

---

# Guida introduttiva Trackting

Smart alarm

---

---

## Panoramica del prodotto

Contenuto della confezione

1 Tracker GPS, 1 Tag portachiavi, 1 cavo USB di ricarica, 2 viti per il fissaggio, manuale di istruzioni

### Funzionamento di Trackting

Trackting è lo Smart Alarm che si attiva in automatico se qualcuno tenta di spostare il tuo veicolo. Il Tag portachiavi permette a Trackting di riconoscerti e di attivare l'allarme solo quando effettivamente necessario.

Il Tracker GPS è il cuore del sistema, utilizza i satelliti per localizzare il tuo mezzo e comunica con la App mobile consentendoti di sapere dove hai parcheggiato o dove sta andando il ladro.

La speciale SIM dati integrata si connette in automatico al migliore operatore disponibile in zona per garantire la minima possibilità di trovarsi senza copertura.

Il precisissimo sensore di movimento riduce a zero i falsi allarmi e Trackting garantisce la protezione anche in quelle aree, ad esempio come garage, dove non c'è copertura cellulare e/o satellitare. In caso di allarme Trackting ti invierà la posizione e la notifica immediatamente appena riuscirà a connettersi alla rete.

---

---

## Configurazione iniziale

### Per attivare Trackting è sufficiente:

- Scaricare da App Store o Play Store l'App gratuita Trackting e installarla sul proprio smartphone;
- Per questioni di sicurezza la batteria interna del Tracker è inattiva durante la spedizione.

Per attivarlo (occorre farlo solo al primo utilizzo) è sufficiente collegarlo tramite la porta USB ad un qualsiasi caricabatteria o powerbank per cellulare per almeno 2 secondi.

**NOTA: la batteria potrebbe essere scarica quindi è buona norma lasciarlo collegato alla USB per almeno 2 ore).**

- Seguire i semplici passaggi illustrati sul tutorial dell'App.
- 

---

## Installazione Gestione Dati tecnici

### Installazione

Il Tracker GPS va fissato all'interno della moto con il biadesivo o le 2 viti in dotazione.

Il fissaggio deve essere stabile per evitare eccessive vibrazioni che potrebbero danneggiarlo.

Nel caso di fissaggio con biadesivo è fondamentale scegliere una superficie completamente liscia e pulirla accuratamente con un panno imbevuto di alcool.

Il Tracker GPS deve poter ricevere il segnale dai satelliti, quindi la parte alta deve necessariamente essere rivolta verso il cielo. È possibile nascondere il Tracker GPS in qualsiasi punto della moto (ad esempio nel vano sottosella), l'importante è che non ci siano elementi di metallo di massa rilevante che possono compromettere la comunicazione.

Il Tag portachiavi per funzionare al meglio non va messo in tasca o tenuto in mano.

Il corpo potrebbe ostacolare l'antenna del Tag nel comunicare liberamente con il Tracker.

### Resistenza ai liquidi

Il Tracker è sigillato e resiste a spruzzi d'acqua. Non resiste ad immersione.

Va quindi installato in una posizione protetta da acqua e altri liquidi.

### Ricarica della batteria

È sufficiente collegare tramite la porta USB un qualsiasi alimentatore o powerbank. Il tempo di ricarica completa è di circa 2 ore e la fine carica viene segnalata direttamente sulla App tramite notifica.

**ATTENZIONE! Non lasciare il dispositivo collegato in maniera permanente a fonti di alimentazione esterna (es. caricabatteria, powerbank o la batteria del mezzo) per evitare di danneggiarlo e/o ridurre la vita della batteria interna.**

### Dati tecnici

Modulo Tracker GPS con antenna attiva ad alta sensibilità

Sensore di movimento: Accelerometro MEMS triassiale

Connessione: SIM integrata multioperatore (Italia/Europa)

Durata Batteria: fino a 6 mesi in standby

Ricarica batteria tramite connettore microUSB

Tag portachiave (batteria inclusa CR2032)

Resistente all'acqua IP41

Temperatura di funzionamento: 0°C...+50°C

Temperatura di stoccaggio: -20°C...+85°C  
Dimensioni: 80x60x30mm  
Peso: 50 grammi

#### Assistenza tecnica

Per eventuali problematiche suggeriamo sempre di leggere le FAQ sul sito [www.tracking.com](http://www.tracking.com) dove abbiamo raccolto le domande/risposte più comuni.

In caso di altri problemi è possibile contattare l'assistenza tramite:

- Chat sul sito [www.tracking.com](http://www.tracking.com)
- Modulo di contatto sull'App

#### Garanzia

Tracking è garantito 2 anni.

---

## Rispetto della privacy

---

Tracking è stato sviluppato per tutelare al massimo la privacy degli utilizzatori. Durante l'utilizzo normale il sistema non monitora, registra o archivia dati di posizione a esclusione dall'ultima posizione di parcheggio. Durante lo stato di allarme, per consentire il ritrovamento del proprio veicolo, vengono salvate le ultime 5 posizioni. Ad ulteriore tutela della privacy e sicurezza degli utilizzatori tutte le informazioni e posizioni sono criptate.

---

## Dichiarazione di conformità UE



Con la presente il fabbricante, Eikon s.r.l., dichiara che questo tipo di apparecchiatura "Tracking Smart Alarm" è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: [www.tracking.com](http://www.tracking.com)

---

## Informazione agli utenti di conformità UE



**Ai sensi dell'art.26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" ed ai sensi dell'art.22 del Decreto Legislativo 188 del 20 novembre 2008 "Attuazione della direttiva 2013/56/EU concernente pile, accumulatori e relativi rifiuti".**

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. Si ricorda che le pile/accumulatori devono essere rimosse dall'apparecchiatura prima che questa sia conferita come rifiuto. Per rimuovere le pile / accumulatori fare riferimento alle specifiche indicazioni riportate nel manuale d'uso.

L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura e la pila giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarle al rivenditore secondo le seguenti modalità:

- sia pile portatili sia apparecchiature di piccole dimensioni, ovvero con almeno un lato esterno non superiore a 25 cm, è prevista la consegna gratuita senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa.
- per apparecchiature con dimensioni superiori a 25 cm, è prevista la consegna in tutti i punti di vendita in modalità 1 contro 1, ovvero la consegna al rivenditore potrà avvenire solo all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura e delle pile/accumulatori dismessi al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui essi sono composti. Lo smaltimento abusivo di apparecchiature, pile ed accumulatori da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

---

## Produttore

---

#### Tracking è prodotto da Eikon s.r.l.

Eikon si riserva il diritto di interpretare e definire eventuali contenuti, termini e disposizioni contenuti in questo manuale per l'utente e di modificarli, a sua esclusiva discrezione, in qualsiasi momento e senza preavviso.