

100 % SATELLIETTECHNOLOGIE

HANDLEIDING SPOT TRACE

TRACEER- & DIEFSTALALARMERINGSAPPARAAT





SECTIE 1: WELKOM

Welkom bij de SPOT familie! De **SPOT Trace** verzendt berichten via satelliet, zodat u al uw eigendommen, op elk gewenst moment en waar ter wereld dan ook, kunt traceren.

HIERONDER VINDT U EEN AANTAL BELANGRIJKE TIPS OVER UW SPOT TRACE OM TE ONTHOUDEN:

- ▶ Bevestig uw **SPOT Trace** apparaat met het SPOT logo naar boven gericht. De **SPOT Trace** kan worden bevestigd onder kunststof, textiel en/of glas, maar niet onder metaal!
- ▶ Om een optimaal signaalontvangst te garanderen, dient u uw **SPOT Trace** NIET in de directe omgeving (min. afstand: 30 cm) van andere GPS apparatuur te gebruiken!
- ▶ Activeer uw **SPOT Trace** op www.FindMeSPOT.com voordat u deze op uw eigendom bevestigt!

Voordat u met **SPOT Trace** aan de slag gaat, adviseren wij u eerst de tijd te nemen om deze handleiding door te lezen. Aansluitend bezoekt u www.FindMeSPOT.com om uw gewenste diensten te selecteren en vervolgens uw SPOT apparaat te activeren.

SECTIE 2: LATEN WE STARTEN

Om uw **SPOT Trace** te laten functioneren en communiceren, heeft u een geactiveerd SPOT abonnement nodig. U kunt uw apparaat heel eenvoudig activeren m.b.v. onderstaande instructies.

WAT U NODIG HEEFT:

- Persoonlijke contactinformatie
- Uw geldig emailadres
- Geldig(e) emailadres(sen) van overige ontvangers
- SPOT Trace serienummer (ESN) en autorisatiecode (AUTH).
Deze vindt u in de Snelstart gids onder aan de pagina of aan de binnenzijde van het batterijhuis. Bewaar deze gegevens goed!
- Uw creditcard gegevens

ACCOUNT INSTELLEN EN ACTIVEREN

1. Ga naar FindMeSPOT.com/Activate.
2. Bestaande SPOT klanten kunnen inloggen via hun SPOT account om het nieuwe apparaat toe te voegen.
3. Nieuwe klanten kunnen een account aanmaken door op "Begin Activation" te klikken en vervolgens "Set Up New Account" aan te klikken.
4. Volg de instructies tijdens deze activatieprocedure. Sla geen pagina's en/of formulieren over.
5. Selecteer de gewenste diensten (bijv. Basis Service, Extreme Tracking of de Product Vervangservice), die u wenst toe te voegen aan uw **SPOT Trace** apparaat en bevestig uw keuze om uw bestelling af te ronden.
6. Stel de functies van het apparaat naar wens in: alarmberichten, contactinformatie van wie welk alarmbericht ontvangt etc. Meer hierover leest u bij SPOT Trace Functies op pag. 7

LET OP: nadat u wijzigingen hebt doorgevoerd aan bepaalde functies en/of instellingen van de **SPOT Trace**, dient u de **SPOT Trace** te updaten. Sluit de SPOT aan op uw computer m.b.v. de meegeleverde USB-kabel om zo de update te voltooien.

SERIENUMMER (ESN) EN AUTORISATIECODE (AUTH)

Deze codes vindt u in de meegeleverde Snelstart gids en in het batterijhuis van uw SPOT Trace. U heeft deze codes nodig tijdens het aanmaken van uw account op www.FindMeSPOT.com/Activate.

SECTIE 3: SPOT TRACE GEBRUIKEN

STROOMVOORZIENING

Uw SPOT Trace

Eén van de volgende stroomvoorzieningen:

- 4 AAA Lithium batterijen - meegeleverd
- 4 AAA NiMH oplaadbare batterijen - niet standaard meegeleverd
- USB voedingskabel, aan te sluiten op 5 Volt (niet waterproof) - meegeleverd
- USB voedingskabel, aan te sluiten op 5 Volt (waterproof) - niet meegeleverd

BATTERIJEN VERVANGEN

1. Draai aan de achterzijde van uw SPOT Trace de schroeven los en leg het deksel van het batterijhuis even opzij.
2. Plaats de 4 stuks AAA Lithium batterijen of de 4 NiMH oplaadbare batterijen.
3. Plaats het deksel van het batterijhuis terug. Let er op dat de randen schoon zijn en de afdichtring goed op zijn plaats zit! Draai de schroeven goed vast m.b.v. een kleine schroevendraaier of munt om de waterdichtheid te blijven waarborgen.
4. Haal de batterijen niet uit uw SPOT wanneer u deze oplaadt m.b.v. de USB voedingskabel. Dit om de correcte werking te waarborgen in geval van een stroomonderbreking.

LET OP: houd er rekening mee dat de NiMH oplaadbare batterijen in het SPOT apparaat niet m.b.v. de USB voedingskabel opgeladen kunnen worden. Tijdens het opladen m.b.v. de standaard meegeleverde USB voedingskabel is uw **SPOT Trace** NIET waterdicht!

UW SPOT INSCHAKELEN: houd de AAN/UIT knop boven op uw SPOT apparaat ingedrukt totdat de indicatie LEDs oplichten. SPOT voert een zelftest uit wanneer u het SPOT apparaat inschakelt en zal vervolgens automatisch in de Trackmodus gaan.

SPOT TRACE ZELFTEST SPOT voert een zelftest uit wanneer u het SPOT apparaat inschakelt. Tijdens de voortgang van deze zelftest zullen alle LEDlampjes één voor één groen oplichten. Wanneer (één van de) indicatie LEDs rood knippert, heeft de zelftest een fout geconstateerd. Bel a.u.b. de klantenservice.

UW SPOT UITSCHAKELEN: houd de AAN/UIT knop 3 sec. ingedrukt. De SPOT gaat nu uit de Trackmodus en in de Uitschakelmodus. Er wordt nu een bericht verzonden dat uw SPOT Trace wordt uitgeschakeld zodat u weet dat iemand uw SPOT apparaat heeft uitgeschakeld.

Uw SPOT Trace staat altijd in de Trackmodus wanneer deze is ingeschakeld. Na 20 min. stoppen de indicatieLEDs met knipperen zodat het apparaat minder opvallend is. Wanneer u kort op de AAN/UIT knop drukt, zal het knipperen 20 min. hervatten.





● De **SPOT TRACE** onder de stroomlijncap van een motor geplaatst m.b.v. de meegeleverde klittenband en bevestigingssteun.

EERSTE SYSTEEMTEST

Na het activeren van uw **SPOT Trace** abonnement en het inschakelen van uw apparaat, zal uw **SPOT Trace** allereerst een systeemtest uitvoeren om het gehele verzendsysteem, de bevestigingslocatie en de profielinstellingen grondig te controleren.

- 1 Schakel uw SPOT aan - houd de AAN/UIT knop 3 sec. ingedrukt; Indicatie LEDs lichten op.
- 2 De AAN/UIT - en GPS Indicatie LED zullen groen knipperen terwijl uw SPOT de zelftest uitvoert en het trackingproces start.
- 3 Blijf buiten met uw SPOT. De GPS Indicatie LED zal 20 min. groen knipperen terwijl uw SPOT uw GPS positie aan het bepalen is. Wanneer dit is gelukt, zal de GPS indicatie LED sneller gaan knipperen om aan te geven dat een bericht met uw GPS positie wordt verzonden
- 4 Controleer of het bericht met de GPS positie correct is ontvangen in uw **FindMeSPOT.com** account.
- 5 Wanneer de GPS indicatie LED rood knippert tijdens de zelftest, dan heeft SPOT geen GPS positie kunnen bepalen of het GPS signaal is niet sterk genoeg. Verplaats uw **SPOT Trace** en probeer opnieuw.

SPOT TRAVE BEVESTIGEN

- Bevestig uw **SPOT Trace** op uw eigendom m.b.v. van één van de meegeleverde bevestigingsmaterialen: bevestigingssteun, dubbelzijdige tape, antislipmat of zelfklevende klittenband.
- Controleer of uw SPOT altijd met het logo naar boven gericht is naar een open luchtruim.
- Het geheel kan onder kunststof, textiel en/of glas, maar niet onder metaal worden bevestigd. (zie afbeeldingen op pag. 5 & 6)
- Wanneer u gebruik maakt van de USB voedingskabel, bevestig dan de SPOT nabij de beoogde stroomvoorziening i.v.m. met de beschikbare kabellengte.
- Tijdens het opladen m.b.v. de meegeleverde USB voedingskabel is uw **SPOT Trace** NIET waterdicht! Een waterproof USB voedingskabel is los verkrijgbaar.
- Probeer de diverse meegeleverde bevestigingsmaterialen uit om te bepalen welke het meest geschikt is.

LET OP: controleer voordat u het bevestigingsmateriaal definitief plaatst of u, met de **SPOT Trace** op de gekozen bevestigingslocatie, een bericht ontvangt op uw **FindMeSPOT.com** account met de GPS positie. Dit ter bevestiging dat er geen storende elementen zijn, die het bepalen van de GPS positie en de berichtverzending belemmeren.

LOCATIE VAN UW SPOT TRACE

De bevestigingslocatie van uw SPOT is erg belangrijk en kan een groot verschil uitmaken voor de werking. Voor een optimaal ontvangst, houd het SPOT logo naar het open luchtruim gericht, omdat de antenne zich onder dit logo bevindt.

De **SPOT Trace** is niet ontworpen om bij u te dragen. Houd rekening met een min. afstand tussen u en de SPOT van 20 cm.

SECTIE 4: SPOT TRACE FUNCTIES

Uw **SPOT Trace** gebruikt diverse functies om uw eigendommen te traceren. Deze functies kunt u (de)activeren en naar wens aanpassen tijdens activatie door in te loggen op uw **SPOT Trace** account. De onderstaande functies worden op de hierna volgende pagina's nader toegelicht.

FUNCTIES:

- | | | |
|----------------------------------|------------------|-----------------|
| ▶ Beweging-geactiveerde Tracking | ▶ Bewegingsalarm | ▶ Lege Batterij |
| ▶ Dokmodus | ▶ Status | ▶ Uitschakelen |

TRACKING

Met de **SPOT Trace** kunt u uw eigendom bijna realtime traceren en volgen m.b.v. een virtuele routeweergave van uw eigendom. De GPS posities worden regelmatig verzonden, op een door u vooraf bepaald tijdschema in uw SPOT account. Haal alles uit uw SPOT en traceer uw eigendom elke 2½ min. m.b.v. 'Extreme Tracking' voor een optimale beveiliging! Deze uitbreiding brengt extra servicekosten met zich mee. Meer informatie vindt u op: www.FindMeSPOT.com/Trace.

Beweging-Geactiveerde Tracking

Een ingebouwde trilsensor verzendt de GPS posities alleen wanneer uw eigendom beweegt. Wanneer uw SPOT meer dan 5 min. niet beweegt, wordt er een Pauzmodus geactiveerd. Uw SPOT Trace zal automatisch een STOP bericht verzenden vanaf het huidige rustpunt op het eerstvolgende trackmoment volgens uw ingestelde trackschema. Het volgende trackmoment wordt na 2 ½, 5, 10, 30 of 60 min. verzonden, afhankelijk van uw instellingen en ingevoerde trackschema in uw SPOT account. (Lees de volgende sectie voor meer informatie hierover) Tijdens deze pauzes verzendt uw SPOT geen GPS posities. De trackfunctie zal automatisch hervatten wanneer de trilsensor beweging waarneemt.

Wanneer er na 4 min. geen GPS positie bepaald kan worden, zal SPOT dit waypoint NIET verzenden en de GPS indicatie LED zal rood knipperen. SPOT zal weer een nieuwe poging doen de GPS coördinaten te bepalen op het eerstvolgende trackmoment volgens het ingestelde trackschema.

HET TRACKSCHEMA

Met SPOT's trackopties kunt u uw apparaat elke 2 ½, 5, 10, 30 of 60 minuten (afhankelijk van uw plan en voorkeur) trackberichten laten verzenden zolang uw SPOT ingeschakeld is of tot uw batterijen leeg zijn. Om de tracksnelheid in te stellen, log in op uw SPOT account op www.FindMeSPOT.com/ **Mijn SPOT** apparaten / SPOT TRACE bekijken-bewerken.

LET OP: wijzigingen in de tracksnelheid worden pas effectief wanneer u uw SPOT apparaat opnieuw update m.b.v. de SPOT Trace Updater. (Meer informatie over het gebruik van de SPOT Trace Updater vindt u op pag. 11)

PAUZEMODUS

Wanneer uw SPOT meerdere trackberichten ontvangt met nagenoeg identieke GPS posities, dan zal uw SPOT het traceren tijdelijk onderbreken en wordt de Pauzmodus geactiveerd. Tijdens deze Pauzmodus verzendt uw SPOT geen GPS posities. Wel wordt volgens uw ingestelde trackschema en tracksnelheid GPS posities van uw eigendom bepaald. Wanneer de **SPOT Trace** beweging waarneemt, die een afstand van meer dan 200 mtr. overbrugt, dan wordt er een Bewegingsalarm naar u verzonden. Tracking wordt onmiddellijk hervat volgens het door u ingestelde trackschema en tracksnelheid in uw SPOT account.

DOKMODUS

Voor eigendommen op het water waarbij golven mogelijk een vals bewegingsalarm kunnen veroorzaken terwijl uw boot veilig is afgemeerd, kunt u de Dokmodus activeren. Wanneer Dokmodus is geactiveerd, staat uw SPOT Trace in de Pauzmodus zoals hierboven is beschreven. Wanneer de SPOT Trace beweging waarneemt, die een afstand van meer dan 200 mtr. overbrugt, dan wordt er een Bewegingsalarm naar u verzonden. Deze alarmberichtgeving verloopt mogelijk wat trager daar de bewegingssensor in deze modus anders is afgesteld rekeninghoudend met waterschommelingen. I.v.m. een mogelijk hoger energieverbruik tijdens de geactiveerde Dokmodus, adviseren wij u uw SPOT aan te sluiten op de USB voedingskabel. Uw SPOT Trace is NIET waterdicht tijdens het laden m.b.v. de standaard meegeleverde USB voedingskabel! (Een waterdichte uitvoering van deze USB voedingskabel is los verkrijgbaar)

LET OP: wijzigingen in het (de)activeren van de Dokmodus worden pas effectief wanneer u uw SPOT apparaat opnieuw update m.b.v. de SPOT Trace Updater. (Meer informatie over het gebruik van de SPOT Trace Updater vindt u op pag. 11)

BEWEGINGSALARM

Ontvang een alarmbericht wanneer uw eigendom beweegt! Tijdens het aanmaken van uw SPOT Trace account kunt u instellen of u de Bewegingsalarm Berichtenservice wilt activeren of niet en hoe vaak u dit bericht wenst te ontvangen. Wanneer uw eigendom beweegt, zal het eerste alarmbericht naar het opgegeven tekst/e-mailadres in uw SPOT account worden gezonden. Bewegingsalarmverversing bepaalt hoe lang uw eigendom moet stilstaan voordat een Bewegingsalarmbericht wordt verzonden.

LET OP: wijzigingen in het (de)activeren van de Bewegingsalarm worden pas effectief wanneer u uw SPOT apparaat opnieuw update m.b.v. de SPOT Trace Updater. (Meer informatie over het gebruik van de SPOT Trace Updater vindt u op pag. 11)

STATUS

Ontvang dagelijks een bericht zodat u weet dat uw eigendom ongedeerd is. Elke 24 uur (uitgegaan van het tijdstip wanneer de SPOT het laatst werd ingeschakeld) ontvangt u een controlebericht met de GPS positie van uw eigendom. Standaard staat deze functie op gedeactiveerd, tenzij u dit anders heeft ingesteld in uw SPOT account.

De volgende functies zijn standaard geactiveerd, tenzij u dit anders heeft ingesteld in uw SPOT account.

LEGE BATTERIJ ontvang een bericht wanneer de batterijen in uw SPOT bijna leeg zijn

UITSCAKELEN ontvang een bericht wanneer uw SPOT wordt uitgeschakeld

FABRIEKSINSTELLINGEN VOOR UW SPOT TRACE

De instellingen van alle functies kunnen, wanneer u maar wilt, naar wens aangepast worden in uw SPOT account.

LET OP: wijzigingen in het (de)activeren van de Bewegingsalarm (verversing), Dokmodus of Status worden pas effectief wanneer u uw SPOT apparaat opnieuw update m.b.v. de SPOT Trace Updater. (Meer informatie over het gebruik van de SPOT Trace Updater vindt u op pag. 11)



FUNCTIES	STANDAARD INSTELLING
Tracking	GEACTIVEERD*
Bewegingsalarm	GEACTIVEERD*
Dokmodus	GEACTIVEERD*
Uitschakelen	GEACTIVEERD*
Status	GEACTIVEERD*
Lege Batterij	GEACTIVEERD*

*2 ½ MINUUT VOOR 'EXTREEM TRACKING'
EN 5 MINUTEN VOOR 'BASIC TRACKING'

DE SPOT TRACE UPDATER GEBRUIKEN

LET OP: alle wijzigingen in instellingen en/of (de)activeren van de Trackingsnelheid, Bewegingsalarm (verversing), Dokmodus of Status worden pas effectief wanneer u uw SPOT apparaat opnieuw update. Sluit uw SPOT Trace aan op uw computer met de meegeleverde USB kabel om de update met succes te voltooien.

- 1 Leg uw **SPOT TRACE** en de USB kabel gereed.
- 2 Wanneer u een functie heeft gewijzigd, die een update vereist op uw SPOT, ziet u een oranje ster op de pagina verschijnen. Klik hier op.
- 3 Download de SPOT Device Updater.
- 4 Open dit programma en voer uw autorisatiecode in. Deze vindt u in de Snelstart gids onder aan de pagina of aan de binnenzijde van het batterijhuis.
- 5 Klik op de Updateknop in het programma.
- 6 Sla uw nieuwe account instellingen op.

SECTIE 5: SYSTEEMFUNCTIES EN INDICATIE LEDS

SPOT TRACE BERICHTENSHEMA

SPOT is een zeer betrouwbaar kwaliteitsproduct. Plaats voor optimale ontvangst uw **SPOT Trace** altijd met het logo naar boven gericht, naar een open luchtruim. Uw apparaat verzendt door kunststof, textiel en glas. Ontvangst kan verstoord worden door heuvels, gebouwen, metalen daken of andere belemmeringen dus het is vrij normaal dat uw bericht(en) soms niet worden verzonden.

Daarom verzendt SPOT automatisch meerdere berichten in elke functiemodus, zodat u over de gehele linie gegarandeerd bent van een uitstekende- en betrouwbare werking. Dit betekent dat bij sommige functies meerdere pogingen worden ondernomen om hetzelfde bericht te verzenden, terwijl bij andere functies de GPS coördinaten regelmatig opnieuw worden bepaald en nieuwe berichten met de meest recente GPS positiegegevens worden verzonden.

Uitschakelen-, Stop- en Statusberichten zijn voorbeelden hiervan waarbij meerdere pogingen om hetzelfde bericht te verzenden worden ondernomen totdat het bericht succesvol verzonden èn ontvangen is.

GPS

Wanneer u uw SPOT TRACE voor het eerst op de stroomvoorziening aansluit of inschakelt door kort op de AAN/UIT knop te drukken, ziet u direct aan de GPS indicatie LED of uw SPOT satellieten waarneemt en een GPS positie kan bepalen of niet.

GREEN –de GPS indicatie LED knippert 20 min. groen wanneer uw SPOT GPS satellieten waarneemt en uw GPS positie bepaalt of reeds heeft bepaald.

ROOD – de GPS indicatie LED knippert kortstondig rood wanneer uw SPOT de GPS satellieten niet kan waarnemen en dientengevolge geen GPS positie kan bepalen. Indien dit het geval is, zoek een plek op waar het luchtruim meer open is.

LET OP: in beide gevallen zal na 20 min. het knipperen stoppen zodat uw SPOT Trace minder opvallend is, maar het traceren van uw eigendom en verzenden van GPS posities gaat door.

INDICATIE LEDS

INDICATIE LED	GROEN KNIPPEREN	ROOD KNIPPEREN
GPS	<ul style="list-style-type: none">• GPS signaal zoeken• Berichten verzendschema in werking	<ul style="list-style-type: none">• GPS positiebepaling mislukt. Probeer andere locatie.
AAN-/UITSCHAKELLEN	<ul style="list-style-type: none">• Aan	<ul style="list-style-type: none">• Lege batterij



LET OP: de GPS indicatie LED knippert sneller (groen) nadat een bericht is verzonden.

GPS PRESTATIES

Uw SPOT is uitgerust met een geavanceerde- en zeer gevoelige GPS chip voor maximum prestaties. Alhoewel de **SPOT TRACE** zender van zeer hoge kwaliteit is, kan het toch voorkomen dat uw SPOT wèl een GPS signaal waarneemt, maar uw bericht niet door de satelliet wordt ontvangen als gevolg van storende elementen in de omgeving en/of atmosfeer. Controleer of de SPOT met het logo naar boven gericht is bevestigd en/of zoek een locatie waar u een open luchtruim heeft. Let hierbij op dat de ontvangst kan worden verstoord door heuvels, gebouwen of metalen daken/objecten.



SECTIE 6: ONDERHOUD EN ONDERSTEUNING

GEbruik EN LEVENSDUUR BATTERIJEN

Voor betrouwbare prestaties adviseren wij u het gebruik van 8 AAA Lithium batterijen of 8 AAA NiMH oplaadbare batterijen of een USB voedingskabel, aangesloten op een 5 Volt spanning stroomvoorziening. De USB voedingskabel zal de oplaadbare batterijen niet opladen en tijdens het gebruik van de standaard meegeleverde USB voedingskabel is uw SPOT niet waterdicht! Een waterdichte uitvoering van de USB voedingskabel is verkrijgbaar. U kunt ook in uw SPOT account een optie instellen om u te informeren wanneer de batterijen (bijna) leeg zijn. Extreem koude- en warme temperaturen zullen de levensduur van de batterij verkorten. Wanneer u het bericht ontvangt dat uw batterijen (bijna) leeg zijn, is het raadzaam z.s.m. naar uw eigendom te gaan om de batterijen te wisselen. Gebruik van reguliere batterijen (zonder Lithium) is mogelijk, maar deze leveren geen optimale **SPOT Trace** prestaties. Wanneer u andere batterijen gebruikt dan aanbevolen, zal dit de verzendprestaties van uw SPOT niet ten goede komen.

SPOT Trace prestaties en de levensduur van de batterijen kunnen verminderen in situaties waar de SPOT GPS chip een langere tijd nodig heeft om de GPS positie te bepalen, bijvoorbeeld wanneer de SPOT een GPS positie probeert te verzenden onder een dicht bladerdak. Voor optimale prestaties plaats uw SPOT met het logo naar boven, richting het open luchtruim en vermijd metalen objecten in de omgeving.



INDICATIE GEMIDDELTE LEVENSDUUR BATTERIJEN

SPOT TRACE MET 4 AAA LITHIUM BATTERIJEN

MODUS	100% BLOOTSTELLING AAN OPEN LUCHTRUIM EN BIJ KAMERTEMPERAATUUR GESTALD	50% BLOOTSTELLING AAN OPEN LUCHTRUIM / 50% ONTVANGSTBELEMMERING
Om de 5 min. tracken (bij constante beweging)	~8 Dagen	~4 Dagen
Om de 5 min. tracken (bij 8 uur beweging per dag)	~25 Dagen	~13 Dagen
Om de 5 min. tracken (bij 1 uur beweging per dag)	~4 ½ Maand	~2 Maand
Om de 2½ min. tracken (bij constante beweging)	~6 Dagen	~3 Dagen
Om de 2½ min. tracken (bij 8 uur beweging per dag)	~18 Dagen	~10 Dagen
Om de 2½ min. tracken (bij 1 uur beweging per dag)	~2.7 Maand	~1.3 Maand

Uw **SPOT Trace** is gedegen ontworpen en uitgevoerd voor buitengebruik in extreme omstandigheden. Uw SPOT laten vallen op een harde ondergrond (dit wordt niet aanbevolen) zal de SPOTbehuizing niet beschadigen, maar het kan wel vermogensverlies en batterijschade tot gevolg hebben. Als gevolg van dit vermogensverlies schakelt uw SPOT zichzelf geheel uit en alle in werking zijnde functies stoppen direct. Uw SPOT laten vallen? SPOT adviseert u een systeemtest uit te voeren volgens de richtlijnen op

pag.6 in deze handleiding. Bij een negatief testresultaat, vervang de batterijen volgens de beschrijving op pag. 4.

DEKKING

SPOT werkt wereldwijd, nagenoeg in heel Noord-Amerika, Europa, Australië en delen van Zuid-Amerika, Noord-Afrika en Azië, maar ook meer dan honderdduizend vierkante kilometers uit de kust van deze gebieden. Het is erg belangrijk dat u de dekking controleert voordat u de SPOT bevestigt op uw eigendom. Ga naar: www.FindMeSPOT.eu/ **SPOT Overview/ Coverage Map** om de meest recente dekkingskaart te bekijken.

GEBRUIKSONSTANDIGHEDEN EN KLIMAAT

Zoals bij alle elektronische apparatuur heeft ook uw SPOT zijn grenzen. SPOT's werking is geheel gebaseerd op GPS en op satellieten in de lage omloopbaan rond de aarde om uw positie te bepalen en de berichten te verzenden. De zender (onder het SPOT logo) moet in een onbelemmerd, open luchtruim functioneren zoals bijv. buiten of achter kunststof, textiel of glas. Om uw veiligheid te kunnen blijven garanderen, houd onderstaand onderhoud- en gebruikadvies in acht:

- IPX6 waterdicht: tot een diepte van 1 mtr. gedurende 30 minuten (SPOT is niet waterdicht tijdens het laden met de meegeleverde USB voedingskabel; een waterdichte uitvoering van deze USB voedingskabel is los verkrijgbaar)
- Temperatuurbereik: -33 C° (-22°F tot +140°F)
- Hoogte: -100 m tot 6500 m (-328 ft tot 21,320 ft)
- Vocht- en zoutwaterspray bestendig
- Boven snelheden van 700 mph / 1126 km p/u (Mach 1) zal de nauwkeurigheid van de GPS werking verminderen.

TEKST-/SMS BERICHTEN

Standaard SMS tarieven van uw mobiele telefoon provider kunnen worden gehanteerd.

REINIGEN

Volg onderstaande richtlijnen wanneer u de SPOTbehuizing schoonmaakt:

- Controleer of uw SPOT uitgeschakeld is.
- Gebruik een enigszins vochtige-, niet pluizende doek. Bevochtig knoppen en/of andere openingen

niet teveel met uw vochtige doek!

- Gebruik géén reinigingsmiddelen in spuitbussen of verstuivers, oplosmiddelen, alcohol of schuurmiddelen.
- Open de SPOTbehuizing niet!

PROBLEMEN OPlossen

- Elke keer wanneer u uw **SPOT Trace** inschakelt, wordt een zelfdiagnostische test uitgevoerd
- Bevestig uw SPOT apparaat met het SPOT logo naar boven, naar een open luchtruim gericht en vermijd metalen obstructies! De **SPOT Trace** kan worden bevestigd onder kunststof, textiel en/of glas, maar niet onder metaal!
- Om een optimaal signaalontvangst te garanderen, dient u uw SPOT apparaat NIET in de directe omgeving (min. afstand 30 cm) van andere GPS apparatuur te gebruiken!
- Activeer uw **SPOT Trace** op www.FindMeSPOT.eu/Activate your SPOT voordat u deze op uw eigendom bevestigt!

MEER WETEN?

GA NAAR: www.FindMeSPOT.com en bekijk de nieuwste informatie over de **SPOT Trace** en andere SPOT producten en diensten. Bij de FAQ vindt u handige tips. Kunt u niet vinden wat u zoekt? Neem gerust contact met ons op.

KLANTENSERVICES

Bezoek ons op www.FindMeSPOT.eu of www.FindMeSPOT.com of bel:

- Voor Noord-Amerika: 866.0K1.SPOT (866.651.7768)
- Voor Europa: +353 1 290 9505

GARANTIE

Op uw **SPOT Trace** zit een garantieperiode van 24 maanden (geldig voor Europa; in Amerika 12 maanden) na de aankoopdatum vermeld op uw nota. Het betreft garantie op materiaaldefecten en reparatiekosten. Details betreffende de garantievoorzaken en de te volgen procedure, ga naar SPOTwarranty.com of FindMeSPOT.com. U kunt ook eerst contact opnemen met uw verkooppunt.

IN AANVULLING OP BOVENSTAANDE, WORDT DIT PRODUCT "AS IS" VERKOCHT (ZOALS HET PRODUCT IS) ZONDER ENIGERLEI ANDERE GARANTIES. DUS OOK GEEN GARANTIE OP CONDITIE, ONTWERP, SPECIFICATIES, ASSEMBLAGE, VERKOOPBAARHEID OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOELENDE. OOK GARANTIES BETREFFENDE VERBODEN MANKEMENTEN, VRIJWARING VAN HET SCHENDEN VAN HET PATENT, -HANDELSMERK EN -COPYRIGHT OF EIGENDOMSRECHTEN VAN EEN WILLEKEURIGE DERDE PARTIJ EN ZULKS MEER WORDEN HIERBIJ NADRUKKELIJK UITGESLOTEN.

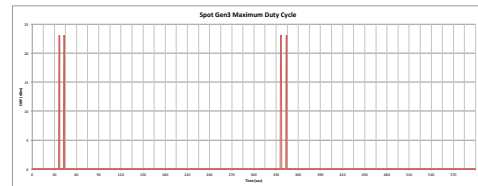
DE GARANTIE OP DIT PRODUCT IS BEPERKT TOT HET HERSTELLEN VAN DEFECTEN AAN HET PRODUCT. WIJ ZIJN IN GEEN GEVAL AANSPRAKELIJK VOOR ENIGE INDIRECTE-, GEVOLG-, BUITENGEWONE-, BIJKOMSTIGE SCHADE(S) EN/OF BESTRAFFENDE SCHADEVERGOEDING(EN) GESTELD IN OF ALS GEVOLG VAN OFWEL CONTRACT(EN), ONRECHTMATIGE DA(A)D(EN), VERWAARLOZING, (STRAF)RECHTERLIJKE EN/OF WETTELIJKE AANSPRAKELIJKHEID ETC. ETC. ONZE AANSPRAKELIJKHEID BEPERKT ZICH GEHEEL TOT HET AANKOOPBEDRAG VAN HET PRODUCT IN KWESTIE MITS EEN LEGITIEME AANKOOPNOTA OVERLEGD KAN WORDEN. BOVENSTAANDE BEPERKINGEN EN UITSLUITINGEN KUNNEN IN IEDER WERELDDEEL EN/OF LAND ANDERS OPGESTELD ZIJN.

Dit apparaat voldoet aan de voorschriften van instanties met betrekking tot radiostoring o.a. aan deel 15 van de FCC reglementen (=Federal Communications Commission) betreffende de regelgeving op telecommunicatie. De werking is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en (2) Dit apparaat moet alle interferentie ontvangen, ook interferentie die mogelijk nadelig is voor de werking voor het apparaat.

Deze apparatuur is getest en voldoet aan de richtlijnen voor een Klasse B digitaal apparaat, conform Deel 15 van de FCC Reglementen. Deze richtlijnen zijn opgesteld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een woonomgeving.

Dit apparaat gebruikt, produceert en straalt radiogolven uit en kan, indien niet geplaatst en gebruikt in overeenstemming met de richtlijnen, schadelijke interferentie/storing veroorzaken voor radiocommunicaties. Er is geen garantie dat interferentie niet zal optreden in een bepaalde ruimte. Ondervindt u wel storing in uw radio en/of televisie ontvangst, dit kunt u controleren door het SPOT apparaat uit- en weer aan te schakelen, dan kunt u het volgende proberen om de storing op te heffen: a) Plaats de SPOT op een andere locatie. b) Vergroot de afstand tussen uw radio/tv apparatuur en uw SPOT. c) Steek de stekker van uw SPOT niet in de stekkerdoos/stopcontact waar uw radio/tv apparatuur op aangesloten is. d) Vraag uw verkooppunt of een professionele radio/TV monteur om advies.

Dit apparaat produceert straling met een laag vermogen (<1%). Het getimed verzenden is afhankelijk van (variërend) instelbare functiemodi met een maximum van twee verzendingen met een tijdsduur van 1.44 sec. per 5 min. Satellietuitzendingen zijn 23.5 dBm EIRP (veldsterkte). Gebaseerd op deze getallen overschrijft de SPOT de gestelde normen van stralingsniveau niet en is dus veilig van SAR (Specific Absorption Rate) metingen.



Waarschuwing: Wijzigingen en/of aanpassingen aan dit product niet conform Europese (EMC) richtlijnen en verricht zonder toestemming, kan tot gevolg hebben dat uw recht om het apparaat te bedienen komt te vervallen.

Dit Klasse B digitaal apparaat voldoet aan de richtlijnen van de CI, Industry Canada ICES-003. Dit apparaat voldoet aan de richtlijnen van de CI, Industry Canada RSS standaard. De werking is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en (2) Dit apparaat moet alle interferentie ontvangen, ook interferentie die mogelijk nadelig is voor de werking voor het apparaat. Deze apparatuur is getest en voldoet aan de richtlijnen aangegeven in de Globalstar National Science Foundation overeenkomst CFR25.213 van 2001. Dit apparaat past op elke locatie automatisch de frequentie aan en voldoet aan alle internationale regelgeving.



FindMeSPOT.com

© 2013, SPOT, LLC. Meer informatie, ga naar **FindMeSPOT.com**

De brontaal van deze handleiding is Engels. De vertaling is als extra service voor u, de consument, uitgevoerd. SPOT en het vertaalbureau zijn niet aansprakelijk voor enige vertaalfouten en/of tegenstrijdigheden tussen de Engelstalige- en de vertaalde versie en de eventuele schadelijke gevolgen hiervan. SPOT adviseert in geval van onduidelijkheden altijd de Engelstalige versie erbij te pakken.

SPOT™ is geen onderdeel van en werkt niet samen met Spot Image.

USERG-ENG-V1

- Conform ROHS en WEEE Verklaring
- FCC and CE goedgekeurd, immuniteit en veiligheidsvoorschriften.
- Conform FCC Deel 25 reglementen, typegoedkeuring Canada, CISPR Publicatie 22 (1985 1e Editie).