

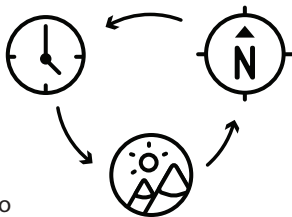
# SUUNTO LUMI

GUIDA RAPIDA

# MODALITÀ E VISUALIZZAZIONE

## ORA

- normale
- giorno della settimana
- data
- secondi
- doppio fuso orario
- ora di alba e tramonto
- cronometro
- contagioni



## BUSSOLA

- normale
- direzione in gradi
- ora

## ALTI & BARO



### altimetro

- normale
- registratore
  - differenza di altitudine
  - ascesa
  - discesa
- temperatura
- misuratore della differenza di altitudine
- ora



### barometro

- normale
- temperatura
- registratore
- ora



## CONTENUTO DEL MENU

### **memory**

- log totals
- logs

### **time**

- alarm
- time
- dual time

### **date**

- day counter
- date

### **sunrise**

- location
- region
- city

### **alti-baro**

- reference
- profile
- storm alarm

### **compass**

- declination

### **general**

- button tones
- tone guides
- units
- language

# SIMBOLI SUL DISPLAY

AUTO **Profilo automatic**

MENU **Simbolo del menu**



**Freccia direzionale della bussola**



**Indicatore della tendenza delle condizioni meteorologiche**

esci



sposta verso l'alto /  
aumenta



invio / selezione



indietro



sposta verso il basso /  
diminuisce



log **Registratore attività attivo**



**Avviso batteria scarica**



**Blocco dei pulsanti attivo**



**Sveglia attiva**

1 Suunto Lumi in breve .....	3
2 Documentazione di Suunto Lumi .....	4
3 Per iniziare .....	5
Impostazioni di base .....	5
Modalità .....	5
Visualizzazioni .....	6
Menu .....	7
4 Assistenza Clienti Suunto .....	9

# 1 SUUNTO LUMI IN BREVE

Suunto Lumi combina un altimetro, un barometro e una bussola elettronica in un unico dispositivo estremamente sofisticato. Il computer da polso può essere anche utilizzato come semplice orologio, cronometro o calendario.

Suunto Lumi presenta tutte le funzioni tipiche dei nostri computer da polso, ma con qualcosa in più che dà un tocco personale. Il design più compatto si adatta perfettamente al polso femminile. Abbiamo inoltre aggiunto alcune pratiche funzionalità, come il contagiri, che sicuramente apprezzerete.

Grazie alla sua versatilità e al suo stile, Suunto Lumi è adatto per ogni occasione: dalla vita in città alle avventure all'aria aperta, di giorno o in piena notte. E perché non essere originali e utilizzarlo anche al chiuso, magari per navigare in un centro commerciale sovraffollato? Ci auguriamo che il nuovo computer da polso susciti in voi lo stesso divertimento e lo stesso entusiasmo con cui lo abbiamo creato!

Suunto Lumi è la soluzione ideale per tutte le ragazze avventurose che vogliono allargare i confini delle loro esperienze.

## 2 DOCUMENTAZIONE DI SUUNTO LUMI

Per sfruttare appieno le funzioni avanzate di Suunto Lumi, è bene consultare i manuali d'uso:

**Manuale d'uso 1: Guida rapida.** È, come indica il nome stesso, una breve panoramica su come utilizzare il computer da polso Suunto Lumi. Comprende indicazioni sulle modalità di utilizzo e sulla struttura di base dell'interfaccia utente con rappresentazione grafica. Vi consigliamo di leggerla per familiarizzare con gli elementi di base del vostro Suunto Lumi prima di approfondire la conoscenza delle funzioni specifiche.

**Manuale d'uso 2: Manuale dell'utente.** Fornisce indicazioni dettagliate sulle funzioni di Suunto Lumi e sul loro utilizzo, consentendovi di approfondire la conoscenza del vostro computer da polso anche attraverso esempi pratici. I nomi dei pulsanti sono riportati tra parentesi, mentre le voci di menu sono in grassetto. Sul dispositivo vengono inoltre visualizzate tra parentesi le voci di menu attive.

Solo per darvi un'idea:

- Per leggere la Guida rapida ci vogliono circa 15 minuti = 1 tazza di tè
- Per studiare il Manuale dell'utente ci vogliono circa 30 minuti = 1 teiera di tè

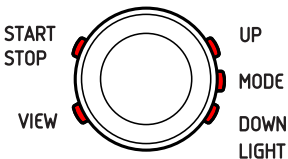
Dedicate il tempo necessario allo studio di ogni caratteristica e funzione. Una volta acquisita familiarità con il computer da polso Suunto Lumi, non potrete farne a meno!


## 3 PER INIZIARE

### Impostazioni di base

Prendete il vostro Suunto Lumi e siamo pronti per iniziare!

Premete un pulsante qualsiasi per attivare Suunto Lumi. Vi verrà chiesto di impostare le preferenze: lingua, unità di misura, ora e data. Il pulsante [Mode], in centro a destra, consente di passare da un'impostazione all'altra. Potete rivedere le preferenze impostate utilizzando il pulsante [View], in basso a sinistra, per ritornare alle impostazioni precedenti. Per modificare i valori, utilizzate il pulsante [Up], in alto a destra, o [Down Light], in basso a destra. Confermate le impostazioni premendo [Mode]. Una volta inseriti tutti i dati, il vostro Suunto Lumi è pronto per l'avventura!



 **NOTA:** Per ottenere letture corrette, è necessario impostare l'altimetro, il barometro e la bussola. Per informazioni più dettagliate, consultate il Manuale dell'utente.

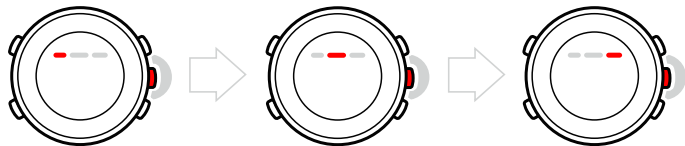
### Modalità

Suunto Lumi ha tre funzioni principali, che corrispondono alle seguenti modalità: **TIME**, **ALTI & BARO** e **COMPASS**. La modalità **TIME** comprende varie



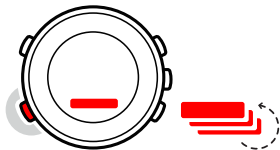
funzioni di orologio, **ALTI & BARO** include un altimetro e un barometro, mentre **COMPASS** attiva una bussola digitale che facilita gli spostamenti. La modalità selezionata appare sottolineata. Potete passare da una modalità all'altra premendo il pulsante [Mode], in centro a destra. Provate! Le modalità sono descritte in dettaglio nel Manuale dell'utente.

TIME ALTI & BARO COMPASS      TIME ALTI & BARO COMPASS      TIME ALTI & BARO COMPASS




## Visualizzazioni

Ciascuna modalità dispone inoltre di visualizzazioni aggiuntive accessibili mediante il pulsante [View], in basso a sinistra. Le visualizzazioni sono presentate nella parte inferiore del display e contengono informazioni supplementari sulla modalità selezionata, ad esempio la visualizzazione dei secondi in modalità **TIME**.



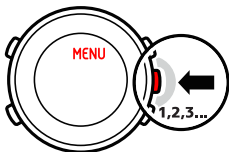
Suunto Lumi è dotato di tre visualizzazioni interattive: cronometro in modalità **TIME**, registratore attività e misuratore della differenza di altitudine in modalità

**ALTI & BARO.** Per avviare, arrestare e riavviare le visualizzazioni interattive, utilizzate il pulsante [Start Stop], in alto a sinistra. Per azzerare, tenete premuto il pulsante [Up] in alto a destra fino a che la visualizzazione non si cancella. Attivate la modalità **TIME** e provate anche voi!

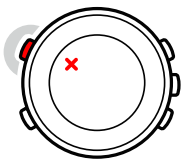
 **CONSIGLIO:** Se disponibili, alcune informazioni aggiuntive scorrono automaticamente sul display. Per rivederle, riattivate la visualizzazione desiderata e il testo viene nuovamente visualizzato.


## Menu

Il **MENU** consente di modificare i valori e le impostazioni generali, nonché di visualizzare i registri e i relativi totali. Per accedere al **MENU**, premete per 2 secondi il pulsante [Mode], in centro a destra, mentre siete in modalità **TIME**, **ALTI & BARO** o **COMPASS**. Tutte le modifiche apportate nel **MENU** hanno effetto immediato.



Per uscire dal **MENU**, premete il pulsante [Start Stop], in alto a sinistra. Quando nel **MENU** è disponibile un'opzione di uscita, viene visualizzata una "X" sul display accanto al pulsante [Start Stop]. Attivate il **MENU** e provate anche voi!



 **CONSIGLIO:** Potete attivare la retroilluminazione in qualsiasi modalità premendo il pulsante [Down Light], in basso a destra. La retroilluminazione si spegne automaticamente dopo 5 secondi. Per disporre della retroilluminazione mentre utilizzate il **MENU**, è necessario attivarla in modalità **TIME**, **ALTI & BARO** o **COMPASS** prima di accedere al **MENU**. La retroilluminazione ritorna normale quando uscite dal **MENU**.

## 4 ASSISTENZA CLIENTI SUUNTO

In caso di dubbi o difficoltà nell'utilizzo di una specifica funzione, contattate l'Assistenza Clienti Suunto. Sul sito [www.suunto.com](http://www.suunto.com) sono inoltre disponibili tutorial, aggiornamenti ai manuali d'uso e altre informazioni: provate a consultarlo prima di rivolgervi al nostro helpdesk.

**Helpdesk internazionale**

+358 2 284 11 60

**Suunto USA**

+1 (800) 543-9124

**Suunto Canada**

+ 1 (800) 776-7770

**Sito Web Suunto**

[www.suunto.com](http://www.suunto.com)



  
**SUUNTO**

[www.suunto.com](http://www.suunto.com)

Copyright © Suunto Oy 6/2007, 9/2007.  
All rights reserved.