



WeTrack2

Brugermanual

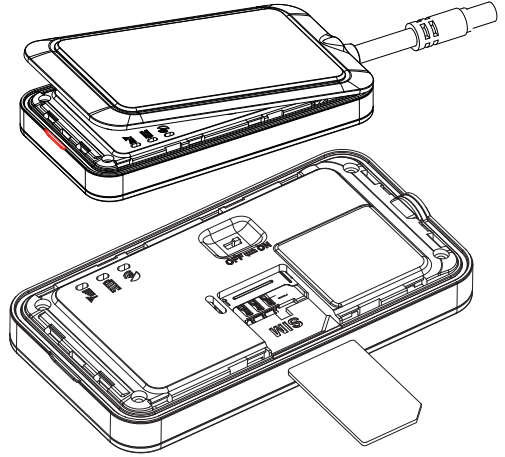


1. Isæt SIM-kort

GPS-enheder fungerer kun med 2G SIM-kort. Kortet skal have GPRS-data, men forbruget er minimalt.

Inden SIM kort isættes skal du sikre at PIN-beskyttelse ikke er aktiveret. Dette gøres ved at sætte kortet i en telefon, vælge indstillinger - sikkerhed og PIN-beskyttelse.

Pil dæksel af (modsat etiket), isæt SIM-kort og skub den lille skyder over på ON.

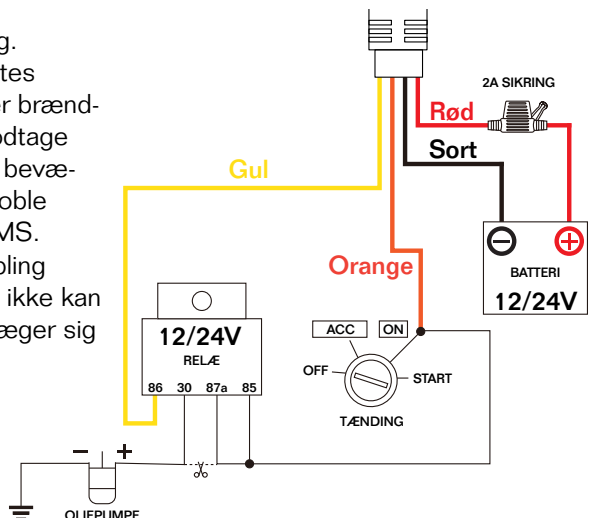
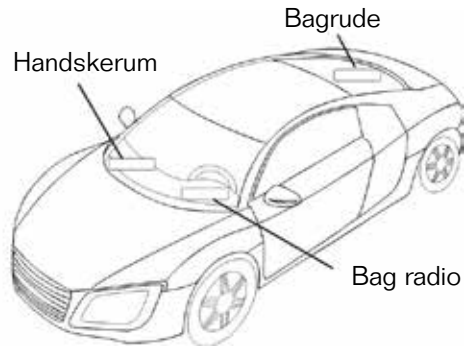


2. Installation

GPS antennen kan have svært ved at nå satellitten igennem metal, hvor glas, plastic, læder ol. ikke giver problemer. Nogle elektriske installationer kan forringe GPS signalet, her iblandt bak-alarmer, tyveri-sikring og kommunikationsudstyr.

Tilslut enheden til en strømkilde som leverer 9-90V. Rød leder tilsluttes plus, sort til minus.

Orange leder tilsluttes tænding. Vha. medfølgende relæ, tilsluttes orange leder enten til olie- eller brændstofpumpe. Herved kan du modtage SMS-advarsler, hvis køretøjet bevæger sig uden tænding - samt koble brændstof/olie til og fra via SMS. Af sikkerhedshensyn vil frakobling blive udsat, hvis GPS position ikke kan registreres eller køretøjet bevæger sig med 20 Km/h eller derover.



3. Indikatorer

Under coveret sidder en grøn, rød og blå lys-indikator.

Indikator for strøm (rød) blinker hurtigt ved lavt batteriniveau, lyser konstant under opladning og blinker langsomt når fuldt opladt.

Indikator for GPS signal (blå) blinker

når der søges efter forbindelse, lyser konstant når forbindelse er etableret og er helt slukket hvis der ikke er forbindelse.

Indikator for GSM (grøn) blinker hurtigt når der forsøges at opnå forbindelse, blinker langsomt når signal modtages og lyser konstant når der er GSM-signal.

5. SMS-kommandoer

Ved SMS kommandoer skelnes der ikke mellem store og små bogstaver.

a) SOS-numre og Center-nummer

Det første du skal gøre er at tilføje dit telefonnummer som center og SOS-nummer. Indtil da vil enheden ikke acceptere SMS-konfigurationer fra dit telefonnummer. SOS numre modtager ligeledes alarmer via SMS og center-nummer er eneste som kan til- og frakoble olie/brændstof.

SOS,A,004520203030#

Ligeledes: CENTER,A,004520203030#
0045 sikrer at enheden stadig kan kommunikere med dig, hvis den befinder sig i udlandet.

Flere numre kan tilføjes ved at skrive:

SOS,A,n1,n2,n3#

SOS,D,20203030#

Fjerner igen dette nummer.

Center nummer kan frakoble brændstof eller olie.

b) APN - opsætning til Internet

Enheden skal opsættes til Internet afhængig af SIM-kort udbyder.

Syntaks: APN,adresse#

Syntaks: APN#

Returnerer nuværende opsætning.

d) Lokation

URL#

Returnerer link til Google kort, som viser enhedens position.

e) Tænd/sluk for GPRS

GPRSON,1# tænder for GPRS.

GPRSON,0# slukker for GPRS.

f) GPS data upload interval

Enheden uploader som standard sin position til serveren hvert 10. sekund. Når du afspiller en given periode medfører dette en pænere afspilning, men koster ekstra i data-trafik.

TIMER,T1,T2#

T1 er upload interval når enheden trækker på eksternt batteri (5-18.000 sek.)

T2 er upload interval når enheden trækker på eget batteri (5-18.000 sek.)

TIMER#

Returnerer nuværende instillinger.

g) GPS data upload ved rotation

Enheden kan uploade position, når køretøjet roterer X antal grader. Dette giver et pænere resultat i portalens play back funktion. Syntaks: ANGLEREP:ON/OFF# Aktiverer/deaktiverer denne funktion. (rotation ved for lav hastighed kan dog ikke opfanges af enheden)

h) Vibrations-alarm

Når køretøjet har været slukket i tre minutter, vil vibrations-alarm blive aktiveret. Enheden vil alarmere dig hver gang den har opfanget seks vibrationer inden for 30 sekunders varighed. Syntaks: DEFENSE,n# n kan være 1-60 minutter. Funktionen er som standard frakoblet, men kan til- og frakobles. Syntaks: SENALM,ON/OFF#

j) Alarm ved frakobling af strøm

Hvis enhedens kabel frakobles batteri, vil den sende alarm til web-portal samt SMS til SOS-numre. Funktionen kan til- og frakobles. Syntaks: POWERALM,ON/OFF#

k) Alarm ved lavt batteriniveau

Når enheden er ved at løbe tør for batteri, vil den sende alarm til web-portal samt SMS til SOS-numre. Funktionen kan til- og frakobles. Syntaks: BATALM,ON/OFF#

6) Alarm ved for høj hastighed

Når køretøjet har bevæget sig hurtigere end en given hastighed, i en given periode, kan enheden sende alarm via portal og SMS. Denne funktion er, som standard, frakoblet. Syntaks: SPEED,sek,km/t# Du kan angive fra 5 til 600 sekunder og fra 0-255 Km/t. (0 frakobler funktion)

m) Alarm ved bevægelse

Hvis køretøjet bevæger sig uden tænding, mere end 300 meter, vil den sende alarm til web-portal samt SMS til SOS-numre.

Syntaks: MOVING,ON,m# m kan være 100-1000 meter.

Funktionen frakobles med:
Syntaks: MOVING,OFF#

n) Til- og frakobling af brændstof

Er enheden korrekt tilkoblet relæ og pumpe, kan du til- og frakoble brændstof via SMS. Kun Center-nummer har adgang til denne funktion - ikke SOS-numre. Syntaks: RELAY,0/1# 0 tilkobler og 1 frakobler. Bevæger køretøjet sig med 20 km/t eller mere - eller nylig position ikke er registreret, vil frakobling blive udsat.



Tel. 4078 4099 • www.gps1.dk