

 **TECHMADE®**

# T-WATCH

*YOUR FAMILY SAFETY*



User Manual

## INTRODUZIONE

**N.B.:** Si prega di leggere attentamente il manuale per configurare in modo appropriato il dispositivo

### Preparazione prima dell'uso

1. Controlla che il modello del dispositivo sia corretto, che gli accessori siano completi.
2. Scegliere la giusta Sim card (MicroSIM card)
3. Assicurarsi di spegnere il dispositivo prima di inserire la scheda SIM, che sulla scheda SIM sia attivo un piano DATI; il consumo mensile dei DATI è di 50 / 100 Mb.
4. Effettuare una telefonata al numero della SIM card inserita nello Smartwatch per attivarlo
5. Installare la APP sul vostro cellulare

**N.B.:** è possibile gestire lo Smartwatch sul sito [www.techmadewatch.eu](http://www.techmadewatch.eu)

Inserire correttamente  
la MICRO SIM CARD



## FUNZIONI DEL DISPOSITIVO

- LBS &GPS, Doppia modalità di posizionamento, tracking e monitoraggio;
- Allarme di Emergenza SOS
- Geofence
- Impostazione Allarme per Livello Batteria Basso
- Modalità conversazione
- Funzione di Controllo in Real time

Localizza la tua posizione

Traccia il tuo percorso

Geofence

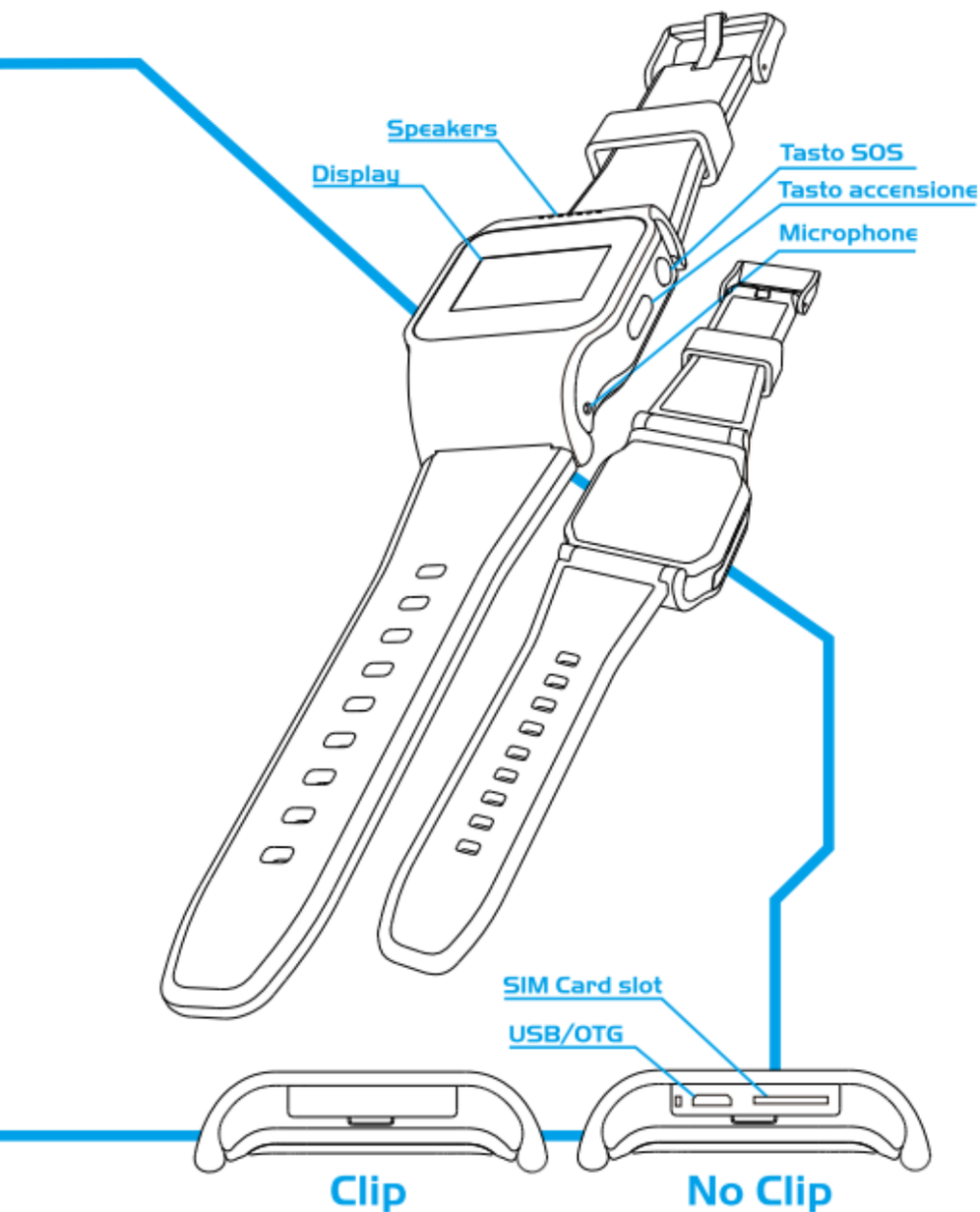
Registra lo storico dei tuoi tracciati

Ringtone  
Phone Function

Chiamate di emergenza  
3 numeri predefiniti

Dotato di microfono  
per le comunicazioni

# INTRODUZIONE ALLO SMARTWATCH



### **Tasto SOS:**

1. Tenere premuto il tasto SOS per 6 secondi a dispositivo acceso per effettuare una chiamata ai numeri SOS
2. Premere brevemente per rispondere ad una chiamata in arrivo.

### **Tasto Accensione:**

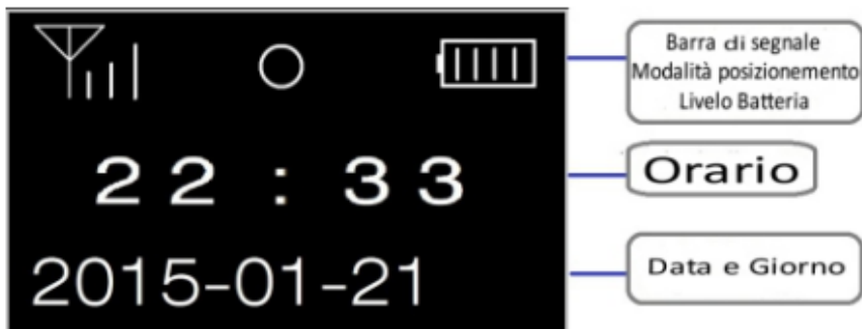
1. Premere 2 secondi per accendere il dispositivo o per spegnerlo
2. Premere una sola volta per riattivare il display ed uscire dalla modalità stand-by.
3. Quando c'è una chiamata in arrivo, premere brevemente per rifiutarla; durante la conversazione, premere per terminarla.

### **Porta USB:**

1. Per caricare il dispositivo, si prega di usare il carica batterie in dotazione.
2. Serve per aggiornare e configurare i parametri di sistema.

**SIM Card Slot:** l'orologio usa solo Micro Sim.

## INTRODUZIONE DISPLAY



- **Barra di segnale:** segnala la potenza del segnale.
- **Modalità posizionamento:** quando viene mostrata una "E", ciò rappresenta il posizionamento LBS, quando l'icona "  " è mostrata con un punto, ciò rappresenta il posizionamento GPS.
- **Livello batteria:** quando è vuoto vuol dire che devi ricaricare il watch.
- **Orario:** si aggiornerà automaticamente quando connesso alla rete.
- **Data:** si aggiornerà automaticamente quando connesso alla rete.

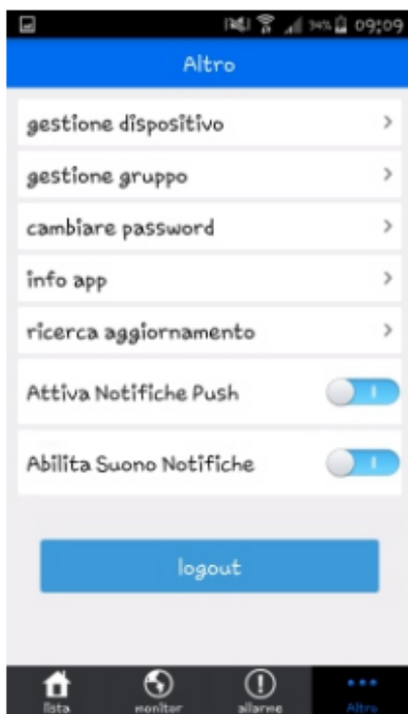
# INTRODUZIONE ALL'UTILIZZO DELL'APP

(esempio su S.O. Android, procedura uguale per il S.O. IOS)

**1. Apri l'app:** Premi su "Dispositivo", Inserisci ID e password (Troverai il codice ID sullo scatolo del Watch, la password è "123456" di default), Clicca su Login per entrare nell'interfaccia principale, oppure crea un account nel Menu Impostazioni.



2. **Menu Impostazioni:** Clicca in basso a destra sulla scritta "altro":



**Gestione Dispositivo:** Per inserire nuovi dispositivi o modificare quelli esistenti.

**Gestione Gruppo:** Aggiungere gruppi e gestire altri dispositivi

**Cambiare Password:** Cambia Password di Accesso.

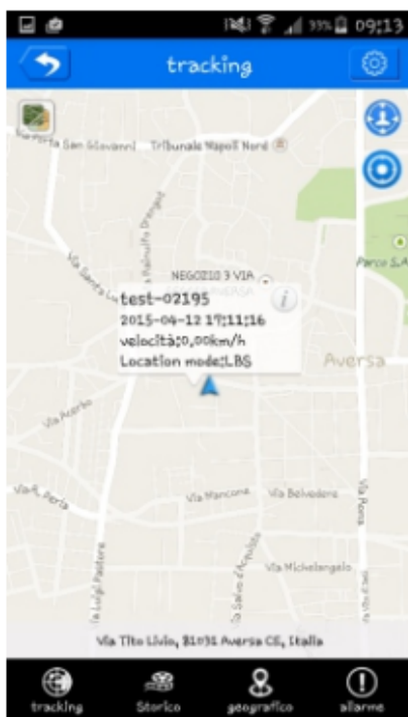
**Info app:** Visualizza la versione dell'app

**Ricerca Aggiornamento:** Clicca per aggiornare l'app all'ultima versione disponibile

**Attiva Notifiche Push:** Notifica allarmi Push, Si raccomanda di settare tale opzione su attiva.

**Abilita Suono Notifiche:** Suono per notifiche Push.

**3.Tacking in Real Time:** Clicca su "Lista", "online", selezionare il dispositivo presente in lista, e vi ritroverete in una schermata uguale a questa:



 Cliccare per cambiare la mappa in normale o satellitare.

 Cliccare per commutare tra la posizione di vigilanza del telefono mobile e della posizione dell'App.

 Cliccare per interrogare il watch sulla propria posizione.

**Storico:** puoi visualizzare lo storico del tragitto effettuato selezionando anno – mese – giorno - ora.

**Geofence:** puoi settare più raggi di azione, e se il watch si trova al loro interno invia un allarme al Sistema (Funziona solo con segnale GPS)

**Allarme:** Visualizza tutti gli allarmi ricevuti

**4.Opzioni Comando:** (Interfaccia Tracking),  
Cliccare nell'angolo in alto a destra  per aprire i settaggi del tracking.



**Numeri SOS:** Puoi impostare fino a 3 numeri SOS di emergenza. Se tieni premuto il pulsante di SOS del watch più di 6 secondi, chiamerai automaticamente il primo numero di emergenza, se non sarà disponibile, proverà sul secondo e poi sul terzo.

**Settaggio intervallo GPS:** Impostazione dell'invio delle informazioni sulla localizzazione in secondi. Più breve sarà l'intervallo, più veloce sarà la localizzazione, ma la batteria si scaricherà

più velocemente. Al contrario, un maggior tempo di intervallo comporterà una più lenta localizzazione ma una maggiore durata della batteria. L'intervallo di default è 600 secondi.

**Setta il numero Monitor:** imposta il numero dell'amministratore/center number, quando si apre la funzione di monitoraggio del numero, il watch comporrà in automatico il numero stesso.

**Chiama il numero Monitor:** Clicca per avviare la funzione di monitoraggio, il watch chiamerà il numero dell'amministratore, e si attiverà una funzione di ascolto unidirezionale, ossia l'amministratore potrà ascoltare cosa accade attorno al watch, ma chi indossa il watch non riceverà alcun segnale di ciò.

**Settaggio Batteria Scarica:** quando questa impostazione è attiva, se il watch è scarico verrà inviato un messaggio di allarme.

## COMANDI SMS

Invia un SMS al dispositivo ed in base al comando inviato lui risponderà di conseguenza:

FUNZIONE	CODICE	DESCRIZIONE
Settare il numero Amministrativo/ Center.	pw,123456,center,888888888888#	Invia un messaggio al numero del watch, la password di default è 123456, 8888888888 è il tuo numero mobile.
Settare i numeri SOS	sos1,888888888888# sos2,888888888888# sos3,888888888888#	Questa funzione va inviata dal numero dell'amministratore
Reset dispositivo	pw,123456,factory#	Inviando questo messaggio dal numero dell'amministratore si resetterà il dispositivo.

<p>Controlla lo stato del dispositivo:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.Versione firmware</li><li>2.ID</li><li>3.IMEI</li><li>4.Porta</li><li>5.Numero Center.</li><li>6.Numeri SOS</li><li>7.upload interval time</li><li>8.Livello Batteria</li><li>9.lingua</li><li>10.Time Zone</li><li>11.Stato GPS e GPRS</li><li>12.Password</li></ol>	<p>pw,123456,TS#</p>	<p>Inviando questo messaggio dal numero dell'amministratore, potrai controllare lo stato del dispositivo.</p>
--	----------------------	---

In caso di perdita dei dati di accesso chiedere assistenza all'indirizzo email:  
[software@techmade.eu](mailto:software@techmade.eu)

## **RISOLUZIONE DEI PROBLEMI**

### **1. L'App non rileva il watch Online**

1. Controlla che la SIM card sia inserita correttamente e che la barra segnale sia attiva.
2. Controlla di avere traffico GPRS sulla SIM e ovviamente che sia attiva e funzionante

### **2. Chiamata di emergenza al numero SOS non funzionante**

1. Controlla che il numero di amministratore o center number sia corretto.
2. Controlla che la SIM sia attiva.

**3. Segnale GPS assente:** se il Watch è all'interno dell'abitazione, il segnale GPS sarà basso o nullo e non potrà rilevare l'esatta posizione.

**4. La localizzazione non è precisa:** se la localizzazione LBS è attiva, è normale che la stessa non sia precisa. In LBS la rilevazione avviene in un raggio da 1 a 300 metri.

**N.B.:** Mantieni la tua password al sicuro.

## **SPECIFICHE TECNICHE**

**CPU:** MTK6261

**Display:** OLED 0,95" 64x96 pixels

**Slot:** 1 micro SIM card slot

**Tecnologia:** GPS, G-Sensor

**USB Port:** Micro USB 2.0 - OTG

**Microfono:** 40 db high sensitivity

**Speaker:** Stereo 8Ω /1W

**Network:** GSM 850Mhz/900Mhz

1800Mhz/1900Mhz

**Batteria:** 400 mAh a Litio (3,7V)

**Use time:** 50h Stand -by/ 5 h in chiamata

**Dimensioni:** 231mm × 34,4mm × 13mm

**Accessori:** Alimentatore da 5.0V; Cavo USB; Manuale.

## Dichiarazione di conformità



Model:TECHWATCH Descrizione: Smartwatch

Noi, Techmade s.r.l. Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il nostro Smartwatch a cui si riferisce il presente documento, è conforme alle seguenti norme e/o ad altri documenti normativi.

Salute EN 62479:2010,EN 50360,EN 62209-1,EN 62209-2  
EN 62311

EMC ETSI EN 301 489-7 V1.3.1 (2005-11)  
ETSI EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-08)  
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)  
EN 301 511 V9.0.2 (2003-03)

Radio ETSI EN 300 440

Sicurezza EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 +  
A12:2011+A2:2013

Si dichiara con il presente documento che tutte le serie di test radio essenziali sono state eseguite, e che il summenzionato prodotto è conforme a tutti i requisiti essenziali della Direttiva R&TTE 1999/5/EC.

Enti notificati:  
PHOENIX TESTLAB GmbH  
königswinkel 10  
D-32825 Blomberg, Germany

CEO Mario De Sena

23/04/2015

# CE 0700



Per informazioni dettagliate contattare il servizio clienti a  
[info@techmade.eu](mailto:info@techmade.eu)

Made in China

I prodotti TECHMADE sono garantiti per 2 anni per tutti i  
malfunzionamenti e difetti di fabbrica.

Per qualsiasi informazione Vi preghiamo di rivolgerVi al Vs. rivenditore o  
di visitare il sito [www.techmade.eu](http://www.techmade.eu)

Prodotto importato da TECHMADE Srl – Via Libertà 25 – 80055 Portici  
(NA).

Tel. +39 0823 609112 PBX Fax +39 0823 214667 e-mail:  
[info@techmade.eu](mailto:info@techmade.eu)





