

## 1. Oversigt

### 1.1 Funktioner

- Kompakt design
- GPS-sporing i realtid
- Frakoblingsalarm
- Opstart ved indsættelse af SIM-kort

### 1.2 Specifikationer

- GSM frekvens: 900/1800MHz
- Positioneringsmetode: GPS
- Positionsnøjagtighed: <10m Arbejdsvoltage/strøm: 12V/50mA Dimension: 47\*24\*30.7mm
- Arbejdstemperatur: -20C-70C

### 1.3 Tilbehør

- 1 • Brugervejledning
- 1 • Pry Pick

Bemærk: Kontroller, at alle tilbehørsdele er inkluderet i pakken. De medfølgende tilbehør gælder som angivet. På grund af løbende opgraderinger og optimeringer kan ændringer forekomme uden forudgående varsel.

## 2. Oversigt

### 2.1 Udseende



### 2.2 LED indikatorer

#### 1) Strømindikator (rød)

Langsomt blinkende	Fuldt opladet/fungerer optimalt
Konstant rød	Oplader
Intet lys	Strøm fra/lavt batteri/intern fejl/dvaletilstand

#### 2) GSM indikator (grøn)

Hurtigt blinkende	GSM initialiserer
Langsomt blinkende	Modtager GSM-signal normalt
Konstant grøn	I kommunikation med telefoner
Intet lys	Ingen GSM-signal eller intet SIM-kort

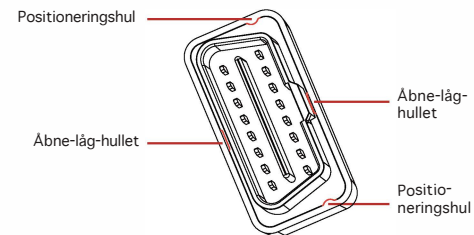
### 3) GPS indikator(blue)

Hurtigt blinkende	Søger efter GPS-signal
Konstant blå	Positioneret
Intet lys	Ikke aktiv/dvaletilstand

## 3 SIM-kort installation

### 3.1 Åben låget

Indsæt venligst pry-værktøjet fra boksen i skallen på begge sider af åbne-låg-hullet i den retning, som billedet viser. Det øverste låg vil løse sig fra det nederste låg. Derefter indsættes pry-værktøjet på den anden side af åbne-låg-hullet, hvorefter du forsigtigt skal presse og lirke låget op i den viste retning. Hvis låget stadig ikke åbnes, gentag forsigtigt tryk på begge sider for at adskille det øverste og nederste låg. Når låget er fjernet, skal SIM-kortet installeres i henhold til installationsmetoden (se venligst 3.3 SIM-kort installation)



### 3.2 Luk låget

Når du lukket låget, skal du sikre, at det halvcirkelformede positioneringshul vender i samme retning som den halvcylindriske del af det øverste låg. Hvis låget lukkes med kraft i den forkerte retning, kan det forårsage skade på enheden.

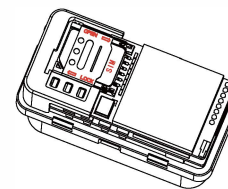
### 3.3 SIM-kort installation

Køb venligst det korrekte SIM-kort.



#### Installér SIM-kortet

Indsæt SIM-kortet i den korrekte retning. Skub kortsækslet i LOCK-retningen, og sørg for, at det er låst korrekt.



### BEMÆRK

1. Når SIM-kortet indsættes, vil enheden bruge backup-batteriet til at tænde. Hvis den interne batterikapacitet er lav, skal enheden tilsluttes bilens OBD-interface for at få strøm.

2. SIM-kortet til terminalen skal indsættes i den korrekte retning. SIM-kortet skal have GPRS-tjeneste. Hvis en PIN-kode kræves for SIM-kortet, skal PIN-funktionen deaktiveres. Sørg for, at SIM-kortet har tilstrækkelig saldo til drift.

### 3.4 Opstart/slukning

#### 1. Opstart

Efter indsættelse af SIM-kortet vil enheden tænde ved hjælp af backup-batteriet. Når enheden tilsluttes OBD-interfacet, begynder det interne batteri at oplade.

#### 2. Slukning

For at slukke enheden skal den først frakobles fra OBD-interfacet. Derefter skal låget fjernes, og SIM-kortet tages ud. Enheden vil derefter slukke.

## 4 Funktioner

De følgende funktioner kan konfigureres via terminalplatformen eller den app, som forhandleren har leveret.

#### a) SOS-nummer

(1) Tilføj SOS-nummer via SMS-kommando  
Se SMS-kommando: **SOS, A,number1,number2,number3** # (A betyder tilføj nummer).

Du kan maksimalt indstille 3 SOS-numre. Hvis konfigurationen lykkes, vil terminalen svare med "ok".

numbers)  
F.eks. SOS,A, 13510...60,135116...6,136126...8# (Indstil alle 3 SOS-numre)

SOS,A, 13510...60# (Indstil det første SOS-nummer)

SOS,A, ,135116...6# (Indstil det andet SOS-nummer)

SOS,A, , ,136126...8# (Indstil det tredje SOS-nummer)

### (2) Slet SOS-numre

Send SMS-kommando: **SOS, D, 1,2,3#** (D betyder slet SOS-nummer)

F.eks. SOS, D,1# betyder sletning af det første nummer  
SOS, D,3# betyder sletning af det tredje nummer.

Hvis du ikke kender sekvensnummeret, kan du slette nummeret ved at sende en SMS-kommando som denne: **SOS, D,number#**  
F.eks. SOS, D, 13527852360# betyder, at dette SOS-nummer slettes direkte.

Hvis sletningen lykkes, vil enheden svare med "OK".

### (3) Tilføj SOS-numre via platform

Du kan indstille SOS-numre via platformen, efter at terminalen er aktiveret.

### b) Frakoblingsalarm

Når enheden frakobles bilen, sender den en "unplug alert"-besked til platformen eller SOS-numrene.

### c) Strømafbrydelsesalarm

Hvis enhedens strømforsyning afbrydes, aktiveres strømafbrydelsesalarmen. Derefter sender enheden en "power cut-off-alert"-besked til platformen eller SOS-numrene.

### d) Lav batterialarm

Hvis enheden kører på backup-batteriet, vil den sende en lav batterialarm til platformen, når batteriniveauet er lavt.

### e) Gee-fence alarm

Efter at have indstillet et geo-fence område på platformen og valgt betingelserne for alarmudløsning, sender enheden en indgangs- eller udgangsalarm til platformen, når den forlader eller kommer ind i geo-fence området.

### f) Overspeed alarm

Hastighedsgrænsen kan indstilles via platformen eller SMS. Hvis bilens hastighed overstiger den indstillede grænse, udløses en overspeed-alarm.  
**BEMÆRK:** Funktionen er som standard deaktiveret og kan aktiveres/deaktiveres via den specificerede platform eller mobilapp.

## 5 Platformdrift

Registrer dig på den angivne serviceplatform/app via en autoriseret forhandler, hvorefter du kan starte sporingsservice og indstillinger.

## 6 Fejlfinding

Hvis du oplever problemer med din enhed, prøv disse fejlfindings-trin, før du kontakter en servicetekniker.

Problemer	Arsager	Løsninger
Dårligt signal	Metalgenstand placeret over enheden, så den ikke kan modtage satellitsignal	Prøv at undgå at placere metalgenstande over enheden
Kan ikke starte op	Lavt batteri SIM-kort slot er beskadiget	Tilslut til ekstern strøm Kontakt forhandleren for at udskifte SIM-kortslottet
Kan ikke oprette forbindelse til netværk	Forkert installation af SIM-kort	Tjek SIM-kort installation
	Snavs på SIM-kortets overflade	Aftør med en ren klud
	Ubrugeligt SIM	Kontakt internetudbyderen
	Udenfor GSM-serviceområde	Brug enheden i et område med gyldig GSM-dækning
		Prøv igen i et område med bedre signal

LED intet lys	Dårlig kontakt	Tjek om enheden og bilens OBD-interface er ordentlig forbundet
Kan ikke finde lokation	Ingen GPRS service	Kontakt lokale mobiloperatør
	Saldo opbrugt	Genopfyld saldo
	Intet svar	Tjek om enheden er forbundet til netværket, og om SMS-tjenesten for enhedens SIM-kort er aktiveret

### Garantivejledning og service

1. Garantien er kun gyldig, hvis garantikortet er korrekt udfyldt, og ved fremvisning af købebevis bestående af den originale faktura, der angiver købsdato, model og serienummer på produktet

Vi forbeholder os retten til at afvise garantien, hvis disse oplysninger er blevet fjernet eller ændret efter det oprindelige køb af produktet fra forhandleren

2. Vores forpligtelser er begrænset til reparation af fejlen, udskiftning af den defekte del eller, efter vores skøn, udskiftning af produktet selv.

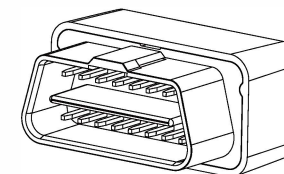
3. Garantireparationer skal udføres af vores autoriserede servicecenter. Garantien bortfalder, hvis reparation er forsøgt af et uautoriseret servicecenter.

4. Reparation eller udskiftning i henhold til denne garanti giver ikke ret til forlængelse eller fornyelse af garantiperioden.

5. Garantien gælder kun for fejl i materiale, design og udførelse og dækker ikke andre tilfælde.

## OBD GPS Tracker

### Bruger manual



(V1.1)

For at sikre hurtig og korrekt brug, læs venligst denne manual omhyggeligt før brug. Eventuelle ændringer i produktets udseende, farve eller tilbehør kan ske uden forudgående varsel.