



Spotter X10

Gebruikershandleiding

Artikelnummer: SP-X10

Inhoud

Inhoud	2
1. Welkom bij Spotter!	4
2. Inhoud van de verpakking	4
3. Uitleg knoppen	4
4. Werking van Spotter.....	5
4.1. 2G en 4G datanetwerk	5
5. Activeren	5
5.1. Opladen	5
5.2. Uit- en aanzetten.....	5
5.3. Account aanmaken.....	6
5.4. Spottercode koppelen.....	6
5.5. Kies het tegoed.....	6
5.6. Maak verbinding.....	6
5.7. Klaar voor gebruik	7
5.8. App downloaden	7
6. Functionaliteiten	7
6.1. Automatische Locatieweergave	7

6.2. SOS-alarm	7
6.3. Telefoongesprek starten	8
6.4. Veiligheidszone instellen	8
7. Uitleg led-lichten	9
8. Tegoed opwaarderen	10
9. Telefoonnummer bij vermissing personen	10
10. Garantie	10
10.1. Support	10
11. Hardware Specificaties	11
12. Veiligheidswaarschuwingen	12
12.1. Externe infrastructures	12
12.2. Batterij	12
12.3. Knoppen	12
12.4. Waterdicht	12

1. Welkom bij Spotter!

Ontdek de ultieme gemoedsrust met deze geavanceerde GPS tracker, die zowel 2G als 4G ondersteunt. Met de gratis Spotter app voor iOS en Android heb je altijd toegang tot locatiegegevens. Bescherm wat je dierbaar is, of het nu gaat om geliefden of kostbare bezittingen. Profiteer van brede dekking dankzij 2G. Terwijl 4G zorgt voor snelle locatie-updates wanneer beschikbaar. Deze veelzijdige 4G tracker schakelt automatisch tussen netwerken voor een naadloze trackingervaring. Maak kennis met de Spotter X10.

2. Inhoud van de verpakking

Spotter X10 GPS Tracker, USB-kabel, Spottercode, activatiehandleiding.

3. Uitleg knoppen



4. Werking van Spotter

Door middel van het Global Positioning System (GPS) bepaalt de Spotter X10 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 en beheert.

4.1. 2G en 4G datanetwerk

De Spotter X10 is een betrouwbare GPS tracker die zowel 2G als 4G ondersteunt. Profiteer van brede dekking dankzij 2G. Terwijl 4G zorgt voor snelle locatie-updates wanneer beschikbaar. Deze veelzijdige GPS tracker schakelt automatisch tussen netwerken voor een naadloze trackingervaring.

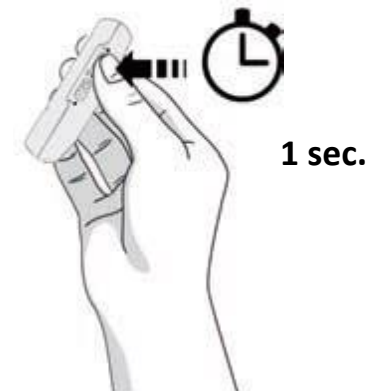
5. Activeren

5.1. Opladen

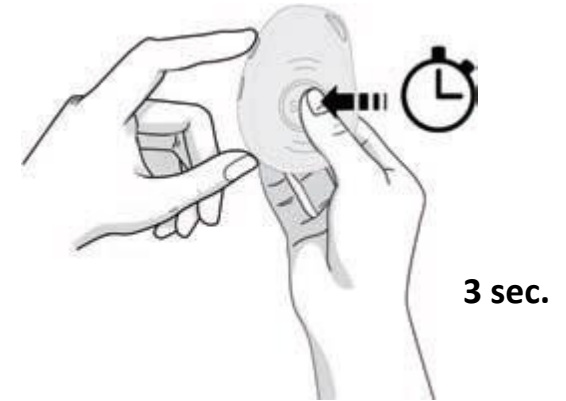
Laadt voordat de Spotter X10 in gebruik wordt genomen eerst de batterij volledig op in 2 tot 3 uur. Gebruik hiervoor de bijgeleverde USB-kabel. Het magnetische oplaadontwerp maakt het opladen zeer eenvoudig. Sluit de magneet aan en de Spotter X10 laadt direct op. Na het aansluiten volgt een korte trilling. Zo weet u dat de kabel goed is aangesloten. Ook kunt u de Spotter X10 gemakkelijk opladen door middel van de [Spotter Dock](#) (optioneel te bestellen).

5.2. Uit- en aanzetten

Tijdens het opladen gaat de Spotter X10 automatisch aan. De led-lichtjes aan de linkerzijde knipperen kort en er volgt een korte trilling. Als u de Spotter X10 wilt aanzetten zonder dat deze wordt opgeladen, drukt u kort op het bovenste grijze knopje aan de linkerzijde van de Spotter X10. De led-lichtjes gaan nu snel knipperen. Om de locatie te kunnen bepalen, activeert u de Spotter X10 buiten of in de buurt van het raam voor een goed GPS-bereik.



Voor het uitzetten van de Spotter X10 drukt u voor 3 seconden op de SOS-knop op de voorzijde tegelijkertijd met het bovenste grijze knopje aan de linker zijkant. De Led-lichtjes gaan uit en de Spotter is nu uitgeschakeld.



5.3. Account aanmaken

De Spotter X10 wordt gekoppeld aan een online account, waarop u alle gegevens bekijkt en beheert. Voor het aanmaken van een account gaat u naar my.spottergps.com of u downloadt de Spotter app in de Playstore (Android) of Appstore (iOS). U ziet een inlogscherm met daaronder de mogelijkheid tot het aanmaken van een nieuw account.

5.4. Spottercode 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 X10 hoort. Bewaar deze ook goed. Vervolgens start de activatiewizard die u door een aantal stappen leidt.

5.5. Kies het tegoed

U zit niet vast aan contracten of abonnementskosten. De Spotter X10 GPS tracker werkt op prepaid basis. Dit betekent dat u de Spotter X10 opwaardert wanneer u er gebruik van wilt maken. Maakt u geen gebruik van de GPS tracker, dan waardeert u niet op. Betaalbaar en Flexibel. In [deze video](#) wordt het prepaid tegoed verder uitgelegd. U waardeert de Spotter X10 gemakkelijk op via uw online account. U kunt kiezen uit 3, 6 of 12 maanden tegoed.

5.6. Maak verbinding

Vervolgens neemt u de Spotter X10 voor minimaal 15 minuten mee naar buiten zodat er verbinding gemaakt kan worden met het GPS en GPRS netwerk (satellieten en mobiele netwerk).

5.7. Klaar voor gebruik

De eerste locatie komt nu binnen en de Spotter X10 is klaar voor gebruik!

5.8. 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 \(Android\)](#).

6. Functionaliteiten

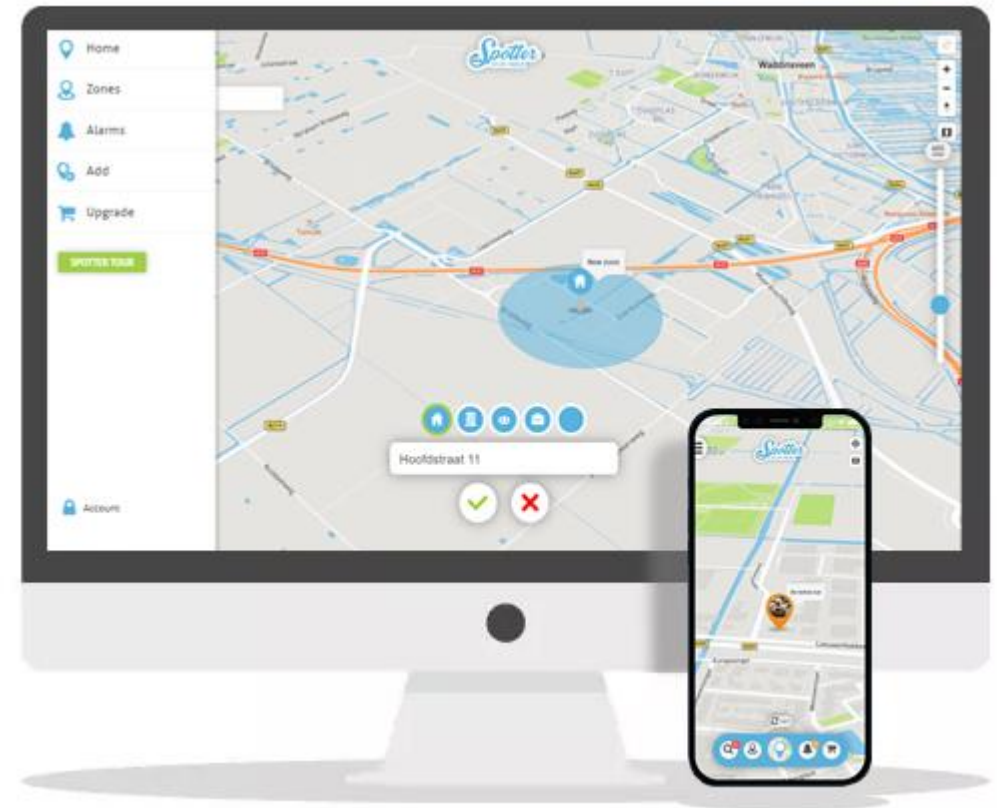
Met de Spotter X10 beschikt u over onderstaande functionaliteiten.

6.1. Automatische Locatieweergave

De Spotter X10 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 X10 niet in beweging is, wordt de locatie elke 30 minuten verstuurd. Alle locaties kunt u gedurende 24 uur terugkijken, hierna worden de gegevens verwijderd.

6.2. SOS-alarm

Druk 3 seconden op de SOS-knop aan de voorkant van de Spotter X10. Deze gaat nu voor 35 seconden trillen en er wordt direct een SOS-bericht verstuurd naar de gekoppelde gebruiker(s) samen met de locatie.



6.3. Telefoongesprek starten

Ook kunt u bellen naar de Spotter X10, bijvoorbeeld in het geval dat een persoon in nood is en u graag contact wenst. U logt in op de Spotter app en selecteert de Spotter X10 op de kaart. Er opent een menu en hier klikt u op het telefoonicoon om te bellen. Er gaat nu 10 seconden een geluidssignaal af op de Spotter X10 waarna er automatisch wordt opgenomen. Om het telefoongesprek op te nemen of te beëindigen klikt u op de SOS-knop op de voorzijde.

6.4. Veiligheidszone instellen

Log in op uw online account en stel zones in waarbinnen de Spotter X10 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 X10 goed GPS-bereik hebben (blauwe led-licht knippert snel, zie hoofdstuk 7). Ook kunt u een locatieslot instellen op de locatie waar de Spotter X10 op dat moment is. Bij het binnenkomen en verlaten van dit gebied ontvangt u een melding. Als u bent ingelogd, klikt u op de betreffende Spotter op de kaart en hier ziet u de functie locatieslot staan.

6.5. Berichten/meldingen

Alle berichten die vanuit de Spotter X10 worden verstuurd zoals locaties en meldingen, ontvangt u op het online account, per e-mail en via een pushbericht van de Spotter app.

6.6. Lage accuspanning


Als de accuspanning minder dan 15% is ontvangt u hier bericht van zodat u de Spotter X10 tijdig kunt opladen.

6.7. Buitenland


In héél Europa kunt u gebruik maken van de Spotter X10. [Bekijk hier welke landen dit zijn.](#)

7. Uitleg led-lichten

Er bevinden zich 3 led-lichten aan de linker zijkant van de Spotter X10.

 Groen licht – mobiele netwerk

Type licht	Betekenis
Groene licht knippert snel 1 keer in de 3 seconden.	De GPS tracker heeft goed bereik met het mobiele netwerk.
Groene licht knippert snel twee keer achter elkaar elke 3 seconden.	De GPS tracker is geregistreerd op het mobiele netwerk.

 Blauw licht – GPS-verbinding

Type licht	Betekenis
Blauwe licht knippert snel 1 keer in de 3 seconden.	De GPS tracker heeft geen locatie fix.
Blauwe licht knippert snel 2 keer achter elkaar elke 3 seconden	De GPS tracker heeft een locatie fix en kan een locatie bepalen.
Blauwe licht is uit	De GPS tracker heeft geen locatie fix.

 Rood licht – Batterij

Type licht	Betekenis
Rode licht is continue aan	De GPS tracker is volledig opgeladen.
Rode licht knippert snel achter elkaar	De batterij van de GPS tracker is lager dan 15%.
Rode licht staat uit of knippert langzaam	De GPS tracker wordt opgeladen.

8. Tegoed opwaarderen

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 X10 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 X10 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 X10 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 44mm x 16mm
Gewicht	40 gram
GSM frequentie	1575.42MHz
GPS-chip	U-blox M8130 (AGPS support)
Flash memory	1MB
Antenne	Built-in ceramic antenna
Tijd tot eerste fix	Koude start 26 sec. Warme start 2 sec. Hot start 1 sec.
Oplaadvoltage	5V DC
Batterij	Oplaadbaar, 3.7V, 800mAh (Li-Polymer)
Bewaar temperatuur	-40°C to +60°C
Temperatuur bij werking	-20°C to +60°C
Waterdichtheid	IP67 (dompeldicht)
MCU	Nordic NRF52840
Sensor	motion & vibration sensor
Connectors	4 Pin-magneet voor opladen

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 X10 mag niet verwijderd worden. Niet worden gebruikt in een vochtige, natte en/of corrosieve omgeving. De Spotter X10 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 X10 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 X10 is uitgerust met knoppen welke ingedrukt kunnen worden. Indien de knoppen te hard worden ingedrukt, kan dit de Spotter X10 beschadigen.

12.4. Waterdicht

De Spotter X10 is waterdicht/dompeldicht (IP67). De IP67-classificatie voor GPS-trackers staat voor uitstekende stof- en waterbestendigheid. Met '6' is het apparaat beschermd tegen stof, terwijl '7' aangeeft dat het tot 1 meter diep waterbestendig is. Zorg er daarom voor dat de Spotter X10 niet in aanraking komt met teveel water. Wij adviseren om niet met de Spotter X10 te gaan douchen of zwemmen.



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.