

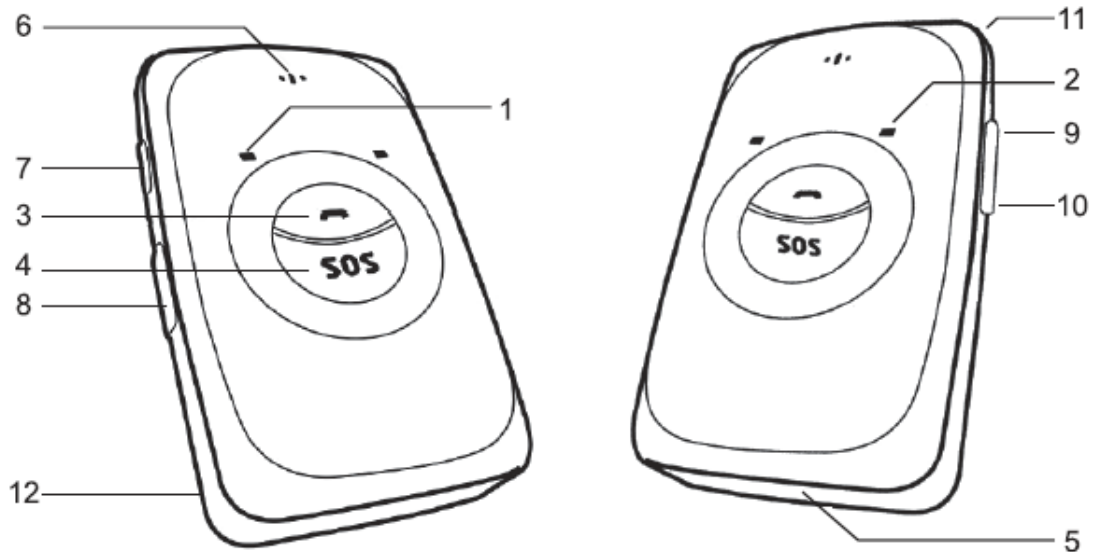
GPS Personal Tracker Localizzatore Personale GPS

GPS-TK90



Guida Rapida

1. Pulsanti e Segnalazioni

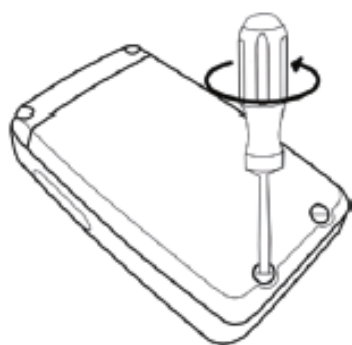


| | | | |
|----------|-----------------|--|---|
| 1 | LED GPS (blu) | <p>acceso 1 lampeggio ogni 5 sec 1 sec on - 1 sec off spento 0.3 sec on - 0.3 sec off</p> | <p>batteria in carica dispositivo in sleep in cerca del segnale GPS segnale GPS valido batteria quasi scarica</p> |
| 2 | LED GSM (verde) | <p>acceso 1 lampeggio ogni 5 sec 1 sec on - 1 sec off spento</p> | <p>chiamata in corso dispositivo in sleep in cerca del segnale GSM connesso al network GSM</p> |
| 3 | FONIA | <p>Premere per ricevere una chiamata in arrivo Premere per ultimare la conversazione Premere per 2 sec per inviare un messaggio GPRS al server</p> | |
| 4 | SOS | <p>Premere per 2 sec per attivare la funzione SOS Premere per uscire dalla modalità sleep</p> | |
| 5 | MICROFONO | <p>Si attiva automaticamente durante la chiamata</p> | |
| 6 | ALTOPARLANTE | <p>Si attiva automaticamente durante la chiamata</p> | |
| 7 | ON / OFF | <p>Premere per 2 sec per accendere il dispositivo Premere per 2 sec per spegnere il dispositivo Premere per uscire dalla modalità sleep</p> | |
| 8 | MiniUSB | <p>Connettore per la ricarica e per la programmazione da PC</p> | |
| 9 | Volume + | <p>Premere per alzare il volume Premere per 2 sec per iniziare una comunicazione in viva voce In modalità standby: Premere per 2 sec per attivare la funzione data logger (un beep) Premere per 2 sec per disattivare la funzione data logger (due beep)</p> | |

| | | |
|----|-----------|--|
| 10 | Volume - | Premere per abbassare il volume Nella modalità standby: Premere per 2 sec per attivare le funzioni GPRS (un beep) Premere per 2 sec per disattivare le funzioni GPRS (due beep) |
| 11 | Gancio | Collegare la clip |
| 12 | Coperchio | Rimuovere per inserire SIM, batteria e Micro SD |

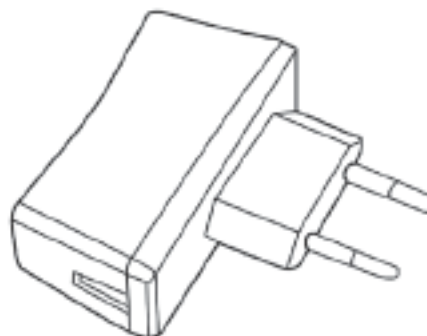
2. Preparazione della SIM

Procurarsi una SIM attiva da un qualsiasi fornitore di telefonia mobile GSM tranne 3 (3G UMTS). Inserire la SIM in un cellulare e disabilitare la funzione di richiesta del PIN della SIM. Verificare che il comando sia stato eseguito: spegnere il telefono cellulare e riaccenderlo, verificare ora che il telefono agganci la rete GSM senza la necessità di digitare nessun codice di sblocco SIM. Cancellare eventuali messaggi SMS presenti nella SIM. Cancellare eventuali numeri presenti nella rubrica della SIM. Verificare che sia abilitata la funzione invia ID del chiamante. Togliere la SIM dal cellulare e installarla nel localizzatore rispettando la relativa tacca.



3. Caricabatteria

Collegare il cavo in dotazione da un lato al connettore Mini USB del localizzatore e dall'altro all'alimentatore da rete. La prima volta è consigliabile lasciare la batteria in carica per un periodo di circa 8 ore.



4. Localizzazione in tempo reale

Utilizzare uno Smartphone dotato di accesso ad Internet e chiamare il localizzatore, attendere 2-3 squilli quindi ultimare la chiamata. Il TK90 legge l'ID del chiamante e lo memorizza come Amministratore. Ad ogni chiamata dal cellulare Amministratore il dispositivo risponde con un SMS contenente il proprio codice IMEI, la velocità e le coordinate GPS sotto forma di link a Google Maps.

Cliccare sul link per visualizzare l'attuale posizione del localizzatore sulla mappa.



5. Funzione SOS

Si possono memorizzare fino a 3 numeri di cellulare. Allo scopo inviare il seguente comando SMS:

Esempio: **0000,A71,+3911111111,+3922222222,+3933333333**

| Testo SMS | Descrizione |
|--------------------|----------------------------|
| 0000 | Password del dispositivo |
| A71 | Identificativo del comando |
| +3911111111 | Primo numero di telefono |
| +3922222222 | Secondo numero di telefono |
| +3933333333 | Terzo numero di telefono |

Se il comando viene ricevuto correttamente, il dispositivo risponde con il seguente SMS: **IMEI,A71,OK**

Note:

- Ogni numero di telefono deve iniziare con il prefisso internazionale, +39 per l'Italia.
- Per memorizzare un solo numero ultimare l'SMS con 2 virgole.

Premendo il pulsante SOS per 2 sec, il TK90 invierà un SMS con la propria posizione ai numeri programmati, nel contempo inizierà a chiamarli in sequenza fino a quando uno di questi risponde (prende la chiamata). Di seguito attiva altoparlante e microfono in viva voce.

6. Ascolto ambientale

Si possono memorizzare fino a 2 numeri di cellulare. Allo scopo inviare il seguente comando SMS:

Esempio: 0000,A72,+3911111111,+3922222222

| Testo SMS | Descrizione |
|-------------|----------------------------|
| 0000 | Password del dispositivo |
| A72 | Identificativo del comando |
| +3911111111 | Primo numero di telefono |
| +3922222222 | Secondo numero di telefono |

Se il comando viene ricevuto correttamente, il dispositivo risponde con il seguente SMS: **IMEI,A72,OK**

Note:

- Ogni numero di telefono deve iniziare con il prefisso internazionale, +39 per l'Italia.

Se si chiama il numero della SIM inserita nel localizzatore con uno dei cellulari preimpostati, il TK90 riconosce il chiamante, chiude la linea e attiva il proprio microfono senza generare alcun suono (ascolto ambientale confidenziale).

7. Configurazione da PC (per Utenti esperti)

Il TK90 prevede molte altre modalità di funzionamento, tra cui anche la comunicazione GPRS. Il cellulare Amministratore, tutti gli altri numeri, le varie modalità di funzionamento, nonché tutti i parametri GPRS vengono programmati tramite un apposito software. La configurazione di queste caratteristiche avanzate avviene collegando il localizzatore ad un computer. Allo scopo, installare su PC il driver USB, di seguito il programma manager.exe e infine collegare il TK90 alla porta USB del PC. Attenersi al Manuale Completo e al protocollo GPRS per le altre informazioni.





- Informazione agli utenti ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151 "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti".

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. La raccolta differenziata della presente apparecchiatura giunta a fine vita è organizzata e gestita dal produttore. L'utente che vorrà disfarsi della presente apparecchiatura dovrà quindi contattare il produttore e seguire il sistema che questo ha adottato per consentire la raccolta separata dell'apparecchiatura giunta a fine vita. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte del detentore comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.

Distribuito e supportato in Italia da:

**EVR electronics
Viale Kennedy 96
20027 Rescaldina MI**

Per maggiori informazioni:

**www.gsmcontrol.biz
info@gsmcontrol.biz**

Modello: GPS-TK90
File: GPS-TK90-GUIDA-RAPIDA
Data: 28 Febbraio 2012

