

MyTach GPS Sport Trainer

Che cos'è

MyTach è uno strumento da polso che fornisce informazioni utili per monitorare l'attività sportiva quali velocità, distanza percorsa e tempo sul giro.

Grazie al suo ricevitore GPS integrato, offre questi dati e molti altri senza bisogno di alcun sensore aggiuntivo.

Per chi è

MyTach è stato progettato per chi pratica sport, sia a livello amatoriale sia a livello professionale.

È uno strumento di semplice uso, robusto, compatto, progettato per utilizzo negli sport all'aria aperta.

L'innovativa tecnologia **FCHS (Fast Connection High Sensitivity)**, garantisce un tempo standard di acquisizione del segnale satellitare entro i 30 sec. e il suo mantenimento anche nelle situazioni più difficili (nei boschi, in città).

Per questo **MyTach** è Forte e Chiaro. Sempre.



MyTach.
Forte e chiaro.
Sempre.



AIM SRL

Via Cavalcanti, 8
20063 Cernusco S/N. (Mi) Italia
Tel. +39.02.9290571
Fax. +39.02.92118024

www.aim-sportline.com/mytach



MyTach
GPS Sport Trainer

Forte e chiaro.
Sempre.



Antenna GPS potenziata
per una ricezione dati
sempre ottimale

Cinturino in gomma
regolabile analergico

Design ergonomico

Cassa antiurto
water resistant

Ampio display
antigraffio

Caratteri digitali
a lettura rapida

Pulsanti di grandi
dimensioni

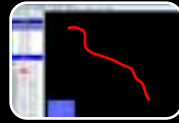
Misure
67x52x18.9mm

Peso
82g.



MyTach caratteristiche vincenti

- **Acquisizione ultrarapida del segnale satellitare e mantenimento anche nelle situazioni più critiche (tra i boschi, in città)**
- **Personalizzazione: le informazioni visualizzate e le pagine sono completamente configurabili**
- **9 ore di funzionamento GPS**
- **Software Sport Agenda, che permette una facile analisi sia di un tratto del percorso sia delle informazioni della stagione sportiva.**



MyTach funzioni dedicate ai singoli sport

Corsa

- Velocità, espressa in Km/h o min/Km
- Analisi del passo, secondo spazio (cm) o tempo (sec/100), con indicazioni riassuntive
- Divisione della prova in parti, in base allo spazio percorso, con valori riassuntivi
- Tempo sul giro automatico al passaggio dal traguardo
- Segnalazioni sonore allo scadere dell'unità di tempo prefissata

Ciclismo

- Velocità puntuale e media
- Velocità secondo l'asse verticale espressa in m/h
- Percorso
- Pendenza
- Divisione della prova in base alla diversità di pendenza, allo spazio percorso o a piacere

Trekking

- Velocità, espressa in Km/h
- Variazione di altitudine, espressa in m/h
- Spazio percorso
- Informazioni sul passo (lunghezza e durata)
- Possibilità di dividere le escursioni in diverse porzioni con indicazioni riassuntive

Equitazione

- Velocità, espressa in m/min
- Misurazione accurata del percorso di cross, indispensabile nelle prove di completo
- Segnalazione sonora in caso di scostamenti dalla velocità desiderata
- Analisi della falcata, con funzioni dedicate per l'analisi sia del trotto che del galoppo
- Analisi del salto: valutazione dell'avvicinamento e della parabola

Volo libero

- Altimetro
- Variometro
- Distanza percorsa
- Velocità, espressa in Km/h

Per le sue caratteristiche e la sua adattabilità MyTach può essere utilizzato proficuamente anche in numerosi altri sport.



MyTach un controllo assoluto

- Con MyTach inoltre è possibile memorizzare i dati delle performance sportive e scaricarli sul Pc, dove potranno essere analizzati con il software scaricabile gratuitamente da www.aim-sportline.com/mytach
- Grazie a Google Earth®, infine, si potranno mappare i propri percorsi sulle immagini del territorio.

