

IntelliTrac® Polaris (P1)

Enkel brukermanual for deg som velger å IKKE knytte din IntelliTrack® Polaris til et abonnementsbasert kartverk. Dette er funksjoner som er tilgjengelig når du har kjøpt Trackingenheten og har et Sim-kort i enheten. Alarmabonnement fra Telenor kr 20,- pr mnd (inkl mva) (SMS kr 0,59/stk???)

1. Enkel spørring etter Posisjon og bevegelse

Send SMS: *GP1*

Etter ca 30-40 sekunder får du en returnmelding som kan se ut som følger:

```
*****  
Fra: +47 59103486  
  
Date: 2010/04/21  
Time: 08:54:22  
Lon:10.84629  
Lat:59.76876  
Speed: 0,0  
Heading: 306,9  
SatUsed:06  
*****
```

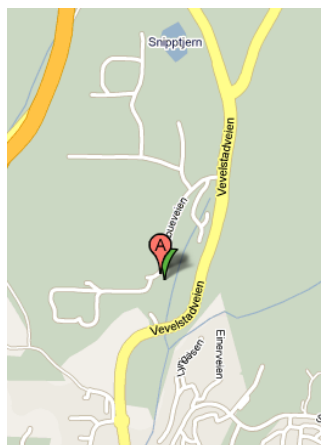
2. Enkel spørring etter posisjon i form av google-maps-link

Send SMS: *GP2*

Etter ca 30-40 sekunder får du en returnmelding som kan se ut som følger:

```
*****  
Fra: +47 59103486  
  
10/04/29 10:55  
http://maps.google.com/maps?q=59.76877,10.84592  
*****
```

Ved å trykke på linken kan du få kart direkte på din mobil over GPRS/internett:



3. Trykker du på SOS-knappen, kan enheten programmeres til å sende melding til inntil 4 forhåndsdefinerte nummer.

Meldingen vil kunne se ut som dette:

Fra: +47 59103486

SOS

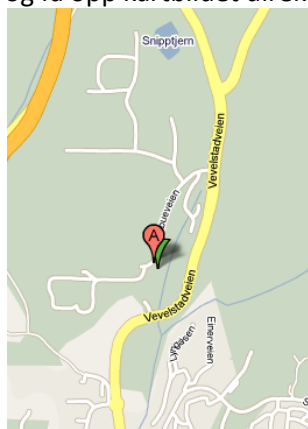
ID: "Polaris"

GPS: 10/04/14 10:57

RTC: 10/04/14 10:57

<http://maps.google.com/maps?q=59.76877,10.84592>

Benytt linken, og få opp kartbildet direkte på din mobil.



4. Trykker du på SGF-knappen (Self-Geo-Fence), og enheten beveger seg lenger enn det den er satt opp til får du følgende melding:

Meldingen vil kunne se ut som dette:

Fra: +47 59103486

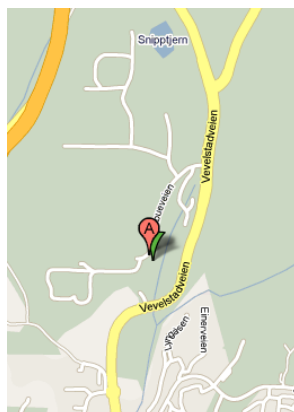
Exit SGF

ID: "Polaris"

GPS: 10/04/14 10:57

RTC: 10/04/14 10:57

<http://maps.google.com/maps?q=59.76877,10.84592>



Følgende info er nødvendig for å programmere enheten:

Ønsket ID: _____ (opp til 30 karakterer)

Mobilnummer som tillates å spørre etter posisjonen til enheten (inntil 4 stk):

1: _____ SOS SGF

2: _____ SOS SGF

3: _____ SOS SGF

4: _____ SOS SGF

Self-Geofence Radius i meter (normalt 150 meter): _____ meter

Følgende data tilhørende enheten, registreres av programmerer:

SIM: _____

IMEI: _____

Tlf: _____

Lars Reinskou
Simarud Electronic AS
29/4-2010

Forklaringer / Ordliste::

ID:

Enheten kan settes opp med "Egennavn" for enkel id via SMS

Date:

Dato plukket fra GPS satellittene (presenteres normalt som åå/mm/dd)

Time:

Tid plukket fra GPS satellittene, presenteres som GMT/UTM tid, dvs. Storbritannia uten korrigering for sommertid. (pluss 1 time til Norge om vinteren, + 2 timer om sommeren)

RTC:

(Real Time Clock) Internklokke ved mangel på GPS satellitt dekning

Lat/Lon:

Lengde og breddegrad, presenteres som desimaltall.

Speed:

Hastighet i meter pr sekund.

Heading:

Kompasskurs i grader (360°)

Sat Used:

Inntil 20 satellitter kan benyttes samtidig for eksakt posisjonsangivelse. Minimum 4 satellitter trengs for å levere "godkjent posisjon".

SOS:

Internasjonalt begrep for at "jeg er i nød eller trenger hjelp"

SGF:

"Self Geo Fence" eller "Private Virtuelt Gjerde". Funksjon som setter opp et tenkt gjerde i en programmert avstand fra din posisjon. Beveger enheten seg utenfor dette gjerdet, sender enheten en SMS-rapport på dette.