

# GEBRUIKSHANDLEIDING

Smart Locator app

EV-07B/EV-07BX-E/EV-04/EV-  
201/MS5x

The logo for mijnSOS.nl features the word 'mijn' in a teal sans-serif font, followed by 'SOS' in a dark blue/black sans-serif font. The 'O' in 'SOS' is replaced by a speech bubble icon with a teal outline and a teal dot inside. The '.nl' is in the same teal font as 'mijn'.

# Inhoud

1.	Inleiding .....	3
2.	Instellen simkaart.....	3
2.1.	Activeren GPRS .....	3
2.2.	Configureren provider .....	4
3.	Verbinden met Smart Locator .....	5
3.1.	Configureren IP-adres.....	5
3.2.	Controleren informatie .....	5
4.	Instellen Smart Locator.....	6
4.1.	Inloggen .....	6
4.2.	Toevoegen noodknop .....	6
4.3.	Verbinding met Smart Locator.....	8
4.4.	Live locatie volgen .....	8
4.5.	Instellingen veranderen .....	8
4.5.1	Geo-fence alarm .....	8

# 1. Inleiding

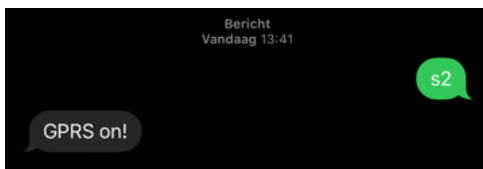
U kunt uw noodknop op twee manieren volgen:

1. De eenvoudigste manier is door het sms-bericht "loc" naar de noodknop te sturen. U ontvangt dan de actuele / laatst bekende locatie. Hiervoor betaalt u alleen de kosten van het bericht dat verstuurd wordt. Kijk voor de handleidingen met alle instellingen en mogelijkheden op [mijnsos.nl/gebruiksaanwijzingen](https://mijnsos.nl/gebruiksaanwijzingen).
2. Een alternatief is om de noodknop te volgen via het platform "Smart Locator". Hoe u dit kunt instellen, leest u in deze handleiding. De eerste maand is dit platform gratis, daarna betaalt u \$3,- (ongeveer € 2,70 per maand) voor gebruik van het platform. Via dit platform kunt u de positie altijd live volgen en hoeft u geen berichten te sturen.

## 2. Instellen simkaart

### 2.1. Activeren GPRS

Stuur het volgende sms-bericht naar de noodknop: "s2". Dit activeert de GPRS. Dit zorgt ervoor dat mobiele data efficiënter en goedkoper kunnen worden verzonden en ontvangen door het apparaat.



**Let op:** Zorg dat de simkaart gebruik kan maken van internet (in te stellen bij de provider). De noodknop stuurt kleine berichtjes (1kb) via 2G naar het platform van Smart Locator. De kosten zijn daardoor beperkt.

## 2.2. Configureren provider

Stuur het volgende bericht naar de noodknop (**let op:** iedere provider heeft een andere instelling):

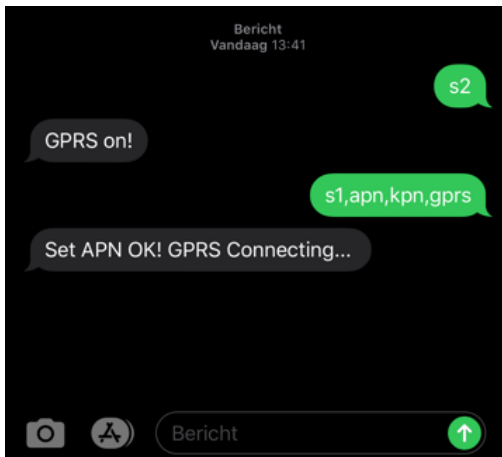
KPN → “ s1,apn,kpn,gprs ”

Simyo → “ s1,apn,kpn,gprs ”

Vodafone → “ s1,apn,vodafone,vodafone ”

Telfort → “ s1,apn,telfort,telfort ”

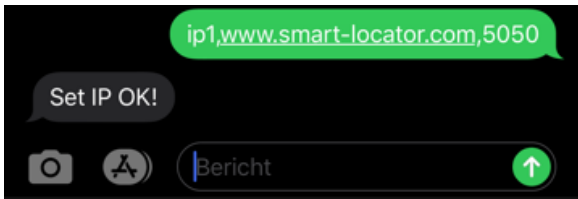
T-Mobile → “ s1,apn,tmobile,tmobile ”



### 3. Verbinden met Smart Locator

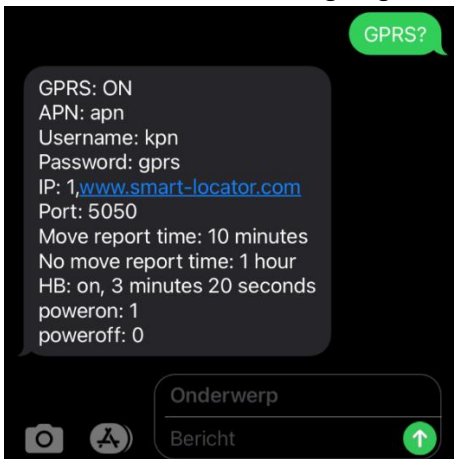
#### 3.1. Configureren IP-adres

Stuur het volgende sms-bericht naar de noodknop: "ip1,www.smart-locator.com,5050".



#### 3.2. Controleren informatie

Stuur het sms-bericht "GPRS?" naar de noodknop. De noodknop stuurt alle informatie over Smart Locator terug. Controleer de eerste zes regels goed op spelfouten.



## 4. Instellen Smart Locator

### 4.1. Inloggen

Ga naar [www.smart-locator.com](http://www.smart-locator.com) of download de app via Google Play of in de App Store. De volgende instructies werken voor zowel de website als de app. In deze handleiding wordt de website als voorbeeld gebruikt.

Klik op de knop met “Signup” of “Register” als u nog geen account heeft of voer uw gebruikersnaam en wachtwoord in als u al wel een account heeft.

### 4.2. Toevoegen noodknop

Klik in het menu op “Device Manager” of “My Devices” en vervolgens op de knop “Add Tracker” of “+”. Vul vervolgens deze informatie in:

**User ID:** Dit is als het goed is al ingevuld, vul anders de huidige gebruikersnaam van uw account in.

**Tracker name:** De naam van de noodknop (eigen keuze). **Let op:** deze naam moet uniek zijn, als de app of website een foutmelding geeft bij het toevoegen, probeer dan een andere naam.

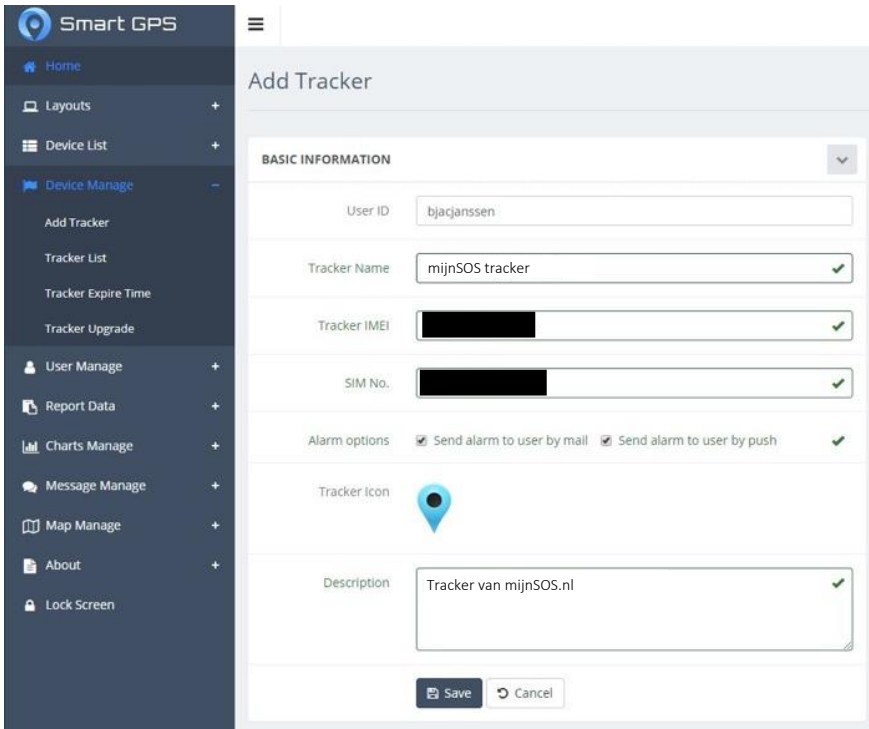


**IMEI:** Nummer dat op de doos van de noodknop staat.

**Let op:** Het IMEI-nummer staat alleen op het doosje van de noodknop. Bewaar dit dus goed!

**Sim No.:** Het simkaartnummer van de simkaart. Vraag eventueel na bij uw provider (staat vaak ook op de simkaart of in uw accountportaal). **Let op:** Dit is niet het telefoonnummer.

Klik dan op “Safe/opslaan”.



**Smart GPS**

- Home
- Layouts
- Device List
- Device Manage
  - Add Tracker**
  - Tracker List
  - Tracker Expire Time
  - Tracker Upgrade
- User Manage
- Report Data
- Charts Manage
- Message Manage
- Map Manage
- About
- Lock Screen

### Add Tracker

**BASIC INFORMATION**


User ID: bjaanssen

Tracker Name: mijnSOS tracker ✓

Tracker IMEI: [REDACTED] ✓

SIM No.: [REDACTED] ✓

Alarm options:
  Send alarm to user by mail
  Send alarm to user by push ✓

Tracker Icon: 

Description: Tracker van mijnSOS.nl ✓

**Save** **Cancel**

### 4.3. *Verbinding met Smart Locator*

Binnen enkele ogenblikken maakt de noodknop verbinding met het platform. Ga naar “Device List” of “My Devices” en klik op uw gebruikersnaam. U ziet daar vervolgens uw zojuist ingevoerde noodknop staan.

### 4.4. *Live locatie volgen*

Als u nu op de noodknop klikt in het “Device List” menu, ziet u een kaart met daarop de locatie van uw noodknop. Dit is de live locatie van de noodknop die (in de basisinstelling) ververscht wordt elk uur als de tracker stilstaat en elke tien minuten als de tracker in beweging is.

### 4.5. *Instellingen veranderen*

App: Als u de kaart in beeld heeft kunt u rechtsboven op het instellingen icoon klikken om naar het menu met instellingen te gaan.

Website: Klik in het menu “Device List” op de optie “more” naast de naam van uw tracker. Klik vervolgens op de optie “Tracker Settings” om uw tracker in te stellen.

#### 4.5.1 *Geo-fence alarm*

App: Als u de kaart in beeld heeft kunt u boven de kaart op het icoontje van het hek klikken om naar de instellingen van geo-fence te gaan.

Website: klik in de “Device List” op de optie “more” bij uw tracker en vervolgens op “geofence”.



Klik vervolgens op een bestaand geo-fence alarm om het te veranderen of op “+” om er een toe te voegen. Klik vervolgens op de kaart om het midden van het gebied te selecteren en verander onder in beeld de radius van de cirkel en of het alarm moet afgaan als de tracker het gebied in- of uitgaat. Zet het alarm aan door de optie “Enabled” te selecteren en klik vervolgens op de knop “Save”.