# minifinder(\*)\* MiniFinder® Xtreme

Bruksanvisning





### Tack!

Tack för ditt köp av en MiniFinder<sup>®</sup> produkt. Vi tycker att du gjorde rätt val. MiniFinder<sup>®</sup> Xtreme är nämligen full av smarta funktioner som hjälper dig övervaka, skydda och lokalisera allt värdefullt på distans.

Innan du börjar använda din Xtreme, vänligen läs denna bruksanvisning i sin helhet.

# Paketinnehåll MiniFinder Xtreme Xtreme Strömadapter Image: Image:

A För att ladda batteriet i GPS-sändaren, anslut strömadaptern till enhetens kontakt. OBS! Tänk på att ha enheten avstängd under laddningsprocessen.

B Här visas LED-lampan som indikerar enhetens status med tre olika färger, röd, blå och grön.

Α

### Laddning

Vid första laddning bör batteriet laddas mellan 8h till 12h. Fortsättningsvis laddas batteriet fullt på ca. 5h.



### Uppstart

För att starta Xtreme, dra spaken åt höger. När enheten är aktiv börjar LED-lampan blinka, vilket betyder att enheten är påslagen. Skruva därefter på locket tillsammans med de medföljande skruvarna.





Off

On

### Förklaring av LED-lampa

RÖD LED:	
1 sec	Blinkar = <i>Fulladdad</i>
	Fast sken = <i>Laddning pågår</i>
	Inget sken = <i>Ingen laddning eller</i> <i>fulladdad</i>
BLÅ LED:	
	Fast sken = <i>Aktiv beroende på</i> <i>uppdateringsintervall</i>
	Inget sken = <i>Viloläge eller avstängd</i>
GRÖN LED:	
	Fast sken = <i>GPS-anslutning tillgänglig</i>
	Inget sken = <i>Avstängd, ingen</i> GPS-anslutning eller viloläge

### Ladda ned MiniFinder GO app

För att kunna ställa in och spåra din MiniFinder<sup>®</sup> Xtreme behöver du ladda ned MiniFinder GO GPS Tracking System APP.en.





Ladda ner appen genom att söka på "MiniFinder GO GPS Tracking System" i Apple App Store eller Google Play-butiken. Installera appen och logga in med dina skapade eller tilldelade inloggningsuppgifter.

### App-översikt

Efter inloggning i MiniFinder GO appen möts du av denna vy. Vyn består av 9 olika delar som du bör bekanta dig med.

- 1. Meny (Enhetslista)
- 2. Larmnotis
- 3. Skapa/Redigera GeoFence
- 4. Appinställningar
- 5. Appinfo & Hjälp
- 6. Visa min telefons position
- 7. Zooma in/ut
- 8. Visa gatuvy för vald GPS-enhet
- 9. GPS-enhetens platsangivelse på kartan

### Meny

Klicka på meny-ikonen för att öppna menyn. Menyn består av en eller fler enheter (GPS:er) beroende på hur många licenser du har i systemet.

- 1. Enhetsbenämning
- 2. Tid för senaste positionen
- 3. Statusikoner för: batteri, gps-signal, gsm-signal och rörelse
- 4. Åtgärdsmeny (historik,inställningar...)







### Enhetsstatus

En GPS-enhet kan ha fyra olika statusfärger:

- A. Grön (Online) Enheten är online och skickar position just nu.
- B. Orange (Passiv)

Enheten är passiv och skickade senast position för mer än 10 minuter sedan.

C. Röd (Passiv)

Enheten är passiv och skickade senast position för mer än 1 timme sedan.

D. Vit (Offline) Enheten är offline.



Oberoende av enhetens status kan du alltid trycka på enhetsraden för att visa senaste positionen på kartan.

## Åtgärdsmeny

Längst till höger på enhetsraden finns en åtgärdsmeny (tre vertikala punkter).

I åtgärdsmenyn kan du se historik (History) och redigera isntällningar (Setup).



### Larmnotis

MiniFinder GO appen stödjer olika typer av larm: Geofence-larm, hastighetslarm, mm. Samtliga larm skickar en larmnotis till telefonskärmen. Ljudavisering, vibration och blinkande ringklocka aktiveras när appen öppnas. Nedan bilder visa exempel på larmnotiser:



• Klicka på den blinkande ringklockan för att se aktiva larm. Klicka på aktiva larm för att bekräfta och flytta dem till larmhistoriken.

### **Rutthistorik**

Se positioneringshistorik på kartan baserat på datum och tid.

- Börja med att klicka på åtgärdsmenyn (1) och klicka sedan på "History" (2).
- Välj en tidsperiod och klicka sedan på "View History" för att visa enhetens positioneringshistorik.





- Följande information visas för positioneringshistorik:
  - 1. A är startpositionen
  - 2. B är slutpositionen
  - 3. Indikerar en särskilt vald position
  - 4. Startdatum och tid
  - 5. Slutdatum och tid
  - 6. Dra den blåa pricken för att se en
  - viss position (3) på kartan.





- Dra upp underskärmen för att se detaljerad statistik, inklusive total distans, total tid och maxhastighet.
- Klicka på "Clear History" för att rensa den valda historiken.



### Ändra enhetsnamn

Ändra enhetsnamn genom enhetsinställningar.

Klicka på åtgärdsmenyn (1) och klicka sedan på "Setup" (2). Ändra enhetsnamn (3) efter dina önskemål. Klicka på "Apply"(4) för att tillämpa ändringar.



### Hastighetslarm

Klicka på åtgärdsmenyn i enhetslistan för den enhet du vill sätta upp hastighetslarm och klicka sedan på "Setup".

Aktivera nu "Speeding Alarm" (1) och dra cirkeln på hastighetslinjen (2) till önskat hastighetsgräns. Klicka på "Apply" (3) för att aktivera larm om vald hastighet överskrids.





### Kommentarer

Bland kommentarer kan du lägga till ytterliggare information om din MiniFinder. För att lägga in en kommentar:

- Klicka på återgärdsmenyn och klicka sedan på kommentar.
- Skriv in din kommentar i "skriv en kommentar" och klicka sedan på spara.







### **Geofence larm**

Geofence är ett virtuellt avgränsat område på kartan. När en GPS lämnar ett avgränsat område skickas larmnotis, ringsignal och e-postmeddelande beroende på inställda preferenser.



### 1) Skapa ett Geofence

• Börja med att klicka på fliken Geofence (1) och sedan "Create" (2).

• Avgränsa sedan ett område på kartan.



- A) Tryck en gång på kartan för att ange områdets startpunkt.
- B) Tryck igen för att placera områdets andra punkt.
- C) Tryck igen för att placera områdets tredje punkt.
- D) Tryck igen för att placera områdets fjärde punkt.
- E) Slutför området genom att trycka på startpunkten (punkt A).
- F) Namnge området och välj "Enter", "Leave" eller båda för att skapa ett larm. Välj vilka enheter som ska beröras. Avsluta genom att trycka på "Create".
- Om du inte är nöjd med placeringen av en punkt klickar du på "Back" för att ångra eller håll ner för att radera alla och börja om.

### 2) Redigera ett GeoFence

• Klicka på GeoFence-fliken enligt bild nedan (1). Klicka sedan på "Edit" (2).



- I listan, välj det GeoFence du vill redigera (3).
- För att radera ett GeoFence, klicka på soptunnan (4).
- Ändra namn (5) på GeoFence-området i textfältet.
- Klicka på "Edit area" (6) för att redigera områdets storlek eller plats.
- Välj "Enter" (7) eller "Leave" (8) eller båda för att skapa ett larm.
- Markera (9) vilka enheter som ska beröras av området.
- Slutför redigering genom att klicka på "Save".



För att inaktivera ett geofence utan att radera området, avmarkera samtliga enheter.

### Inforuta

Inforutan (sk. "Tooltip") innehåller information från senaste positionsuppdateringen.



- A) Klicka på kartnålen (eller på enheten i menyn) för att få upp inforutan.
- B) Enhetsbenämning
- C) Platsangivelse
- D) Hastighet
- E) Antal meter över havet
- F) Extern spänning
- G) Distans mellan dig och vald enhet



### Taggfunktion (Markera platser)

På kartan i MiniFinder GO APP.en kan du markera platser med särskild information.

- Tryck länge på platsen där du vill markera på kartan (1).
- Du kan ange namn (2), beskrivning (3), välja ikon (4) och även bifoga en bild (5).
- Tryck sedan på "Skapa" (6) för att spara.



 Tryck på ikonen på kartan (1) för att redigera den markerade platsen och spara ändringarna (2) eller radera den (3).



### Appinställningar

• Klicka på fliken appinställningar för att ställa in din MiniFinder GO APP.

### Inställningsmeny



1. Antal licenser och ditt användarnamn.

1

0

- 2. Ändra ditt lösenord.
- 3. Kartväljare (Klassisk, Hybrid, Terräng, Satellit)
- 4. Hålls skärm aktiv håller din telefons skärm påslagen tills den stängs av manuellt. Inställningen kan in nebära ökad batterianvändning för din telefon beroende på ordinarie telefoninställningar.
- 5. "Tooltip" visar inforuta ovanför kartnålen för din GPS på kartan. Inaktivera ifall du ej önskar visa info rutan.
- 6. Larminställningarna identifierar vad som ska ske vid utlöst larm.
- 7. Ange e-postadress för att erhålla e-postavisering vid utlöst larm.
- 8. Ändra språk i appen: engelska, svenska, tyska, finska, franska
- 9. Avsluta inställningarna för att tillämpa ändringar.

### Bruksanvisningar

• Klicka på infoknappen för att läsa mer om MiniFinder och även få tillgång till bruksanvisningar för samtliga MiniFinder modeller.

• Klicka på "MiniFinder GO Documentation" (1).



- Klicka på "Select Device" (2) och därefter välj MiniFinder modell (3) som ni önskar läsa mer om.
- Klicka på "Download" (4) för att ladda ner bruksanvisningen till vald modell.



### Minnesfunktion

Enheten har ett inbyggt 8 mb flashminne. Minnet lagrar GPS-information när täckning mot GSM-nät avsaknas (t.ex. i glesbygd, inomhus, underjordiska platser mm). Lagrad positioneringsdata överförs automatiskt så snart GSM-täckning åter finns tillgängligt. Denna funktion är beroende av tilläggstjänsten MiniFinder GO. Kontakta din återförsäljare för mer information.

### Säkerhetsdeklaration

Denna utrustning har testats för att överensstämma med säkerhetsintyg i enlighet med specifikationerna i EN Standard: EN60950-1: 2006 + A12: 2011.

### Viktiga säkerhetsanvisningar

- Läs dessa anvisningar.
- Behåll dessa instruktioner.
- Beakta alla varningar.
- Följ alla anvisningar.
- Öppna ej enheten. Ämnen i denna produkt och/eller batteriet kan skada miljön. och/eller människors hälsa om den hanteras på felaktigt sätt.
- Mixtra inte med din MiniFinder<sup>®</sup>.
- Använd inte slipande rengöringsmedel för att rengöra din MiniFinder<sup>®</sup>.
- Placera inte MiniFinder<sup>®</sup> i en diskmaskin, tvättmaskin eller torktumlare.
- Utsätt inte MiniFinder<sup>®</sup> för extremt höga eller låga temperaturer.
- Använd inte MiniFinder<sup>®</sup> i bastun eller ångbastun.
- Lämna inte din MiniFinder<sup>®</sup> i direkt solljus under en längre tid.
- Placera inte din MiniFinder<sup>®</sup> nära öppen eld.
- Försök inte att plocka isär MiniFinder®, den innehåller ej utbytbara komponenter.
- Låt aldrig barn under 3 år leka med MiniFinder<sup>®</sup>. Små komponenterna kan vara en kvävningsrisk för ditt barn.

### Information om återvinning



Symbolen på produkten eller dess förpackning betyder att denna produkt måste kasseras separat från vanliga hushållssopor vid slutet av sin livslängd. Vänligen var medveten om att detta är ditt ansvar att kassera elektronisk utrustning på återvinningscentraler för att bidra till att bevara naturresurser.



### Hårdvaruspecifikationer

Storlek	88 mm x 62 mm x34 mm
Vikt	290g
Batteri	7800 mAh Li-ion, laddningsbart, inbyggd
GSM-band	Quad Band GSM 850/900/1800/1900Mhz
Strömkälla	3.7V, 7800mA
Arbetstemperatur	-20°C till +60°C
GPS fixtid	Aktiv 1s, Varm 35s, Kall 45s
GPS-känslighet	-158 dB
Noggrannhet (position)	5 meter
GPS-chip	UBLOX (Swiss Made)
Batteritid	10 år vid ej uppladdningsbart, 1 år vid uppladdningsbart batteri
Memory	Inbyggt 4Mb flash
LED	3st LED

### Anteckningar

www.minifinder.se