



Spotter X10

Manuale d'uso

Codice articolo: SP-X10

Indice

Indice	2
1. Benvenuto su Spotter!	4
2. Contenuto della confezione	4
3. Pulsanti di spiegazione	4
4. Funzionamento dello Spotter	5
4.1. Rete dati 2G e 4G	5
5. Attiva.....	5
5.1. Ricarica.....	5
5.2. Accensione e spegnimento	5
5.3. Creazione di un account.....	6
5.4. Collegamento di un codice Spotter	6
5.5. Scegli il tuo credito	6
5.6. Connetti	6
5.7. Pronto all'uso	7
5.8. Scarica l'app	7
6. Caratteristiche.....	7
6.1. Visualizzazione automatica della posizione	7
6.2. Allarme SOS.....	7

6.3. Avviare una chiamata telefonica	8
6.4. Imposta una zona di sicurezza.....	8
7. Spiegazione delle spie LED	9
8. Ricarica credito.....	10
9. Numero di telefono in caso di persone scomparse	10
10. Garanzia	10
10.1. Assistenza	10
11. Hardware Specificaties	11
12. Avvertenze di sicurezza	12
12.1. Infrastrutture esterne	12
12.2. Batteria	12
12.3. Pulsanti	12
12.4. Impermeabile.....	12

1. Benvenuto su Spotter!

Scopri la massima tranquillità con questo localizzatore GPS avanzato, che supporta sia il 2G che il 4G. Con l'app gratuita Spotter per iOS e Android, hai sempre accesso ai dati sulla posizione. Proteggi ciò che è importante per te, che si tratti dei tuoi cari o dei tuoi beni di valore. Goditi un'ampia copertura grazie al 2G, mentre il 4G garantisce aggiornamenti rapidi sulla posizione quando disponibile. Questo versatile localizzatore 4G passa automaticamente da una rete all'altra per un'esperienza di tracciamento fluida. Scopri Spotter X10.

2. Contenuto della confezione

GPS Spotter X10, cavo USB, codice Spotter, manuale di attivazione.

3. Pulsanti di spiegazione



4. Funzionamento dello Spotter

Lo Spotter X10 determina la sua posizione attuale utilizzando il Global Positioning System (GPS). Questo utilizza la classe GPS più elevata, garantendo posizioni estremamente precise. Queste posizioni vengono quindi inviate al tuo account online, dove puoi visualizzare e gestire tutti i dati.

4.1. Rete dati 2G e 4G

Lo Spotter X10 è un localizzatore GPS affidabile che supporta sia il 2G che il 4G. Approfitta di un'ampia copertura grazie al 2G, mentre il 4G garantisce rapidi aggiornamenti della posizione quando disponibile. Questo versatile localizzatore GPS passa automaticamente da una rete all'altra per un'esperienza di tracciamento fluida.

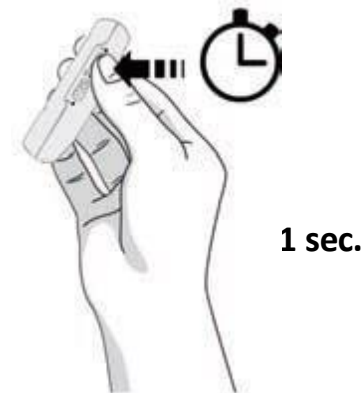
5. Attiva

5.1. Ricarica

Prima di utilizzare lo Spotter X10, caricare completamente la batteria per 2-3 ore. Utilizzare il cavo USB incluso. Il design di ricarica magnetico semplifica notevolmente la ricarica. Collegare il magnete e lo Spotter X10 si caricherà immediatamente. Dopo il collegamento, si sentirà una breve vibrazione, a indicare che il cavo è collegato correttamente. È anche possibile caricare facilmente lo Spotter X10 utilizzando lo [Spotter Dock](#) (disponibile come optional).

5.2. Accensione e spegnimento

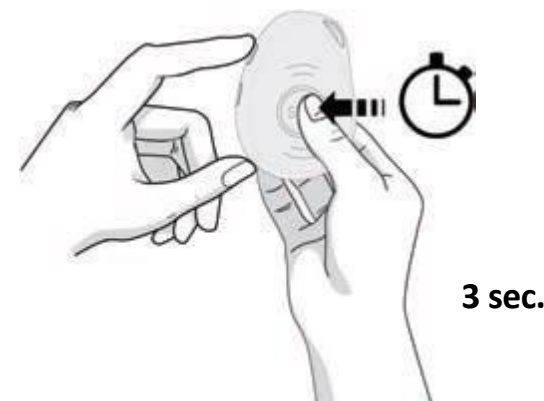
Durante la ricarica, lo Spotter X10 si accenderà automaticamente. Le spie LED sul lato sinistro lampeggeranno brevemente, seguite da una breve vibrazione. Per accendere lo Spotter X10 senza ricaricarlo, premere brevemente il pulsante grigio superiore sul lato sinistro dello Spotter X10. Le spie LED lampeggeranno rapidamente. Per determinare la posizione, attivare lo Spotter X10 all'esterno o vicino a una finestra per una buona ricezione GPS.



Per spegnere lo Spotter X10, premere il pulsante SOS sulla parte anteriore e il pulsante grigio in alto a sinistra per 3 secondi. Le luci LED si spegneranno e lo Spotter sarà spento.

5.3. Creazione di un account

Lo Spotter X10 è collegato a un account online, dove è possibile visualizzare e gestire tutti i dati. Per creare un account, visitare my.spottergps.com o scaricare l'app Spotter dal Play Store (Android) o dall'App Store (iOS). Verrà visualizzata una schermata di accesso con l'opzione per creare un nuovo account.



5.4. Collegamento di un codice Spotter

Ora accedi al tuo account online, dopodiché apparirà una schermata che ti chiederà di inserire il tuo codice Spotter. Inserisci il codice Spotter riportato sulla scheda inclusa nella confezione. Si tratta di un codice univoco che corrisponde allo Spotter X10 in questione. Conserva questo codice in un luogo sicuro. Verrà avviata la procedura guidata di attivazione, che ti guiderà attraverso una serie di passaggi.

5.5. Scegli il tuo credito

U kunt kiezen uit 3, 6 of 12 maanden tegoed. Non sei vincolato a contratti o canoni di abbonamento. Il localizzatore GPS Spotter X10 funziona con una carta prepagata. Questo significa che puoi ricaricare lo Spotter X10 ogni volta che vuoi utilizzarlo. Se non utilizzi il localizzatore GPS, non devi ricaricare. Conveniente e flessibile. Questo video spiega il credito prepagato in modo più dettagliato. Puoi ricaricare facilmente lo Spotter X10 tramite il tuo account online. Puoi scegliere tra 3, 6, 12 o 24 mesi di credito.

5.6. Connetti

Porta quindi lo Spotter X10 all'aperto per almeno 15 minuti in modo che possa connettersi alle reti GPS e GPRS (satelliti e rete mobile).

5.7. Pronto all'uso

La prima posizione è stata ricevuta e lo Spotter X10 è pronto all'uso!

5.8. Scarica l'app

È anche possibile visualizzare i dati in movimento utilizzando l'app Spotter per smartphone e tablet. L'app Spotter è disponibile per iOS e Android e può essere scaricata [dall'App Store \(iOS\)](#) e dal [Play Store \(Android\)](#).

6. Caratteristiche

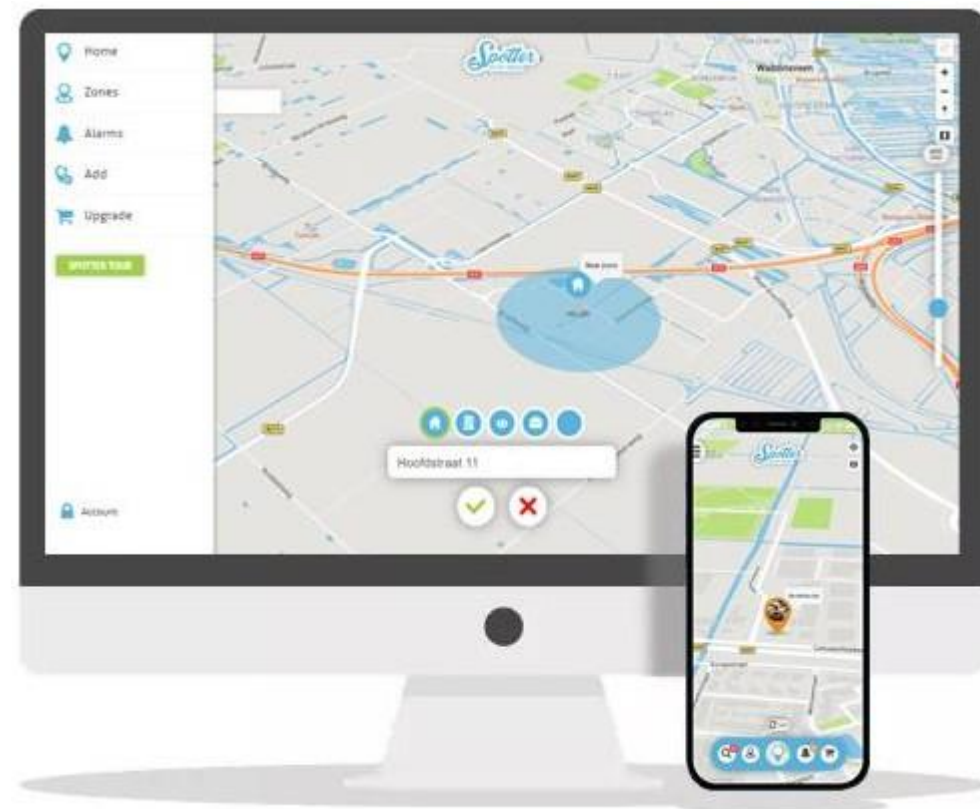
Lo Spotter X10 offre le seguenti caratteristiche:

6.1. Visualizzazione automatica della posizione

Lo Spotter X10 è dotato di un sensore di movimento che riconosce la differenza tra movimento e immobilità. Quando viene rilevato un movimento, la posizione viene inviata automaticamente ogni 60 secondi, che è possibile visualizzare direttamente online nel proprio account o tramite l'app Spotter. Quando lo Spotter X10 è fermo, la posizione viene inviata ogni 30 minuti. È possibile visualizzare tutte le posizioni per 24 ore, dopodiché i dati vengono eliminati.

6.2. Allarme SOS

Premere il pulsante SOS sulla parte anteriore dello Spotter X10 per 3 secondi. Il dispositivo vibrerà per 35 secondi e invierà immediatamente un messaggio SOS all'utente/agli utenti associati, insieme alla sua posizione.



6.3. Avviare una chiamata telefonica

È anche possibile chiamare lo Spotter X10, ad esempio, se qualcuno è in difficoltà e si desidera contattarlo. Accedi all'app Spotter e seleziona lo Spotter X10 sulla mappa. Si aprirà un menu; fai clic sull'icona del telefono per effettuare la chiamata. Lo Spotter X10 emetterà un segnale acustico di 10 secondi, dopodiché risponderà automaticamente. Per rispondere o terminare la chiamata, fai clic sul pulsante SOS sulla parte anteriore.

6.4. Imposta una zona di sicurezza

Accedi al tuo account online e imposta le zone entro cui lo Spotter X10 deve rimanere. Disegna un cerchio su un'area per definirne i confini. Ogni volta che una posizione esce da una zona, riceverai una notifica immediata. Per espandere o contrarre le zone, fai clic sull'icona della zona che hai aggiunto alla mappa. Quindi fai clic su Modifica nel menu che appare. Utilizza le frecce per espandere o contrarre il cerchio. Nota: per impostare la zona di sicurezza, lo Spotter X10 deve avere una buona ricezione GPS (il LED blu lampeggia velocemente, vedere il capitolo 7). È anche possibile impostare un blocco di posizione nella posizione in cui si trova attualmente lo Spotter X10. Riceverai una notifica quando entri o esci da quest'area. Una volta effettuato l'accesso, clicca sullo Spotter desiderato sulla mappa e vedrai la funzione di blocco della posizione.

6.5. Messaggi/Notifiche

Tutti i messaggi inviati dallo Spotter X10, come posizioni e notifiche, verranno inviati al tuo account online, via e-mail e tramite una notifica push dall'app Spotter.

6.6. Batteria scarica


Se la tensione della batteria è inferiore al 15%, riceverai una notifica per consentirti di ricaricare lo Spotter X10 in tempo.

6.7. Internazionale

Puoi utilizzare lo Spotter X10 in tutta Europa. [Scopri quali paesi sono coperti qui.](#)

7. Spiegazione delle spie LED

Ci sono 3 spie LED sul lato sinistro dello Spotter X10.

 Spia verde – Rete mobile

Tipo di spia	Significato
La spia verde lampeggia velocemente una volta ogni 3 secondi.	Il localizzatore GPS ha una buona copertura di rete mobile.
La spia verde lampeggia velocemente due volte di seguito ogni 3 secondi.	Il localizzatore GPS è registrato sulla rete mobile.

 Spia blu – Connessione GPS

Tipo di spia	Significato
La spia blu lampeggia velocemente una volta ogni 3 secondi.	Il localizzatore GPS non ha ancora individuato la posizione.
La spia blu lampeggia velocemente due volte di seguito ogni 3 secondi.	Il localizzatore GPS ha individuato la posizione ed è in grado di determinarla.
La spia blu è spenta:	il localizzatore GPS non ha ancora individuato la posizione.

 Luce rossa – Batteria

Tipo di luce	Significato
La luce rossa è accesa fissa	il localizzatore GPS è completamente carico.
a luce rossa lampeggia rapidamente:	la batteria del localizzatore GPS è inferiore al 15%.
La luce rossa è spenta o lampeggia lentamente	il localizzatore GPS è in carica.

8. Ricarica credito

Per aggiungere nuovo credito, accedi al tuo account online e seleziona "Ricarica". Puoi scegliere tra credito prepagato per 3, 6 o 12 mesi. Non è necessario ricaricare lo Spotter X10 immediatamente quando il credito è esaurito. Ad esempio, puoi scegliere di non utilizzare lo Spotter X10 per 3 mesi e poi attivare nuovo credito.

9. Numero di telefono in caso di persone scomparse

Bambini – chiamare il 116000

La linea di assistenza 116000 è un numero di emergenza europeo dell'Unione Europea per segnalare la scomparsa di bambini. Il numero mette direttamente in contatto il genitore con personale specializzato che fornirà ulteriore assistenza. Maggiori informazioni su [116000 | Linea gratuita per ogni bambino scomparso](#)

Adulti – Chiamare la polizia

In caso di pericolo immediato: 112

Nessun pericolo immediato: 113

10. Garanzia

La garanzia hardware è di 24 mesi e decorre dalla consegna dello Spotter X10. Per ulteriori informazioni sulla garanzia, consultare gli Articoli 15 e 16 dei nostri [Termini e Condizioni](#).

10.1. Assistenza

Il nostro servizio clienti è disponibile nei giorni feriali dalle 9:00 alle 17:00.

11. Hardware Specificaties

Contenuto	Specifiche
Dimensioni	61mm x 44mm x 16mm
Peso	40 grammi
Frequenza GSM	1575.42MHz
Chip GPS	U-blox M8130 (supporto AGPS)
Memoria flash	1MB
Antenna	Antenna in ceramica integrata
Tempo per la prima connessione	Avvio a freddo: 26 sec. Avvio a caldo: 2 sec. Avvio a caldo: 1 sec.
Tensione di carica	5V CC
Batteria	Ricaricabile, 3,7 V, 800 mAh (Li-Polymer)
Temperatura di conservazione	Da -40 °C a +60 °C
Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +60 °C
Resistenza all'acqua	IP67 (sommersibile)
MCU	Nordic NRF52840
Sensore	Sensore di movimento e vibrazione
Connettori	Magnete a 4 pin per la ricarica

12. Avvertenze di sicurezza

12.1. Infrastrutture esterne

Il funzionamento del prodotto dipende in parte da infrastrutture come GPS, GSM e connessioni Internet, che sono al di fuori del controllo di Spotter. Spotter non è responsabile del corretto e ininterrotto funzionamento di queste infrastrutture e delle periferiche utilizzate, né di eventuali guasti, inaccessibilità o malfunzionamenti del suo sistema, né delle relative conseguenze.

12.2. Batteria

La batteria al litio dello Spotter X10 non deve essere rimossa. Non utilizzare in ambienti umidi, bagnati e/o corrosivi. Lo Spotter X10 non deve essere posizionato, conservato o lasciato in prossimità di una fonte di calore, in un ambiente ad alta temperatura, alla luce solare diretta e intensa, in un forno a microonde o in un contenitore pressurizzato, e non deve essere esposto a temperature superiori a 60 °C (140 °F). Il mancato rispetto di queste linee guida può causare perdite di acido dalla batteria, surriscaldamento, esplosione o accensione e può causare lesioni e/o danni. Inoltre, non aprire, smontare o forare la batteria. Per caricare la batteria di Spotter, utilizzare il cavo USB e il caricabatterie inclusi.

12.3. Pulsanti

Lo Spotter X10 è dotato di pulsanti che possono essere premuti. Una pressione eccessiva sui pulsanti potrebbe danneggiare lo Spotter X10.

12.4. Impermeabile

Lo Spotter X10 è impermeabile/sommergibile (IP67). La classificazione IP67 per i localizzatori GPS indica un'eccellente resistenza alla polvere e all'acqua. Un "6" indica che il dispositivo è protetto dalla polvere, mentre un "7" indica che è resistente all'acqua fino a 1 metro. Pertanto, assicurarsi che lo Spotter X10 non entri in contatto con acqua eccessiva. Si consiglia di non fare la doccia o nuotare con lo Spotter X10.

**Direttiva RAEE**

Questo simbolo sulla confezione indica che il prodotto non può essere smaltito come rifiuto domestico. In conformità con la Direttiva UE 2002/96/CE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), questo prodotto elettrico non può essere smaltito come rifiuto urbano indifferenziato. Per uno smaltimento corretto, questo prodotto deve essere consegnato al punto di raccolta comunale locale per il riciclaggio.

**Marcatura CE**

Questo dispositivo è conforme ai requisiti della marcatura CE per l'uso in ambienti residenziali, commerciali o dell'industria leggera, o in un veicolo.

Questo manuale utente

Abbiamo compilato questo manuale con la massima cura. A causa del continuo sviluppo del prodotto, le informazioni potrebbero non essere completamente aggiornate. Spotter B.V. non può essere ritenuta responsabile per errori editoriali o tecnici presenti nel presente documento, né per danni incidentali o consequenziali derivanti dalle prestazioni o dall'utilizzo di questo materiale.