

Spotter – My GPS Tracker

SP-1501

Bruksanvisning

2021/2022 V065





Innehåll

Innehåll	2
1. Välkommen till Spotter!	4
2. Paketets innehåll	4
3. Förklaring knappar	4
4. Förklaring LED-lampor	5
5. Hur Spotter fungerar	5
5.1. Första gången i användning	6
5.2. Stäng av och sätt på	6
6. Kom igång	6
6.1. Skapa ett konto	6
6.2. Länka Spottern	6
6.3. Ladda ner appen	6
7. Funktioner	7
7.1. Automatisk platsvisning	7
7.2. SOS larm	7
7.3. Starta telefonsamtal	7
7.4. Ställ in säkerhetszon	7
7.5. Meddelanden/aviseringar	7



7.6. Låg batterikapacitet.....	8
7.7. Utomlands	8
8. Förläng tjänsten.....	8
9. Telefonnummer vid försvunna personer	8
10. Garanti.....	9
10.1. Stöd	9
11. Hårdvaruspecifikationer	9
12. Säkerhetsvarningar.....	10
12.1. Extern infrastruktur	10
12.2. Batteri.....	10
12.3. Knappar	10
12.4. Vatten.....	10

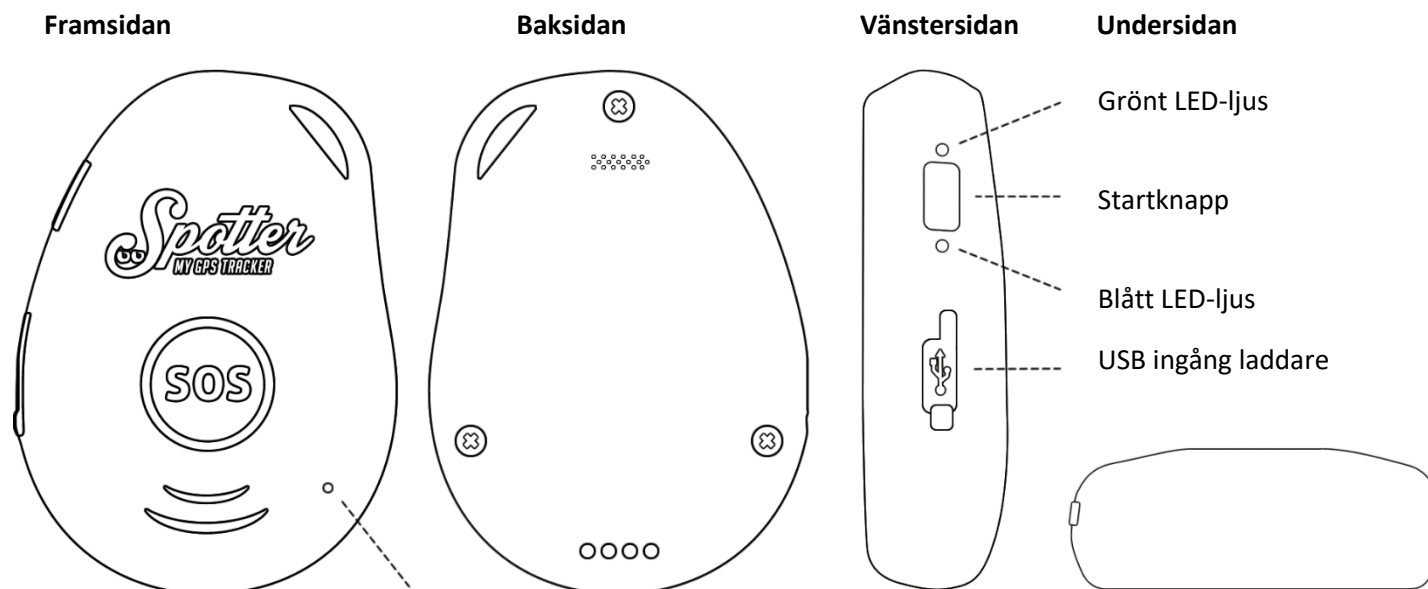
1. Välkommen till Spotter!

Tack för att du valde Spotter. Den mobila GPS-trackern av minimal storlek som lätt kan bäras av personer och kan användas för att skydda föremål och varor. Spotter ger dig insikt i platsdata i hela Europa, som du kan se via ett onlinekonto eller via Spotter-appen för smartphone och surfplatta. Dessutom kan Spotter-operatören skicka ett SOS-meddelande i en nödsituation och du kan göra en telefonuppkoppling. Upplev själv komforten och de många fördelarna med Spotter!

2. Paketets innehåll

Spotter GPS Tracker, USB-kabel, USB-laddare, Spotterkod, Monteringsring, Handledning.

3. Förklaring knappar





4. Förklaring LED-lampor

Det finns 2 LED-lampor på vänster sida av Spottern.

Energistatus & GPS | Blått LED-ljus

Blått tänd	Spottern laddar.
Är avstängd	Spottern är fulladdad.
Blinkar långsamt	Spottern laddar inte
blinkar snabbt 1 gång på 1 sekund	Batteriet är mindre än 15 % fullt.
Blinkar snabbt 1 gång på 3 sekunder	Spottern har en GPS-anlutning
Blinkar mycket långsamt 1 gång på 3 sekunder	Spottern har ingen GPS-anlutning

mobiltelefon | Grönt LED-ljus

Blinkar 1 gång på 3 sekunder	Spottern är ansluten till GSM-nätet.
Blinkar 2 gånger på 30 sekunder	Spottern är registrerad i GSM-nätet.
Blinkar kontinuerligt	Spottern har inget SIM-kort.

5. Hur Spotter fungerar

Spottern bestämmer den aktuella platsen med hjälp av Global Positioning System (GPS). Den högsta GPS-klassen används, vilket säkerställer att platserna är mycket exakta. Dessa platser skickas sedan till ditt onlinekonto där du ser all data.



5.1. Första gången i användning

Innan du använder Spotter, ladda batteriet fullständigt i 2 till 3 timmar. Använd den medföljande USB-kabeln och laddaren för detta. Under laddningen kommer den blå LED-lampan att tändas och släcks när batteriet är fulladdat.

5.2. Stäng av och sätt på

Tryck på strömknappen i 1 sekund för att slå på Spottern, LED-lamporna blinkar nu snabbt. Under laddning slås Spotter på automatiskt. För att fastställa platsen, aktivera Spotter utomhus eller nära fönstret för god GPS-täckning. För att stänga av Spottern, tryck på SOS-knappen samtidigt som på-knappen i 3 sekunder, nu slocknar alla LED-lampor.

6. Kom igång

6.1. Skapa ett konto

Spottern är länkad till ett onlinekonto där du kan se och hantera all data. För att göra detta, gå till www.spottergps.com och klicka på "Logga in". Om du inte har ett konto, skapa ett konto här.

6.2. Länka Spottern

Logga in på ditt onlinekonto, varefter en skärm kommer upp som ber dig att ange din Spotter-kod. Här anger du Spotterkoden som står på passet i förpackningen. Detta är en unik kod som tillhör din Spotter. Nu när onlinekontot och Spottern är länkade är Spottern aktiv!

6.3. Ladda ner appen

Du kan också se data medan du är reser via Spotter-appen för smartphones och surfplattor. Spotter-appen passar för iOS och Android, som du kan ladda ner från Appstore (iOS) och Playstore (Android).



7. Funktioner

Spottern är standardutrustad med följande funktioner.

7.1. Automatisk platsvisning

Spottern är utrustad med en rörelsesensor som känner av skillnaden mellan rörelse och stillastående. Vid rörelse skickas automatiskt en plats var 60:e sekund som du kan se online direkt på ditt konto eller via Spotter-appen. När Spottern inte rör sig skickas platsen var 30:e minut. Du kan se alla platser i 24 timmar, varefter uppgifterna raderas.

7.2. SOS larm

Tryck på SOS-knappen på framsidan av Spottern i 3 sekunder. Nu hörs ett pip och den gröna LED-lampan blinkar snabbt. Den länkade användaren kommer att få ett SOS-meddelande med Spotterns namn och plats.

7.3. Starta telefonsamtal

Du kan också ringa till Spottern, till exempel i händelse av att en person är i nöd och du vill söka kontakt. Logga in på Spotter-appen och klicka på telefonikonen. En ljudsignal ringer på Spottern i två sekunder, varefter en telefonanslutning upprättas automatiskt. För att avsluta telefonsamtalet kan Spotterbäraren klicka på telefonikonen på sidan av Spottern.

7.4. Ställ in säkerhetszon

Logga in på ditt onlinekonto och ställ in zoner där Spottern ska hålla sig. Du ritar en cirkel över ett område och använder den för att definiera gränserna. I samma ögonblick som en plats registreras utanför en zon kommer du omedelbart att få ett meddelande. För att göra zonerna större eller mindre, klicka på zonikonen som du har placerat på kartan. Du klickar sedan på redigera i menyn som visar sig. Nu kan du använda pilarna för att göra cirkeln större eller mindre. Obs: För att ställa in säkerhetszonen måste Spottern ha god GPS-täckning (blå LED-lampa blinkar snabbt).

7.5. Meddelanden/aviseringar

Du kommer att få alla meddelanden som skickas från Spottern, såsom platser och aviseringar, på onlinekontot, via e-post och via ett pushmeddelande från Spotter-appen.



7.6. Låg batterikapacitet

Du kommer att meddelas om batterikapaciteten är lägre än 15 %. Om kapaciteten är mindre än 15 % kommer den blå LED-lampan att blinka snabbare.

7.7. Utomlands

Du kan använda Spotter i hela Europa: Belgien, Bulgarien, Cypern, Danmark, Tyskland, Estland, Finland, Frankrike, Grekland, Ungern, Irland, Italien, Island, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, Nederländerna, Österrike, Polen, Portugal, Rumänien, Slovenien, Slovakien, Spanien, Tjeckien, Storbritannien, Sverige, Norge, Schweiz.

8. Förläng tjänsten

När du köper en Spotter får du en månads gratis kredit. För att ladda ny kredit, gå till ditt onlinekonto och välj fyll på, där kan du välja mellan förbetald kredit för 1, 6 eller 12 månader. Du behö inte fylla på Spottern direkt när krediten har använts. Du kan till exempel välja att inte använda Spottern på 3 månader och sedan aktivera ny kredit.

9. Telefonnummer vid försvunna personer

Barn – ring 116000

116000 Hjälpplinke är ett europeiskt alarmnummer av den Europeiska unionen för att rapportera försvunna barn. Numret kopplar föräldern direkt till en specialiserad personal som hjälper dem vidare. Mer information på <http://www.116000.nl/>

Vuxna – ring polisen

I akut fara: 112

Ingen akut fara: 0900-8844

10. Garanti

Garantiperioden är 24 månader på hårdvaran och påbörjas vid levereras av din Spotter. Du kan läsa mer om garantisystemet i [våra allmänna villkor](#), artiklarna 15 och 16.

10.1. Stöd

Vi finns tillgängliga på vardagar från 09:00-17:00 via <https://www.spottergps.com/se/kontakt/>.

11. Hårdvaruspecifikationer

Innehåll	Specifikationer
Mått	61mm x 43mm x 16mm
Vikt	35 gram
GSM-frekvens	900/180/850/1900Mhz
GPS-chip	U-blox 7 (stöder AGPS)
GPS-känslighet	Kallstart: -148dBm Varmstart: -162dBm
GPS-noggrannhet	
Tid till första fix	Kallstart 32s, Varmstart 11s, Hetstart 1s
Laddspänning	5V DC
Batteri	Uppladdningsbar 3,7V 900mAh
Förvaringstemperatur	-40°C till +85°C



Arbetstemperatur	-20°C till +80°C
Vattentålighet	IP66

12. Säkerhetsvarningar

12.1. Extern infrastruktur

Produktens funktion beror delvis på infrastrukturer som GPS, GSM och internetanslutningar som ligger utanför Spotters inflytandesfär. Spotter ansvarar inte för korrekt och ostörd funktion av dessa infrastrukturer och kringutrustning som används eller för fel eller otillgänglighet eller funktionsfel i dess system, inte heller för några konsekvenser av detta.

12.2. Batteri

Litiumbatteriet i Spotter får inte tas bort. Får inte användas i en fuktig, våt och/eller korrosiv miljö. Spottern bör inte placeras, förvaras eller lämnas i eller nära en värmekälla, i en miljö med hög temperatur, i starkt direkt solljus, i en mikrovågsugn eller i en trycksatt behållare, och du bör inte utsätta Spottern för temperaturer över 60C (140F). försummelse av detta kan leda till att syra läcker från batteriet eller att batteriet blir hett, exploderar, antänds och orsakar skador och/eller sår. Öppna inte, plocka isär eller punktera batteriet. Om du vill ladda Spotter-batteriet måste du använda den medföljande USB-kabeln och USB-laddaren.

12.3. Knappar

Spottern är utrustad med knappar som kan tryckas in. Att trycka för hårt på knapparna kan skada Spottern.

12.4. Vatten

Spottern är stänksäker (IP66). Se till att den inte kommer i kontakt med för mycket vatten.

**WEEE-direktivet**

Denna symbol på förpackningen indikerar att denna produkt inte får behandlas som hushållsavfall. I enlighet med EU-direktivet 2002/96/EC om avfall från elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE) får denna elektriska produkt inte kasseras som osorterat kommunalt avfall. För korrekt avfallshantering måste denna produkt lämnas till den lokala kommunens insamlingsställe för återvinning.

**CE-märkning**

Denna enhet uppfyller kraven för CE-märkningen när den används i en bostadsmiljö, kommersiell eller lätt industrimiljö eller i ett fordon.

Denna bruksanvisning

Vi har sammanställt denna manual med stor omsorg. På grund av kontinuerlig produktutveckling är det möjligt att informationen inte är helt uppdaterad. Spotter B.V. tar inget ansvar för redaktionella eller tekniska fel som finns häri, eller för oförutsedda skador eller följdskador som uppstår till följd av åliggande eller användning av detta material.