjemmetelefonnummer	14	Visning af vejrradaren	19
Opsætning af Bluetooth funktioner for Apple enheden	14	Visning af vejrværter	19
Tilslutning af Smartphone Link app'en på Apple enheden ...	14	Kontrol af vejforholdene	19
Deaktivering af håndfri opkald for din Apple enhed	14	Ruteplanlægning	20
Deaktivering af Smartphone Link data og Smart Notifications for Apple enheden	14	Planlægning af en tur	20
Opsætning af Bluetooth funktioner for din smartphone med Android™	14	Redigering og ændring af rækkefølgen af steder i en tur ...	20
Tilslutning af Smartphone Link-app'en på din Android- smartphone	14	Sådan finder du seværdigheder på turen	20
Deaktivering af Bluetooth funktioner til din smartphone med Android	15	Ændring af indstillinger for ruteplanlægning for en tur	20
Afbrydelse af forbindelse til en Bluetooth enhed	15	Navigation til en gemt tur	20
Sletning af en parret telefon	15	Redigering og lagring af din aktive rute	20
Trafik	15	photoLive trafikameraer	20
Modtagelse af trafikoplysninger ved hjælp af Smartphone Link	15	Sådan får du vist og gemmer photoLive trafikameraer	20
Modtagelse af trafikdata med en trafikmodtager	15	Visning af photoLive trafikameraer på kortet	20
Trafikmodtagerabonnementer	15	Lagring af et trafikamera	20
Aktivering af trafik	15	Visning af tidligere ruter og destinationer	21
Visning af trafik på kortet	16	dēzl Indstillinger	21
Søgning efter trafikhændelser	16	Indstillinger for kort og køretøj	21
Køretøjs- og chaufførværktøjer	16	Aktivering af kort	21
Planlægning af pauser	16	Navigationindstillinger	21
Tage en foreslået pause	16	Indstillinger for beregningstilstand	21
Sådan startes pausetimeren	16	Indstilling af en simuleret position	21
Afbrydelse og nulstilling af pausetimeren	16	Indstillinger for trådløst netværk	21
Justering af køretimer	16	Indstillinger for Hjælp til chauffør	21
Justering af den daglige kørselsgrænse	16	Indstillinger for bakkamera	21
Garmin eLog	16	Displayindstillinger	22
Opsætning af Garmin eLog funktioner på dēzl enheden	16	Trafikindstillinger	22
Visning af Garmin eLog oplysninger på din dēzl enhed	17	Indstillinger for enheder og tid	22
Visning af Garmin eLog diagnostik- og fejlhændelser	17	Indstilling af tid	22
Send og spor	17	Indstillinger for sprog og tastatur	22
Opsætning af Send og spor-delning	17	Indstillinger for alarmpunkter	22
Start af en Send og spor-session	17	Enhedsoplysninger og personlige indstillinger	22
Afsendelse af en statusbesked til en dēzl enhed	17	Gendannelse af indstillinger	22
IFTA	17	Enhedsoplysninger	22
Indtastning af brændstofdata	17	Visning af oplysninger om lovgivning og overensstemmelse ...	22
Redigering af brændstofdata	18	Specifikationer	22
Visning og eksport af en sammenfatning i retskredse	18	Opladning af enheden	22
Redigering og eksport af tripprporter	18	Vedligeholdelse af enhed	23
Visning af eksporterede sammenfatninger i retskredse og tripporporter	18	Garmin Support Center	23
Logning af servicehistorik	18	Opdateringer af kort og software	23
Tilføjelse af servicekategorier	18	Tilslutning til et Wi-Fi netværk	23
Sletning af servicekategorier	18	Opdatering af kort og software ved hjælp af et Wi-Fi netværk	23
Omdøbning af servicekategorier	18	Opdatering af kort og software med Garmin Express	23
Sletning af serviceposter	18	Vedligeholdelse af enheden	24
Redigering af en servicepost	18	Rengøring af yderside	24
Stemme kommando	18	Rengøring af berøringsskærmen	24
Angivelse af vækningssætningen	18	Sådan undgår du tyveri	24
Aktivering af Stemmekommando	19	Nulstilling af enheden	24
Tip til stemmekommando	19	Fjernelse af enheden, holderen og sugekoppen	24
Start af en rute ved hjælp af stemmekommando	19	Sådan fjerner du enheden fra holderen	24
Lydløse instruktioner	19	Fjernelse af enheden fra sugekoppen	24
Stemmestyring	19	Fjernelse af sugekoppen fra forruden	24
Konfiguration af stemmestyring	19	Udskiftning af sikringen i køretøjets strømkabel	24
Brug af stemmestyring	19	Fejlfinding	24
Tip til stemmestyring	19	Sugekoppen kan ikke sidde fast på forruden	24
Brug af programmerne	19	Enheden opfanger ingen satellitsignaler	24
Sådan får du vist brugervejledningen til din enhed	19	Enheden oplades ikke i bilen	25
Visning af lastbilkortet	19	Batteriet aflades hurtigt	25
Visning af vejruddisgen	19	Min enhed opretter ikke forbindelse til min telefon eller Smartphone Link	25
Visning af vejruddisgen i nærheden af en anden by	19	Smartphone Link app'en påvirker batteriopladningsniveauet på min smartphone	25
		Appendiks	25
		Installation af et hukommelseskort til kort og data	25

Datahåndtering	25
Om hukommelseskort	25
Tilslutning af enheden til din computer	25
Overførsel af data fra computeren	25
Frakobling af USB-kablet	25
Visning af GPS-signalstatus	26
Køb af flere kort	26
Køb af tilbehør	26
Indeks	27

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 kort og software på din enhed (*Opdateringer af kort og software*, side 23).
- Monter enheden i dit køretøj, og forbind den til strøm (*Montering og strømtilførsel til dēzl enheden i dit køretøj*, side 1).
- Modtag GPS-signaler (*Opfangning af GPS-signaler*, side 1).
- Juster lydstyrken (*Justering af lydstyrken*, side 2) og displayets lysstyrke (*Justering af skærmens lysstyrke*, side 2).
- Konfigurer en køretøjsprofil for din lastbil.
- Naviger til din destination (*Sådan startes en rute*, side 3).

dēzl 580 enhedsoversigt



①	Tænd/sluk-knap
②	USB-port til strøm og data
③	Hukommelseskortstik til kort og data
④	Mikrofon til stemmekommando eller håndfri opkald

Montering og strømtilførsel til dēzl 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 Tilslut bilstrømkablet ① til USB-stikket på enheden.



- 2 Tryk monteringen ② fast på sugeskoppen ③, så den klikker på plads.
- 3 Tryk sugeskoppen fast på forruden, og skub armen ④ tilbage mod forruden.
- 4 Sæt tappen øverst på monteringen ind i stikket på bagsiden af enheden.
- 5 Tryk bunden af monteringen ind i enheden, indtil den klikker på plads.
- 6 Sæt den anden ende af bilstrømkablet i en stikkontakt i bilen.

Tænd eller sluk for enheden

- For at tænde enheden skal du trykke på tænd/sluk-knappen eller tilslutte 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 (<i>Visning af GPS-signalstatus</i> , side 26).
📶	Bluetooth® teknologistatus. Vælg for at se Bluetooth indstillingerne (<i>Indstillinger for trådløst netværk</i> , side 21).
📶	Wi-Fi signalstyrke. Vælg for at se Wi-Fi indstillingerne (<i>Indstillinger for trådløst netværk</i> , side 21).
📞	Tilsluttet til håndfri opkald. Vælg for at foretage et telefonopkald (<i>Håndfri opkald</i> , side 13).
🚚	Aktiv køretøjsprofil. Vælg for at se indstillinger for køretøjsprofil.
🕒	Aktuel tid. Vælg for at indstille tiden (<i>Indstilling af tid</i> , side 22).
🔋	Batteriopladningsniveau.
👁	Deling af Send og spor-data. Antallet af inviterede deltagere vises på ikonet. Vælg for at åbne Send og spor-appen (<i>Send og spor</i> , side 17).

	Smartphone Link status. Vælg for at oprette forbindelse til Smartphone Link appen og modtage direkte trafikdata og andre live-tjenester (<i>Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link, side 12</i>). Når ikonet er blå, er enheden tilsluttet til Smartphone Link appen.
53 	Temperatur. Vælg for at se vejrudsigten (<i>Visning af vejrudsigten, side 19</i>).

Brug af skærmenknapper



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 menuskærmbillede.
- 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 funktion:

- Juster lydstyrken ved hjælp af skyderbjælken.
- Vælg  for at slå lyd fra på enheden.
- Vælg  for at se yderligere valgmuligheder.

Aktivering af Automatisk lydstyrke

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

1 Vælg **Lydstyrke** > .

2 Vælg **Automatisk lydstyrke**.

Brug af lydmixer

Du kan bruge lydmixeren til at indstille lydstyrken for forskellige lydtyper, f.eks. navigationsmeddelelser eller telefonopkald. Niveauet for hver enkelt lydtype er en procentdel af masterlydstyrken.

1 Vælg **Lydstyrke**.

2 Vælg  > **Lydmixer**.

3 Brug skyderne til at justere lydstyrken for hver enkelt lydtype.

Justering af skærmens lysstyrke

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

2 Brug skyderbjælken til at justere lysstyrken.

Køretøjsprofiler

ADVARSEL

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

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

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

Tilføjelse af en køretøjsprofil

Du skal tilføje en køretøjsprofil for hver lastbil eller bil, hvor du vil bruge din dēzl enhed.

1 Vælg **Indstillinger** > **Køretøjsprofil** > .

2 Vælg en funktion:

- Hvis du vil tilføje en lastbil med et permanent tilsluttet lastareal, skal du vælge **Lastbil**.
- Hvis du vil tilføje en sættevognstrækker eller en kombination af trækker og anhænger, skal du vælge **Sættevognstrækker**.
- Hvis du vil tilføje en bus, skal du vælge **Bus**.

3 Følg instruktionerne på skærmen til indtastning af egenskaber for køretøjet.

Når du har tilføjet en køretøjsprofil, kan du redigere profilen ved at indtaste yderligere detaljerede oplysninger, f.eks. køretøjets identifikationsnummer eller anhængernummeret.

Aktivering af en køretøjsprofil

Før du kan aktivere en køretøjsprofil, skal du tilføje profilen.

1 Vælg **Indstillinger** > **Køretøjsprofil**.

2 Vælg en køretøjsprofil.

Køretøjets profiloplysninger vises, herunder mål og vægt.

3 Vælg **Ok**.

Ændring af oplysningerne om din anhænger

Før du kan ændre oplysningerne om din anhænger, skal du indtaste en køretøjsprofil for en sættevognstrækker.

Når du ændrer anhængerens på din sættevognstrækker, kan du ændre oplysningerne om anhængerens i køretøjsprofilen uden at ændre oplysningerne om sættevognstrækkeren. Du kan hurtigt skifte mellem hyppigt anvendte anhængere.

1 Vælg **Indstillinger** > **Køretøjsprofil**.

2 Vælg den profil for sættevognstrækkeren, der skal bruges sammen med anhængerens.

3 Vælg .

4 Vælg en funktion:

- Hvis du vil bruge en anhængerkonfiguration, der er brugt for nylig, skal du vælge en anhængerkonfiguration på listen.
- Hvis du vil indtaste en ny anhængerkonfiguration, skal du vælge **Ny konfiguration** og indtaste oplysningerne om anhængerens.






Redigering af en køretøjsprofil

Du kan redigere en køretøjsprofil for at ændre køretøjsoplysninger eller for at føje detaljerede oplysninger til en ny køretøjsprofil, f.eks. køretøjets identifikationsnummer, trailernummer eller kilometerstand. Du kan også omdøbe eller slette en køretøjsprofil.

1 Vælg **Indstillinger** > **Køretøjsprofil**.

2 Vælg den køretøjsprofil, du vil redigere.

3 Vælg en funktion:

- Hvis du vil redigere oplysningerne om køretøjsprofilen, skal du vælge  og vælge et felt, du vil redigere.
- Hvis du vil omdøbe en køretøjsprofil, skal du vælge  >  > **Omdøb profil**.
- Hvis du vil slette en køretøjsprofil, skal du vælge  >  > **Slet**.

Funktioner og advarsler for chauffør- ropmærksomhed

BEMÆRK

Chaufføradvarsler og fartbegrænsning er kun beregnet til oplysningsformål og træder ikke i stedet for dit ansvar for at overholde alle opsatte skilte om fartbegrænsning samt for at bruge din egen dømmekraft for sikker kørsel på alle tidspunkter. Garmin® er ikke ansvarlig for eventuelle trafikbøder eller stævninger, du måtte modtage for ikke at overholde alle gældende trafiklove og -skilte.

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

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

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

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

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

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 afspiller en tone og viser afstanden til en kommende jernbaneoverskæring.

Dyr krydser vej: Enheden afspiller en tone og viser afstanden til et kommende område, hvor dyr krydser vejen.

Sving: Enheden afspiller en tone og viser afstanden til et sving på vejen.

Langsom trafik: Enheden afspiller en tone og viser afstanden til langsommere trafik, når du nærmer dig langsommere trafik med højere fart. Enheden skal modtage trafikoplysninger for at kunne anvende denne funktion (*Trafik, side 15*).

Advarsel om træthed: Enheden afspiller en tone og foreslår kommende rastepladser, når du har kørt i mere end to timer uden at stoppe.

Lastbiler forbudt: Enheden afspiller en tone, når du nærmer dig en vej, hvor der ikke må køre lastbiler.

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

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

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

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

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

Aktivering eller deaktivering af hørbare chaufføradvarsler

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

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

Rødt lys- og fartkameraer

BEMÆRK

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

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

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

- Aktuelle data for rødt lys-kameraer og sikkerhedskameraer er tilgængelige som abonnement fra Garmin Live-tjenester via Smartphone Link appen (*Garmin Live-tjenester, side 12*).
- Du skal købe et abonnement for at downloade og gemme sikkerhedskameradata på din enhed. Gå til garmin.com/speedcameras for at kontrollere tilgængelighed og kompatibilitet eller for at købe et abonnement eller en engangsopdatering. Du kan til enhver tid købe en ny region eller forlænge eksisterende abonnementer.
- I visse områder omfatter nogle produktpakker forudindlæste data for rødt lys- og fartkameraer med livstidsopdateringer.
- Du kan bruge Garmin Express™ softwaren (garmin.com/express) til at opdatere kameradatabasen på din enhed. Du bør opdatere din enhed ofte for at modtage de nyeste kameraoplysninger.

Navigation til din destination

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 5*) og undgåelser (*Undgå forsinkelser, gebyrer og områder, side 5*).
- 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 3*).
- Hvis der er bestemte veje, du gerne vil benytte eller undgå, kan du tilpasse ruten (*Udformning af din rute, side 5*).
- Du kan tilføje flere destinationer til en rute (*Tilføjelse af en position til din rute, side 5*).

Sådan startes en rute

- 1 Vælg **Find**, og søg efter en position (*Søg efter og gem positioner, side 6*).
- 2 Vælg en position.
- 3 Vælg en funktion:
 - Vælg **Start!** for at begynde at navigere ved hjælp af den anbefalede rute.
 - Hvis du vil vælge en alternativ rute, skal du vælge **Y** og vælge en rute.

Alternative ruter vises til højre for kortet.

- Hvis du vil redigere rutens forløb, skal du vælge **Y** > **Rediger rute** og føje udformningspunkter til ruten (*Udformning af din rute, side 5*).

Enheden beregner en rute til positionen og vejleder dig ved hjælp af stemmemeddelelser og oplysninger på kortet (*Din rute på kortet, side 4*). 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 5*).

Start af en rute ved hjælp af kortet

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

- 1 Vælg **Vis kort**.
- 2 Træk og zoom kortet for at få vist søgeområdet.
- 3 Vælg om nødvendigt **Q** for at filtrere de viste interessepunkter efter kategori.
Positionsmarkører (**W** eller en blå prik) vises på kortet.
- 4 Vælg en funktion:
 - Vælg en positionsmarkør.
 - Vælg et punkt, f.eks. en gade, et vejkryds eller en adresse.
- 5 Vælg **Start!**.

Sådan kører du hjem

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

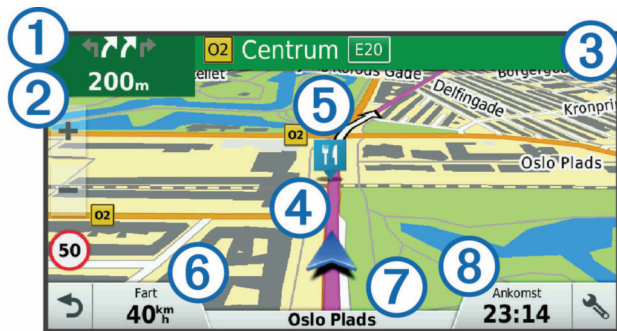
- 1 Vælg **Find** > **Kør hjem**.
- 2 Indtast din hjemmeposition, hvis det er nødvendigt.

Redigering af din hjemmeposition

- 1 Vælg **Find** > **≡** > **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	Næste handling på ruten. Angiver det næste sving, den næste afkørsel eller andre handlinger samt den vognbane, du bør køre i, hvis det er muligt.
②	Afstand til næste handling.
③	Navnet på den gade eller frakørsel, der er knyttet til den næste handling.
④	Rute fremhævet på kortet.
⑤	Næste handling på ruten. Pile på kortet angiver placeringen af kommende handlinger.
⑥	Køretøjshastighed.

⑦	Navnet på den vej, du kører på.
⑧	Forventet ankomsttidspunkt. TIP: Du kan trykke på dette felt for at ændre de oplysninger, det viser (<i>Ændring af feltet til kortdata, side 12</i>).

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, vognbaneskitser eller andre retningsangivelser for din rute.

- 1 Vælg en funktion på kortet:
 - Vælg **↗** > **Sving** for at se kommende sving og retningsanvisninger, mens du navigerer.
Kortværktøjet viser de næste fire sving eller retningsangivelser ved siden af kortet. Listen opdateres automatisk, mens du navigerer ruten.
 - Hvis du vil have vist den komplette liste med sving og retningsanvisninger for hele ruten, skal du vælge tekstlinjen øverst på kortet.
- 2 Vælg et sving eller en retningsangivelse (valgfrit).
Der vises detaljerede oplysninger. Der vises muligvis et billede af vejkrydset for vejkryds på større hovedveje, hvis det er tilgængeligt.

Visning af hele ruten på kortet

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

Ankomst til din destination

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

- **W** angiver positionen for din destination på kortet, og en stemmemeddelelse annoncerer, at du nærmer dig din destination.
- Når du nærmer dig nogle destinationer, beder enheden dig automatisk om at søge efter en parkeringsplads. Du kan vælge Ja for at finde dine parkeringsområder i nærheden (*Parkering i nærheden af din destination, side 4*).
- Når du stopper ved din destination, afslutter enheden automatisk ruten. Hvis enheden ikke registrerer din ankomst automatisk, kan du vælge Stop for at afslutte ruten.

Parkering i nærheden af din destination

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

BEMÆRK: Denne funktion bør kun anvendes, når du benytter bilprofilen. Når du bruger en køretøjsprofil for en lastbil, kan du søge efter lastbilkøretøjsparkering i nærheden af din destination (*Søgning efter lastbilkøretøjsparkering, side 8*).

1 Vælg en funktion:

- Når enheden beder dig om det, skal du vælge **Ja** for at søge efter parkeringspladser i nærheden.
- Hvis enheden ikke beder dig om noget, skal du vælge **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!** > **Tilføj som næste stop**.

Enheden guider dig til parkeringsområdet.

Søgning efter din seneste parkeringsplads

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

Vælg **Programmer > Seneste plads**.

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 3*).

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 tur (*Planlægning af en tur, side 20*).

1 På kortet vælges **📍 > Find**.

2 Søg efter en position (*Søg efter og gem positioner, side 6*).

3 Vælg en position.

4 Vælg **Start!**.

5 Vælg en funktion:

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

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

Udformning af din rute

Før du kan udforme din rute, skal du starte en rute (*Sådan startes en rute, side 3*).

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

1 Vælg et sted på kortet.

2 Vælg **📏**.

Enheden skifter til ruteudformningstilstand.

3 Vælg en position på kortet.

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

Enheden genberegner ruten, så den går gennem det valgte sted.

4 Vælg om nødvendigt en indstilling:

- Hvis du vil tilføje flere udformningspunkter til ruten, skal du vælge flere steder på kortet.

- Hvis du vil fjerne et udformningspunkt, skal du vælge **✖**.

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

Valg af en omvej

Du 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 **📍 > Skift rute**.

TIP: Hvis værktøjet Skift rute ikke findes i menuen for kortværktøjer, kan du tilføje det (*Aktivisering af kortværktøjer, side 10*).

2 Vælg en funktion:

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

Ændring af ruteberegningstilstand

1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Beregningstilstand**.

2 Vælg en funktion:

- Vælg **Hurtigste tid** for at beregne ruter, der er hurtigere at køre, men som kan være længere afstandsmæssigt.
- Vælg **Direkte linje** for at beregne punkt til punkt ruter (uden veje).
- Vælg **Korteste distance** for at beregne ruter, der er kortere, men som kan tage længere tid at køre.

Afbrydelse af 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 (*Enhedsoplysninger og personlige indstillinger, side 22*).

Når du anvender funktionen myTrends™, forudsiger 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 trafikoplysninger ved hjælp af Smartphone Link, side 15*).

Som standard optimerer enheden automatisk din rute for at undgå trafikforsinkelser. Hvis du har deaktiveret denne indstilling i trafikindstillingerne (*Trafikindstillinger, side 22*), 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**.

2 Vælg en funktion:

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

- Vælg **Betalingsveje**.
- Vælg **Betalingsveje > Betalingsveje**.

3 Vælg en funktion:

- Hvis du vil spørges, hver gang du ledes gennem et område med vejafgift, skal du vælge **Spørg altid**.
- Hvis du altid vil undgå vejafgifter, skal du vælge **Undgå**.
- Hvis du altid vil tillade vejafgifter, skal du vælge **Tillad**.

4 Vælg **Gem**.

Undgåelse af betalingsklistermærker

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

Kortdataene på din enhed indeholder muligvis detaljerede oplysninger om betalingsklistermærker for nogle lande. Du kan undgå eller tillade betalingsklistermærker for hvert land.

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

2 Vælg et land.

3 Vælg en funktion:

- Hvis du vil spørges, hver gang du ledes gennem et område med vejafgift, skal du vælge **Spørg altid**.
- Hvis du altid vil undgå vejafgifter, skal du vælge **Undgå**.
- Hvis du altid vil tillade vejafgifter, skal du vælge **Tillad**.

4 Vælg **Gem**.

Undgåelse af vejegenskaber

1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Undgå**.

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

Undgå miljøzoner

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

1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Miljøzoner**.

2 Vælg en funktion:

- Hvis du vil spørges, hver gang du ledes gennem en miljøzone, skal du vælge **Spørg altid**.
- Hvis du altid vil undgå miljøzoner, skal du vælge **Undgå**.
- Hvis du altid vil tillade miljøzoner, skal du vælge **Tillad**.

3 Vælg **Gem**.

Brugerdefinerede undgåelser

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 Undgå vej**.

3 Vælg startpunktet på den del af vejen, der skal undgås, og vælg **Næste**.

4 Vælg slutpunktet på den del af vejen, der skal undgås, og vælg **Næste**.

5 Vælg **Udført**.

Sådan undgår du et område

1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Brugerdefinerede undgåelser**.

2 Vælg **Tilføj undgåelse**, hvis det er nødvendigt.

3 Vælg **Tilføj Undgå område**.

4 Vælg det øverste venstre hjørne på området, der skal undgås, og vælg **Næste**.

5 Vælg det nederste højre hjørne på området, der skal undgås, og vælg **Næste**.

Det valgte område er nedtonet på kortet.

6 Vælg **Udført**.

Deaktivering af en brugerdefineret undgåelse

Du kan deaktivere en brugerdefineret undgåelse uden at slette den.

1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Brugerdefinerede undgåelser**.

2 Vælg en undgåelse.

3 Vælg **≡ > Deaktiver**.

Sletning af brugerdefinerede undgåelser

1 Vælg **Indstillinger > Navigation > Brugerdefinerede undgåelser**.

2 Vælg en funktion:

- Vælg **✕** for at slette alle brugerdefinerede undgåelser.
- Slet en brugerdefineret undgåelse ved at vælge undgåelsen og derefter vælge **≡ > Slet**.

Navigation i direkte linje

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

1 Vælg **Indstillinger > Navigation**.

2 Vælg **Beregningstilstand > Direkte linje > Gem**.

Den næste rute bliver beregnet som en lige linje til positionen.

Søg efter og gem positioner

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

- Indtast søgeord for hurtigt at søge i alle oplysninger om steder (*Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen, side 7*).
- Gennemse og søg i præinstallerede interessepunkter efter kategori (*Interessepunkter, side 6*).
- Søg efter lastbilstop og -tjenester, herunder detaljerede oplysninger i TruckDown® biblioteket, hvor det er tilgængeligt.
- Søg efter og gå ind på Foursquare® interessepunkter (*Søgning i Foursquare interessepunkter, side 9*).
- Brug søgeværktøjer til at finde bestemte steder, f.eks. adresser, vejkryds og geografiske koordinater (*Søgeværktøjer, side 8*).
- Søg i nærheden af en anden by eller et andet område (*Ændring af søgeområdet, side 8*).
- Gem dine foretrukne steder, så du hurtigt kan finde dem i fremtiden (*Gemme positioner, side 9*).
- Gå tilbage til nyligt fundne steder (*Visning af nyligt fundne positioner, side 9*).

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 interessepunkter for lastbiler

De detaljerede kort, der er indlæst på enheden, indeholder interessepunkter, f.eks. lastbilstop, rasteplasser og vejstationer.

Vælg **Find** > **Kategorier** > **Lastbiler**.

Søgning efter TruckDown interessepunkter

Fortegnelsen TruckDown indeholder virksomheder inden for lastbilbranchen, f.eks. lastbilreparation og dækforhandlere.

Fortegnelsen TruckDown er ikke tilgængelig i alle områder.

1 Vælg en funktion:

- Vælg **Truck Locations** for at finde interessepunkter, der er kompatible med lastbiler.
- Vælg **Truck Services** for at finde servicesteder til din lastbil.

2 Vælg en kategori.

3 Vælg evt. **Filtre efter faciliteter og mærker**, vælg en eller flere faciliteter, og vælg **Gem**.

BEMÆRK: Den indstilling er kun tilgængelig for lastbilstop.

4 Vælg en destination.

Søgning efter positioner ved anvendelse af søgelinjen

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

1 Vælg **Find**.

2 Vælg **Indtast søgning** i søgelinjen.

3 Indtast en del af eller hele søgeordet.

Forslag til søgeord vises under søgelinjen.

4 Vælg en funktion:

- Hvis du vil søge efter en bestemt type virksomhed, kan du indtaste et kategorinavn (f.eks. "biografer").
- Du kan søge efter en forretning vha. dens navn ved at indtaste hele eller del af navnet.
- Du kan søge efter en adresse i nærheden af dig ved at indtaste husnummeret og gadenavnet.
- Du kan søge efter en adresse i en anden by ved at indtaste husnummer, gadenavn, by og stat.
- Du kan søge efter en by ved at indtaste by og stat/land.
- Du kan søge efter koordinater ved at indtaste koordinater på længde- og breddegrad.

5 Vælg en funktion:

- Vælg et ord for at bruge det som søgeord.
- Vælg **Q** for at søge ved hjælp af din indtastede tekst.

6 Vælg en position, hvis det er nødvendigt.

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 funktion:

- 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.

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** > **Indtast søgning**.

2 Vælg en funktion:

- For at søge efter stedet skal du indtaste navnet eller adressen på stedet, vælg **Q**, og gå til trin 3.
- For at søge efter interessepunktet, skal du indtaste navnet på interessepunktet, vælg **Q**, og gå til trin 5.

3 Vælg stedet.

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

4 Vælg en kategori.

5 Vælg interessepunktet, og vælg **Start!**.

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

Udforskning af et sted

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

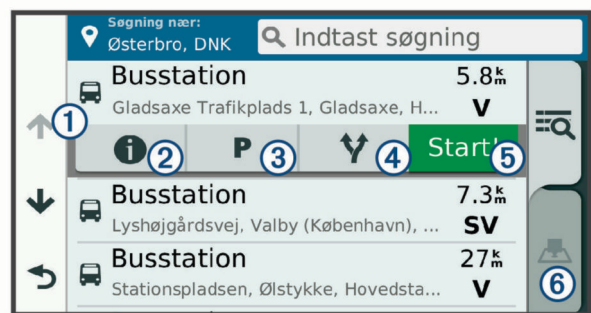
Du kan få vist en liste over alle interessepunkter på hvert sted.

1 Vælg et sted.

2 Vælg **i** > **Udforsk dette sted**.

Positionssøgningens resultater


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

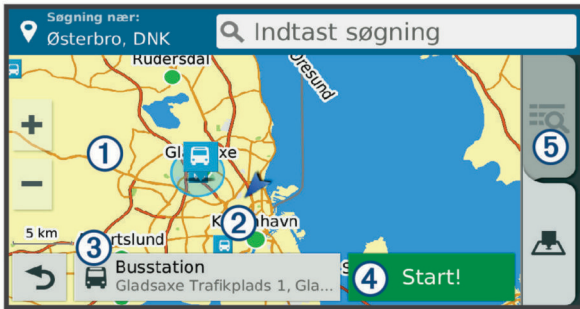



①	Vælg en position for at se indstillingsmenuen.
② i	Vælg for at få vist detaljerede oplysninger om den valgte position.
③ P	Vælg for at finde parkeringsområder i nærheden af positionen.
④ Y	Vælg for at få vist forskellige ruter til positionerne.
⑤ Start!	Vælg for at starte navigation til positionen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

Resultater af positionssøgning på kortet

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


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



①	Træk kortet for at få vist søgeresultater.
②	Yderligere søgeresultater. Vælg for at få vist en anden position.
③	Oversigt over valgt position. Vælg for at få vist detaljerede oplysninger om den valgte position.
④ Start!	Vælg for at starte navigation til positionen ved hjælp af den anbefalede rute.
⑤ 	Vælg for at få vist søgeresultaterne på en liste.

Ændring af søgeområdet

Som standard søger enheden 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 .
- 3 Vælg en funktion.

Parkering

Din dēzl 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.

I nogle områder er live parkeringsdata tilgængelige, mens din dēzl enhed er tilsluttet til Smartphone Link (*Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link, side 12*). Når din enhed modtager live parkeringsdata, kan du få vist parkeringsmønstre i realtid.

BEMÆRK: Detaljerede parkeringsdata er ikke tilgængelige i alle områder eller for alle parkeringspositioner. Garmin er ikke ansvarlig for nøjagtighed eller tilgængelighed af live parkeringsdata.

Søgning efter lastbilparkering

- 1 Vælg **Find** > **Truck Locations** > **Parkering**.
- 2 Vælg om nødvendigt **Kun høj kapacitet** for at filtrere steder efter parkeringskapacitet.
- 3 Vælg en parkeringsposition.
- 4 Vælg **Start!**.

Søgning efter parkering i nærheden af din aktuelle position

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

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

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

Søgning efter parkering i nærheden af en angivet position

BEMÆRK: Denne mulighed er kun tilgængelig, når du bruger en bilprofil.

- 1 Søg efter en position.
 - 2 Vælg en position ud fra resultaterne for positionsøgning.
 - 3 Vælg **P**.
Der vises en liste over parkeringsområder i nærheden af den valgte position.
 - 4 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.
- 5 Vælg en parkeringsposition.
 - 6 Vælg **Start!**.

Forklaring af parkeringsfarver og -symboler

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

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

Vælg  fra parkeringssøgningens resultater.

Søgeværktøjer

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

Søgning efter en adresse

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

- 1 Vælg **Find**.
- 2 Vælg om nødvendigt **Søgning nær:** for at ændre søgeområdet (*Ændring af søgeområdet, side 8*).
- 3 Vælg **Adresse**.
- 4 Følg instruktionerne på skærmen til indtastning af adresseoplysninger.
- 5 Vælg adressen.

Søgning efter et vejkryds

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


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

Søgning efter en by

- 1 Vælg **Find** > **Kategorier** > **Byer**.
- 2 Vælg en funktion:
 - Vælg en by på listen over byer i nærheden.
 - Hvis du vil søge i nærheden af et andet sted, skal du vælge **Søgning nær:** (*Ændring af søgeområdet, side 8*).
 - Hvis du vil søge efter en bynavn, skal du vælge **Indtast søgning**, indtaste et bynavn og vælge **Q**.

Søgning efter en position ved hjælp af koordinater

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

- 1 Vælg **Find** > **Kategorier** > **Koordinater**.
- 2 Om nødvendigt skal du vælge  og ændre koordinatformatet eller datum.

3 Indtast koordinaterne for bredde- og længdegraden.

4 Vælg **Vis på kort**.

Foursquare

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

Hvis du vil have yderligere funktioner, kan du oprette forbindelse til din Foursquare konto ved hjælp af Smartphone Link på din compatible smartphone. Når du opretter forbindelse til din Foursquare konto ved hjælp af Smartphone Link, kan du se oplysninger om Foursquare stedet, gå ind på et sted og søge efter interessepunkter i Foursquare onlinedatabasen.

Oprettelse af forbindelse til din Foursquare konto

- 1 Slut enheden til Smartphone Link (*Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link, side 12*).
- 2 Åbn programmet Smartphone Link på din smartphone.
- 3 Åbn indstillingerne i programmet Smartphone Link, og vælg **Foursquare® > Log på**.
- 4 Indtast dine Foursquare logonoplysninger.

Søgning i Foursquare interessepunkter

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

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

Visning af Foursquare oplysninger om et sted

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

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

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

Sådan tjekker du ind med Foursquare

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

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

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 > Kategorier > TripAdvisor**.
- 2 Vælg en kategori.
Der vises en liste med nærliggende TripAdvisor interessepunkter for kategorien.
- 3 Vælg **Sorter resultater** for at sortere søgeresultaterne efter distance eller popularitet (valgfrit).

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, Brændstof** eller **Vejhjælp**.
BEMÆRK: Nogle servicekategorier er ikke tilgængelige i alle områder.
BEMÆRK: Når en køretøjsprofil for en lastbil er aktiv, vises der en valgmulighed for lastbilstop i stedet for brændstof.
Der vises en liste over de valgte tjenester, med de nærmeste steder øverst.
- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil navigere til stedet, skal du vælge **Start!**.
 - Hvis du vil have vist telefonnummeret og andre oplysninger om stedet, skal du vælge **i**.

Få retningsanvisninger til din aktuelle position

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

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

Sådan tilføjer du en genvej

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

Menuen Find kan indeholde op til 36 genvejsikoner.

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

Fjernelse af en genvej

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

Gemme positioner

Sådan gemmer du en position

- 1 Søg efter en position (*Søgning efter en position efter kategori, side 7*).
- 2 Vælg en position fra søgeresultaterne.
- 3 Vælg **i** > **Gem**.
- 4 Indtast et navn, og vælg **Udført**.

Lagring af din aktuelle position

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

4 Vælg **OK**.

Redigering af en gemt position

1 Vælg **Find > Gemte**.

2 Vælg en kategori, hvis det er nødvendigt.

3 Vælg en position.

4 Vælg **i**.

5 Vælg **≡ > Rediger**.

6 Vælg en funktion:

- Vælg **Navn**.
- Vælg **Telefonnummer**.
- Vælg **Kategorier**, hvis du vil tildele kategorier til den gemte position.
- Vælg **Skift kortsymbol**, hvis du vil ændre det symbol, der bruges til at markere positionen på et kort.

7 Rediger oplysningerne.

8 Vælg **Udført**.

Tildeling af kategorier til en gemt position

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

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

1 Vælg **Find > Gemte**.

2 Vælg en position.

3 Vælg **i**.

4 Vælg **≡ > Rediger > Kategorier**.

5 Indtast et eller flere navne på kategorier, adskilt af komma.

6 Vælg evt. en foreslået kategori.

7 Vælg **Udført**.

Sletning af en gemt position

BEMÆRK: Slettede positioner kan ikke gendannes.

1 Vælg **Find > Gemte**.

2 Vælg **≡ > Slet gemte steder**.

3 Vælg feltet ved siden af de gemte positioner, der skal slettes, og vælg **Slet**.

Brug af kortet

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

1 Vælg **Vis kort**.

2 Vælg et sted på kortet.

3 Vælg en funktion:

- Træk kortet for at panorere til venstre, højre, op eller ned.
- Vælg **+** eller **-** for at zoome ind eller ud.
- Vælg **▲** for at skifte mellem Nord op- og 3D-visning.
- Vælg **Q** for at filtrere de viste interessepunkter efter kategori.
- Du starter en rute ved at vælge en placering på kortet og derefter vælge **Start!** (*Start af en rute ved hjælp af kortet, side 4*).

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.

Skift rute: Giver dig mulighed for at tage en omvej eller springe steder på ruten over.

Forude: Viser kommende positioner på ruten eller på den vej, du kører på (*Forude, side 10*).

Sving: Viser en liste med kommende sving på ruten (*Visning af sving og retningsanvisninger, side 4*).

Tripdata: Viser tripdata, der kan tilpasses, såsom hastighed eller kilometertal (*Visning af tripdata på kortet, side 11*).

Lydstyrke: Justerer masterlydstyrken.

Lysstyrke: Justerer skærmens lysstyrke.

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 14*).

Send og spor: Giver dig mulighed for at starte og stoppe Send og spor-delning (*Send og spor, side 17*).

Trafik: Viser trafikforhold langs ruten eller i området (*Visning af kommende trafikændelser, side 11*).

Vejr: Viser vejrforhold for området.

photoLive: Viser direkte trafikkameraer fra dit photoLive-abonnement (*photoLive trafikameraer, side 20*).

Rapporter kamera: Giver dig mulighed for at rapportere om et fartkamera eller rødt lys-kamera. Dette værktøj er kun tilgængeligt, når du har fart- eller rødt lys-kameradata på din enhed, og når du har en aktiv forbindelse til Smartphone Link appen (*Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link, side 12*).

Højde: Viser højdeændringer forude.

Pauseplanlægning: Viser påmindelser om pauser og foreslåede stoppesteder

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 **✕**.

Aktivering af kortværktøjer

Som standard aktiveres kun de mest anvendte kortværktøjer i menuen for kortværktøjer. Du kan tilføje op til 12 værktøjer til menuen.

1 Vælg **☞ > ⚙** fra kortet.

2 Afkryds feltet ud for hvert værktøj for at tilføje det.

3 Vælg **Gem**.

Forude

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

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

Visning af kommende positioner

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

2 Vælg en funktion:

- Hvis du vil have vist den næste kommende position i hver kategori, skal du vælge **■**, hvis det er nødvendigt.
- Hvis du vil have vist oplysninger om tilgængelige tjenester for kommende afkørsler eller byer, skal du vælge **📍**.

BEMÆRK: Denne mulighed er kun tilgængelig, når du kører på en hovedvej, eller når din rute omfatter en hovedvej.

- 3 Vælg et element, for at se en liste med positioner for den pågældende kategori, afkørsel eller by.

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

Advarsels- og alarmsymboler

ADVARSEL

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

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

Begrænsningsadvarsler

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

Advarsler om vejforhold

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

Alarmer

	Vejstation
	Vej ikke evalueret for lastbilkørsel

Rejseoplysninger

Visning af tripdata på kortet

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

På kortet vælges > **Tripdata**.

Sådan tilpasses tripdatafelterne

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

- 1 På kortet vælges > **Tripdata**.
- 2 Vælg et tripdatafelt.
- 3 Vælg en funktion.

Det nye tripdatafelt vises i tripdataværktøjet på kortet.

Visning af siden Rejseoplysninger

Siden for rejseoplysninger viser hastigheden og giver oplysninger om rejsen.

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

På kortet skal du vælge **Fart**.

Visning af turloggen

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

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

Nulstilling af rejseoplysninger

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

Visning af kommende trafikhændelser

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

Ændring af feltet til kortdata

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

Ændring af kortperspektiv

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

Live-tjenester, trafik og smartphone-funktioner

For at få mest muligt ud af din dēzl enhed bør du parre enheden med din smartphone og tilslutte den til Smartphone Link appen. Smartphone Link appen giver enheden mulighed for at modtage direkte data, herunder trafikdata, parkeringstendenser, rødt lys- og fartkameraer og andre live-tjenester. Den giver dig også mulighed for at bruge tilknyttede funktioner, f.eks. Send og spor turdeling og beskeder.

Direkte trafikdata: Sender trafikdata i realtid til din enhed, f.eks. trafikhændelser og forsinkelser, vejarbejde og spærrede veje ([Trafik, side 15](#)).

Direkte parkeringsoplysninger: Sender parkeringstendenser i realtid til din enhed, hvis de er tilgængelige ([Parkering, side 8](#)).

Garmin Live-tjenester: Leverer gratis og betalte tjenester til afsendelse af direkte data til din enhed, f.eks. rødt lys og fartkameraer eller trafikameraer ([Garmin Live-tjenester, side 12](#)).

Vejroplysninger: Sender vejrudsigter og -alarmer i realtid til din enhed ([Visning af vejrudsigten, side 19](#)).

Send og spor: Giver dig mulighed for at modtage forsendelser og dele din tur med en speditør og udvalgte kontakter i realtid ([Send og spor, side 17](#)).

Smart Notifications: Viser telefonmeddelelser og beskeder på din enhed. Denne funktion er ikke tilgængelig for alle sprog eller beskedtyper.

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 og besvare opkald ved hjælp af stemmekommandoer.

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

Foursquare indtjekning: Giver dig mulighed for at gå ind på Foursquare positioner ved hjælp af din navigationsenhed ([Sådan tjekker du ind med Foursquare, side 9](#)).

Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link

Du skal parre din dēzl enhed med din telefon og oprette forbindelse til Smartphone Link for at anvende nogle funktioner, f.eks. direkte trafik- og parkeringsoplysninger, håndfri opkald og andre tilsluttede funktioner.

Når enhederne er blevet parret, opretter de automatisk forbindelse, når de tændes og er inden for rækkevidde.




- 1 Fra app-butikken på din telefon skal du installere Smartphone Link appen.
- 2 Placer dēzl enheden og telefonen inden for 3 meter (10 fod) fra hinanden.
- 3 På dēzl enheden skal du vælge **Indstillinger > Trådløse netværk** og udfylde afkrydsningsfeltet **Bluetooth**.
- 4 Vælg **Søg efter enheder**.
- 5 Aktiver Bluetooth trådløs teknologi på telefonen, og indstil telefonen til at kunne findes.
Se i brugervejledningen til telefonen for at få yderligere oplysninger.
- 6 På dēzl enheden skal du vælge **OK**.
dēzl enheden begynder at søge efter Bluetooth enheder i nærheden, og der vises en liste med Bluetooth enheder. Det kan tage op til et minut, før telefonen vises på listen.
- 7 Vælg din telefon på listen, og vælg **OK**.
- 8 Bekræft anmodningen om parring på din telefon.
- 9 Åbn Smartphone Link appen på telefonen.
Hvis du parrer med en Apple® enhed, vises der en sikkerhedskode på dēzl skærmen.
- 10 Hvis det er nødvendigt, skal du indtaste sikkerhedskoden på telefonen inden for 30 sekunder.

Bluetooth ikoner for funktionsstatus

Statusikoner vises i Bluetooth indstillingerne ved siden af hver parrede telefon.

Vælg **Indstillinger > Trådløse netværk**.

- Et gråt ikon angiver, at funktionen er deaktiveret eller frakoblet for telefonen.
- Et farvet ikon angiver, at funktionen er tilsluttet og aktiv for telefonen.

	Håndfri opkald
	Smart-meddelelser
	Smartphone Link funktioner og tjenester

Garmin Live-tjenester

For at du kan bruge Garmin Live-tjenester, skal din enhed være tilsluttet til Smartphone Link ([Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link, side 12](#)).

Garmin Live-tjenester leverer gratis og abonnementsbaserede planer, som sender aktuelle data til enheden, f.eks. trafikforhold og vejr samt rødt lys- og fartkameraer.

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

Sådan abonnerer du på Garmin Live-tjenester

Nogle dēzl Live-tjenester kræver betalt abonnement. I Smartphone Link appen kan du købe et livstidsabonnement som et køb i appen. Abonnementet er knyttet til app-butik-kontoen for din smartphone.

- 1 Åbn Smartphone Link appen på din smartphone.

2 Vælg **Min konto**.

Der vises en liste med tilgængelige tjenester og abonnementspriser.

3 Vælg en tjeneste.

4 Vælg prisen.

5 Vælg **Abonner**.

6 Følg instruktionerne på skærmen for at fuldføre købet.

Sådan sender du en position fra din smartphone til din enhed

Du kan søge efter en position ved hjælp af Smartphone Link appen på telefonen og sende den til dēzl enheden.

1 Åbn Smartphone Link appen på din smartphone.

2 Vælg en funktion:

- Hvis du vil finde et sted i nærheden skal du vælge **Find steder i nærheden** og indtaste hele eller dele af en adresse eller et stednavn.
- Hvis du vil finde et Foursquare interessepunkt i nærheden skal du vælge **Foursquare** og vælge et interessepunkt på listen.
- Hvis du vil vælge en position på kortet, skal du vælge **Vælg position** og trykke på positionen på kortet.
- Hvis du vil finde en adresse fra din kontakliste, skal du vælge **Kontakter** og vælge et kontaktnavn.

Den valgte position vises på kortet.

3 Vælg **Send**.

Smartphone Link appen sender positionen til din dēzl.

4 På din dēzl enhed skal du vælge en mulighed:

- Hvis du vil begynde at navigere til positionen, skal du vælge **Start!**.
- Hvis du vil have vist detaljer om positionen eller gemme positionen til dine favoritter, skal du vælge **i**.
- Hvis du vil acceptere positionen uden at begynde navigationen, skal du vælge **OK**.

Positionen vises i de nyligt fundne positioner på dēzl enheden.

Smart Notifications

Mens enheden er tilsluttet til Smartphone Link app'en, kan du se meddelelser fra din smartphone på dēzl 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 Smartphone Link app'en. **i** vises farvet i Bluetooth indstillingerne, når Smart Notifications er tilsluttet og aktiv ([Bluetooth ikoner for funktionsstatus](#), side 12).

Modtagelse af meddelelser

⚠ ADVARSEL

Læs eller besvar ikke meddelelser under kørslen.

Før dēzl enheden kan modtage meddelelser, skal den være tilsluttet til din smartphone og Smartphone Link appen.

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 chauffør, 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 > Spil**.
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

Læs eller besvar ikke meddelelser under kørslen.

Før dēzl enheden kan modtage meddelelser, skal den være tilsluttet til din smartphone og Smartphone Link appen.

Når du får vist kortet, vises nye meddelelser i kanten af skærmen. Du kan ikke få vist meddelelser, hvis enheden er i bevægelse.

- 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.

- Hvis du vil lytte til meddelelsen ved hjælp af en stemmekommando, skal du sige **Afspil meddelelse**.

BEMÆRK: Denne funktion er kun tilgængelig, hvis det valgte sprog understøtter stemmekommandofunktionen, og **i** vises i kortværktøjet.

Visning af listen med meddelelser

Du kan se en liste med alle aktive meddelelser.

1 Vælg **Programmer > Smart Notifications**.

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

2 Vælg en funktion:

- 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. 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

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

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

Lagring af et hjemmetelefonnummer

TIP: Når du har gemt et hjemmenummer, kan du redigere nummeret ved at redigere "Hjem" på din liste med gemte positioner (*Redigering af en gemt position, side 10*).

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

Opkald til hjemmet

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

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

Opsætning af Bluetooth funktioner for Apple enheden

Alle kompatible Bluetooth funktioner aktiveres som standard, når du parrer telefonen. Du kan aktivere, deaktivere eller tilpasse visse funktioner.

Tilslutning af Smartphone Link app'en på Apple enheden


Før du kan oprette forbindelse til Smartphone Link app'en, skal du parre og tilslutte dēzl enheden til telefonen.

Hvis du ikke oprettede forbindelse til Smartphone Link app'en under parringsprocessen, kan du oprette forbindelse til den for at få yderligere Bluetooth funktioner. Smartphone Link app'en kommunikerer med telefonen ved hjælp af Bluetooth Smart teknologi. Første gang du opretter forbindelse til Smartphone Link app'en på en Apple enhed, skal du indtaste en Bluetooth Smart sikkerhedskode.

- 1 Fra app-butikken på din telefon skal du installere Smartphone Link app'en.
- 2 Åbn Smartphone Link app'en på telefonen.
Der vises en sikkerhedskode på dēzl enhedens skærm.
- 3 Indtast koden på telefonen.



Deaktivering af håndfri opkald for din Apple enhed

Du kan deaktivere håndfri opkald og forblive tilsluttet til din telefon for Smartphone Link data og meddelelser.

- 1 Vælg **Indstillinger > Trådløse netværk**.
- 2 Vælg navnet på den telefon, der bruges til håndfri opkald.
TIP: Telefonen kan tilsluttes til håndfri opkald og data med to forskellige navne.  vises farvet ved siden af navnet på den telefon, der bruges til håndfri opkald.
- 3 Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Telefonopkald**.


Deaktivering af Smartphone Link data og Smart Notifications for Apple enheden

Du kan deaktivere Smartphone Link data og smart-meddelelser og forblive tilsluttet til telefonen for håndfri opkald.

- 1 Vælg **Indstillinger > Trådløse netværk**.
- 2 Vælg navnet på den telefon, der er tilknyttet til Smartphone Link data og meddelelser.
TIP: Telefonen kan tilsluttes til håndfri opkald og data med to forskellige navne.  og  vises farvet ved siden af navnet på den telefon, der bruges til data og meddelelser.
- 3 Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Smartphone-tjenester**.

Vise eller skjule meddelelseskategorier for Apple enheden

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

- 1 Vælg **Indstillinger > Trådløse netværk**.
- 2 Vælg navnet på den telefon, der er tilknyttet til Smartphone Link data og meddelelser.
TIP: Telefonen kan tilsluttes til håndfri opkald og data med to forskellige navne.  og  vises farvet ved siden af navnet på den telefon, der bruges til data og meddelelser.
- 3 Vælg **Smart Notifications**.
- 4 Vælg feltet ud for hver meddelelse for at få den vist.

Opsætning af Bluetooth funktioner for din smartphone med Android™

Alle kompatible Bluetooth funktioner aktiveres som standard, når du parrer telefonen. Du kan aktivere, deaktivere eller tilpasse visse funktioner.

Tilslutning af Smartphone Link-app'en på din Android-smartphone

Før du kan oprette forbindelse til Smartphone Link app'en, skal du parre og tilslutte dēzl enheden til telefonen.

Hvis du ikke oprettede forbindelse til Smartphone Link app'en under parringsprocessen, kan du oprette forbindelse til den for at få yderligere Bluetooth funktioner.

- 1 Fra app-butikken på din telefon skal du installere Smartphone Link app'en.
- 2 Åbn Smartphone Link app'en på telefonen.


Deaktivering af Bluetooth funktioner til din smartphone med Android

Du kan deaktivere specifikke Bluetooth funktioner og forblive tilsluttet til andre funktioner.

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Trådløse netværk**.
- 2 Vælg telefonens navn.
- 3 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil deaktivere håndfri opkald, skal du rydde afkrydsningsfeltet **Telefonopkald**.
 - Hvis du vil deaktivere Smartphone Link data og smart-meddelelser, skal du rydde afkrydsningsfeltet **Smartphone Link**.
 - Hvis du vil deaktivere specifikke app-meddelelser, skal du benytte indstillingerne i Smartphone Link app'en.

Vis eller skjul meddelelser for din smartphone med Android

Du kan bruge Smartphone Link app'en til at vælge, hvilke typer meddelelser, der vises på din dēzl enhed.

- 1 Åbn Smartphone Link app'en på telefonen.
- 2 Vælg .
- 3 Kontrollér, at afkrydsningsfeltet **Smart Notifications** er markeret.
- 4 I afsnittet **Meddelelser** skal du vælge **Indstillinger**. Der vises en liste med meddelelseskategorier og apps.
- 5 Vælg en funktion:
 - For at aktivere eller deaktivere en meddelelse skal du vælge til/fra-tasten ved siden af kategorien eller app-navnet.
 - Hvis du vil tilføje en app til listen, skal du vælge **+**.

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 dēzl enheden i fremtiden.

- 1 Vælg **Indstillinger** > **Trådløse netværk**.
- 2 Vælg den enhed, der skal afbrydes.
- 3 Ryd afkrydsningsfeltet ved siden af navnet på den parrede enhed.

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 **Annuler 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 22). Trafikkortet gør det muligt for dig at gennemse kortet for trafikforsinkelser i dit område.

Din enhed skal modtage trafikdata for at kunne levere trafikoplysninger.

- Din enhed modtager gratis trafikdata via Smartphone Link appen (*Modtagelse af trafikoplysninger ved hjælp af Smartphone Link*, side 15).

- Alle produktmodeller kan modtage trafikdata ved hjælp af et over-the-air trafikmodtagerkabel som tilbehør (*Modtagelse af trafikdata med en trafikmodtager*, side 15). Gå til din produktside på garmin.com for at finde og købe et kompatibelt trafikmodtagerkabel som tilbehør.

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

Modtagelse af trafikoplysninger ved hjælp af Smartphone Link

Dine enhed kan modtage gratis trafikdata via Smartphone Link appen.

- 1 Tilslut enheden til Smartphone Link (*Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link*, side 12).
- 2 På din dēzl enhed skal du vælge **Indstillinger** > **Trafik** og kontrollere, at afkrydsningsfeltet **Trafik** er markeret.

Modtagelse af trafikdata med en trafikmodtager

BEMÆRK

Opvarmede (metalliserede) vinduer kan forringe trafikmodtagerens ydeevne.

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

Tilslut enheden til strømmen i bilen ved hjælp af trafikmodtagerkablet (*Montering og strømtilførsel til dēzl enheden i dit køretøj*, side 1).

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

Trafikmodtagerabonnementer

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

Visning af trafikabonnementer

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

Tilføjelse af et abonnement

Du kan købe trafikabonnementer til andre områder og lande.

- 1 Vælg **Trafik** fra hovedmenuen.
- 2 Vælg **Abonnementer** > **+**.
- 3 Skriv FM-trafikmodtagerens enheds-ID ned.
- 4 Gå til www.garmin.com/fmtraffic for at købe et abonnement og få en kode på 25 tegn.

Du kan ikke genbruge trafikabonnementskoden. Du skal anskaffe en ny kode, hver gang du fornyer din tjeneste. Hvis du har flere FM-trafikmodtagere, skal du anskaffe dig en ny kode for hver modtager.
- 5 Vælg **Næste** på enheden.
- 6 Indtast koden.
- 7 Vælg **Udført**.


Aktivering af trafik

Du kan aktivere eller deaktivere trafikdata.

- 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.

Køretøjs- og chaufførværktøjer

Planlægning af pauser

BEMÆRK

Denne enhed er i sig selv IKKE en godkendt erstatning for kravene om logbogsføring i henhold til gældende lovgivning. Chauffører skal overholde alle relevante føderale og statslige krav om køre-/hviletid. Når denne enhed er integreret med en Garmin eLog™ kompatibel elektronisk logging-enhed (ELD), gør den det muligt for et kommercielt køretøj at overholde kravene til registrering af køre- og hviletid. Hvis du vil have yderligere oplysninger, eller du ønsker at købe en Garmin eLog enhed, skal du gå til garmin.com/elog.

Når funktionen til planlægning af pauser er aktiveret, giver enheden dig besked en time før det foreslåede pausetidspunkt og foreslår hvilesteder langs ruten. Du kan bruge denne funktion til at registrere din arbejdstid, hvilket kan være en hjælp til at overholde sikkerhedsreglerne.

BEMÆRK: Funktioner til pauseplanlægning er ikke tilgængelige, når du bruger bilprofilen.

Tage en foreslået pause

Når det er tid til en pause, giver enheden dig besked og viser foreslåede interessepunkter langs ruten, hvor du kan holde pause.

Vælg et interessepunkt på listen over foreslåede hvilesteder.

Enheden tilføjer hvilestedet som den næste destination på din rute.

Sådan startes pausetimeren

Pausetimeren starter automatisk, når køretøjet bevæger sig med mindst 8 km/t (5 mph) i 30 sekunder. Du kan starte timeren manuelt til enhver tid.

- 1 Fra kortet skal du vælge  > **Pauseplanlægning**.
- 2 Vælg **Start timer**.

Afbrydelse og nulstilling af pausetimeren

Pausetimeren afbrydes automatisk, når køretøjet stopper i tre minutter eller længere. Du kan afbryde timeren manuelt for korte stop, for eksempel når du parkerer eller stopper ved et lastbilstop. Du kan nulstille timeren manuelt ved slutningen af din tur.

- 1 Vælg **Stop timer**.
- 2 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil afbryde timeren midlertidigt, skal du vælge **Pause**.
 - Hvis du vil stoppe og nulstille timeren, skal du vælge **Nulstil**.

Justering af køretimer

Du kan justere det samlede antal timer, du har kørt, så dine timer svarer bedre til din registrerede køre-/hviletid.

- 1 Når du bruger pauseplanlægningsfunktionen, skal du vælge **Køretimer i alt**.
- 2 Indtast det samlede antal køretimer.
- 3 Vælg **Gem**.

Justering af den daglige kørselsgrænse

Du kan justere den daglige kørselsgrænse, så den svarer til loven i dit område.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

- 1 Når du bruger pauseplanlægningsfunktionen, skal du vælge **Daglige køretimer**.
- 2 Vælg den daglige kørselsgrænse i dit område.
- 3 Vælg **Gem**.

Garmin eLog

Garmin eLog adapteren gør det muligt for et frachtselskab at overholde kravene til logføring af køretimer samt hvilepauser. Når en Garmin eLog adapter er parret med en kompatibel mobil enhed, kan du se oplysninger om køretimer på dēzl enheden. Garmin eLog adapteren er ikke tilgængelig i alle områder. Hvis du vil have yderligere oplysninger, eller hvis du ønsker at købe en Garmin eLog adapter, skal du gå til garmin.com/elog.


BEMÆRK: Garmin eLog funktioner er ikke tilgængelige, når du bruger køretøjsprofilen bil.

Opsætning af Garmin eLog funktioner på dēzl enheden

- 1 Par Garmin eLog adapteren med Garmin eLog appen på din mobilenhed (*Konfigurering af din Garmin eLog enhed*, side 16).
- 2 Par din dēzl enhed med din kompatible mobile enhed (*Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link*, side 12).
- 3 Aktiver Garmin eLog appen til parring med en dēzl enhed (*Aktivering af Garmin eLog appen til parring med en dēzl enhed*, side 16).
- 4 Om nødvendigt skal du aktivere Garmin eLog forbindelsen på dēzl enheden (*Aktivering eller deaktivering af Garmin eLog forbindelsen på din dēzl enhed*, side 16)

Konfigurering af din Garmin eLog enhed

Du skal konfigurere og parre din Garmin eLog adapter med Garmin eLog appen for at kunne bruge enheden.

- 1 Fra app-store på din mobile enhed kan du installere og åbne  Garmin eLog appen.
- 2 Følg vejledningen på skærmen på din mobile enhed for at indstille og konfigurere Garmin eLog systemet.

BEMÆRK: Indtil du har fuldført konfigureringsprocessen, har enheden begrænset funktionalitet.

Aktivering af Garmin eLog appen til parring med en dēzl enhed

- 1 Log på en chaufførprofil fra Garmin eLog appen.
- 2 Vælg **Settings > Pair to Nearby Garmin dēzl**.

Aktivering eller deaktivering af Garmin eLog forbindelsen på din dēzl enhed

- 1 På dēzl enheden skal du vælge **Indstillinger > Trådløse netværk**.
- 2 Vælg navnet på den parrede mobile enhed.
- 3 Marker eller fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Garmin eLog**.

Visning af Garmin eLog oplysninger på din dēzl enhed

Før du kan få vist Garmin eLog oplysninger på din dēzl enhed, skal du fuldføre opsætningsprocessen ([Opsætning af Garmin eLog funktioner på dēzl enheden, side 16](#))

Mens du kører i dit køretøj, viser enheden din vagtstatus og samlede køretimer i Garmin eLog kortværktøjet.

Vælg et felt for at få vist en oversigt over resterende køretimer.

Visning af Garmin eLog diagnostik- og fejlhændelser

Når Garmin eLog enheden registrerer en diagnostik- eller fejlhændelse, vises der en meddelelse på enhedens skærm.

Vælg diagnostik- eller fejlmeddelelse for at få vist oplysninger om hændelsen.

BEMÆRK: Der er flere oplysninger om diagnostik- og fejlhændelser i Garmin eLog appen.

Send og spor

BEMÆRK

Vær forsigtig med at dele dine positionsoplysninger med andre.

Funktionen Send og spor gør det muligt for dig at dele din tur med en speditør eller kontakter fra din smartphone og konti på sociale netværk. Når du deler, kan deltagerne spore din aktuelle position, din næste destination og ruten for dine nylige rejser i realtid.

Denne funktion kræver en smartphone med Smartphone Link appen.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig, når du bruger bilprofilen.

Opsætning af Send og spor-delning

Første gang du bruger Send og spor-funktionen, skal du konfigurere funktionen og invitere en speditør.

- 1 Opret forbindelse til Smartphone Link ([Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link, side 12](#)).
- 2 På din dēzl enhed skal du vælge **Programmer > Send og spor**.
- 3 Følg instruktionerne på skærmen på din dēzl enhed for at afslutte opsætningen af funktionen.

Start af en Send og spor-session

BEMÆRK


Vær forsigtig med at dele dine positionsoplysninger med andre.

Før du kan starte deling, skal du opsætte funktionen Send og spor ([Opsætning af Send og spor-delning, side 17](#)).

Du kan starte deling af dine Send og spor-data ved hjælp af din dēzl enhed eller Smartphone Link appen.

- På dēzl enheden skal du vælge **Programmer > Send og spor > Start**.
- Fra kortet på dēzl enheden skal du vælge  **> Send og spor > Start**.
- Åbn Smartphone Link appen på din smartphone, og vælg **Send og spor > Start Send og spor**.

Der sendes et link til visning af dine Send og spor-data til dine aktiverede konti på sociale netværk, og der sendes en e-mail med linket til dine inviterede kontakter. Når du deler, kan deltagerne klikke på linket for at spore din aktuelle position og din nylige rejserute i realtid.

 vises på dēzl statuslinjen, når Send og spor-delning er aktiv. Antallet af inviterede deltagere vises også.

TIP: Som standard slutter Send og spor-delings-sessionen automatisk efter 24 timer. I Smartphone Link appen kan du vælge **Send og spor > Hold aktiviteten tilgængelig** for at

forlænge varigheden af Send og spor-delings-sessionen, eller du kan stoppe delingen når som helst.

Stop af Send og spor-delning

Du kan til enhver tid stoppe Send og spor-delning ved hjælp af dēzl enheden eller Smartphone Link appen.

- På din dēzl enhed skal du vælge **Programmer > Send og spor > Stop**.
- På din smartphone skal du åbne Smartphone Link appen og vælge **Send og spor > Stop Send og spor**.

Deltagerne modtager en meddelelse om, at Send og spor-sessionen er afsluttet, og at de ikke længere kan spore din position.

Afsendelse af en statusbesked til en dēzl enhed

Før du kan sende en statusbesked, skal chaufføren opsætte funktionen Send og spor ([Opsætning af Send og spor-delning, side 17](#)).

Du kan sende en statusbesked direkte til en dēzl enhed ved hjælp af funktionen Send og spor. Dette kan være nyttigt for at sende opdaterede oplysninger til en chauffør.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke kompatibel med alle besked-apps til smartphone.

- 1 Skriv en e-mail eller tekstbesked med opdaterede statusoplysninger.
- 2 Medtag ordet "dezl" et vilkårligt sted i emnelinjen eller brødteksten i e-mailen eller tekstbeskeden.
BEMÆRK: Der skelnes ikke mellem store og små bogstaver i ordet "dezl".
- 3 Send e-mailen eller tekstbeskeden til chaufførens smartphone.

Meddelelsen vises på chaufførens dēzl enhed og kan læses, mens køretøjet er i bevægelse.

Start af en rute ved hjælp af en statusbesked

Når du modtager en besked fra din speditør, kan du starte på en ny rute ved hjælp af modtagne adresseoplysninger, hvis de er tilgængelige.

- 1 Vælg beskeden.
- 2 Vælg adresselinket i brødteksten i beskeden. Enheden søger efter adressen.
- 3 Vælg en position.
- 4 Vælg **Start!**.

Enheden beregner en rute til destinationen og starter en ny Send og spor-session.

IFTA

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

Før du kan bruge denne funktion, skal en der være en aktiv køretøjsprofil for en lastbil.

Du kan registrere de data, der kræves til International Fuel Tax Agreement-dokumentation (IFTA), herunder data om køb af brændstof og kørte miles.

Indtastning af brændstofdata

- 1 Vælg **Programmer > IFTA > Ved pumpen**.
- 2 Indtast brændstofprisen pr. liter.
- 3 Vælg **Anvendt brændstof**-feltet.
- 4 Indtast den købte mængde brændstof.
- 5 Vælg evt. brændstoffypen:
 - Hvis du vil registrere mængden i liter, skal du vælge **Gallons > Liter > Gem**.
 - Hvis du vil registrere mængden i gallons, skal du vælge **Liter > Gallons > Gem**.
- 6 Marker om nødvendigt afkrydsningsfeltet **Inklusive skat**.

- 7 Vælg **Næste**.
- 8 Vælg en indstilling for at registrere den tankstation, hvor du tankede op:
 - Vælg en tankstation i nærheden på listen.
 - Vælg tekstfeltet, og indtast tankstationens navn og adresse.
- 9 Vælg køberen af brændstof.

Redigering af brændstofdata

- 1 Vælg **Programmer > IFTA > Brændstoflogs**.
- 2 Vælg om nødvendigt en køretøjsprofil.
- 3 Vælg et kvartal, hvis det er nødvendigt.
- 4 Vælg en brændstoflog.
- 5 Vælg en funktion:
 - Vælg et felt for at redigere oplysningerne.
 - Vælg  > **Ja** for at slette posten.




Visning og eksport af en sammenfatning i retskredse

Sammenfatningen i retskredse viser data om hver stat eller provins, hvor dit køretøj er anvendt i hvert kvartal. Sammenfatningen i retskredse er tilgængelig for nogle områder.

- 1 Vælg **Programmer > IFTA > Sammenfatning i retskredse**.
- 2 Vælg en lastbil, hvis det er nødvendigt.
- 3 Vælg et kvartal, hvis det er nødvendigt.
- 4 Vælg  > **Eksporter > OK** for at eksportere en sammenfatning af retskredse.

Enheden eksporterer sammenfatningen til en CSV-fil og gemmer den i mappen Reports på enheden.

Redigering og eksport af tripprporter

- 1 Fra hovedmenuen skal du vælge **Programmer > IFTA > Tripprporter**.
- 2 Vælg en lastbil, hvis det er nødvendigt.
- 3 Vælg et kvartal, hvis det er nødvendigt.
- 4 Vælg en rapport.
- 5 Vælg en funktion:
 - Vælg  > **Slet**, og markér afkrydsningsfeltet for at slette en rapport.
 - Vælg  > **Kombiner**, og markér afkrydsningsfeltet for at kombinere rapporter.
 - Vælg  > **Eksporter > OK**. Enheden eksporterer rapporten til en CSV-fil og gemmer den i mappen **Rapporter** på enheden.

Visning af eksporterede sammenfatninger i retskredse og tripprporter

BEMÆRK

Hvis du ikke ved, hvad en fil skal bruges til, må du ikke slette den. Hukommelsen i din enhed indeholder vigtige systemfiler, som ikke må slettes.

- 1 Tilslut enheden til din computer.
- 2 Brug programmet til filøgning på din computer til at søge på enhedens interne lager, og åbn mappen **Rapporter**.
- 3 Åbn mappen **IFTA**.
- 4 Åbn CSV-filen.


Logning af servicehistorik

Du kan logge dato- og kilometertællerudlæsninger, når der udføres service eller vedligeholdelse på dit køretøj. Enheden indeholder flere forskellige servicekategorier, og du kan tilføje tilpassede kategorier (*Tilføjelse af servicekategorier, side 18*).

- 1 Vælg **Programmer > Servicehistorik**.


- 2 Vælg en servicekategori.
- 3 Vælg **Tilføj post**.
- 4 Indtast kilometertællerudlæsningen, og vælg **Næste**.
- 5 Indtast en kommentar (valgfrit).
- 6 Vælg **Udført**.

Tilføjelse af servicekategorier


- 1 Vælg **Programmer > Servicehistorik**.
- 2 Vælg  > **Tilføj kategori**.
- 3 Indtast kategorinavnet, og vælg derefter **Udført**.

Sletning af servicekategorier

Når du sletter en servicekategori, slettes alle serviceposter i den pågældende kategori også.

- 1 Vælg **Programmer > Servicehistorik**.
- 2 Vælg  > **Slet kategorier**.
- 3 Vælg de servicekategorier, der skal slettes.
- 4 Vælg **Slet**.

Omdøbning af servicekategorier

- 1 Vælg **Programmer > Servicehistorik**.
- 2 Vælg den kategori, der skal omdøbes.
- 3 Vælg  > **Omdøb kategori**.
- 4 Indtast et navn, og vælg **Udført**.

Sletning af serviceposter

- 1 Vælg **Programmer > Servicehistorik**.
- 2 Vælg en servicekategori.
- 3 Vælg  > **Slet post**.
- 4 Vælg de serviceposter, der skal slettes.
- 5 Vælg **Slet**.

Redigering af en servicepost

Du kan redigere kommentaren, kilometertællerudlæsningen og datoen for en servicepost.

- 1 Vælg **Programmer > Servicehistorik**.
- 2 Vælg en kategori.
- 3 Vælg et felt.
- 4 Indtast den nye koordinat, og vælg **Udført**.

Stemme kommando

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


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

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

Angivelse af vækningssætningen

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

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

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

Aktivering af Stemmekommando

Indtal din vækningssætning.

Menuen Stemmekommando vises.

Tip til stemmekommando

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


Start af en rute ved hjælp af stemmekommando

Du kan sige navnene på meget populære, velkendte positioner.

- 1 Sig din vækningssætning (*Angivelse af vækningssætningen*, side 18).
- 2 Sig **Find sted**.
- 3 Lyt til stemmemeddelelsen, og sig navnet på positionen.
- 4 Sig linjenummeret.
- 5 Sig **Naviger**.

Lydløse instruktioner

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

- 1 Vælg **Programmer > Stemmekommando >** .
- 2 Vælg **Lydløse instruktioner > Aktiveret**.

Stemmestyring

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

Konfiguration af stemmestyring

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

- 1 Vælg **Programmer > Stemmestyring**.
- 2 Følg instruktionerne på skærmen for at registrere kommandoer for hver stemmestyrings sætning.
BEMÆRK: Du behøver ikke læse den nøjagtige sætning på skærmen. Du kan f.eks. vælge at sige en alternativ kommando men med samme mening.

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

Brug af stemmestyring

- 1 Sig den kommando, du har registreret til en **Stemmestyring** sætning.
Menuen Stemmestyring vises.
- 2 Følg instruktionerne på skærmen.

Tip til stemmestyring

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

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 22).
- 2 Vælg **Q** for at finde brugervejledningen (tilbehør).

Visning af lastbilkortet

Lastbilkortet fremhæver anerkendte lastbilruter på kortet, f.eks. fortrukne STAA-ruter (Surface Transportation Assistance Act), TruckDown TD-ruter og ruter for ikke-radioaktive farlige materialer (NRHM). De genkendte ruter varierer ud fra området og de kortdata, der er indlæst i enheden.

Vælg **Programmer > Lastbilkort**.

Visning af vejrudsigten

Før du kan bruge denne funktion, skal din enhed modtage vejrdato. Du kan tilslutte din enhed til Smartphone Link appen for at modtage vejrdato (*Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link*, side 12).

- 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

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


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

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

Visning af vejrvarsler


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

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

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

Kontrol af vejforholdene

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

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

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

Planlægning af en tur

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


- 1 Vælg **Programmer** > **Ruteplanlægning** > **Ny tur**.
- 2 Vælg **Vælg startposition**.
- 3 Vælg en placering for startpunktet, og vælg **Ok**.
- 4 Vælg **Vælg destination**.
- 5 Vælg en placering for en destination, og vælg **Ok**.
- 6 Vælg **Tilføj position** for at tilføje flere positioner (valgfrit).
- 7 Når du har tilføjet alle de nødvendige positioner, skal du vælge **Næste** > **Gem**.
- 8 Indtast et navn, og vælg **Udført**.

Redigering og ændring af rækkefølgen af steder i en tur

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


Optimering af rækkefølgen af destinationer på en tur

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

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


Sådan finder du seværdigheder på turen

Enheden kan foreslå interessante eller populære seværdigheder, som kan føjes til turen.

- 1 Når du redigerer en tur, skal du vælge  > **Turindstillinger** > **Foreslå attraktioner**.
- 2 Vælg en seværdighed for at få vist yderligere oplysninger.
- 3 Vælg **Ok** for at tilføje seværdigheden til turen.

Ændring af indstillinger for ruteplanlægning for en tur

Du kan tilpasse, hvordan enheden beregner ruten, når du starter turen.

- 1 Vælg **Programmer** > **Ruteplanlægning** > **Gemte ture**.
- 2 Vælg en gemt tur.
- 3 Vælg  > **Turindstillinger**.
- 4 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil tilføje udformningspunkter for din tur, skal du vælge **Udform rute**, og følge instruktionerne på skærmen (*Udformning af din rute*, side 5).

- Hvis du vil ændre beregningstilstanden for turen, skal du vælge **Rutepræference** (*Ændring af ruteberegningstilstand*, side 5).

Navigation til en gemt tur

- 1 Vælg **Programmer** > **Ruteplanlægning** > **Gemte ture**.
- 2 Vælg en gemt tur.
- 3 Vælg **Start!**.
- 4 Vælg den første position, du vil navigere til, og vælg **Start**.
Enheden beregner en rute fra din aktuelle position til den valgte position, og guider dig til de resterende turdestinationer.

Redigering og lagring af din aktive rute

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

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

photoLive trafikameraer

Før du kan bruge denne funktion, skal du have forbindelse til Smartphone Link og have et abonnement på photoLive-tjenesten (*Sådan abonnerer du på Garmin Live-tjenester*, side 12).

photoLive trafikameraer viser direkte billeder af trafikforholdene ved større hovedveje og i vejkryds.

photoLive-tjenesten er ikke tilgængelig i alle områder.

Sådan får du vist og gemmer photoLive trafikameraer

Du kan få vist livebilleder fra trafikameraer i nærheden. Du kan også gemme trafikameraer for områder, som du ofte rejser i.

- 1 Vælg **Programmer** > **photoLive**.
- 2 Vælg **Tryk for at tilføje**.
- 3 Vælg en vej.
- 4 Vælg en position for et trafikamera.

Der vises en eksempelvisning fra kameraet ved siden af et kort med kameraets position. Du kan vælge eksempelbilledet for at se det i fuld størrelse.

- 5 Vælg **Gem** for at gemme kameraet (valgfrit).
Et miniaturebillede fra kameraet tilføjes til photoLive appens startskærm-billede.

Visning af photoLive trafikameraer på kortet

photoLive kortværktøjet viser trafikameraer på vejen længere fremme.

- 1 På kortet skal du vælge  > **photoLive**.
Enheden viser livebilledet fra det nærmeste trafikamera længere fremme, sammen med afstanden til kameraet. Når du passerer kameraet, indlæser enheden livebilledet fra det næste kamera på vejen.
- 2 Hvis der ikke findes nogen kameraer på vejen, skal du vælge **Find kamera** for at få vist eller gemme trafikameraer i nærheden (valgfrit).

Lagring af et trafikamera

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

Visning af tidligere ruter og destinationer

Inden du kan anvende denne funktion, skal du aktivere funktionen rejsehistorik (*Enhedsoplysninger og personlige indstillinger, side 22*).

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

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

dēzl Indstillinger

Indstillinger for kort og køretøj

Vælg **Indstillinger > Kort og køretøj**.

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

Kortvisning for kørende: Indstiller perspektivet for kortet.

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

Korttema: Ændrer farven på kortdataene.

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

Kortlag: Angiver de data, der vises på kortsiden (*Tilpasning af kortlagene, side 12*).

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

myMaps: Angiver, hvilke installerede kort enheden anvender.

Aktivering af kort

Du kan aktivere kortprodukter, der er installeret på enheden.

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

1 Vælg **Indstillinger > Kort og køretøj > myMaps**.

2 Vælg et kort.

Navigationsindstillinger

Vælg **Indstillinger > Navigation**.

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

Beregningstilstand: Indstiller ruteberegningstilstand.

Planlægning af pauser: Viser foreslåede hvilepauser baseret på din køretid.

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

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

Start, Send og spor automatisk: Indstiller funktionen Send og spor til at starte automatisk, når du påbegynder en rute.

Betalingsveje: Indstiller præferencer for undgåelse af betalingsveje.

Betalingsveje: Indstiller præferencer for undgåelse af betalingsveje og betalingsklistermærker.

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

Miljøzoner: Indstiller undgåelsespræferencer for områder med miljømæssige eller udledningmæssige 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.

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

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

Indstilling af en simuleret position

Hvis du er indendørs eller ikke modtager satellitsignaler, kan du bruge GPS-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**.

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 radioen.

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 23*).

Indstillinger for Hjælp til chauffør

Vælg **Indstillinger > Hjælp til chauffør**.

Hør chaufføradvarsler: Aktiverer en hørbar alarm for hver type chaufføradvarsel (*Funktioner og advarsler for chaufførøpmærksomhed, side 3*).

Advarsel om træthed: Advarsler, når du har kørt i længere tid uden pause.

Alarmpunktalarm: Advarer dig, når du er i nærheden af brugerdefinerede interessepunkter eller rødt lys-kameraer.

BEMÆRK: Du skal have brugerdefinerede interessepunkter (POIs) indlæst til at vise alarmpunkter. Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

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. Se brugervejledningen til bakkameraet for at få flere oplysninger om parring af kameraer samt kameraindstillinger. Gå til garmin.com/backupcamera for at købe et Garmin bakkamera.

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

Annuler 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.

Displayindstillinger

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.

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

Trafikindstillinger

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

Trafik: Aktiverer trafik.

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

Abonnementer: Viser aktuelle trafikabonnementer.

Optimer rute: Gør det muligt for enheden at bruge optimeret alternative ruter automatisk eller på anmodning (*Sådan undgår du trafikforsinkelser på ruten*, side 5).

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

Indstillinger for enheder og tid

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

Aktuel tid: Indstiller enhedens tid.

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

Enheder: Indstiller måleenheden for afstande.

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

Indstilling af tid

1 Vælg tiden i hovedmenuen.

2 Vælg en funktion:

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

Indstillinger for sprog og tastatur

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

Talesprog: Skift sproget for stemmemeddelelser.

Tekstprog: Skift al skærmtekst til det valgte sprog.

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

Tastatursprog: Aktiverer tastatursprog.

Indstillinger for alarmpunkter

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

BEMÆRK: Denne funktion er ikke tilgængelig i alle områder.

Vælg **Indstillinger** > **Alarmpunktalarm**.

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

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

Enhedsoplysninger og personlige indstillinger

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.

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

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

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

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

Gendannelse af indstillinger

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

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

Enhedsoplysninger

Visning af oplysninger om lovgivning og overensstemmelse

- 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)
Temperatur ved opladning	Fra 0 til 45 °C (fra 32 til 113 °F)
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 sikrer, at din enhed har de senest tilgængelige kortdata. Softwareopdateringer sørger for forbedringer af funktioner og ydeevne.

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. Denne funktion giver dig mulighed for at installere kortdata på et hukommelseskort, hvis de opdaterede kort er for store til at kunne lagres på det interne lager.

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 **Udført**.

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 23*).
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 funktion:
 - 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 22)**.
En USB-væglader, 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 software til at downloade og installere de nyeste kort- og softwareopdateringer til din enhed. Garmin Express er tilgængelig til Windows® og Mac® computere.

- 1 På din computer skal du gå til www.garmin.com/express.



- 2 Vælg en funktion:
 - For at installere på en Windows computer, skal du vælge **Download til Windows**.
 - For at 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.
- 4 Start Garmin Express.
- 5 Tilslut din dēzl enhed til din computer med et USB-kabel.



- 6 Når din dēzl enhed beder dig om at gå ind i filoverførselstilstand, skal du vælge **Ja**.
- 7 Klik på **Tilføj en enhed** på din computer.

Softwaren Garmin Express registrerer din enhed.

8 Klik på **Tilføj enhed**.

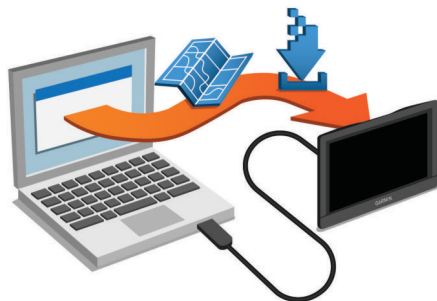
9 Følg instruktionerne på skærmen for at registrere din enhed og tilføj den til Garmin Express softwaren.

Når opdateringen er fuldført, softwaren søger Garmin Express efter kort- og software-opdateringer til din enhed.

10 Vælg en funktion:

- Hvis du vil installere alle tilgængelige opdateringer, skal du klikke på **Installer alle**.
- Hvis du vil installere en enkelt opdatering, skal du klikke på **Vis detaljer** og vælge en opdatering.

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 25).



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

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 touchscreensen, da det kan beskadige skærmen.

Undgå at udsætte enheden for vand.

Rengøring af yderside

BEMÆRK

Undgå kemiske rengøringsmidler og opløsningsmidler, der kan beskadige plastikkomponenterne.

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

Rengøring af berøringsskærmen

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

Sådan undgår du tyveri

- Fjern enheden og holderen, og placer dem uden for synsvidde, når enheden ikke er i brug.
- Fjern det mærke, som sugekoppen efterlader på forruden.
- Opbevar ikke enheden i handskerummet.

- Registrer din enhed ved hjælp af Garmin Express softwaren (garmin.com/express).

Nulstilling af enheden

Du kan nulstille din enhed, hvis den holder op med at fungere. Hold tænd/sluk-knappen nede i 12 sekunder.

Fjernelse af enheden, holderen og sugekoppen

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.

Fjernelse af enheden fra sugekoppen

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

Fjernelse af sugekoppen fra forruden

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

Udskiftning af sikringen i køretøjets strømkabel

BEMÆRK

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

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

- 1 Drej endestykket ① mod uret for at låse det op.



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

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

Fejlfinding

Sugekoppen kan ikke sidde fast på forruden

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

Enheden opfanger ingen satellitsignaler

- Kontroller, at GPS-simulatoren er slukket (*Navigationsindstillinger*, side 21).
- Bring enheden ud af garager og væk fra høje bygninger og træer.
- Stå stille i flere minutter.

Enheden oplades ikke i bilen

- Kontroller sikringen i køretøjets strømkabel (*Udskiftning af sikringen i køretøjets strømkabel, side 24*).
- Kontroller, at bilen er tændt, og at stikkontakten forsynes med strøm.
- Kontrollér, at temperaturen i køretøjet er inden for det opladningstemperaturområde, der er angivet i specifikationerne.
- Kontroller, at sikringen i bilens strømstik ikke er sprunget.

Batteriet aflades hurtigt

- Reducer skærmens lysstyrke (*Displayindstillinger, side 22*).
- Afkort længden af skærm-timeout (*Displayindstillinger, side 22*).
- Reducer lydstyrken (*Justering af lydstyrken, side 2*).
- Sluk Wi-Fi-radioen, når den ikke er i brug (*Indstillinger for trådløst netværk, side 21*).
- Sæt enheden i strømsparetilstand, når den ikke er i brug (*Tænd eller sluk for enheden, side 1*).
- Udsæt ikke din enhed for ekstreme temperaturer.
- Efterlad ikke enheden i direkte sollys.

Min enhed opretter ikke forbindelse til min telefon eller Smartphone Link

- 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.
- På din smartphone skal du åbne Smartphone Link appen og vælge **■ > ►** at genstarte Smartphone Link bagvedliggende tjenester.
- 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 15*) og gennemføre parringsprocessen (*Parring med din telefon og tilslutning til Smartphone Link, side 12*).

Smartphone Link appen påvirker batterio-pladningsniveauet på min smartphone

Smartphone Link appen bruger Bluetooth trådløs teknologi til at sende data til og modtage data fra din enhed. Det er normalt for en aktiv Bluetooth forbindelse at bruge batteristrøm. Appen søger også med jævne mellemrum efter opdateringer af tilgængelige tjenester, og det kan forbruge ekstra batteristrøm.

Du kan ændre indstillingerne for brug af batteri i Smartphone Link appen for at reducere, hvor meget batteristrøm appen bruger.

- 1 Fra Smartphone Link appen på din smartphone skal du vælge **⚙**.
- 2 Rul til afsnittet **Batteriforbrug**, og vælg **Indstillinger**.
- 3 Vælg en eller flere valgmuligheder:
 - Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Automatisk Bluetooth-forbindelse**.

Deaktivering af denne funktion kan spare en lille smule batteristrøm, men den forhindrer appen i at oprette automatisk forbindelse til din dēzl enhed. Når denne funktion er deaktiveret, skal du vælge **►** fra Smartphone Link hovedmenuen, hver gang du vil tilslutte enheden til Smartphone Link.

- Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Tjek af Live-tjenester**.

På nogle smartphones vil deaktivering af denne funktion markant reducere, hvor meget batteristrøm appen bruger. Når denne funktion deaktiveres, skal du manuelt opdatere Smartphone Link hovedmenuen for at modtage opdaterede oplysninger om tilgængelige live-tjenester.

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 fra en elektronikudbyder, eller du kan gå til www.garmin.com/maps for at købe et hukommelseskort med forudindlæst Garmin kortlægningssoftware. Enheden understøtter microSD hukommelseskort fra 4 til 64 GB.

- 1 Find kort- og hukommelseskortstikket på enheden (*dēzl 580 enhedsoversigt, side 1*).
- 2 Indsæt et hukommelseskort i stikket.
- 3 Skub det ind, indtil det klikker på plads.

Datahåndtering

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

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

Om hukommelseskort

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

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 Når din dēzl enhed beder dig om at gå ind i filoverførselstilstand, skal du vælge **Ja**.

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 25*).

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

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

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

- 6 Vælg **Rediger > Indsæt**.

Frakobling af USB-kablet

Hvis din enhed er forbundet til din computer som et flytbart drev, skal du frakoble din enhed fra din computer på en sikker måde

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

1 Fuldfør en handling:

- På Windows computere skal du vælge **Sikker fjernelse af hardware** på proceslinjen og vælge din enhed.
- For Mac computere skal du trække diskikonet til papirkurven.

2 Tag kablet ud af computeren.

Visning af GPS-signalstatus

Hold  nede i tre sekunder.

Køb af flere kort

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

Køb af tilbehør

Gå til garmin.com/accessories.

Indeks

Symboler

2D-kortvisning **12**
3D-kortvisning **12**

A

abonnemeter, Garmin Live-tjenester **12**
adresser, finde **8**
advarselsikoner **11**
aktiv vognbaneanvisning **4**
aktuel position **9**
alarmer **3**
 lyd **21**
 nærhedspunkter **21**
alarmpunktalarmer, indstillinger **22**
anvisninger **4**
automatisk lydstyrke, aktivere **2**

B

bakkamera **21**
batteri
 maksimere **25**
 oplade **1, 22, 25**
 problemer **25**
begrænsninger, køretøj **2**
besvare opkald **14**
betaling, undgå **5**
bilstrømkabel **1**
Bluetooth teknologi **12, 13, 25**
 afbrydelse af forbindelse til en enhed **15**
 indstillinger **21**
Bluetooth-teknologi **12, 16**
 administrere telefoner **14**
 deaktivere opkald **14, 15**
 parre en telefon **12**
brugervejledning **19**
brændstof, stationer **9**
brændstofdata **17, 18**

C

chaufføradvarsler **3**
computer, tilslutte **25**

D

deling, Send og spor **17**
destinationer **21**. Se positioner
 ankomst **4**
diagnostik **17**
din aktuelle position **9**
displayindstillinger **22**
drejliste **4**
dæmpe, lyd **19**

E

eksportere
 sammenfatninger i retskredse **18**
 triprapporter **18**
enheds-ID **22**

F

fejl **17**
fejlfinding **24, 25**
filer, overføre **25**
fjerne holderen **24**
foretage opkald **13**
fortegnelse til hjælp ved motorstop **7**
forude **10**
 tilpasse **11**
Foursquare **9**
frakoble, Bluetooth enhed **15**
første opsætning **16**

G

Garmin Connect **12**
Garmin Express, opdatering af software **23**
Garmin Live-tjenester **12**
 abonnere **12**
gemme, aktuel position **9**
gemte positioner **20**
kategorier **10**

redigere **10**
slette **10**
gendannde indstillinger **22**
genveje
 slette **9**
 tilføje **9**
geocaching **8**
GPS **1, 26**

H

hastighedskameraer **3**
hjem
 køre **4**
 opkald **14**
 redigering af position **4**
 telefonnummer **14**
holder, fjerne **24**
hukommelseskort **1, 25**
 installere **25**
Hurtig søgning **7**
Hvor er jeg? **9**
håndfri telefonopkald **12, 14, 15**

I

ID-nummer **22**
ikoner, statuslinje **1**
indstillinger **21, 22**
interessepunkter (POI) **6, 7, 9**
 lastbiler **7**
 steder **7**
International Fuel Tax Agreement (IFTA) **17**
 brændstofdata **17, 18**
 eksporterede sammenfatninger og
 rapporter **18**
 sammenfatning i retskreds **18**
 triprapporter **18**

K

kameraer
 hastighed **3**
 rødt lys **3**
 sikkerhedskopier **21**
knapper på skærmen **2**
koordinater **8**
kort **4, 10, 11, 21**
 datafelt **4, 11, 12**
 detaljeniveau **21**
 købe **26**
 lag **12**
 lastbil **19**
 opdatere **23**
 symboler **4**
 tema **21**
 vise ruter **4**
 værktøjer **10**
kortlag, tilpasse **12**
kortvisning
 2D **12**
 3D **12**
køre hjem **4**
køre-/hviletid **16, 17**
køretøjsprofil, lastbil **2**

L

lastbil
 anhænger **2**
 interessepunkter **7**
 kort **19**
 profiler **2**
lyd, nærhedspunkter **21, 22**
lydstyrke, tilpasse **2**
lysstyrke **2**
længde-/breddegrad **8**

M

meddelelser **12–16**
microSD kort **25**
microSD-kort **1**
montere enhed
 bil **1**
 fjerne fra holderen **24**

sugekop **1, 24**
myTrends, ruter **5**

N

navigation **4, 7**
 direkte linje **6**
 indstillinger **21**
navigation i direkte linje **6**
nulstille
 enhed **24**
 tripdata **11**
nyligt fundne positioner **9**
 næste sving **4**
 nødtjenester **9**

O

omveje **5**
opdatere
 kort **23**
 software **23**
opkald **13, 14**
 besvare **14**
 foretage **13**
 foretage opkald **13**
 historik **14**
 hjem **14**
 kontakter **14**
oplade enhed **1, 22**
opladning af enheden **25**

P

parkerings **4, 7, 8**
 seneste plads **5**
parre **16**
 frakoble **15**
 telefon **12, 25**
photoLive **20**
planlægning af pauser **16**
position **8**
positioner **8, 21**
 aktuel **9**
 gemme **9**
 nyligt fundne **9**
 opkald **14**
 simulerede **21**
 steder **7**
 søger efter **6, 8**
produktstøtte **19**
profiler
 aktivere **2**
 lastbil **2**

R

rapporter, trip **18**
redigere, gemte ture **20**
rejsehistorik **22**
rejseoplysninger **11**
 nulstille **11**
 vise **11**
rengøre berøringsskærmen **24**
rengøring af enheden **24**
retningsanvisninger **4**
ruteplanlægning **20**
 redigering af en tur **20**
 udformningspunkter **20**
ruter **3**
 beregne **5**
 beregningstilstand **20, 21**
 foreslåede **5**
 myTrends **5**
 starte **3, 4, 7, 17**
 stoppe **5**
 tilføje et punkt **5, 20**
 udformning **5**
 vise på kortet **4**
 rødt lys-kamera **3**

S

sammenfatning i retskreds **18**
satellitssignaler
 opfange **1**

- viser 26
- screenshots 22
- Send og spor 17
- servicehistorik
 - kategorier 18
 - poster 18
 - redigere 18
 - slette 18
- sikring, ændre 24
- simulerede positioner 21
- skærm, lysstyrke 2
- slette
 - parret Bluetooth-enhed 15
 - servicekategorier 18
 - serviceposter 18
 - ture 20
- Slutbrugerlicensaftaler 22
- Smartphone Link 12–15
 - deaktivere opkald 14, 15
 - tilslutte 12, 14
- software
 - opdatere 23
 - version 22
- specifikationer 22
- sprog
 - stemme 22
 - tastatur 22
- steder 7
- stemmegenkendelse 18
- stemmekommando 18
 - aktivere 19
 - navigere med 19
 - tip til anvendelse 19
 - vækningssætning 18
- stemmestyring 19
 - tip 19
- strømkabler 22
 - køretøj 1
 - udskifte sikringen 24
- sugekop 24
- søge efter positioner. 6, 7, 9, 13 *Se også*
 - positioner
 - adresser 8
 - byer 8
 - kategorier 7
 - koordinater 8
 - vejkryds 8
- søgelinje 7
- søvntilstand 1

T

- tastatur
 - layout 22
 - sprog 22
- telefon
 - frakoble 15
 - parre 12, 25
- telefonbog 14
- telefonopkald 13
 - besvare 14
 - dæmpe 14
 - foretage opkald 14
 - stemmeopkald 14
- tidsindstillinger 22
- tilbehør 26
- tilslutte 23
- timer 16
- trafik 11, 15, 22
 - alternativ rute 5
 - hændelser 11, 16
 - kameraer 20
 - kort 11, 16
 - modtager 15
 - søger efter forsinkelser 11, 16
 - tilføje abonnemeter 15
- trafikkameraer, vise 20
- TripAdvisor 9
- trådløst kamera 21
- turlog, vise 11
- tyveri, undgå 24

tænd/sluk-knap 1

U

- udformning af en rute 5
- undgå 6
 - betaling 5
 - deaktivere 6
 - område 6
 - slette 6
 - vej 6
 - vejegenskaber 6
- USB, frakoble 25

V

- vedligeholdelse af enheden 24
- vejforhold, vej 19
- vejkryds, finde 8
- vej 19
 - radar 19
 - vejforhold 19
- værktøjer, kort 10

W

Wi-Fi 21, 23

Æ

ændring af søgeområdet 8

