

GARMIN®



GARMIN DRIVE™ 53 AND LIVE TRAFFIC

Användarhandbok

© 2022 Garmin Ltd. eller dess dotterbolag

Med ensamrätt. I enlighet med upphovsrättslagarna får den här handboken inte kopieras, helt eller delvis, utan ett skriftligt godkännande från Garmin. Garmin förbehåller sig rätten att ändra eller förbättra sina produkter och att förändra innehållet i den här handboken utan skyldighet att meddela någon person eller organisation om sådana ändringar eller förbättringar. Gå till www.garmin.com om du vill ha aktuella uppdateringar och tilläggsinformation gällande användningen av den här produkten.

Garmin® och Garmin-logotypen är varumärken som tillhör Garmin Ltd. eller dess dotterbolag och är registrerade i USA och i andra länder. De här varumärkena får inte användas utan skriftligt tillstånd från Garmin.

Garmin Drive™ och Garmin Express™ är varumärken som tillhör Garmin Ltd. eller dess dotterbolag. De här varumärkena får inte användas utan skriftligt tillstånd från Garmin.

Android™ är ett varumärke som tillhör Google LLC. Apple®, iPhone® och Mac® är varumärken som tillhör Apple Inc, och är registrerade i USA och andra länder. Märket BLUETOOTH® och logotyperna ägs av Bluetooth SIG, Inc. och all användning av sådana märken och logotyper av Garmin är licensierad. Foursquare® är ett varumärke som tillhör Foursquare Labs, Inc. i USA och andra länder. microSD® och microSDHC-logotypen är varumärken som tillhör SD-3C, LLC. Tripadvisor® är ett registrerat varumärke som tillhör Tripadvisor LLC. Windows® är ett registrerat varumärke som tillhör Microsoft Corporation i USA och andra länder.

Innehållsförteckning

| | | | |
|--|----------|---|-----------|
| Komma igång..... | 1 | Rensa listan med senast hittade platser..... | 11 |
| Garmin Drive 53 – enhetsöversikt..... | 1 | Visa aktuell platsinformation..... | 11 |
| Viktigt vid montering..... | 1 | Söka efter nödtjänster och bränsle.. | 12 |
| Montera och strömförsörja Garmin Drive enheten i fordonet..... | 2 | Få vägbeskrivning till din aktuella plats..... | 12 |
| Para ihop med din smartphone..... | 3 | Lägga till en genväg..... | 12 |
| Slå på och stänga av enheten..... | 4 | Ta bort en genväg..... | 12 |
| Söka efter GPS-signaler..... | 4 | Spara platser..... | 12 |
| Ikoner i statusfältet..... | 5 | Spara en plats..... | 12 |
| Använda skärmknappsatsen..... | 5 | Spara den aktuella platsen..... | 12 |
| Ställa in volymen..... | 5 | Ändra en sparad plats..... | 13 |
| Använda ljudmixer..... | 5 | Tilldela kategorier till en sparad plats..... | 13 |
| Aktivera eller avaktivera ljud- och ljudkällor..... | 6 | Ta bort en sparad plats..... | 13 |
| Justera skärmens ljusstyrka..... | 6 | Följa en rutt..... | 13 |
| Funktioner för föraruppmärksamhet samt varningar..... | 6 | Rutter..... | 13 |
| Aktivera eller avaktivera förarvarningar..... | 7 | Påbörja en rutt..... | 14 |
| Påbörja en rutt med hjälp av kartan..... | 7 | Påbörja en rutt med hjälp av kartan..... | 14 |
| Köra hem..... | 7 | Köra hem..... | 14 |
| Söka efter och spara platser..... | 7 | Din rutt på kartan..... | 15 |
| Söka efter en plats med hjälp av sökfältet..... | 7 | Visa svängar och vägbeskrivningar..... | 16 |
| Söka en adress..... | 8 | Visa hela rutten på kartan..... | 16 |
| Platssökningsresultat..... | 8 | Anländer till destinationen..... | 16 |
| Byta sök område..... | 9 | Parkering nära destinationen..... | 16 |
| Intressanta platser..... | 9 | Ändra den aktiva rutten..... | 17 |
| Söka efter en plats efter kategori..... | 9 | Lägga till en plats i din rutt..... | 17 |
| Foursquare®..... | 9 | Utforma din rutt..... | 17 |
| Tripadvisor..... | 10 | Göra en avstickare..... | 17 |
| Navigera till intressanta platser inom området för en plats..... | 10 | Ändra ruttberäkningsläget..... | 17 |
| Sökverktyg..... | 10 | Stoppa rutten..... | 17 |
| Söka efter en korsning..... | 10 | Undvika förseningar, vägavgifter och särskilda områden..... | 18 |
| Söka efter bensinstationer och priser..... | 11 | Undvika trafikförseningar längs rutten..... | 18 |
| Söka efter en plats med koordinater..... | 11 | Undvika avgiftsvägar..... | 18 |
| Parkering..... | 11 | Undvika vägfunktioner..... | 18 |
| Hitta parkering nära din aktuella plats..... | 11 | Egna undvikanden..... | 18 |
| Hitta parkering i närheten av en angiven plats..... | 11 | Använda kartan..... | 19 |
| Visa senast hittade platser..... | 11 | Kartverktyg..... | 19 |
| | | Visa ett kartverktyg..... | 19 |
| | | Längre fram..... | 20 |
| | | Visa kommande platser..... | 20 |

| | |
|---|----|
| Anpassa kategorierna Längre fram..... | 20 |
| Städer längre fram..... | 20 |
| Visa kommande städer och avfartstjänster..... | 20 |
| Trippinformation..... | 20 |
| Visa trippdata från kartan..... | 20 |
| Visa trippdata..... | 21 |
| Visa din tripphistorik..... | 21 |
| Återställa trippinformationen..... | 21 |
| Visa kommande trafik..... | 21 |
| Visa trafik på kartan..... | 21 |
| Söka efter trafikincidenter..... | 21 |
| Anpassa kartan..... | 22 |
| Anpassa kartlager..... | 22 |
| Ändra kartdatafältet..... | 22 |
| Ändra kartperspektiv..... | 22 |

Realtidstjänster, trafik och smartphone-funktioner.....22

| | |
|--------------------------------------|----|
| Koppla bort en Bluetooth® enhet..... | 22 |
| Ta bort en ihopparad telefon..... | 22 |

Trafik..... 23

| | |
|--|----|
| Ta emot trafikdata med din smartphone..... | 23 |
| Aktivera trafik..... | 23 |
| Visa trafik på kartan..... | 23 |
| Söka efter trafikincidenter..... | 23 |

Använda appar..... 23

| | |
|--|----|
| Visa användarhandboken på enheten..... | 23 |
| photoLive Trafikkameror..... | 24 |
| Visa och spara photoLive trafikkameror..... | 24 |
| Visa photoLive trafikövervakningskameror på kartan..... | 24 |
| Spara en trafikövervakningskamera..... | 24 |
| Ruttplanerare..... | 24 |
| Planera en rutt..... | 25 |
| Redigera och ändra ordning på platser längs en rutt..... | 25 |
| Ändra ruttalternativ för en rutt..... | 25 |
| Navigera till en sparad rutt..... | 25 |

| | |
|---|----|
| Redigera och spara den aktiva ruten..... | 26 |
| Trådlösa kameror..... | 26 |
| Para ihop en BC 40-kamera med en Garmin navigationsenhet..... | 26 |
| Para ihop en BC 50-kamera med en Garmin navigationsenhet..... | 26 |
| Visa bild från den trådlösa kameran..... | 26 |
| Visa tidigare rutter och destinationer.. | 27 |

Inställningar..... 27

| | |
|---|----|
| Kart- och fordonsinställningar..... | 27 |
| Aktivera kartor..... | 28 |
| Navigeringsinställningar..... | 28 |
| Inställningar för beräkningsläget..... | 28 |
| Ange en simulerad plats..... | 28 |
| Inställningar för trådlöst nätverk..... | 29 |
| Inställningar för förarassistans..... | 29 |
| Inställningar för positionslarm..... | 29 |
| Inställningar för backkamera..... | 29 |
| Skärminställningar..... | 29 |
| Trafikinställningar..... | 30 |
| Enhets- och tidsinställningar..... | 30 |
| Ställa in tiden..... | 30 |
| Språk- och tangentbordsinställningar..... | 30 |
| Enhets- och sekretessinställningar..... | 30 |
| Återställa data och inställningar..... | 31 |

Enhetsinformation..... 31

| | |
|---|----|
| Se information om regler och efterlevnad för E-label..... | 31 |
| Specifikationer..... | 31 |
| Ladda enheten..... | 31 |

Enhetsunderhåll..... 31

| | |
|---|----|
| Garmin Supportcenter..... | 31 |
| Kart- och programvaruuppdateringar.. | 32 |
| Ansluta till ett Wi-Fi nätverk..... | 32 |
| Uppdatera kartor och programvara via ett Wi-Fi nätverk..... | 33 |
| Uppdatera kartor och programvara med Garmin Express..... | 34 |
| Skötsel av enheten..... | 35 |
| Rengöra ytterhöljet..... | 35 |
| Rengöra pekskärmen..... | 35 |

| | |
|--|----|
| Förhindra stöld..... | 36 |
| Starta om enheten..... | 36 |
| Ta bort enheten, fästet och sugkoppen..... | 36 |
| Ta bort enheten från fästet..... | 36 |
| Ta bort fästet från sugkoppen..... | 36 |
| Ta bort sugkoppen från vindrutan.... | 36 |

Felsökning.....36

| | |
|---|----|
| Jag kan inte justera skärmstyrkan på min enhet..... | 36 |
| Sugkoppen sitter inte fast på min vindruta..... | 36 |
| Min enhet hämtar inte satellitsignaler..... | 36 |
| Mitt batteri tappar laddningen fort..... | 37 |
| Min enhet ansluter inte till telefonen... | 37 |

Bilagor.....37

| | |
|---|----|
| Sätta i ett minneskort för kartor och data..... | 37 |
| Datahantering..... | 37 |
| Om minneskort..... | 37 |
| Ansluta enheten till en dator..... | 37 |
| Överföra data från datorn..... | 38 |
| Koppla bort USB-kabeln..... | 38 |
| Visa status för GPS-signal..... | 38 |
| Köpa fler kartor..... | 38 |
| Köpa tillbehör..... | 38 |
| Europeiska utsläppsstandarder..... | 38 |

Komma igång

⚠ VARNING

I guiden *Viktig säkerhets- och produktinformation*, som medföljer i produktförpackningen, finns viktig information och produktvarningar.

- Uppdatera kartor och programvara på din enhet (*Kart- och programvaruuppdateringar*, sidan 32).
- Montera enheten i fordonet och anslut den till en strömkälla (*Viktigt vid montering*, sidan 1).
- Söka efter GPS-signaler (*Söka efter GPS-signaler*, sidan 4).
- Justera volymen (*Ställa in volymen*, sidan 5) och skärmens ljusstyrka (*Justera skärmens ljusstyrka*, sidan 6).
- Navigera till din destination (*Påbörja en rutt*, sidan 14).

Garmin Drive 53 – enhetsöversikt



| | |
|---|-------------------------------------|
| ① | Strömknapp |
| ② | USB-port för ström och data |
| ③ | Minneskortplats för kartor och data |

Viktigt vid montering

- Montera inte enheten på en plats som stör förarens sikt över vägen.

⚠ VARNING

Det är ditt ansvar att säkerställa att monteringsplatsen överensstämmer med alla tillämpbara lagar och förordningar samt att enheten inte skymmer sikten när du kör ditt fordon på ett säkert sätt.

- Välj en plats där du kan dra strömkabeln på ett säkert sätt.

⚠ VARNING

När du installerar enheten i ett fordon ska du installera enheten och strömkabeln så att de inte är i vägen för fordonets reglage. Om någonting kommer i vägen för fordonsreglagen kan det leda till en kollision, som kan leda till skador eller till och med döden.

- Välj en lättillgänglig plats.
- Rengör vindrutan noggrant innan du installerar fästet.

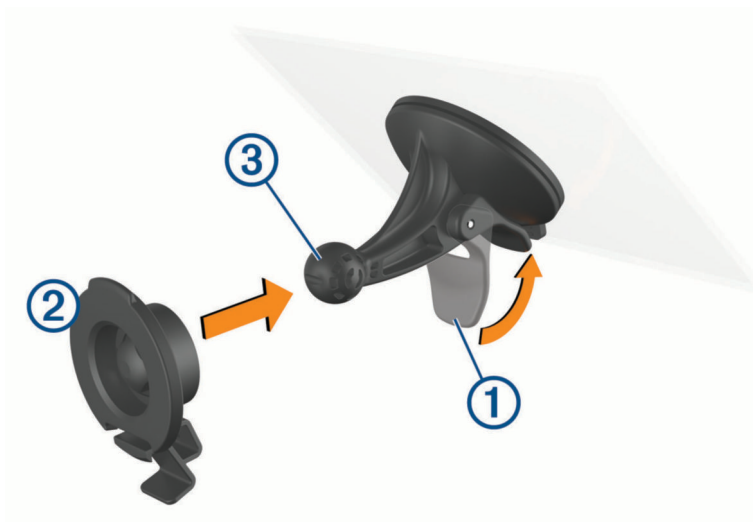
Montera och strömförsörja Garmin Drive enheten i fordonet

⚠ VARNING

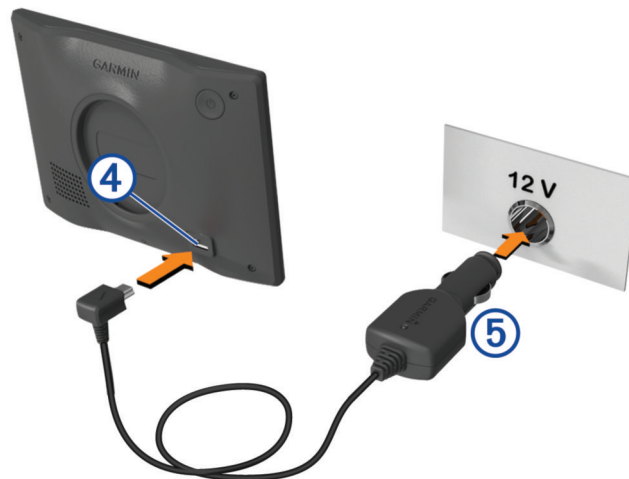
Den här produkten innehåller ett litiumjonbatteri. För att förhindra personskador eller skador på produkten på grund av att batteriet utsätts för extrem hetta ska enheten inte förvaras i direkt solljus.

Innan du kan använda enheten på batteriström måste du ladda den.

- 1 Tryck sugkoppen mot vindrutan och tryck spaken ① bakåt mot vindrutan.



- 2 Tryck fästet ② mot sugkoppen ③ tills det snäpper fast på plats.
- 3 Sätt i 12 V-strömkabeln i USB-porten ④ på enheten.



- 4 Anslut den andra änden av 12 V-strömkabeln ⑤ till ett uttag i fordonet.
- 5 Sätt in fliken ovanpå fästet i facket på enhetens baksida och tryck baksidan av fästet in i enheten tills det klickar.



Para ihop med din smartphone

Du kan para ihop Garmin Drive enheten med din smartphone eller Garmin Drive appen för att aktivera flera funktioner och komma åt realtidsinformation (*Realtidstjänster, trafik och smartphone-funktioner, sidan 22*).

- 1 Installera appen Garmin Drive på din smartphone från app store.
- 2 Slå på Garmin Drive enheten och placera enheten och din smartphone maximalt 3 m (10 ft.) från varandra.
- 3 Öppna Garmin Drive appen på telefonen.
- 4 Följ anvisningarna på skärmen för att logga in på ett Garmin® konto och slutför ihopparningen och konfigurationen.

Appens huvudinforuta visas. När enheterna har parats ihop ansluts de automatiskt när de är påslagna och inom räckhåll.

Slå på och stänga av enheten

- Slå på enheten genom att trycka på strömknappen ① eller strömansluta enheten.



- Tryck på strömknappen när enheten är påslagen om du vill starta energisparläget. När energisparläget är aktiverat är skärmen avstängd och enheten drar väldigt lite ström, men du kan snabbt starta och använda den.
TIPS: Enheten laddas snabbare om den är i energisparläge.
- Om du vill stänga av enheten helt håller du strömknappen nedtryckt tills det visas ett meddelande på skärmen och välj **Stäng av**. Meddelandet försvinner efter fem sekunder. Om du släpper strömknappen innan meddelandet visas försätts enheten i energisparläge.

Söka efter GPS-signaler





När du slår på navigeringsenheten måste GPS-mottagaren samla in satellitdata och fastställa den aktuella positionen. Hur lång tid det tar att hämta satellitsignaler beror på flera faktorer, bland annat hur långt bort du befinner dig från den plats där du senast använde navigeringsenheten, huruvida du har fri sikt mot himlen samt hur länge sedan det var som du använde navigeringsenheten senast. Första gången du startar navigeringsenheten kan det ta flera minuter att hämta satellitsignaler.

- 1 Starta enheten.
- 2 Vänta medan enheten söker satelliter.
- 3 Om det behövs kan du gå till en öppen plats, en bit från höga byggnader och träd.

■ ■ ■ ■ i statusfältet visar satellitsignalens styrka. När minst hälften av staplarna är fyllda är enheten klar för navigering.








Ikoner i statusfältet

Statusfältet finns högst upp på huvudmenyn. Ikonerna på statusfältet visar information om enhetens funktioner. Du kan välja vissa ikoner för att ändra inställningar eller för att visa ytterligare information.


| | |
|---|--|
|  | GPS-signalstatus. Håll ikonen nedtryckt om du vill visa GPS-noggrannhet och information om hämtade satellitsignaler (Viewing GPS Signal Status). |
|  | Wi-Fi® signalstyrka. Välj för att ändra Wi-Fi inställningarna (<i>Inställningar för trådlöst nätverk, sidan 29</i>). |
| 9:10 | Aktuell tid. Välj för att ställa in tiden (<i>Ställa in tiden, sidan 30</i>). |
|  | Batteriladdningsnivå. |
|  | Anslutningsstatus för Garmin Drive appen. |
| 53°C | Temperatur. Tryck här om du vill visa en väderprognos. |

Använda skärmknappsatsen

Med knapparna på skärmen kan du navigera bland sidor, menyer och menyalternativ på enheten.

- Välj  för att återgå till föregående menyskärm.
- Håll ned  för att snabbt gå tillbaka till huvudmenyn.
- Välj  eller  om du vill bläddra i listor eller menyer.
- Håll ned  eller  för att bläddra snabbare.
- Tryck på  om du vill visa en kontextbaserad meny med alternativ för den aktuella skärmen.

Ställa in volymen

- 1 Välj **Volym**.
- 2 Välj ett alternativ:
 - Justera volymen med hjälp av skjutreglaget.
 - Välj  för att stänga av ljudet i enheten.
 - Markera en kryssruta för att aktivera eller avaktivera ytterligare ljudalternativ.

Använda ljudmixer

Du kan använda ljudmixern för att ställa in volymnivåer för olika ljudtyper, t.ex. navigeringsmeddelanden eller telefonsamtal. Nivån för varje ljudtyp är en procentandel av huvudvolymen.

- 1 Välj **Volym**.
- 2 Välj **Ljudmixer**.
- 3 Använd skjutreglagen för att justera volymen för varje ljudtyp.

Aktivera eller avaktivera ljud- och ljudkällor

Du kan slå på eller stänga av ljudkällor och systemljud utan att det påverkar andra ljudkällor.

1 Välj **Volym**.

2 I avsnittet **Avisering** väljer du alternativet:

- Om du vill att enheten ska uttala navigeringsuppsmaningar och riktningar markerar du kryssrutan **Talad navigering**.
- Om du vill att enheten ska uttala trafikvarningar och uppsmaningar markerar du kryssrutan **Talade trafikmeddelanden**.
- Om du vill att enheten ska spela en ton när en varning för föraruppmärksamhet utlöses markerar du kryssrutan **Varningar och signaler**.
- Om du vill att enheten ska spela ett ljud när du trycker på skärmmknappsatsen markerar du kryssrutan **Knaptryckningar**.

Justera skärmens ljusstyrka

1 Välj **Inställningar > Skärm > Ljusstyrka**.

2 Justera ljusstyrkan med hjälp av skjutreglaget.

Funktioner för föraruppmärksamhet samt varningar

OBSERVERA

Funktionerna för föraruppmärksamhet och hastighetsgränser är endast avsedda som information och ersätter inte ditt ansvar att följa skyltade hastighetsgränser eller att hela tiden köra på ett säkert sätt. Garmin ansvarar inte för några trafikböter eller stämningar som du får genom att inte följa alla gällande trafiklagar och skyltar.

Enheten innehåller funktioner som kan främja en säkrare körning och öka effektiviteten, även när du kör i ett välbekant område. Enheten spelar upp en ljudsignal eller ett meddelande och visar informationen för varje varning. Du kan aktivera eller avaktivera ljudsignalen för vissa typer av förarvarningar. Vissa varningar är kanske inte tillgängliga i vissa områden.

Skolor: Enheten spelar upp en signal och visar hastighetsgränsen (om tillgängligt) för en kommande skola eller skolzon.

Hastighetsgränsen har överskridits: Enheten visar en röd ram på hastighetsgränssikonen när du överskrider den skyltade hastighetsgränsen på den aktuella vägen.

Minskad hastighetsgräns: Enheten spelar upp en signal och visar den kommande hastighetsgränsen så att du kan förbereda dig på att justera hastigheten.

Fel håll på en enkelriktad gata: Enheten spelar upp ett meddelande och visar en varning över hela skärmen om du färdas åt fel håll på en enkelriktad gata. Kanterna på skärmen visas i rött och en varning finns kvar högst upp på skärmen tills du lämnar den enkelriktade gatan eller korrigerar färdriktningen.

Järnvägs korsning: Enheten visar avståndet till en kommande järnvägs korsning.

Viltövergång: Enheten spelar upp en signal som anger ett kommande viltövergångsområde.

Kurvor: Enheten spelar upp signaler vid kurvor.

Långsammare trafik: Enheten spelar upp en signal som anger långsammare trafik när du närmar dig långsammare trafik med högre hastighet. Enheten måste ta emot trafikinformation för att använda den här funktionen (*Trafik, sidan 23*).

Byggzon: Enheten spelar upp signaler och visar meddelanden när du närmar dig byggzoner.

Avstängd fil: Enheten spelar upp signaler och visar meddelanden när du närmar dig avstängda filer.

Pausplanerare: Enheten spelar upp en signal och föreslår kommande vilopauser när du har kört en längre tid.

Aktivera eller avaktivera förarvarningar


Du kan aktivera eller avaktivera flera typer av förarvarningar.

- 1 Välj **Inställningar** > **Förarassistans** > **Förarvarningar**.
- 2 Markera eller avmarkera kryssrutan bredvid varje varning.

Söka efter och spara platser

Kartorna i enheten innehåller platser, t.ex. restauranger, hotell, fordonsservice och detaljerad väginformation. Med menyn Vart? får du hjälp att hitta din destination tack vare flera olika metoder för att bläddra, söka och spara informationen.

På huvudmenyn väljer du **Vart?**.

- För att snabbt söka efter alla platser på enheten väljer du **Q Sök** (*Söka efter en plats med hjälp av sökfältet, sidan 7*).
- Hitta en adress genom att välja **Adress** (*Söka en adress, sidan 8*).
- För att bläddra bland eller söka efter förinlästa intressanta platser väljer du **Kategorier** (*Söka efter en plats efter kategori, sidan 9*).
- För att söka nära en annan stad eller ett område väljer du  bredvid det aktuella sökområdet (*Byta sökområde, sidan 9*).
- För att visa och redigera dina sparade platser väljer du **Sparat** (*Spara platser, sidan 12*).
- För att visa platser du nyligen har valt från sökresultaten väljer du **Senaste** (*Visa senast hittade platser, sidan 11*).
- Om du vill bläddra bland omdömen från Tripadvisor® resenärer väljer du **Tripadvisor** (*Tripadvisor, sidan 10*).
- För att navigera till specifika geografiska koordinater väljer du **Koordinater** (*Söka efter en plats med koordinater, sidan 11*).

Söka efter en plats med hjälp av sökfältet

I sökfältet kan du söka efter platser genom att ange en kategori, ett varumärkesnamn, en adress eller ett Ortsnamn.

- 1 Välj **Vart?**.
- 2 Välj **Sök** i sökfältet.
- 3 Ange hela eller en del av sökordet.
Föreslagna sökord visas under sökfältet.
- 4 Välj ett alternativ:
 - Om du vill söka efter en typ av verksamhet anger du ett kategorinamn (till exempel "biografer").
 - Om du vill söka efter en verksamhet efter namn, anger du hela eller en del av namnet.
 - Om du vill söka efter en adress i närheten anger du gatunumret och gatunamnet.
 - Om du vill söka efter en adress i en annan stad anger du gatunumret, gatunamnet och staden.
 - Om du vill söka efter en stad anger du ortens namn.
 - Om du vill söka efter koordinater, anger du latitud- och longitudkoordinater.
- 5 Välj ett alternativ:
 - Om du vill söka efter ett föreslaget sökord väljer du ordet.
 - Om du vill söka efter den text du angav väljer du **Q**.
- 6 Välj eventuellt en plats.

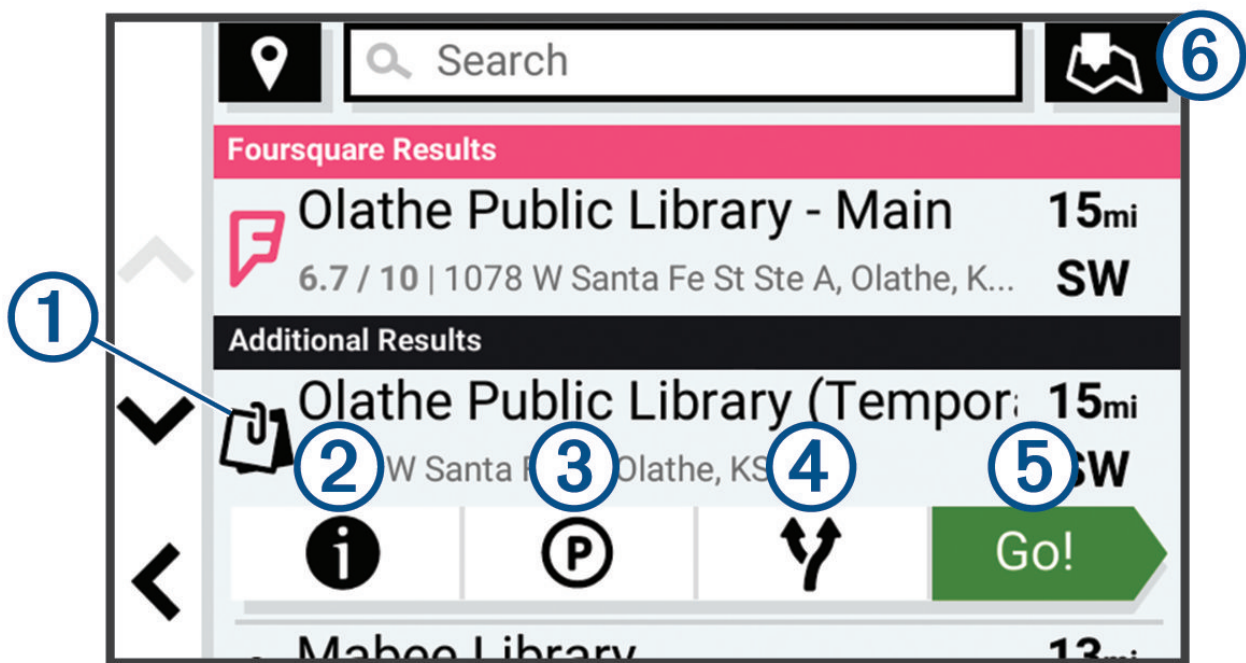
Söka en adress

Obs! Stegens ordningsföljd kan ändras beroende på de kartdata som finns på din enhet.

- 1 Välj **Vart?**.
- 2 Vid behov väljer du 📍 för att söka nära en annan stad eller område.
- 3 Välj **Adress**.
- 4 Följ instruktionerna på skärmen för att ange adressinformation.
- 5 Välj adressen.

Platssökningsresultat


Som standard visas platssökningsresultaten i en lista med den närmaste platsen längst upp. Du kan bläddra nedåt för att visa fler resultat.

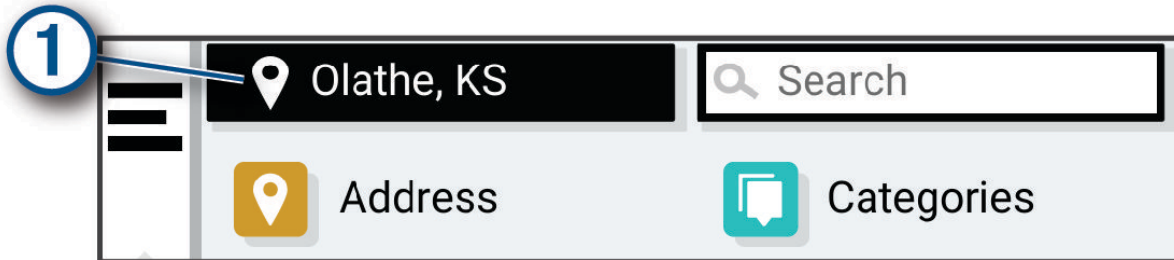



| | |
|---------------|--|
| ① | Välj en plats för att visa alternativmenyn. |
| ② i | Välj för att visa detaljerad information om den valda platsen. |
| ③ P | Välj för att hitta parkeringsplatser nära platsen. |
| ④ Y | Välj för att visa alternativa rutter till platserna. |
| ⑤ Kör! | Välj för att börja navigera till platsen med hjälp av rekommenderad färdväg. |
| ⑥ Map | Välj för att visa sökresultaten på kartan. |

Byta sökområde

Som standard söker enheten efter platser i närheten av din aktuella plats. Du kan också söka i andra områden, t.ex. i närheten av destinationen, i närheten av en annan stad eller längs den aktiva rutten.

- 1 Välj **Vart?**.
- 2 Välj  bredvid aktuellt sökområde ①.



- 3 Välj ett sökområde.
- 4 Vid behov följer du instruktionerna på skärmen för att välja en specifik plats.
Det valda sökområdet visas bredvid . När du söker efter en plats med hjälp av något av alternativen i menyn Vart?, föreslår enheten platser i närheten av det här området först.

Intressanta platser

OBS!

Du är ansvarig för att förstå och följa alla tillämpliga regler, lagar eller bestämmelser för intressanta platser.

En intressant plats är en plats som du kanske tycker är praktisk eller intressant. Intressanta platser sorteras efter kategori och kan omfatta populära resmål som bensinstationer, restauranger, hotell och nöjen.

Söka efter en plats efter kategori

- 1 Välj **Vart?**.
- 2 Välj en kategori eller välj **Kategorier**.
- 3 Välj vid behov en underkategori.
- 4 Välj en plats.

Söka inom en kategori

Efter att du har sökt efter en intressant plats, kan en snabbsökningslista visas för vissa kategorier. Listan visar dina fyra senaste valda destinationer.

- 1 Välj **Vart?** > **Kategorier**.
- 2 Välj en kategori.
- 3 Välj ett alternativ:
 - Välj en destination i snabbsökningslistan till höger på skärmen.
Snabbsökningslistan innehåller en lista med senast hittade platser i den valda kategorin.
 - Välj en underkategori, om det behövs, och välj en destination.

Foursquare

OBS!

Garmin ansvarar inte för att informationen från Foursquare är korrekt eller aktuell.

Du är ansvarig för att förstå och följa alla tillämpliga regler, lagar eller bestämmelser för intressanta platser.

Foursquare är ett platsbaserat socialt nätverk. Enheten innehåller miljontals förinlästa intressanta platser från Foursquare, som anges med logotypen Foursquare i platssökresultatet.

Söka efter Foursquare intressanta platser

Du kan söka efter intressanta platser från Foursquare som finns på din enhet.

Välj **Vart?** > **Foursquare®**.

Visa detaljer om Foursquare platser

Du kan se Foursquare platsinformation och användaromdömen.

1 Från sökresultaten för platsen väljer du en Foursquare intressant plats.

2 Välj **i**.

Tripadvisor

OBS!

Garmin ansvarar inte för att Tripadvisor informationen är korrekt eller aktuell.

Du är ansvarig för att förstå och följa alla tillämpliga regler, lagar eller bestämmelser för intressanta platser.

Enheten innehåller Tripadvisor omdömen från resenärer. Tripadvisor omdömen visas automatiskt i listan med sökresultat för restauranger, hotell och sevärdheter. Du kan också söka efter närliggande Tripadvisor intressanta platser och sortera efter avstånd eller popularitet.

Söka efter Tripadvisor intressanta platser

1 Välj **Vart?** > **Tripadvisor**.

2 Välj en kategori.

3 Välj vid behov en underkategori.

En lista över närliggande Tripadvisor intressanta platser för kategorin visas.

4 Välj **Sortera resultat** för att filtrera de visade intressanta platserna efter avstånd eller popularitet (valfritt).

5 Välj **Q** och ange en sökterm (valfritt).

Navigera till intressanta platser inom området för en plats

Obs! Den här funktionen är inte tillgänglig i alla områden eller för alla produktmodeller.

Du kan skapa en rutt till en intressant plats (POI) inom området för en större plats, t.ex. en butik i ett köpcentrum eller en specifik terminal på en flygplats.

1 Välj **Vart?** > **Sök**.

2 Ange platsens namn och välj **Q**.

3 Välj platsen.

En lista över kategorier av intressanta platser inom platsen visas.

4 Välj en kategori, välj en plats och välj **Kör!**.

Enheten skapar en rutt till parkeringsplatsen eller ingången till platsen närmast den intressanta platsen. När du kommer fram till destinationen anger en målflagga den rekommenderade parkeringen. En märkt punkt visar var inom platsen som den intressanta platsen finns.

Sökverktyg

Med sökverktyg kan du söka efter specifika platstyper genom att svara på uppmaningar på skärmen.

Söka efter en korsning

Du kan söka efter en viss korsning eller en korsning mellan två gator, motorvägar eller andra vägar.

1 Välj **Vart?** > **Korsningar**.


2 Följ instruktionerna på skärmen för att ange väginformation.

3 Välj korsningen.

Söka efter bensinstationer och priser


Innan du kan använda den här funktionen måste enheten vara ansluten till en kompatibel telefon där Garmin Drive appen körs .

Du kan söka efter närliggande bensinstationer och jämföra bränslepriser.

- 1 Välj **Vart?** > **Bränslepriser**.
- 2 Om det behövs väljer du  > **Bränsletyp**, väljer en bränsletyp och väljer **Spara**.
- 3 Välj en bränslestation.

Söka efter en plats med koordinater

Du kan söka efter en plats med hjälp av latitud- och longitudkoordinater.


- 1 Välj **Vart?** > **Koordinater**.
- 2 Om det behövs väljer du  och ändrar koordinatformat eller datum.
- 3 Ange latitud- och longitudkoordinater.
- 4 Välj ett alternativ:
 - Om du vill spara koordinaterna som plats väljer du **Spara**.
 - Om du vill börja navigera till koordinaterna väljer du **Kör!**.

Parkering

Hitta parkering nära din aktuella plats

- 1 Välj **Vart?** > **Kategorier** > **Park..**
- 2 Välj en parkeringsplats.
- 3 Välj **Kör!**.

Hitta parkering i närheten av en angiven plats

- 1 Välj **Vart?**.
- 2 Sök efter en plats.
- 3 Välj en plats från sökresultaten.
- 4 Välj .
En lista över parkeringsplatser nära den valda platsen visas.
- 5 Välj en parkeringsplats.
- 6 Välj **Kör!**.

Visa senast hittade platser

Enheten lagrar historiken för de senaste 50 platserna som du hittat.

Välj **Vart?** > **Senaste**.

Rensa listan med senast hittade platser

Välj **Vart?** > **Senaste** >  > **Rensa** > **Ja**.

Visa aktuell platsinformation

Du kan använda sidan Var är jag? för att visa information om din aktuella position. Det här är en användbar funktion om du behöver tala om för räddningspersonal var du befinner dig.

Välj fordonet på kartan.


Söka efter nödtjänster och bränsle

Du kan använda sidan Var är jag? för att söka efter närmaste sjukhus, polisstationer och bensinstationer.

- 1 Välj fordonet på kartan.
- 2 Välj **Sjukhus**, **Polisstation** eller **Bränsle**.
Obs! Vissa servicekategorier är inte tillgängliga i alla områden.
En lista med platser för den valda tjänsten visas med de närmaste platserna högst upp.
- 3 Välj en plats.
- 4 Välj ett alternativ:
 - Om du vill navigera till platsen väljer du **Kör!**
 - Om du vill visa telefonnummer och andra detaljer om platsen väljer du **i**.

Få vägbeskrivning till din aktuella plats

Om du behöver ge någon en vägbeskrivning till din aktuella position kan du få hjälp av din enhet.


- 1 Välj fordonet på kartan.
- 2 Välj  > **Vägbeskrivningar till mig**.
- 3 Välj en startplats.
- 4 Välj **Välj**.

Lägga till en genväg

Du kan lägga till genvägar i menyn Vart? En genväg kan peka till en plats, en kategori eller ett sökverktyg. Menyn Vart? kan innehålla upp till 36 genvägsikoner.

- 1 Välj **Vart?** > **Lägg till genväg**.
- 2 Välj ett objekt.

Ta bort en genväg

- 1 Välj **Vart?** >  > **Ta bort genväg(ar)**.
- 2 Välj den genväg du vill ta bort.
- 3 Välj genvägen igen för att bekräfta.
- 4 Välj **Klar**.

Spara platser

Spara en plats

- 1 Söka efter en plats (*Söka efter en plats efter kategori, sidan 9*).
- 2 Välj en plats från sökresultaten.
- 3 Välj **i** > **Spara**.
- 4 Om det behövs anger du ett namn och sedan väljer du **Klar**.
- 5 Välj **Spara**.

Spara den aktuella platsen

- 1 Välj fordonssymbolen på kartan.
- 2 Välj **Spara**.
- 3 Ange ett namn och tryck på **Klar**.

Ändra en sparad plats

- 1 Välj **Vart?** > **Sparat**.
- 2 Om det behövs väljer du en kategori.
- 3 Välj en plats.
- 4 Välj **i**.
- 5 Välj **☰** > **Ändra**.
- 6 Välj ett alternativ:
 - Välj **Namn**.
 - Välj **Telefonnummer**.
 - Välj **Kategorier** om du vill tilldela kategorier till den sparade platsen.
 - Välj **Byt kartsymbol** för att ändra symbolen som används för att markera den sparade platsen på en karta.
- 7 Ändra informationen.
- 8 Välj **Klar**.

Tilldela kategorier till en sparad plats

Du kan lägga till egna kategorier för att få bättre ordning på dina sparade platser.

Obs! Kategorierna visas på menyn för sparade platser efter att du har sparat minst 12 platser.

- 1 Välj **Vart?** > **Sparat**.
- 2 Välj en plats.
- 3 Välj **i**.
- 4 Välj **☰** > **Ändra** > **Kategorier**.
- 5 Ange ett eller flera kategorinamn, avgränsade med komma.
- 6 Om det behövs väljer du en föreslagen kategori.
- 7 Välj **Klar**.

Ta bort en sparad plats

Obs! Det går inte att återställa borttagna platser.

- 1 Välj **Vart?** > **Sparat**.
- 2 Välj **☰** > **Ta bort**.
- 3 Om du vill ta bort sparade platser markerar du rutan bredvid dem och väljer **Ta bort** > **Ja**.

Följa en rutt

Rutter

En rutt är en färdväg från din aktuella plats till en eller flera destinationer.

- Enheten beräknar en rekommenderad rutt till destinationen baserat på de inställningar du angett, bland annat ruttberäkningsläget ([Ändra ruttberäkningsläget, sidan 17](#)) och undvikanden ([Undvika förseningar, vägavgifter och särskilda områden, sidan 18](#)).
- Du kan snabbt börja navigera till destinationen med den rekommenderade rutten eller så kan du välja en alternativ rutt ([Påbörja en rutt, sidan 14](#)).
- Om det finns särskilda vägar som du vill använda eller undvika kan du anpassa rutten ([Utforma din rutt, sidan 17](#)).
- Du kan lägga till flera destinationer i en rutt ([Lägga till en plats i din rutt, sidan 17](#)).

Påbörja en rutt

- 1 Välj **Vart?** och sök efter en plats (*Söka efter och spara platser, sidan 7*).
- 2 Välj en plats.
- 3 Välj ett alternativ:
 - Om du vill börja navigera med den rekommenderade ruten väljer du **Kör!**.
 - Om du vill välja en alternativ rutt väljer du **Y** och sedan en rutt. Alternativa rutter visas till höger om kartan.
 - Du kan ändra ruttens kurs genom att välja **Y** > **Ändra i rutt** och lägga till ruttpunkter (*Utforma din rutt, sidan 17*).

Enheten beräknar en rutt till platsen och vägleder dig med röstmeddelanden och information på kartan (*Din rutt på kartan, sidan 15*). En förhandsvisning av större vägar på ruten visas i kartans kant i flera sekunder.

Om du behöver stanna vid fler destinationer kan du lägga till platserna i ruten (*Lägga till en plats i din rutt, sidan 17*).

Påbörja en rutt med hjälp av kartan

Du kan påbörja en rutt genom att välja en plats på kartan.

- 1 Välj **Visa kartan**.
- 2 Dra och zooma kartan för att visa det område som ska sökas.
- 3 Välj ett alternativ:
 - Välj en platsmarkör.
 - Välj en punkt, t.ex. en gata, korsning eller adressplats.
- 4 Välj **Kör!**.

Köra hem

Första gången du startar en rutt hem uppmanas du att ange din hemposition.

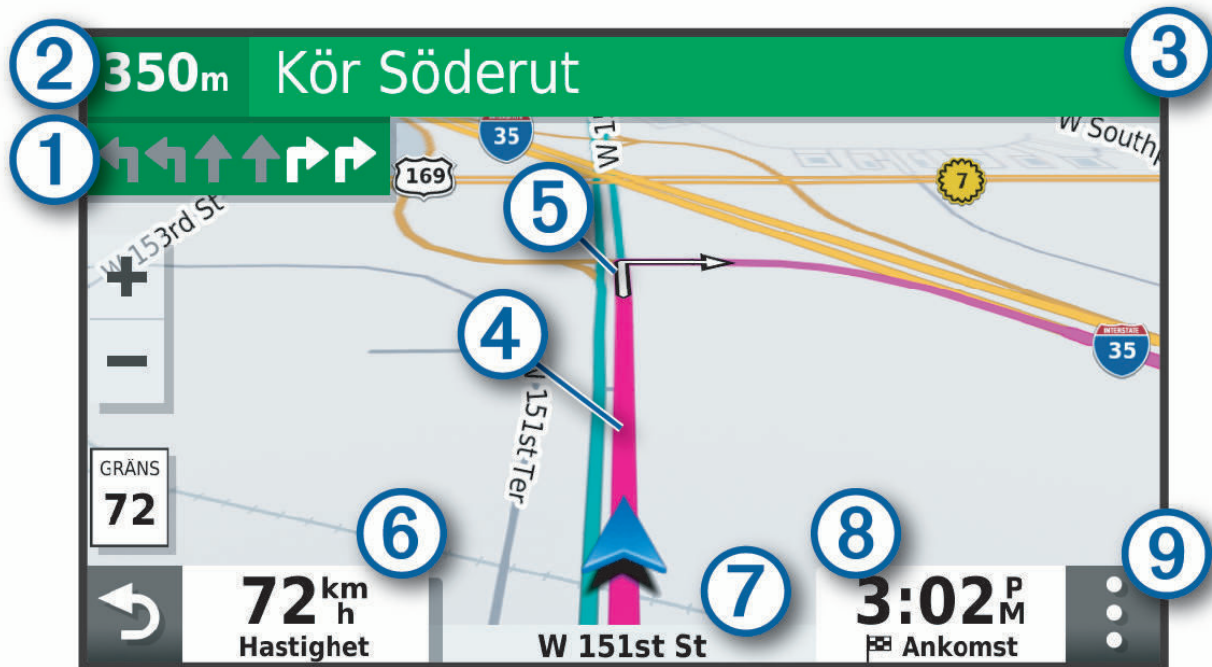
- 1 Välj **Vart?** > **Kör Hem**.
- 2 Om det behövs anger du din hemposition.

Redigera din hemposition

- 1 Välj **Vart?** >  > **Ange hemposition**.
- 2 Ange din hemposition.

Din rutt på kartan

Medan du kör vägleder enheten dig till destinationen med röstmeddelanden och information på kartan. Instruktioner för nästa sväng eller avfart och andra åtgärder visas överst på kartan.




- ① Nästa åtgärd i ruten. Visar nästa sväng, avfart eller annan åtgärd och vilken fil du ska färdas i, om tillgängligt.
- ② Avstånd till nästa åtgärd.
- ③ Namnet på gatan eller avfarten som hör till nästa åtgärd.
- ④ Markerad rutt på kartan.
- ⑤ Nästa åtgärd i ruten. Pilar på kartan visar platsen för kommande åtgärder.
- ⑥ Fordonets hastighet.
- ⑦ Namnet på vägen som du färdas på.
- ⑧ Beräknad ankomsttid.
TIPS: Du kan trycka på det här fältet och ändra informationen som visas ([Ändra kartdatafältet](#), sidan 22).
- ⑨ Kartverktyg. Tillhandahåller verktyg för att visa mer information om ruten och närliggande områden.

Visa svängar och vägbeskrivningar

När du navigerar längs en rutt kan du visa kommande svängar, filbyten eller andra vägbeskrivningar för rутten.

1 Välj ett alternativ på kartan:

- Om du vill visa kommande svängar och vägbeskrivningar när du navigerar väljer du  > **Svängar**. Kartverket visar nästa kommande svängar eller vägbeskrivningar bredvid kartan. Listan uppdateras automatiskt när du navigerar längs rутten.
- Om du vill se en komplett lista med svängar och vägbeskrivningar för hela rутten väljer du textfältet överst på kartan.

2 Välj en sväng eller vägbeskrivning (valfritt).

Detaljerad information visas. Eventuellt visas en bild av korsningen för korsningar på större vägar, om tillgängligt.



Visa hela rутten på kartan

1 När du navigerar längs en rutt kan du klicka var som helst på kartan.

2 Välj .

Anländer till destinationen


När du närmar dig målet tillhandahåller enheten information som hjälper dig att slutföra din rutt.

-  anger platsen för din destination på kartan och ett röstmeddelande anger när du närmar dig destinationen.
- När du stannar på destinationen avslutar enheten automatiskt rутten. Om din ankomst inte identifieras automatiskt på enheten kan du stoppa rутten genom att välja  > **Stoppa**.

Parkering nära destinationen

Enheten kan hjälpa dig att hitta en parkeringsplats i närheten av destinationen. När du närmar dig vissa destinationer föreslår enheten automatiskt parkeringsplatser.

1 Välj ett alternativ:

- När enheten föreslår parkering väljer du **Mer** för att visa alla föreslagna parkeringsplatser. **Obs!** När du väljer en föreslagen parkeringsplats uppdaterar enheten automatiskt rутten.
- Om enheten inte föreslår parkeringsplatser väljer du **Vart? > Kategorier > Park.** och väljer  > **Min destination**.

2 Välj en parkeringsplats och välj **Kör!**.

Enheten vägleder dig till parkeringsplatsen.


Ändra den aktiva rутten

Lägga till en plats i din rutt

Innan du lägger till en plats i en rutt måste du navigera längs en rutt (*Påbörja en rutt, sidan 14*).

Du kan lägga till platser i mitten eller i slutet av rутten. Du kan t.ex. lägga till en bränslestation som nästa destination på rутten.

TIPS: Om du vill skapa komplexa rutter med flera destinationer eller planera stopp kan du använda reseplaneraren för att planera, schemalägga och spara en resa (*Planera en rutt, sidan 25*).

- 1 På kartan väljer du  > **Vart?**.
- 2 Söka efter en plats (*Söka efter och spara platser, sidan 7*).
- 3 Välj en plats.
- 4 Välj **Kör!**.
- 5 Välj ett alternativ:
 - Om du vill lägga till platsen som nästa destination på rутten väljer du **L t som nästa stopp**.
 - Om du vill lägga till platsen i slutet av rутten väljer du **Lägg t som sist stopp**.
 - Om du vill lägga till platsen och ändra ordning på destinationer längs rутten väljer du **Lägg till i aktiv rutt**.


Enheten räknar om rутten för att ta med den tillagda platsen och vägleder dig till destinationerna i tur och ordning.

Utforma din rutt

Innan du kan utforma din rutt måste du påbörja en rutt (*Påbörja en rutt, sidan 14*).

Du kan utforma rутten manuellt för att ändra dess kurs. Det gör att du kan styra rутten till att välja en viss väg eller gå genom ett visst område utan att lägga till en destination i rутten.

- 1 Välj valfri plats på kartan.
- 2 Välj **Ändra rutt**.

TIPS: Du kan välja  för att zooma in på kartan och välja en mer exakt plats. Enheten går in i ruttformningsläget och beräknar om rутten för att färdas genom den valda platsen.
- 3 Välj **Kör!**.
- 4 Vid behov, välj ett alternativ:
 - Om du vill lägga till fler rутtpunkter längs rутten väljer du fler platser på kartan.
 - Om du vill ta bort en rутtpunkt markerar du den och väljer **Ta bort**.

Göra en avstickare


Du kan göra en avstickare på en viss sträcka längs rутten eller en avstickare förbi specifika vägar. Det här är användbart om du kommer till ett område med vägarbete, stängda vägar eller dåliga vägförhållanden.

- 1 På kartan väljer du  > **Ändra i rutt**.
- 2 Välj ett alternativ:
 - För att göra en avstickare från rутten på en viss sträcka väljer du **Avstickare efter avstånd**.
 - Om du vill göra en avstickare runt en specifik väg längs rутten väljer du **Avstickare efter väg**.

Ändra ruttberäkningsläget

- 1 Välj **Inställningar > Navigation > Beräkningsläge**.
- 2 Välj ett alternativ:
 - Välj **Kortare tid** om du vill beräkna rutter som går snabbare men som kan ha längre sträcka.

Stoppa rутten


På kartan väljer du  > **Stoppa**.

Undvika förseningar, vägavgifter och särskilda områden

Undvika trafikförseningar längs ruten

Innan du kan undvika trafikförseningar måste du ta emot trafikinformation (Receiving Traffic Data Using a Traffic Receiver).

Som standard optimerar enheten automatiskt din rutt för att undvika trafikförseningar. Om du har avaktiverat det här alternativet i trafikinställningarna (*Trafikinställningar, sidan 30*) kan du visa och undvika trafikförseningar manuellt.

- 1 När du navigerar längs en rutt väljer du  > **Trafik**.
- 2 Välj **Alternativ rutt**, om tillgängligt.
- 3 Välj **Kör!**.

Undvika avgiftsvägar

Enheten kan undvika att leda dig genom områden där vägavgifter krävs, t.ex. avgiftsbelagda vägar, avgiftsbelagda broar eller områden med trafikstockning. Enheten kan fortfarande ta med ett avgiftsbelagt område på ruten om inga andra rimliga rutter är tillgängliga.

- 1 Välj **Inställningar > Navigation > Undvikanden > Tullar och avgifter**.
- 2 Välj **Spara**.

Undvika vägfunktioner

- 1 Välj **Inställningar > Navigation > Undvikanden**.
- 2 Välj vilka vägfunktioner du vill undvika på rutterna och välj **Spara**.

Egna undvikanden

Med hjälp av egna undvikanden kan du välja specifika områden och vägavsnitt som du vill undvika. När enheten beräknar en rutt undviker den de här områdena och vägarna såvida ingen annan rimlig väg är tillgänglig.

Undvika en väg


- 1 Välj **Inställningar > Navigation > Egna undvikanden**.
- 2 Om det behövs väljer du **Lägg till undvikande**.
- 3 Välj **Lägg till väg att undvika**.
- 4 Välj startpunkten för det vägavsnitt som du vill undvika och välj sedan **Nästa**.
- 5 Välj slutpunkten för det vägavsnitt som du vill undvika och välj sedan **Nästa**.
- 6 Välj **Klar**.

Undvika ett område


- 1 Välj **Inställningar > Navigation > Egna undvikanden**.
- 2 Om det behövs väljer du **Lägg till undvikande**.
- 3 Välj **Lägg till område som ska undvikas**.
- 4 Markera det övre vänstra hörnet av det område du vill undvika och välj **Nästa**.
- 5 Markera det nedre högra hörnet av det område du vill undvika och välj **Nästa**.
Det valda området skuggas på kartan.
- 6 Välj **Klar**.

Avaktivera ett eget undvikande

Du kan avaktivera ett eget undvikande utan att ta bort det.






- 1 Välj **Inställningar > Navigation > Egna undvikanden**.
- 2 Välj ett undvikande.
- 3 Välj  > **Avaktivera**.

Ta bort egna undvikanden

- 1 Välj **Inställningar** > **Navigation** > **Egna undvikanden** > .
- 2 Välj ett alternativ:
 - Om du vill ta bort alla egna undvikanden väljer du **Välj allt** > **Ta bort**.
 - Ta bort ett eget undvikande genom att markera det och välja **Ta bort**.

Använda kartan

Du kan använda kartan för att navigera längs en rutt (*Din rutt på kartan, sidan 15*) eller för att visa en karta över omgivningen när ingen rutt är aktiv.

- 1 Välj **Visa kartan**.
- 2 Välj valfri plats på kartan.
- 3 Välj ett alternativ:
 - Dra kartan för att panorera åt vänster, höger, uppåt eller nedåt.
 - Om du vill zooma in eller ut väljer du  respektive .
 - Om du vill växla mellan Norr upp, 2D- och 3D-vy väljer du .
 - Om du vill öppna ruttplaneraren väljer du   (*Ruttplanerare, sidan 24*).
 - Om du vill börja navigera längs en rutt väljer du en plats på kartan, därefter väljer du **Kör!** (*Påbörja en rutt med hjälp av kartan, sidan 14*).

Kartverktyg

Med kartverktyg får du snabbt åtkomst till information och funktioner på enheten medan du visar kartan. När du aktiverar ett kartverktyg visas det i ett fönster i kartans kant.

Stoppa: Avbryter navigeringen av den aktiva ruten.

Ändra i rutt: Gör att du kan ta en avstickare eller hoppa över platser längs ruten.

Tysta navigering: Stänger av enhetens ljud.

Städer längre fram: Visar kommande städer och tjänster längs din aktiva rutt eller längs en motorväg (*Städer längre fram, sidan 20*).

Framför: Visar kommande platser längs ruten eller vägen som du färdas på (*Längre fram, sidan 20*).

Trafik: Visar trafikförhållanden längs din rutt eller i ditt område (*Visa kommande trafik, sidan 21*). Den här funktionen är inte tillgänglig i alla områden eller för alla enhetsmodeller.

Färddata: Visar anpassningsbara färddata, t.ex. hastighet eller körsträcka (*Visa trippdata från kartan, sidan 20*).



Svängar: Visar en lista med kommande svängar på ruten (*Visa svängar och vägbeskrivningar, sidan 16*).

Väder: Visar väderförhållanden för ditt område.

photoLive: Visar trafikövervakningskameror från ditt photoLive abonnemang.

Rapportera kamera: Gör att du kan rapportera en hastighets- eller rödljuskamera. Det här verktyget är endast tillgängligt när du har data för hastighets- eller rödljuskameror på enheten och du har en aktiv anslutning till Garmin Drive appen (*Realtidstjänster, trafik och smartphone-funktioner, sidan 22*).

Visa ett kartverktyg

- 1 Välj  på kartan.
- 2 Välj ett kartverktyg.
Kartverktyget visas i ett fönster i kartans kant.
- 3 När du är klar med kartverktyget väljer du .

Längre fram

Verktyget Framför ger information om kommande platser längs rutten eller vägen som du färdas på. Du kan visa kommande intressanta platser efter kategori, t.ex. restauranger, bränslestationer eller rastplatser.

Du kan anpassa kategorierna som visas i verktyget Framför.

Visa kommande platser

1 På kartan väljer du  > **Framför**.

När du reser visar kartverktyget nästa plats längs vägen eller rutten.

2 Välj ett alternativ:

- Om kartverktyget visar kategorier väljer du en kategori för att visa en lista över närliggande platser i den kategorin.
- Om kartverktyget visar kommande platser väljer du en plats för att visa platsinformation eller påbörja en rutt till platsen.

Anpassa kategorierna Längre fram

Du kan ändra de platskategorier som visas i verktyget Framför.

1 På kartan väljer du  > **Framför**.

2 Välj en kategori.

3 Välj .

4 Välj ett alternativ:

- Om du vill flytta en kategori upp eller ner i listan väljer och drar du i pilen bredvid kategorinamnet.
- Välj den kategori du vill ändra.
- Om du vill skapa en anpassad kategori väljer du först en kategori och sedan **Anpassad sökning** och anger företagets eller kategorins namn.

5 Välj **Spara**.

Städer längre fram

När du reser på en motorväg eller navigerar längs en rutt som inkluderar en motorväg, ger verktyget Cities Ahead information om kommande städer längs motorvägen. För varje stad visar kartverktyget avståndet till motorvägsavfarten och tillgängliga tjänster, liknande informationen på motorvägsskyltarna.

Visa kommande städer och avfartstjänster

1 På kartan väljer du  > **Städer längre fram**.

Medan du reser längs en motorväg eller en aktiv rutt visar kartan information om kommande städer och avfarter.

2 Välj en stad.

Enheten visar en lista över intressanta platser som finns vid den valda stadsavfarten, t.ex. bensinstationer, logi eller restauranger.


3 Välj en plats och välj **Kör!** för att börja navigera.

Trippinformation

Visa trippdata från kartan

På kartan väljer du  > **Färddata**.

Anpassa trippdatafälten

- 1 På kartan väljer du  > **Färddata**.
- 2 Välj ett trippdatafält.
- 3 Välj ett alternativ.

Det nya trippdatafältet visas i kartverktyget för trippdata.

Visa trippdata

På trippdatasidan visas din hastighet samt statistik om resan.


Välj **Hastighet** på kartan.

Visa din tripphistorik

Enheten registrerar den väg du har färdats på.

- 1 Välj **Inställningar** > **Kartvisning** > **Kartlager**.
- 2 Markera kryssrutan **Färdhistorik**.

Återställa trippinformationen

- 1 Välj **Hastighet** på kartan.
- 2 Välj  > **Återställ fält**.
- 3 Välj ett alternativ:
 - När du inte navigerar längs en rutt väljer du **Välj allt** för att nollställa alla datafält, förutom hastighetsmätaren, på första sidan.
 - Välj **Återställ allmänna data** för att återställa trippmätare A och alla data.
 - Välj **Nollställ tripp B** om du vill nollställa trippmätaren.
 - Välj **Nollställ maxfart** om du vill nollställa maxfarten.


Visa kommande trafik

OBS!

Garmin ansvarar inte för att trafikinformationen är korrekt eller aktuell.

Innan du kan använda den här funktionen måste enheten ta emot trafikdata (*Trafik, sidan 23*).

Du kan visa trafikincidenter som finns längs rutten eller på den väg där du färdas.


- 1 När du navigerar längs en rutt väljer du  > **Trafik**.
Den närmast kommande trafikincidenten visas i ett fönster till höger på kartan.
- 2 Välj incidenten om du vill visa mer information om den.

Visa trafik på kartan

Trafikkartan visar färgkodade trafikflöden och fördröjningar på närliggande vägar.

- 1 På huvudmenyn väljer du **Appar** > **Trafik**.
- 2 Om det behövs väljer du  > **Trafiktext** för att visa texten för trafikkartan.

Söka efter trafikincidenter

- 1 På huvudmenyn väljer du **Appar** > **Trafik**.
- 2 Välj  > **Trafikförhållanden**.
- 3 Välj ett objekt i listan.
- 4 Om det finns fler än en incident trycker du på pilarna så visas övriga incidenter.

Anpassa kartan

Anpassa kartlager

Du kan anpassa vilka data som visas på kartan, t.ex. topografiska kartor och BirdsEye-bilder.

- 1 Välj **Inställningar > Kartvisning > Kartlager**.
- 2 Markera kryssrutan bredvid varje lager som du vill visa på kartan.

Ändra kartdatafältet

- 1 Välj ett datafält på kartan.
Obs! Du kan inte anpassa Hastighet.
- 2 Välj vilken typ av data du vill visa.

Ändra kartperspektiv

- 1 Välj **Inställningar > Kartvisning > Kartvisningsläge**.
- 2 Välj ett alternativ:
 - Välj **Kurs uppom** du vill visa kartan i två dimensioner (2D) med färdriktningen överst.
 - Välj **Norr upp** om du vill visa kartan i 2D med norr högst upp.
 - Välj **3D** om du vill visa kartan i tre dimensioner.

Realtidstjänster, trafik och smartphone-funktioner

Med Garmin Drive appen kan enheten ta emot smartaviseringar och realtidsinformation som trafik- och väderinformation i realtid.

Trafikinformation i realtid: Skickar trafikinformation i realtid till din enhet, t.ex. trafikolyckor och förseningar, vägarbeten och vägvästängningar (*Trafik, sidan 23*).

Väderinformation: Skickar väderprognoser, vägförhållanden och väderradar i realtid till enheten.

Skicka platser till enheten: Gör att du kan skicka platser från din smartphone till navigeringsenheten.

Koppla bort en Bluetooth-enhet

Du kan tillfälligt koppla bort en Bluetooth-enhet utan att ta bort den från listan över ihopparade enheter. Enheten Bluetooth kan fortfarande ansluta automatiskt till din Garmin Drive-enhet i framtiden.

- 1 Välj **Inställningar > Trådlösa nätverk**.
- 2 Välj den enhet du vill koppla bort.
- 3 Välj **Koppla från**.

Ta bort en ihopparad telefon

Du kan ta bort en ihopparad telefon för att förhindra att den ansluter automatiskt till enheten i framtiden.

- 1 Välj **Inställningar > Trådlösa nätverk**.
- 2 Välj telefonen och välj **Ta bort ihopparning för enhet**.

Trafik

OBS!

Garmin ansvarar inte för att trafikinformationen är korrekt eller aktuell.

Din enhet kan tillhandahålla information om trafik på vägen eller längs din rutt. Du kan ställa in enheten för att undvika trafik när du beräknar rutter och för att hitta en ny rutt till destinationen om en stor trafikförsening inträffar på den aktiva rутten (*Trafikinställningar, sidan 30*). På trafikkartan kan du söka på kartan efter förseningar i ditt område.

För att tillhandahålla trafikinformation måste enheten ta emot trafikdata.

- Alla produktmodeller tar emot abonnemangsfri trafikinformation via Garmin Drive appen (Receiving Traffic Data Using a Traffic Receiver).

Trafikdata är inte tillgängligt i alla områden. Mer information om trafiktäckningsområden finns på garmin.com/traffic.

Ta emot trafikdata med din smartphone

Enheten kan ta emot abonnemangsfri trafikdata när den är ansluten till en smartphone där Garmin Drive appen körs.

- 1 Anslut enheten till Garmin Drive appen (*Realtidstjänster, trafik och smartphone-funktioner, sidan 22*).
- 2 På Garmin Drive enheten väljer du **Inställningar > Trafik > Trafik** och kontrollerar att alternativet **Trafik** är valt.

Aktivera trafik

Du kan aktivera eller avaktivera trafikdata.


- 1 Välj **Inställningar > Trafik**.
- 2 Markera kryssrutan **Trafik**.

Visa trafik på kartan

Trafikkartan visar färgkodade trafikflöden och fördröjningar på närliggande vägar.

- 1 På huvudmenyn väljer du **Appar > Trafik**.
- 2 Om det behövs väljer du  > **Trafiktext** för att visa texten för trafikkartan.


Söka efter trafikincidenter

- 1 På huvudmenyn väljer du **Appar > Trafik**.
- 2 Välj  > **Trafikförhållanden**.
- 3 Välj ett objekt i listan.
- 4 Om det finns fler än en incident trycker du på pilarna så visas övriga incidenter.

Använda appar

Visa användarhandboken på enheten

Du kan visa hela användarhandboken på enhetens skärm på flera olika språk.

- 1 Välj **Appar > Användarhandbok**.
Användarhandboken visas på samma språk som programvarans text (*Språk- och tangentbordsinställningar, sidan 30*).
- 2 Välj  för att söka i användarhandboken (tillval).

photoLive Trafikkameror

Innan du kan använda den här funktionen måste enheten vara ansluten till Garmin Drive appen ([Realtidstjänster, trafik och smartphone-funktioner, sidan 22](#)).

photoLive trafikkameror ger dig realtidsbilder av trafikförhållanden på huvudvägar och i korsningar.

Tjänsten photoLive är inte tillgänglig i alla områden.

Visa och spara photoLive trafikkameror

Du kan visa realtidsbilder från trafikövervakningskameror i närheten. Du kan också spara trafikövervakningskameror för områden du reser i ofta.

1 Välj **Appar > photoLive**.

2 Välj **Tryck för att lägga till**

3 Välj en väg.

4 Välj en plats för trafikövervakningskamera.

En förhandsvisning av bilden i realtid från kameran visas bredvid en karta över kamerans placering. Du kan välja förhandsvisningen av bilden för att visa bilden i full storlek.

5 Välj **Spara** för att spara kameran (valfritt).

En miniatyrbild för förhandsvisning av kameran läggs till på huvudskärmen i photoLive appen.

Visa photoLive trafikövervakningskameror på kartan

photoLive kartverktyget visar trafikövervakningskameror från vägen framför dig.

1 På kartan väljer du  > **photoLive**.

Enheten visar realtidsbilden från närmaste trafikkamera på vägen framöver, tillsammans med avståndet till kameran. När du passerar kameran läser enheten in realtidsbilden från nästa kamera på vägen.

2 Om inga kameror hittades för vägen, väljer du **Hitta kameror** för att visa eller spara närliggande trafikkameror (tillval).

Spara en trafikövervakningskamera

1 Välj **Appar > photoLive**.

2 Välj **Tryck för att lägga till**.

3 Välj en trafikövervakningskamera.

4 Välj **Spara**.


Ruttplanerare

Du kan använda ruttplaneraren till att skapa och spara rutter som du kan navigera längs senare. Det kan vara bra när du planerar en leveransrutt, semester eller bilresa. Du kan redigera sparade rutter och ändra ordning på platser, optimera stoppordningen, lägga till föreslagna sevärdheter och lägga till ruttpunkter.




Du kan även använda ruttplaneraren till att redigera och spara den aktiva ruten.

Planera en rutt

Rutter kan innehålla många platser. De måste innehålla minst en startplats och en destination. Startplatsen är den plats där du tänker påbörja rutten. Om du påbörjar navigeringen av rutten från en annan plats får du välja om du vill åka till startplatsen först. För en tur och retur-resa kan startplats och slutdestination vara desamma.


- 1 Välj **Appar > Ruttplanerare > Skapa rutt**.
- 2 Om det behövs väljer du ett beräkningsläge.
Obs! Läget Kortare tid är valt som standard.
- 3 Välj ett alternativ för att välja plats för startpunkten:
 - Välj en plats på kartan.
 - Välj **Q** och sök efter en plats (*Söka efter en plats med hjälp av sökfältet, sidan 7*).
- 4 Om du vill lägga till fler platser upprepar du steg 2.
Obs! Den sista plats du lägger till är destinationen.
- 5 När du har lagt till alla platser väljer du .

Redigera och ändra ordning på platser längs en rutt

- 1 Välj **Appar > Ruttplanerare**.
- 2 Välj en sparad rutt.
- 3 Välj **Lista**.
- 4 Välj en plats.
- 5 Välj ett alternativ:
 - Om du vill flytta platsen uppåt eller nedåt väljer du  och drar platsen till en ny position längs rutten.
 - Om du vill lägga till en ny plats efter den valda platsen väljer du .
 - Om du vill ta bort platsen väljer du .

Ändra ruttalternativ för en rutt

Du kan anpassa hur rutter beräknas på enheten.

- 1 Välj **Appar > Ruttplanerare**.
- 2 Välj en sparad rutt.
- 3 Välj .
- 4 Välj ett alternativ:
 - Om du vill lägga till ruttpunkter till rutten väljer du **Utformning** och väljer minst en plats.
 - Om du vill ändra beräkningsläge för rutten trycker du på ett ruttsegment och väljer ett beräkningsläge.

Navigera till en sparad rutt

- 1 Välj **Appar > Ruttplanerare**.
- 2 Välj en sparad rutt.
- 3 Välj **Kör!**.
- 4 Välj den första plats du vill navigera till och välj **OK**.
- 5 Välj **Start**.
Enheten beräknar en rutt från din aktuella plats till den valda platsen och vägleder dig sedan till de återstående destinationerna längs rutten.

Redigera och spara den aktiva rutten

Om en rutt är aktiv kan du använda ruttplaneraren till att redigera och spara den.

- 1 Välj **Appar > Ruttplanerare > Min aktiva rutt**.
- 2 Redigera rutten med hjälp av ruttplanerarfunktionerna.
Rutten räknas om varje gång du gör en ändring.
- 3 Välj **Spara** för att spara rutten som en rutt som du kan använda för navigering vid ett senare tillfälle (valfritt).

Trådlösa kameror

Din enhet kan visa video från en eller flera anslutna trådlösa kameror (säljs separat).

Para ihop en BC 40-kamera med en Garmin navigationsenhet

Du kan para ihop kameran med en kompatibel Garmin navigeringsenhet. Mer information om kompatibla Garmin enheter finns på produktsidan på garmin.com/bc40.

- 1 Uppdatera navigationsenheten till den senaste programvaran.
- 2 Installera batterierna i kameran.
Kameran går automatiskt in i ihoppningsläge och lysdioden blinkar blått när kameran är i ihoppningsläge. Kameran förblir i ihoppningsläge i två minuter. Om ihoppningsläget går ut kan du ta bort och sätta i batterierna igen.
- 3 Placera den kompatibla Garmin navigeringsenheten utanför fordonet och inom 1,5 m (5 fot) från kameran och slå på navigeringsenheten.
Enheten identifierar kameran automatiskt och uppmanar dig att para ihop med den.
- 4 Välj **Ja**.
TIPS: Om navigeringsenheten inte identifierar kameran automatiskt kan du välja **Inställningar > Trådlösa kameror > Lägg till ny kamera** och para ihop den manuellt. Platsen för ihoppningsmenyn kan variera beroende på enhetsmodell. Mer information om ihoppning finns i användarhandboken till din navigeringsenhet.
Enheten paras ihop med kameran.
- 5 Ange ett namn på kameran (valfritt).
Du bör använda ett beskrivande namn som klart identifierar kamerans placering.
- 6 Välj **Klar**.

Para ihop en BC 50-kamera med en Garmin navigationsenhet

Du kan para ihop BC 50-kameran med en kompatibel Garmin navigationsenhet. Gå in på garmin.com/bc50 för mer information om enhetskompatibilitet.

- 1 Uppdatera navigationsenheten till den senaste programvaran.
Enheten kanske inte stöder BC 50-kameran utan den senaste programvaran. Mer information om uppdatering av enhetens programvara finns i navigationsenhetens användarhandbok.
- 2 Välj **Inställningar > Trådlösa kameror > Lägg till ny kamera**.
- 3 Följ anvisningarna på skärmen för att slutföra ihoppningen och ställa in kameran.
Har du en gång anslutit en kamera, ansluter den automatiskt till Garmin navigationsenheten när den får ström.

Visa bild från den trådlösa kameran

VARNING

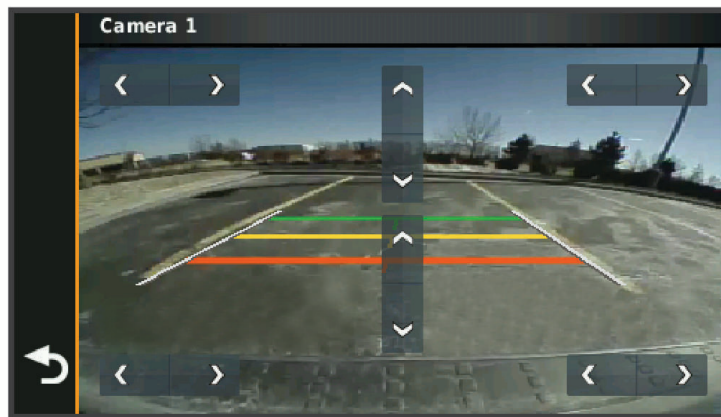
Den här enheten är avsedd att förbättra situationsberedskapen när den används på rätt sätt. Om den används på fel sätt kan du distraheras av skärmen, vilket kan leda till olyckor med allvarliga personskador och dödsfall. Titta alltid kort på displayen när fordonet är i rörelse för att undvika att bli distraherad.

På hemskärmen eller kartan väljer du .

Ställa in guidelinjerna

För bästa referens ska guidelinjerna riktas in i linje med fordonets ytterkanter. Du ska justera guidelinjerna separat för varje backkamera. När du ändrar kameravinkeln ska du omedelbart rikta in guidelinjerna igen.

- 1 Ställ fordonet med förarsidan nära och i linje med en trottoarkant, infart eller linjerna i en parkeringsruta.
TIPS: Det kan vara praktiskt att ställa fordonet i mitten av en parkeringsruta och sedan köra framåt till nästa parkeringsruta. På så sätt kan du använda parkeringsrutelinjerna bakom fordonet som referenspunkter för inriktningen.
- 2 Välj **Inställningar > Trådlösa kameror** på den ihopparade Garmin navigeringsenheten.
- 3 Välj namnet på den ihopparade kameran och välj **Guidelinjer > Justera guidelinjer**.
- 4 Använd pilarna i skärmens hörn för att flytta ändarna på den vita guidelinjen på förarsidan. Guidelinjen ska synas direkt ovanpå trottoarkanten, infarten eller parkeringsrutans linje.



- 5 Använd pilarna i mitten av skärmen för att flytta de färgade avståndsguidelinjerna uppåt eller nedåt. Den röda guidelinjen ska riktas in mot den bakersta delen av fordonet. Det kan vara den bakre stötfångaren, en dragkrok eller ett annat föremål som sticker ut från fordonets bakre del.
- 6 Flytta fordonet så att passagerarsidan är nära och i linje med en trottoarkant, infart eller linjerna i en parkeringsruta och använd pilarna för att rikta in den vita guidelinjen på passagerarsidan. Guidelinjerna ska vara symmetriska.

Visa tidigare rutter och destinationer

Innan du kan använda den här funktionen måste du aktivera färdhistorikfunktionen ([Enhets- och sekretessinställningar, sidan 30](#)).

Du kan visa dina föregående rutter och platser som du stannat vid på kartan.

Välj **Appar > Tripphistorik**.

Inställningar

Kart- och fordonsinställningar

Välj **Inställningar > Kartvisning**.

Fordonsikon på karta: Anger vilken fordonsikon som visar din position på kartan.

Kartvisningsläge: Anger perspektiv på kartan.

Kartinfo: Anger detaljnivå för kartan. Om du visar kartan med hög detaljrikedom ritas den om långsammare.

Karttema: Ändrar färg på kartdata.

Kartlager: Anger vilka data som visas på kartsidan ([Anpassa kartlager, sidan 22](#)).

minaKartor: Anger vilka installerade kartor som enheten använder.

Aktivera kartor

Du kan aktivera kartprodukter som har installerats på din enhet.

TIPS: Om du vill köpa fler kartprodukter går du till buy.garmin.com.

- 1 Välj **Inställningar** > **Kartvisning** > **minaKartor**.
- 2 Välj en karta.

Navigeringsinställningar

Välj **Inställningar** > **Navigation**.

Beräkningsläge: Anger beräkningsmetod för rutter.

Undvikanden: Ställer in vägfunktioner du vill undvika på en rutt.

Egna undvikanden: Gör att du kan undvika specifika vägar eller områden.

Begränsat läge: Avaktiverar alla funktioner som kräver betydande uppmärksamhet.

GPS-simulator: Gör att enheten inte tar emot någon GPS-signal och sparar batteri.

Inställningar för beräkningsläget

Välj **Inställningar** > **Navigation** > **Beräkningsläge**.

Ruttberäkningen är baserad på väghastigheter och fordonsaccelerationsdata för en given rutt.

Kortare tid: Beräknar rutter som går fortare att köra men som kan ha längre körsträcka.

Rak linje: Beräknar en direkt linje från din plats till din destination.

Ange en simulerad plats

Om du befinner dig inomhus eller inte kan ta emot satellitsignaler, kan du använda GPS-simulatorn för att planera rutter utifrån en simulerad position.

- 1 Välj **Inställningar** > **Navigation** > **GPS-simulator**.
- 2 Från huvudmenyn, välj **Visa kartan**.
- 3 Tryck två gånger på kartan för att välja ett område.
Adressen för platsen visas längst ned på skärmen.
- 4 Välj platsbeskrivningen.
- 5 Välj **Välj plats**.

Inställningar för trådlöst nätverk

Via inställningarna för trådlöst nätverk kan du hantera Wi-Fi nätverk, ihopparade Bluetooth enheter och Bluetooth funktioner.

Välj **Inställningar > Trådlösa nätverk**.

Bluetooth: Aktiverar trådlös Bluetooth teknik.

Namn på ihopparad enhet: Namnen på ihopparade Bluetooth enheter visas i menyn. Du kan välja ett enhetsnamn för att ändra Bluetooth funktionsinställningar för den enheten.

Sök efter enheter: Söker efter Bluetooth enheter i närheten.

Vänskapligt namn: Mata in ett vänskapligt namn som identifierar din enhet på andra enheter med trådlös Bluetooth teknik.

Wi-Fi: Aktiverar Wi-Fi teknologi.

Sparade nätverk: Du kan redigera eller ta bort sparade nätverk.

Sök efter nätverk: Söker för Wi-Fi nätverk i närheten ([Ansluta till ett Wi-Fi nätverk, sidan 32](#)).

Inställningar för förarassistans

Välj **Inställningar > Förarassistans**.

Förarvarning: Du kan aktivera eller inaktivera varningar för kommande zoner eller vägförhållanden ([Funktioner för föraruppmärksamhet samt varningar, sidan 6](#)).

Hastighetsvarning: Du får en varning när du överskrider hastighetsbegränsningen.

Ton för lägre hastighet: Varnar dig när hastighetsgränsen minskar.

Förhandsvisning av rutt: Visar en förhandsvisning av större vägar i rutten när du börjar navigera.

Områdeslarm: Varnar dig när du närmar dig fartkameror eller rödljuskameror.

Inställningar för positionslarm

Obs! Du måste ha egna intressanta platser (POI:er) inlästa för att larm för larmade positioner ska visas.

Obs! Den här funktionen är inte tillgänglig i alla områden.

Välj **Inställningar > Förarassistans > Områdeslarm**.

Ljud: Anger vilka typer av varningar som ska höras när du närmar dig larmade positioner.

Varningar: Anger vilken typ av larmade positioner som varningar ska spelas upp för.

Inställningar för backkamera

Med backkamerainställningarna kan du hantera ihopparade Garmin backkameror och kamerainställningar. Den här menyn visas bara på din navigationsenhet när enheten är ansluten till mottagarkabeln till en trådlös kamera. Gå till garmin.com/backupcamera om du vill köpa en Garmin backkamera.

Välj **Inställningar > Backkamera** och välj en ihopparad kamera.

Ta bort ihopparning: Tar bort den ihopparade kameran. Du måste para ihop kameran igen innan du kan visa den med den här enheten och kabeln.

Byt namn: Du kan byta namn på den ihopparade kameran.

Guidelinjer: Visar eller döljer guidelinjer och gör att du kan justera guidelinjernas läge.

Skärminställningar

Välj **Inställningar > Skärm**.

Färgläge: Du kan välja dagsljus- eller nattljusfärgläge. Om du väljer alternativet Auto växlar enheten automatiskt mellan dagsljus- och nattljusfärger utifrån vad klockan är.

Ljusstyrka: Du kan justera ljusstyrkan på skärmen.

Skärmtidsgräns: Du kan ange inaktivitetstidsgränsen innan enheten försätts i viloläge när du använder batteri.

Skärmbild: Ta en bild av enhetens skärm. Skärmbilderna sparas i mappen Screenshot på enheten.

Trafikinställningar

På huvudmenyn väljer du **Inställningar > Trafik**.

Trafik: Aktiverar trafikfunktionen.

Enhets- och tidsinställningar

Om du vill öppna sidan Enhets- och tidsinställningar väljer du på huvudmenyn **Inställningar > Enheter och tid**.

Aktuell tid: Ställer in enhetens tid.

Tidsformat: Välj 12-timmars-, 24-timmars- eller UTC-visning.

Enheter: Anger den måttenhet som ska användas för avstånd.

Positionsformat: Anger koordinatformat och datum som används för geografiska koordinater.

Ställa in tiden

1 På huvudmenyn anger du tiden.

2 Välj ett alternativ:

- Om du vill ställa in tiden automatiskt med hjälp av GPS-information väljer du **Automatiskt**.
- Ställ in tiden manuellt genom att dra siffrorna upp eller ned.

Språk- och tangentbordsinställningar

Om du vill öppna inställningarna för Språk och tangentbord väljer du **Inställningar > Språk och tangentbord**.

Röstspråk: Anger språket för röstmeddelanden.

Textspråk: Anger all skärmtext till det valda språket.

Obs! Att textspråket ändras innebär inte att språket i data som användaren lagt in ändras.

Tangentbordsspråk: Aktiverar språk för knappsatsen.

Enhets- och sekretessinställningar

Välj **Inställningar > Enhet**.

Om: Visar enhetens versionsnummer för programvaran, ID-nummer för enheten och information om flera andra programfunktioner.

Föreskrifter: Visar märkningar och information om regler.

EULA: Visar licensavtal för slutanvändare.

Obs! Den här informationen krävs om du vill uppdatera systemprogramvaran eller köpa ytterligare kartdata.

Programvarulicenser: Visar information om programvarulicensiering.

Rapportering av enhetsdata: Delar anonyma data för att förbättra enheten.

Färdhistorik: Tillåter enheten att lagra en post för de platser du reser till. På så sätt kan du visa tripploggen, använda Tripphistorik-funktionen och använda myTrends™ föreslagna rutter.

Nollställ: Du kan rensa din resehistorik, återställa inställningar eller ta bort alla användardata.

Återställa data och inställningar

Enheten har flera alternativ för att ta bort användardata och återställa alla inställningar till fabriksstandard.

1 Välj **Inställningar > Enhet > Nollställ**.

2 Välj ett alternativ:

- Välj **Rensa färdhistorik** för att rensa resehistoriken.
Det här alternativet tar bort alla poster om de platser du har rest till. Det tar inte bort sparade platser eller installerade kartor.
- Om du vill återställa alla inställningar till fabriksinställningarna väljer du **Återställ standardinställningar**.
Det här alternativet tar inte bort några användardata.
- Ta bort alla användardata och återställ alla inställningar till fabriksstandard genom att välja **Ta bort data och återställ inställningar**.
Det här alternativet tar bort alla användardata, däribland dina sparade platser, nyligen hittade platser och resehistorik. Installerade kartor tas inte bort.

Enhetsinformation

Se information om regler och efterlevnad för E-label

1 Från menyn Inställningar sveper du längst ned i menyn.

2 Välj **Enhet > Föreskrifter**.

Specifikationer

| | |
|---|---|
| Drifttemperaturområde | Från -20 till 55 °C (från -4 till 131 °F) |
| Laddningstemperaturområde | Från 0 till 45 °C (från 32 till 113 °F) |
| Trådlös frekvens och överförings-effekt | 2,4 GHz vid 18,4 dBm maximalt |
| EU SAR | 0,13 W/kg bål, 0,35 W/kg extremitet |
| Strömförsörjning | Ström från fordonet med den medföljande 12 V-strömkabeln. Nätadapter med tillbehör (tillval, för användning endast i hemmet och på kontoret). |
| Batterityp | Återuppladdningsbart litiumjonbatteri |

Ladda enheten

Obs! Den här klass III-produkten ska strömförsörjas med en LPS-strömkälla.

Du kan ladda enhetens batteri med någon av följande metoder.

- Anslut enheten till fordonsström.
- Anslut enheten till det extra strömadaptertilbehöret, t.ex. en väggadapter.

Du kan köpa en godkänd Garmin AC/DC-adapter för användning i hem- och kontorsmiljö från en Garmin återförsäljare eller på www.garmin.com. Det kan hända att enheten laddas långsamt när den är ansluten till en tredjepartsadapter.

Enhetsunderhåll

Garmin Supportcenter

Hjälp och information finns på support.garmin.com, till exempel produkthandböcker, vanliga frågor, videor och kundsupport.

Kart- och programvaruuppdateringar

För bästa navigeringsupplevelse bör du hålla kartor och programvara på din enhet uppdaterade.

Med kartuppdateringar får du de senaste tillgängliga ändringarna för vägar och platser på de kartor som din enhet använder. Om du håller kartorna uppdaterade hjälper du enheten att hitta nyligen tillagda platser och beräkna mer exakt rutter. Kartuppdateringarna är stora och kan ta flera timmar att slutföra.

Med programvaruuppdateringar får du ändringar och förbättringar vad gäller enhetens funktioner och användning.

Du kan uppdatera din enhet med två metoder.

- Du kan ansluta enheten till ett Wi-Fi nätverk för att uppdatera direkt på enheten (rekommenderas). Det här alternativet gör att du kan uppdatera enheten bekvämt utan att ansluta den till en dator.
- Du kan ansluta enheten till en dator och uppdatera den med Garmin Express™ appen (garmin.com/express).

Ansluta till ett Wi-Fi nätverk

Första gången du slår på enheten uppmanas du att ansluta till ett Wi-Fi nätverk och registrera din enhet. Du kan också ansluta till ett Wi-Fi nätverk via menyn Inställningar.

1 Välj **Inställningar > Trådlösa nätverk**.

2 Om det behövs väljer du **Wi-Fi** för att aktivera Wi-Fi teknik.

3 Välj **Sök efter nätverk**.

Enhetsen visar en lista över Wi-Fi nätverk i närheten.

4 Välj ett nätverk.

5 Om det behövs anger du lösenordet för nätverket och väljer **Klar**.

Enhetsen ansluts till nätverket och nätverket läggs till i listan med sparade nätverk. Enhetsen återansluts till det här nätverket automatiskt när den är inom räckhåll.


Uppdatera kartor och programvara via ett Wi-Fi nätverk

OBS!

Kart- och programvaruuppdateringar kan kräva att enheten hämtar stora filer. Vanliga datagränser eller avgifter från internetleverantören gäller. Kontakta din internetleverantör för mer information om gränser eller avgifter.

Du kan uppdatera kartorna och programvaran genom att ansluta enheten till ett Wi-Fi nätverk som ger åtkomst till Internet. Detta gör att du kan hålla din enhet uppdaterad utan att ansluta den till en dator.

1 Anslut enheten till ett Wi-Fi nätverk ([Ansluta till ett Wi-Fi nätverk, sidan 32](#)).

När enheten är ansluten till ett Wi-Fi nätverk söker enheten efter tillgängliga uppdateringar. När en uppdatering är tillgänglig visas  på ikonerna Inställningar på huvudmenyn.

2 Välj **Inställningar > Uppdateringar**.

Enheten söker efter tillgängliga uppdateringar. När en uppdatering är tillgänglig visas **Uppdatering tillgänglig** nedanför Karta eller Programvara.

3 Välj ett alternativ:

- Om du vill installera alla tillgängliga uppdateringar väljer du **Installera alla**.
- Om du bara vill installera kartuppdateringar väljer du **Karta > Installera alla**.
- Om du bara vill installera programvaruuppdateringar väljer du **Programvara > Installera alla**.

4 Läs licensavtalen och välj **Godkänn allt** för att godkänna avtalet.

Obs! Om du inte godkänner licensvillkoren kan du välja Avvisa. Det stoppar uppdateringsprocessen. Du kan inte installera uppdateringar förrän du godkänner licensavtalet.

5 Med den medföljande USB-kabeln ansluter du enheten till en extern strömkälla och väljer **Fortsätt** ([Ladda enheten, sidan 31](#)).

För bästa resultat rekommenderas en USB-vägggladdare som ger minst 2 A uteffekt. Många USB-adaptrar för smartphones, surfplattor eller bärbara medienheter kan vara kompatibla.

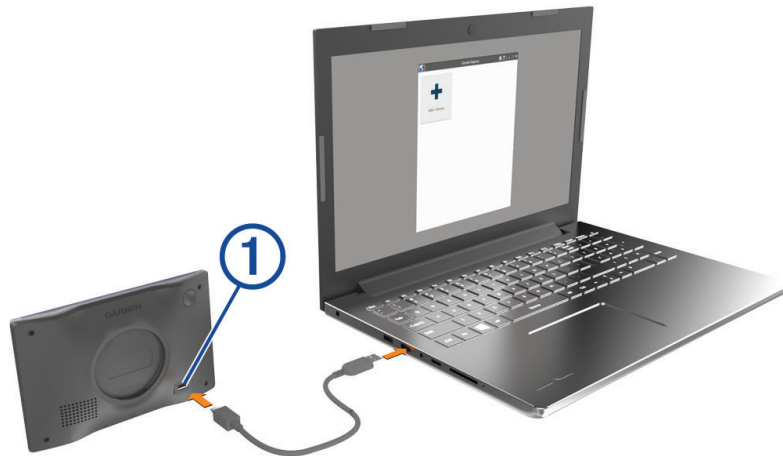
6 Håll enheten ansluten till en extern strömkälla och inom räckvidden för Wi-Fi nätverket tills uppdateringen är klar.

TIPS: Om en kartuppdatering avbryts innan den har slutförts kan enheten sakna kartdata. Om du vill reparera saknade kartdata måste du uppdatera kartorna igen med antingen Wi-Fi eller Garmin Express.

Uppdatera kartor och programvara med Garmin Express

Du kan använda Garmin Express appen för att hämta och installera de senaste kart- och programuppdateringarna för din enhet.

- 1 Om du inte har Garmin Express appen installerat på din dator, gå till garmin.com/express och följ anvisningarna på skärmen för att installera den (*Montera Garmin Express, sidan 35*).
- 2 Öppna appen 📍 Garmin Express.
- 3 Anslut enheten till datorn med en USB kabel.
Kabelns lilla ände ansluts till USB-porten ① på Garmin Drive enheten och den stora änden ansluts till en ledig USB-port på datorn.



- 4 Från Garmin Drive enheten väljer du **Tryck för att ansluta till datorn**.
- 5 När Garmin Drive enheten uppmanar dig att öppna filöverföringsläge väljer du **Fortsätt**.
- 6 I Garmin Express appen klickar du på **Lägg till en enhet**.
Garmin Express appen söker efter enheten och visar enhetens namn och serienummer.
- 7 Klicka på **Lägg till enhet** och följ instruktionerna på skärmen om du vill lägga till enheten i Garmin Express appen.
När installationen är klar söker Garmin Express appen efter uppdateringar till enheten.

Uppdateringar finns

Senast kontrollerad: Alldeles nyss 🔄

Beräknad installationstid: 1 timme och 18 minuter

[Visa information](#)

[Installera alla](#)

8 Välj ett alternativ:

- Om du vill installera alla tillgängliga uppdateringar klickar du på **Installera alla**.
- För att installera en viss uppdatering klickar du på **Visa detaljer** och sedan på **Installera** bredvid den uppdatering som du vill hämta.

Appen Garmin Express hämtar och installerar uppdateringarna på enheten. Kartuppdateringar är mycket stora och processen kan ta lång tid om internetanslutningen är långsam.

Obs! Om en kartuppdatering är för stor för enhetens interna lagring kan programvaran uppmana dig att installera ett microSD[®] kort i enheten för att lägga till lagringsutrymme (*Sätta i ett minneskort för kartor och data, sidan 37*).

9 Följ anvisningarna på skärmen under uppdateringsprocessen för att slutföra installationen av uppdateringarna.

Exempelvis kan Garmin Express appen instruera dig att koppla bort och ansluta enheten igen under uppdateringsprocessen.

Montera Garmin Express

Garmin Express appen finns för Windows[®] och Mac[®] datorer.

1 Gå in på garmin.com/express från datorn.

2 Välj ett alternativ:

- Om du vill visa systemkrav och verifiera att Garmin Express programmet är kompatibelt med din dator väljer du **Systemkrav**.
- Om du vill installera på en Windows dator väljer du **Hämta för Windows**.
- Om du vill installera på en Mac dator väljer du **Hämta för Mac**.

3 Öppna den hämtade filen och följ instruktionerna på skärmen för att slutföra installationen.

Skötsel av enheten

OBS!

Undvik att tappa enheten.

Förvara inte enheten där den kan utsättas för extrema temperaturer eftersom det kan orsaka permanenta skador.

Använd aldrig hårda eller vassa föremål på pekskärmen eftersom den då kan skadas.

Utsätt inte enheten för vatten.

Rengöra ytterhöljet

OBS!

Använd inte kemiska rengörings- eller lösningsmedel som kan skada plastkomponenterna.

- 1 Du rengör enhetens ytterhölje (inte pekskärmen) med en fuktig trasa med mildt rengöringsmedel.
- 2 Torka enheten torr.

Rengöra pekskärmen

- 1 Använd en mjuk, ren, luddfri trasa.
- 2 Om det behövs, fukta trasan med vatten.
- 3 Om du använder en lätt fuktad trasa, stäng av enheten och koppla ur enheten från eluttaget.
- 4 Torka skärmen försiktigt med trasan.

Förhindra stöld

- Du kan förhindra att enheten stjäls genom att lägga den och fästet utom synhåll när den inte används.
- Ta bort resterna efter sugfästet på vindrutan.
- Förvara inte enheten i handskfacket.
- Registrera enheten med programvaran Garmin Express (garmin.com/express).

Starta om enheten

Du kan starta om enheten om den slutar fungera.

Håll av/på-knappen intryckt i 12 sekunder.

Ta bort enheten, fästet och sugkoppen

Ta bort enheten från fästet

- 1 Tryck på frigöringsfliken eller -knappen på fästet.
- 2 Luta undersidan av enheten uppåt och lyft ut enheten ur fästet.

Ta bort fästet från sugkoppen

- 1 Om det behövs lossar du muttern som håller fast fästet på sugkoppskulan.
- 2 Vrid enhetsfästet till höger eller vänster.
- 3 Tryck tills kulan på sugkoppen lossnar från sockeln på fästet.

Ta bort sugkoppen från vindrutan

- 1 För spaken på sugkoppen mot dig.
- 2 Dra fliken på sugkoppen mot dig.

Felsökning

Jag kan inte justera skärmstyrkan på min enhet

Om din Garmin Drive enhet inte får tillräckligt med ström visas inte skärmen med full ljusstyrka.

- Kontrollera att tändningen är på i fordonet och att det finns ström i strömuttaget.
- Verifiera att Garmin Drive enheten är ansluten till fordonsström via den medföljande fordonsströmkabeln och fordonsströmadaptern (*Viktigt vid montering, sidan 1*).

Sugkoppen sitter inte fast på min vindruta

- 1 Rengör sugkoppen och vindrutan med tvättsprit.
- 2 Torka med en ren, torr trasa.
- 3 Montera sugkoppen (*Viktigt vid montering, sidan 1*).

Min enhet hämtar inte satellitsignaler

- Se till att GPS-simulatorn är avstängd (*Navigeringsinställningar, sidan 28*).
- Ta ut enheten från parkeringsgarage och bort från höga byggnader och träd.
- Stå stilla i flera minuter.

Mitt batteri tappar laddningen fort

- Minska skärmens ljusstyrka (*Skärminställningar, sidan 29*).
- Korta ned skärmtidsgränsen (*Skärminställningar, sidan 29*).
- Minska volymen (*Ställa in volymen, sidan 5*).
- Stäng av trådlös radio när den inte används (*Inställningar för trådlöst nätverk, sidan 29*).
- Försätt enheten i strömsparläge när den inte används (*Slå på och stänga av enheten, sidan 4*).
- Håll enheten borta från extrema temperaturer.
- Lämna inte enheten i direkt solljus.

Min enhet ansluter inte till telefonen

- Aktivera trådlös Bluetooth teknik på din telefon och ha den inom 10 m (33 fot) från enheten.
- Kontrollera att telefonen är kompatibel.
Mer information finns på www.garmin.com/bluetooth.
- Genomföra parkopplingsprocessen igen.
Om du vill upprepa parkopplingen måste du koppla ifrån telefonen och enheten (*Ta bort en ihopparad telefon, sidan 22*) och genomföra parkopplingsprocessen (*Realtidstjänster, trafik och smartphone-funktioner, sidan 22*).

Bilagor

Sätta i ett minneskort för kartor och data

Du kan sätta i ett minneskort för att öka lagringsutrymmet för kartor och andra data på enheten. Du kan köpa minneskort från en elektronikleverantör. Enheten kan användas med microSD minneskort på 4 till 256 GB. Minneskort måste ha filsystemformatet FAT32.

- 1 Leta reda på minneskortplatsen för kartor och data på enheten (*Garmin Drive 53 – enhetsöversikt, sidan 1*).
- 2 Sätt i ett minneskort i facket.
- 3 Tryck ner det tills du hör ett klick.

Datahantering

Enheten har en minneskortplats för ytterligare datalagring.

Obs! Enheten är kompatibel med Windows 7 och senare samt Mac OS 10.7 och senare.

Om minneskort

Du kan köpa minneskort från en elektronikleverantör eller köpa förinläst Garmin-kartprogramvara (www.garmin.com). Minneskort kan användas för att lagra filer som kartor och egna POIs.

Ansluta enheten till en dator

Du kan ansluta enheten till datorn med en USB-kabel.

- 1 Anslut den mindre kontakten på USB-kabeln till porten på enheten.
- 2 Anslut den större kontakten på USB-kabeln till en port på datorn.
- 3 Från Garmin Drive enheten väljer du **Tryck för att ansluta till datorn**.
- 4 När Garmin Drive enheten uppmanar dig att öppna filöverföringsläge väljer du **Fortsätt**.

En bild av enheten ansluten till en dator visas på enhetens skärm.

Beroende på vilket operativsystem du har på datorn visas enheten antingen som en bärbar enhet, en extern enhet eller en extern volym.

Överföra data från datorn

- 1 Anslut enheten till datorn (*Ansluta enheten till en dator, sidan 37*).
Beroende på vilket operativsystem du har på datorn visas enheten antingen som en bärbar enhet, en extern enhet eller en extern volym.
- 2 Öppna filläsaren på datorn.
- 3 Välj en fil.
- 4 Välj **Ändra > Kopiera**.
- 5 Bläddra till en mapp på enheten.
Obs! Om det är en extern enhet eller volym ska du inte lägga några filer i Garmin mappen.
- 6 Välj **Ändra > Klistra in**.

Koppla bort USB-kabeln

Om enheten är ansluten till datorn som en flyttbar enhet eller volym, måste du koppla bort enheten från datorn på ett säkert sätt för att undvika dataförluster. Om enheten är ansluten till din Windows dator som en flyttbar enhet, behöver du inte koppla från enheten säkert.

- 1 Slutför en åtgärd:
 - Om du har en Windows dator väljer du ikonen **Säker borttagning av maskinvara** i aktivitetsfältet och väljer sedan din enhet.
 - För Apple® datorer väljer du enheten och sedan **Arkiv > Mata ut**.
- 2 Koppla bort kabeln från datorn.

Visa status för GPS-signal

Håll ned  i tre sekunder.

Köpa fler kartor

- 1 Gå till produktsidan för enheten på (www.garmin.com).
- 2 Klicka på fliken **Kartor**.
- 3 Följ instruktionerna på skärmen.

Köpa tillbehör

- Tillvalstillbehör finns på garmin.com eller hos din Garmin återförsäljare.

Europeiska utsläppsstandarder

De europeiska utsläppsstandarderna är standarder för avgasutsläpp som begränsar mängden luftföroreningar som får släppas ut från nya fordon som säljs i Europa.

Du hittar fordonets utsläppsstandarder i fordonets användarhandbok, fordonets registreringsdokument eller tryckta på fordonets dörram. Om du inte kan hitta utsläppsstandarderna för fordonet kan du kontakta fordonsåterförsäljaren eller tillverkaren för mer information.

