

Spotter GPS tracker

Gebruikershandleiding 2022

Artikel: SP-1501



Inhoud

Inhoud	2
1. Welkom bij Spotter!	4
2. Inhoud van de verpakking	4
3. Uitleg knoppen	4
4. Uitleg led-lichten	5
5. Werking van Spotter.....	6
5.1. Eerste keer in gebruik.....	6
5.2. Uit- en aanzetten.....	6
6. Aan de slag	6
6.1. Account aanmaken.....	6
6.2. Spotter koppelen.....	6
6.3. App downloaden	6
7. Functionaliteiten	7
7.1. Automatische Locatieweergave	7
7.2. SOS-alarm	7
7.3. Telefoongesprek starten	7
7.4. Veiligheidszone instellen	7
7.5. Berichten/meldingen.....	7
	2

7.6. Lage accuspanning.....	7
7.7. Buitenland	8
8. Service verlengen	8
9. Telefoonnummer bij vermissing personen	8
10. Garantie	8
10.1. Support.....	8
11. Hardware Specificaties	9
12. Veiligheidswaarschuwingen	10
12.1. Externe infrastructures	10
12.2. Batterij.....	10
12.3. Knoppen	10
12.4. Water.....	10

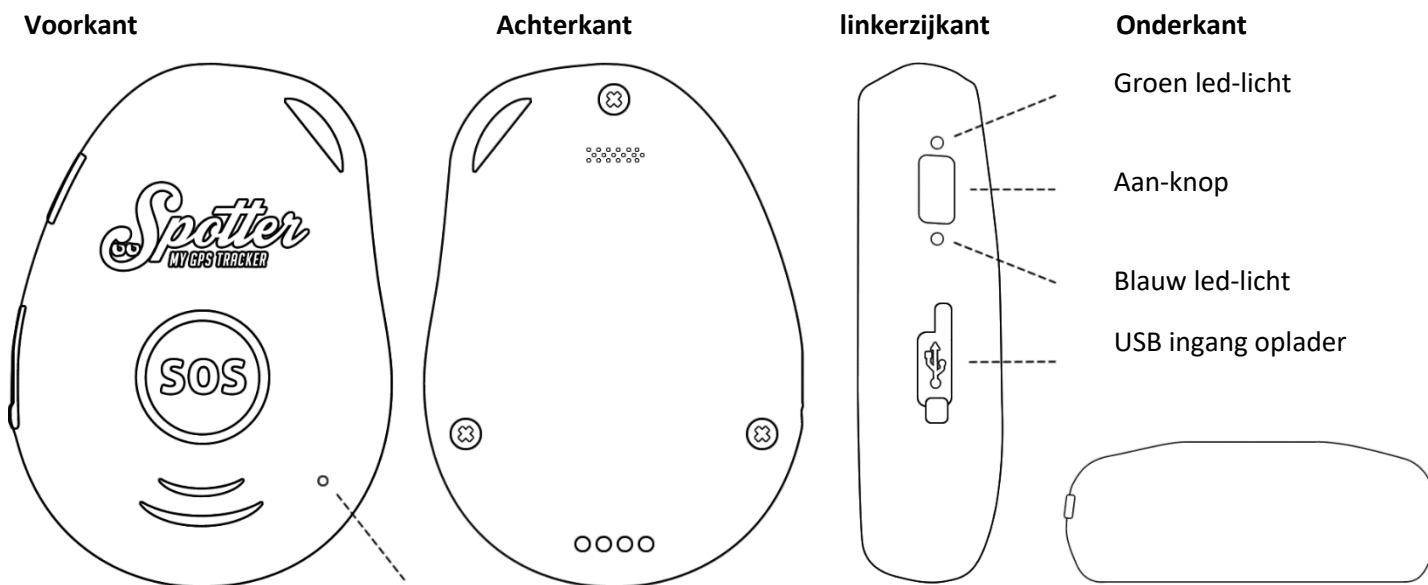
1. Welkom bij Spotter!

Bedankt voor uw keuze voor Spotter. De mobiele GPS tracker van klein formaat welke gemakkelijk meedragen kan worden door personen en gebruikt kan worden ter beveiliging van objecten en goederen. Spotter geeft u inzicht locatiegegevens door héél Europa, die u bekijkt via een online account of via de Spotter app voor de Smartphone en Tablet. Daarnaast kan de drager van Spotter een SOS-melding versturen in een noodsituatie en kunt u een telefonische verbinding maken. Ervaar zelf het gemak en de vele voordelen van Spotter!

2. Inhoud van de verpakking

Spotter GPS Tracker, USB-kabel, USB-lader, Spottercode, bevestigingsring, activatiehandleiding.

3. Uitleg knoppen



4. Uitleg led-lichten

Er bevinden zich 2 led-lichten aan de linker zijkant van de Spotter.

Energie status & GPS | Blauw led-licht

Blauw aan	De Spotter is aan het laden.
Staat uit	De Spotter is volledig opgeladen.
Knippert langzaam	De Spotter laadt niet
knippert snel 1 keer in 1 seconden	De batterij is minder dan 15% vol.
Knippert snel 1 keer in 3 seconden	De Spotter heeft een GPS verbinding
Knippert heel langzaam 1 keer in 3 seconden	De Spotter heeft geen GPS verbinding

GSM | Groen led-licht

Knippert 1 keer in 3 seconden	De Spotter is verbonden met het GSM-netwerk.
Knippert 2 keer in 30 seconden	De Spotter is geregistreerd met het GSM-netwerk.
Knippert continu	De Spotter heeft geen simkaart.

5. Werking van Spotter

Door middel van het Global Positioning System (GPS) bepaalt de Spotter de actuele locatie. Hierbij wordt gebruik gemaakt van de hoogste GPS-klasse wat ervoor zorgt dat locaties zeer nauwkeurig zijn. Vervolgens worden deze locaties verstuurd naar uw online account waarop u alle gegevens bekijkt.

5.1. Eerste keer in gebruik

Laadt voordat de Spotter in gebruik wordt genomen eerst de batterij volledig op in 2 tot 3 uur. Gebruik hiervoor de bijgeleverde USB-kabel en oplader. Tijdens het laden brandt het blauwe led-licht welke uitgaat als de batterij volledig is opgeladen.

5.2. Uit- en aanzetten

Druk de aan-knop 1 seconde in om de Spotter aan te zetten, de led-lichten gaan nu snel knipperen. Bij het opladen gaat de Spotter automatisch aan. Om de locatie te kunnen bepalen activeert u de Spotter buiten of in de buurt van het raam voor een goed GPS-bereik. Voor het uitzetten van de Spotter drukt u de SOS-knop tegelijk in met de aan-knop gedurende 3 seconden, nu gaan alle led-lichten uit.

6. Aan de slag

6.1. Account aanmaken

De Spotter wordt gekoppeld aan een online account, waarop u alle gegevens bekijkt en beheert. U gaat hiervoor naar www.spottergps.com en klikt op "Inloggen". Als u geen account heeft, maakt u hier een account aan.

6.2. Spotter koppelen

Log nu in op uw online account waarna een scherm verschijnt met de vraag tot invoer van uw Spottercode. Hier voert u de Spottercode in die op het pasje staat in de verpakking. Dit is een unieke code die bij de betreffende Spotter hoort. Nu het online account en de Spotter zijn gekoppeld, is de Spotter actief!

6.3. App downloaden

Ook onderweg bekijkt u gegevens via de Spotter app voor de Smartphone en Tablet. De Spotter app is geschikt voor iOS en Android welke u kunt downloaden in de [Appstore \(iOS\)](#) en [Playstore \(Android\)](#).

7. Functionaliteiten

De Spotter is standaard voorzien van onderstaande functionaliteiten.

7.1. Automatische Locatieweergave

De Spotter is uitgerust met een bewegingssensor die het verschil tussen beweging en stilstand herkent. Bij beweging wordt elke 60 seconden automatisch een locatie verstuurd die u direct online kan bekijken op uw account of via de Spotter app. Wanneer de Spotter niet in beweging is, wordt de locatie elke 30 minuten verstuurd. Alle locaties kunt u gedurende 24 uur terugkijken, hierna worden de gegevens verwijderd.

7.2. SOS-alarm

Druk 3 seconden op de SOS-knop aan de voorkant van de Spotter. Nu klinkt een geluidssignaal en het groene led-licht gaat snel knipperen. De gekoppelde gebruiker ontvangt een SOS-melding met de naam van de Spotter en de locatie.

7.3. Telefoongesprek starten

Ook kunt u bellen naar de Spotter, bijvoorbeeld in het geval dat een persoon in nood is en u graag contact wenst. U logt in op de Spotter app en klikt op het telefoonicoon. Er gaat twee seconden een geluidssignaal over op de Spotter waarna er automatisch een telefonische verbinding tot stand wordt gebracht. Om het telefoongesprek te beëindigen, klikt de drager van de Spotter op het telefoonicoon aan de zijkant van de Spotter.

7.4. Veiligheidszone instellen

Log in op uw online account en stel zones in waarbinnen de Spotter moet blijven. U trekt een cirkel over een gebied en bakent hiermee de grenzen af. Op het moment dat er een locatie binnenkomt buiten een zone, ontvangt u hier direct bericht van. Om de zones groter of kleiner te maken klikt u op het zone icoon dat u in de kaart hebt gezet. U klikt dan op bewerken in het menu wat tevoorschijn is gekomen. Nu kunt u met de pijlen de cirkel groter of kleiner maken. **Let op:** voor het instellen van de veiligheidszone moet de Spotter goed GPS-bereik hebben (blauwe led-licht knippert snel).

7.5. Berichten/meldingen

Alle berichten die vanuit de Spotter worden verstuurd zoals locaties en meldingen ontvangt u op het online account, per e-mail en via een pushbericht van de Spotter app.

7.6. Lage accuspanning

Als de accuspanning minder dan 15% is ontvangt u hier bericht van. Als de spanning minder dan 15% is, gaat het blauwe Led-licht sneller knipperen.

7.7. Buitenland

In héél Europa kunt u gebruik maken van de Spotter. [Bekijk hier welke landen dit zijn.](#)

8. Service verlengen

Voor nieuw tegoed gaat u naar uw online account en selecteert opwaarderen, waar u kunt kiezen uit een prepaid tegoed voor 3, 6 of 12 maanden. U hoeft de Spotter niet direct op te waarderen wanneer het tegoed is verbruikt. U kunt er bijvoorbeeld voor kiezen 3 maanden geen gebruik te maken van de Spotter en hierna nieuw tegoed te activeren.

9. Telefoonnummer bij vermissing personen

Kinderen – bel 116000

De 116000 Hulplijn is een Europees noodnummer van de Europese Unie voor het melden van vermiste kinderen. Het nummer verbindt de ouder direct door met een gespecialiseerde medewerkers die hen verder helpt. Meer informatie op <http://www.116000.nl/>

Volwassenen – bel de politie

Bij acuut gevaar: 112

Geen acuut gevaar: 0900- 8844

10. Garantie

De garantietermijn bedraagt 24 maanden op de hardware en gaat in vanaf het moment dat de Spotter is geleverd. Meer informatie over de garantieregeling leest u in onze [Algemene Voorwaarden](#), artikel 15 en 16.

10.1. Support

[Onze klantenservice](#) is bereikbaar op werkdagen van 09:00 – 17:00 uur.

11. Hardware Specificaties

Inhoud	Specificaties
Afmetingen	61mm x 43mm x 16mm
Gewicht	35 gram
GSM frequentie	900/180/850/1900Mhz
GPS-chip	U-blox 7 (Ondersteund AGPS)
GPS-gevoeligheid	Koude start: -148dBm Warme start : -162dBm
GPS-nauwkeurigheid	<2.5m
Tijd tot eerste fix	Koude start 32s, Warme start 11s, Hete start 1s
Oplaadvoltage	5V DC
Batterij	Oplaadbaar 3.7V 900mAh
Bewaar temperatuur	-40°C to +85°C
Temperatuur bij werking	-20°C to +80°C
Waterdichtheid	IP66

12. Veiligheidswaarschuwingen

12.1. Externe infrastructuren

De werking van het product is mede afhankelijk van infrastructuren zoals GPS-, GSM- en internetverbindingen die buiten de invloedssfeer van Spotter vallen. Spotter is niet aansprakelijk voor het deugdelijk en ongestoord functioneren van deze infrastructuren en de gebruikte randapparatuur of voor uitval of onbereikbaarheid van of storingen in haar systeem, noch voor de eventuele gevolgen hiervan.

12.2. Batterij

De lithiumbatterij in de Spotter mag niet verwijderd worden. Niet worden gebruikt in een vochtige, natte en/of corrosieve omgeving. De Spotter mag niet worden geplaatst, opgeborgen of worden achtergelaten in of nabij een hittebron, in een omgeving met hoge temperaturen, in sterk, direct zonlicht, in een magnetron of in een houder onder druk en u mag de Spotter niet blootstellen aan temperaturen boven de 60C (140F). Als u zich hier niet aan houdt kan er zuur uit de batterij lekken of kan de batterij heet worden, ontploffen, ontbranden en letsel en/of schade veroorzaken. Ook mag u de batterij niet openen, uit elkaar halen of doorboren. Als u de batterij van Spotter wilt opladen dient u hier de bijgeleverde USB-kabel en USB-lader voor te gebruiken.

12.3. Knoppen

De Spotter is uitgerust met knoppen welke ingedrukt kunnen worden. Indien de knoppen te hard worden ingedrukt, kan dit de Spotter beschadigen.

12.4. Water

De Spotter is spatwaterdicht (IP66). Zorg ervoor dat deze niet in aanraking komt met teveel water.



AEEA-richtlijn

Met dit symbool op de verpakking wordt aangegeven dat dit product niet mag worden verwerkt als huishoudelijk afval. Conform de EU-richtlijn 2002/96/EC voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA), mag dit elektrische product niet worden afgevoerd als ongesorteerd gemeentelijk afval. Voor een correcte afvalverwerking moet dit product worden gebracht naar het lokale gemeentelijke inzamelpunt voor recycling.



CE-Markering

Dit apparaat voldoet aan de gestelde eisen van de CE-Markering bij gebruik in een woonomgeving, commerciële of licht industriële omgeving of in een voertuig.

Deze gebruikershandleiding

Wij hebben deze handleiding met veel zorg samengesteld. Door de continue productontwikkeling kan het voorkomen dat informatie niet volledig actueel is. Spotter B.V. kan niet aansprakelijk worden gesteld voor redactionele of technische fouten in dit document, noch voor incidentele schade of gevolgschade voortvloeiend uit de prestaties of het gebruik van dit materiaal.