

# Kom hurtigt i gang med Garmin GPS

## Tænd GPS'en

Hold **Power** inde for at tænde og slukke. Et kort tryk tænder lyset. **Page** bladrer mellem de forskellige sider. Tryk **Menu** for at se sidens menu. Knapperne **In** og **Out** virker som zoom på kortet.

## Satellitmodtagelse

Når du tænder GPS'en, skal den først låse satellitterne. Det tager normalt under et minut men kræver, at antennen har fri sigt til himlen. Garmin eTrex bør holdes vandret, mens GPS 60 bør holdes lodret. Undgå at holde noget over antennen. Enhver kortvarig afbrydelse af den fri sigt til himlen vil forlænge tiden, før den låser satellitterne. Når den først har låst, kan den bedre håndtere korte afbrydelser.

Det sker, at GPS'en ikke kan låse satellitterne. Den er ikke defekt, men den har brug for at modtage en ny almanak. Sluk og tænd GPS'en, og lad den ligge med fri sigt til himlen. Det tager 5 til 30 minutter, før den er klar.

## Inden du tager afsted

På siden Hovedmenu bør du vælge Opsætning og under Enheder kontrollere, at *Positions format* og *Kort datum* er indstillet korrekt. Er du i tvivl, bør du vælge  $hddd^{\circ}mm.mmm'$  og WGS 84. Du bør også nulstille trip data og rydde spor-loggen. Gå til Trip computer siden, tryk **Menu** og vælg her nulstil.

## Oprette et waypoint

Hold **Mark** inde, indtil Markér waypoint siden vises. Koordinaterne angiver, hvor du er nu, men du kan ændre dem, hvis du vil indtaste et andet koordinat. Husk at vælge OK i nederste højre hjørne for at gemme.

## Navigere til et waypoint

Hold **Find** inde, indtil Find siden vises og vælg Waypoints. Vælg dit waypoint og herefter Goto.

Siden Kompas viser nu retning og afstand til dit waypoint. Du skal bevæge dig fremad med GPS'en foran dig, før pilen peger i den rigtige retning.

## Sikkerhed

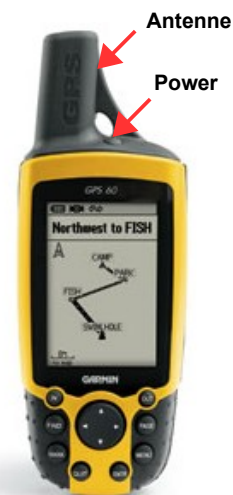
Sikker brug af GPS til navigation i øde områder kræver god erfaring med udstyret samt viden om mulige fejlkilder og de problemer, der kan opstå. Brug aldrig GPS som eneste navigationsmiddel i situationer, hvor liv eller helbred kan afhænge af det. Husk altid kort og kompas.

## Geografiske positions-formater (avanceret)

Du kan omregne mellem forskellige positions-formater ved at indtaste positionen og herefter indstille GPS'en til det ønskede *Positions format*. Du kan også bruge det online program *GeoBeregning* på [www.gpsudlejning.dk](http://www.gpsudlejning.dk) under menuen *Værktøj*.

Har du et kort med UTM-koordinater, kan du indstille *Positions format* til UTM/UPS. Nyere kort over det østlige Danmark benytter dog UTM zone 32 som reference, selv om området er i zone 33. For at indstille GPS'en korrekt til dette, skal du vælge User UTM grid og indtaste værdierne vist til højre.

Denne vejledning er skrevet af Cetus og er beskyttet af loven om ophavsret. Du må dog frit distribuere den i denne uændrede form. Du kan downloade vejledningen her: [www.cetus.dk/download/GarminGPS-Vejledning.pdf](http://www.cetus.dk/download/GarminGPS-Vejledning.pdf)



Markér waypoint	
Mit nye waypt	
Bemærkning	06-SEP-09 16:36:45
Position	N 55°42.038' E 012°33.131'
Højde	-15m
Fra aktuel position	SE 92m
Gnsn.	Kort OK

User Grid	
Longitude Origin	E 009°00.000'
Skala	+0.9996000
False Easting	+500000.0m
False Northing	0.0m
Gem	