



MONTANA™ 600-serien snabbstartshandbok

för användning med modellerna 600, 650, 650t



Komma igång

VARNING


Guiden *Viktig säkerhets- och produktinformation*, som medföljer i produktförpackningen, innehåller 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 5](#)).
3. Registrera enheten ([sidan 5](#)).
4. Hämta satellitinformation ([sidan 5](#)).
5. Kalibrera kompassen ([sidan 6](#)).
6. Markera en waypoint ([sidan 7](#)).
7. Skapa en rutt ([sidan 8](#)).
8. Spela in ett spår ([sidan 8](#)).
9. Navigera till en destination ([sidan 10](#)).

Översikt över enheten



①	Kameralins (endast 650 och 650t)
②	 Strömknapp
③	microSD™-kortplats (under batteriluckan)
④	Strömanslutning för valfria tillbehör
⑤	Stereohörlursuttag
⑥	Mini-USB-port (under väderskyddet)
⑦	Batterilock med D-ring
⑧	MCX-port för extern GPS-antenn (under väderskyddet)

Batteriinformation

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.

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.

MEDDELANDE

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

Enheten drivs med det medföljande litiumjonbatteriet eller tre AA-batterier.

Installera litiumjonbatteriet

1. Vrid D-ringen moturs och dra uppåt för att avlägsna skyddet.
2. Ta fram batteriet ① som medföljde produktförpackningen.



3. Justera metallkontakterna på batteriet mot metallkontakterna i batterifacket.
4. Sätt in batteriet i facket med kontakterna först.
5. Tryck försiktigt batteriet på plats.
6. Sätt tillbaka batteriluckan och vrid D-ringen medurs.

Ladda litiumjonbatteriet

MEDDELANDE

Förhindra korrosion genom att torka mini-USB-porten, väderskyddet och omgivande område noga innan du laddar eller ansluter enheten till en dator.

Innan du använder enheten första gången ska batterierna laddas upp helt. Det tar 4½ timmar att ladda ett urladdat batteri. Enheten laddas inte utanför temperaturområdet 0 till 45 °C (32 till 113 °F).

1. Anslut nätadaptern till ett vanligt vägguttag.
2. Lyft upp väderskyddet ① från mini-USB-porten ②.




3. Stick in den lilla änden på nätadaptern i mini-USB-porten.
4. Ladda enheten helt.

Ta ut litiumjonbatteriet

⚠ VARNING

För att förhindra skada på batteriet och eventuell personskada ska du inte använda vassa föremål när du tar bort batteriet.



1. Ta bort batteriluckan.
2. Lyft upp den sida av batteriet som ligger närmast knappen .

Installera AA-batterier

Som alternativ till litiumjonbatterierna kan du även använda batterier av typen alkaliska, NiMH eller litium. Det är praktiskt när du exempelvis är ute på en vandringsled och inte har möjlighet att ladda litiumjonbatterierna. Använd NiMH- eller litiumbatterier för bästa resultat.

1. Vrid D-ringen moturs och dra uppåt för att avlägsna skyddet.
2. Sätt i tre AA-batterier med rätt polriktning.



3. Sätt tillbaka batteriluckan och vrid D-ringen medurs.
4. Håll ned  (sidan 2).
5. Välj  > Inställning > System > AA-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.

Satellitsignaler


Så fort enheten sätts på börjar den att söka satellitsignaler. Det kan vara så att enheten behöver fri sikt mot himlen för att hämta satellitsignaler. När staplarna  är gröna har satellitsignaler hittats. Tid och datum ställs in automatiskt utifrån GPS-positionen.

Gå till www.garmin.com/aboutGPS för mer information om GPS.

Justera bakgrundsbelysningens ljusstyrka

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. Justera ljusstyrkan med hjälp av skjutreglaget.

Om huvudmenyn



①	Statusfält
②	Tidpunkt och datum
③	Programikoner
④	Programlåda med fler programikoner

Anpassa huvudmenyn och programlådan

- Håll ned en ikon på huvudmenyn eller i programlådan och dra den till en ny plats.


- Öppna programlådan och dra en ikon uppåt till huvudmenyn.
- Du kan flytta ikonerna till en ny menysida genom att markera och dra den över höger- eller vänsterpilen.

Kalibrera kompassen

MEDELANDE

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

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

- Välj **Kompass** >  > **Kalibrera kompass** > **Start**.
- 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 **Spara** om du vill spara en waypoint utan ändringar.
 - Välj annars **Redigera**, gör önskade ändringar för din waypoint och välj **Spara**.

Söka efter en waypoint

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

Öka noggrannheten för en waypointposition

Med Waypoint Averaging kan du öka noggrannheten för en waypointposition genom att samla in flera exempel för waypointpositionen.



1. Välj  > **Waypoint Averaging**.
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.

Menyn Vart?


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 fordonsservice.



1. Välj **Vart?**.
2. Välj en kategori.
3. Välj .
4. Ange namnet eller en del av namnet.
5. Välj .

Söka efter en position nära en annan position

1. Välj **Vart?** >  > **Sök nära**.
2. Välj ett alternativ.
3. Välj eventuellt en position.

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** > **Välj nästa punkt**.
5. Upprepa steg 2-4 tills rутten är klar.
6. Välj  för att spara rутten.

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 **Intervall**.

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 .

När du förflyttar dig med enheten påslagen skapas en spårlogg.

Påbörja en TracBack®

Du kan navigera tillbaka till början av ett spår. Det är praktiskt när du behöver ta dig tillbaka till lägret eller huvudleden.

1. Välj  > **Spårhanterare** > **Aktuellt spår** > **Visa kartan**.

2. Välj **TracBack**.

Kartsidan öppnas med din rutt markerad med en magentafärgad linje.

3. Navigera efter kartan ([sidan 10](#)) eller kompassen ([sidan 10](#)).

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 efter kartan ([sidan 10](#)) eller kompassen ([sidan 10](#)).

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:
 - Dra kartan om du vill visa andra områden.

- Välj + eller - om du vill zooma in eller ut på kartan.
- Välj en plats på kartan och gå till informationsfältet högst upp på skärmen för att visa information om den valda platsen (markeras med ett stift).

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




Navigera med bäringspekaren

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 10](#)).
2. Välj **Kompass**.
3. Vänd dig tills ▲ pekar mot toppen av kompassen och fortsätt att förflytta dig i den riktningen mot destinationen.

Fotografera

Du kan fotografera med Montana 650 och 650t.

1. Välj  > **Kamera**.
2. Håll enheten horisontellt eller vertikalt för att ändra bildriktningen.
3. Tryck eventuellt på + eller - för att zooma in eller ut.
4. Håll ned  för att fokusera.
5. Släpp  för att ta en bild.

Hämta geocache

1. Anslut enheten till en dator.
2. Gå till 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 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.
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 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® och Garmins logotyp är varumärken som tillhör Garmin Ltd. eller dess dotterbolag, och är registrerade i USA och i andra länder. Montana™ är ett varumärke som tillhör Garmin Ltd. eller dess dotterbolag. De här varumärkena får inte användas utan skriftligt tillstånd från Garmin. microSD™ är ett varumärke som tillhör SD-3C, LLC. Övriga varumärken och varunamn tillhör respektive ägare.

© 2011 Garmin Ltd. eller dess dotterbolag

Garmin International, Inc.
1200 East 151st Street, Olathe, Kansas
66062, USA

Garmin (Europe) Ltd.
Liberty House, Hounslow Business Park,
Southampton, Hampshire, SO40 9LR
Storbritannien

Garmin Corporation
No. 68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist.,
New Taipei City, 221, Taiwan (R.O.C.)

www.garmin.com

Maj 2011

190-01330-59 Rev. B

Tryckt i Taiwan

