

**GARMIN**

**eTrex<sup>®</sup>**

**snabbstartshandbok**

för användning med modellerna 20 och 30



## Komma igång

### VARNING

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

Första gången du använder enheten ska du utföra dessa uppgifter för att konfigurera enheten och lära dig de grundläggande funktionerna.

1. Installera batterierna (sidan 3).
2. Sätta på enheten (sidan 4).
3. Registrera enheten (sidan 4).
4. Hämta satellitinformation (sidan 4).
5. Kalibrera kompassen (sidan 5).
6. Markera en waypoint (sidan 5).
7. Navigera längs en rutt (sidan 7).
8. Spela in ett spår (sidan 7).
9. Navigera till en destination (sidan 8).

## Översikt över enheten



①	Zoomknappar
②	Back-knapp
③	Thumb Stick™
④	Menu-knapp
⑤	 Ström- och belysningsknapp



⑥	Mini-USB-port (under väderskyddet)
⑦	Batterilock
⑧	Låsring för batterifack
⑨	Monteringsfläns

## Batteriinformation

### **! VARNING**

Temperaturklassningen för enheten (-20 till 70 °C, eller -4 till 158 °F) kan överskrida det användbara området för vissa batterier. Alkaliska batterier kan spricka vid höga temperaturer.

### **MEDELANDE**

Alkaliska batterier tappar en stor del av sin kapacitet vid låga temperaturer. Använd därför litiumbatterier när du använder enheten vid temperaturer under noll.

Enheterna drivs av två AA-batterier.


### **Installera AA-batterier**

Du kan använda alkaliska, NiMH- eller litium-batterier. Använd NiMH- eller litiumbatterier för bästa resultat.

1. Vrid D-ringen moturs och dra uppåt för att avlägsna skyddet.

2. Sätt i batterierna i rätt riktning.



3. Sätt tillbaka batteriluckan och vrid D-ringen medurs.
4. Håll ned  (sidan 2).
5. Välj **Inställning > System > Batterityp**.
6. Välj **Alkaliska, Litium** eller **Uppladdningsbart NiMH**.

## Slå på och stänga av enheten

Håll ned  (sidan 2).

## Registrera enheten

- Gå till <http://my.garmin.com>.
- Spara inköpskvittot, i original eller kopia, på ett säkert ställe.

## Satellitssignaler

Så fort enheten sätts på börjar den att söka satellitssignaler. Det kan vara så att enheten behöver fri sikt mot himlen för att hämta satellitssignaler. När GPS-staplarna på belysningssidan (sidan 4) lyser med fast grönt sken har enheten hämtat satellitssignaler. Tid och datum ställs in automatiskt utifrån GPS-positionen.


Gå till [www.garmin.com/aboutGPS](http://www.garmin.com/aboutGPS) för mer information om GPS.

## Justera belysningen

**OBS!** Bakgrundsbelysningens ljusstyrka kan begränsas när batterikapaciteten är låg.

Omfattande användning av

skärmbelysning kan förkorta batteriets livslängd avsevärt.

1. Se till att enheten är på och tryck på .
2. Flytta Thumb Stick åt vänster och höger för att justera ljusstyrkan.

## Kalibrera kompassen

### MEDELANDE

Kalibrera den elektroniska kompassen utomhus. Stå inte nära föremål som påverkar magnetfält, t.ex. bilar, hus eller kraftledning, eftersom det kan minska noggrannheten.

eTrex 30 har en elektronisk kompass med tre axlar.

Kalibrera kompassen när du har förflyttat dig stora avstånd, upplevt temperaturförändringar eller bytt batteriet.

1. Välj **Kompass**.
2. Välj **menu**.

3. Välj **Kalibrera kompass > Start**.
4. Följ instruktionerna på skärmen.

## Välja en profil

Profiler är en samling inställningar som optimerar din enhet för olika tillämpningsområden. Dina inställningar och vyer kan till exempel skilja sig åt när du ägnar dig åt geocaching eller navigerar på vatten.

1. Välj **Profiländring**.
2. Välj en profil.

## Waypoints

Waypoints är platser som du spelar in och sparar på din enhet.

### Skapa en waypoint

Du kan spara din aktuella plats som en waypoint.

1. Välj **Markera waypoint**.
2. Välj ett alternativ:

- Välj **Klar** om du vill spara en waypoint utan ändringar.
- Välj annars ett attribut, gör önskade ändringar för din waypoint och välj **Klar**.

### Söka efter en waypoint

1. Välj **Vart? > Waypoints**.
2. Välj en waypoint.
3. Välj **Kör**.

### Öka noggrannheten för en waypointposition

Med Waypoint Averaging kan du öka träffsäkerheten för en waypointposition genom att samla flera exempel.

1. Välj **Medelposition**.
2. Välj en waypoint.
3. Flytta dig till platsen.
4. Välj **Start**.
5. När säkerhetsgradstapeln för exemplet når 100 % väljer du **Spara**.

Du uppnår bäst resultat om du samlar fyra till åtta exempel för en waypoint och väntar minst 90 minuter mellan exemplen.

### Vart?-menyn

Du kan använda knappen Vart? för att söka efter en destination att navigera till. Alla kategorier under Vart? är inte tillgängliga i alla områden och på alla kartor.

### Söka efter en position efter namn

Beroende på vilka kartor som finns i din enhet kan du söka efter städer, geografiska platser och intressanta platser som restauranger, hotell och fordonservice.

1. Välj **Vart?**
2. Välj **Alla intressanta platser**.
3. Ange namnet eller en del av namnet.
4. Välj **Klar**.

## Skapa en rutt

En rutt är en sekvens med waypoints som leder dig till slutmålet.

1. Välj **Ruttplanerare** > **Skapa rutt** > **Välj första position.**
2. Välj en kategori.
3. Välj den första positionen i rутten.
4. Välj **Använd.**
5. Upprepa steg 2-4 tills rутten är klar.
6. Spara rутten genom att välja **back.**

## Spår

Ett spår är en inspelning av din väg. Spårloggen innehåller information om punkter längs den inspelade vägen, bl.a. tid, position och höjd för varje punkt.

## Spela in spårloggar

1. Välj **Inställning** > **Spår** > **Spårlogg.**

2. Välj **Spela in, Visa inte** eller **Spela in, Visa på karta.**

Om du väljer **Spela in, Visa på karta**, visas en linje på kartan som anger ditt spår.

3. Välj **Inspelningsläge.**
4. Välj ett alternativ:
  - Välj **Auto** för att spela in spåren i variabel takt och skapa en optimal återgivning.
  - Välj **Avstånd** för att spela in spåren på ett visst avstånd.
  - Välj **Tid** för att spela in spåren vid en viss tid.
5. Välj **Inspelningsintervall.**
6. Slutför en åtgärd:
  - Välj ett alternativ för att spela in spår oftare eller mindre ofta.  
**OBS!** Om du använder intervallet **Mestadels** får du mest spårinformation, men enheten fylls också snabbare.

- Ange en tid eller ett avstånd och välj **Klar**.

När du förflyttar dig med enheten påslagen skapas en spårlogg.

## Navigera till en destination

Du kan navigera till en destination med hjälp av kartan eller kompassen.

1. Välj **Vart?**
2. Välj en kategori.
3. Välj ett mål.
4. Välj **Kör**.

Kartsidan öppnas med din rutt markerad med en magentafärgad linje.

5. Navigera med kartan ([sidan 8](#)) eller kompassen ([sidan 8](#)).

## Använda kartan

### 1. Välj **Karta**.

Positionsikonen ▲ visar din position på kartan. När du färdas flyttar sig positionsikonen.

### 2. Slutför en eller flera av följande åtgärder:

- Använd Thumb Stick till att flytta kartan till olika områden.
- Välj ▲ eller ▼ om du vill zooma in eller ut på kartan.

**TIPS:** Om du vill anpassa karttyvn väljer du **menu > Kartinställningar** och justerar inställningarna.

## Navigera med bäringspekaren

eTrex 30 har en elektronisk kompass med tre axlar.

När du navigerar till en destination, pekar ▲ bäringspekaren mot din destination oavsett i vilken riktning du rör dig.



1. Börja navigera till en destination ([sidan 8](#)).
2. Välj **Kompass**.
3. Vänd dig tills ▲ pekar mot toppen av kompassen och fortsatt att förflytta dig i den riktningen mot destinationen.

## Ansluta till en dator

1. Anslut USB-kabeln till en USB-port på datorn.
2. Lyft upp väderskyddet från mini-USB-porten.
3. Anslut den smala änden av USB-kabeln till mini-USB-porten.

Enheten och minneskortet (tillval) visas som flyttbara enheter under Den här datorn på Windows-datorer eller som en volym på skrivbordet på Mac-datorer.

## Hämta geocache

1. Anslut enheten till en dator ([sidan 9](#)).
2. Gå till [www.opencaching.com](http://www.opencaching.com).
3. Skapa vid behov ett konto.
4. Logga in.
5. Följ instruktionerna på skärmen för att hitta och hämta geocacher till enheten.

## Felsökning

### Återställa enheten

Om enheten slutar svara kan du återställa enheten.

1. Ta bort batterierna.
2. Sätt tillbaka batterierna ([sidan 3](#)).

**OBS!** Detta raderar inte dina data eller inställningar.

## Hämta handböckerna från enheten

1. Anslut enheten till en dator (sidan 9).
2. Lyft upp väderskyddet från mini-USB-porten.
3. Anslut den smala änden av USB-kabeln till mini-USB-porten.
4. Öppna ”Garmin”-enheten eller -volymen.
5. Öppna mappen eller volymen **Garmin\Documents**.
6. Dubbelklicka på **START HERE.html**.

## Tillbehör

Valfria tillbehör som fästen, kartor, träningstillbehör och utbytesdelar kan beställas från <http://buy.garmin.com> eller från din Garmin-återförsäljare.

## Kontakta Garmins produktsupport

- Gå till [www.garmin.com/support](http://www.garmin.com/support) och klicka på **Contact Support** (Kontakta support) för att få lokal supportinformation.
- I USA ringer du (913) 397 8200 eller (800) 800 1020.
- I Storbritannien ringer du 0808 2380000.
- I Europa ringer du +44 (0) 870 8501241.



Garmin®, Garmin-logotypen och eTrex® är varumärken som tillhör Garmin Ltd. eller dess dotterbolag, och är registrerade i USA och i andra länder. Thumb Stick™ är ett varumärke som tillhör Garmin Ltd. eller dess dotterbolag. De här varumärkena får inte användas utan skriftligt tillstånd från Garmin. Övriga varumärken och varunamn tillhör respektive ägare.



© 2011 Garmin Ltd. eller dess dotterbolag

Garmin International, Inc., 1200 East 151<sup>st</sup> Street, Olathe, Kansas 66062, USA

Garmin (Europe) Ltd.

Liberty House, Hounsdown Business Park, Southampton, Hampshire, SO40 9LR Storbritannien

Garmin Corporation

No. 68, Zhangshu 2<sup>nd</sup> Road, Xizhi Dist., New Taipei City, 221, Taiwan (R.O.C.)

[www.garmin.com](http://www.garmin.com)