

SUUNTO CORE

GUIDA RAPIDA

MODES and VIEWS

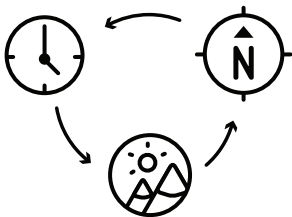
TIME

- date
- seconds
- dual time
- sunrise and sunset times
- stopwatch
- countdown timer
- empty



altimeter

- altitude difference measurer
- temperature
- log recorder
 - log height difference
 - log ascent
 - log descent
- empty



ALTI & BARO



barometer

- temperature
- log recorder
- altitude reference
- time

COMPASS

- time
- cardinals
- bearing tracking



depth meter

- log recorder
- time
- temperature



MENU CONTENT

memory

- alti-baro
- logbook
- rec interval

time-date

- alarm
- countdown
- time
- dual time
- date

sunrise

- location
- region
- city

alti-baro

- reference
- profile
- storm alarm

compass

- declination

general

- button tone
- tone guide
- backlight
- language

units

- time
- date
- temperature
- air pressure
- altitude

SYMBOLS on the display



Depth meter profile on



Weather trend indicator



Low battery warning



Button lock on



Alarm on



Compass direction arrow

exit



move up/increase



enter/select



back



move down/decrease



1 Benvenuti	3
2 Suunto Core in breve	4
2.1 Assistenza al Cliente Suunto	4
3 Manuali d'uso di Suunto Core	5
3.1 Manuale d'uso 1: Guida rapida	5
3.2 Manuale d'uso 2: Manuale dell'utente	5
4 Operazioni preliminari	6
4.1 Impostazioni di base	6
4.2 Modalità	6
4.3 Visualizzazioni	7
4.4 Menu	8
4.4.1 Retroilluminazione	8
4.4.2 Blocco dei pulsanti	9
4.4.3 Modifica dei valori	9

1 BENVENUTI


“Da oltre 70 anni Suunto fornisce informazioni accurate ed affidabili a tutti coloro che le necessitano. I nostri strumenti consentono agli utenti di raggiungere i propri obiettivi e di ottenere il meglio dalla loro esperienza sportiva. I nostri prodotti sono spesso estremamente sofisticati per gli utenti, perciò noi della Suunto ci vantiamo di soddisfare i più elevati standard di qualità relativi ai nostri prodotti. ”

La Suunto, fondata nel 1936, è leader mondiale per quanto riguarda le bussole di precisione, i computer subacquei e gli altimetri da polso. Gli strumenti outdoor di Suunto, utilizzati da scalatori, subacquei ed esploratori di tutto il mondo, offrono design, precisione e affidabilità leggendari. Nel 1987, la Suunto ha prodotto il primo computer subacqueo, seguito nel 1998 dal primo computer da polso ABC. Grazie all'offerta delle ultime novità per quanto riguarda altimetri, fitness sportivo e dispositivi GPS, attualmente Suunto continua ad essere la prima scelta da parte dei professionisti di attività outdoor. Per ulteriori informazioni sugli strumenti outdoor di Suunto e su coloro che li usano, visitare il sito www.suunto.com.

2 SUUNTO CORE IN BREVE

Suunto Core è stato ideato per gente come te, gente a cui piace la vita all'aria aperta e attività quali la scalata, l'escursionismo, le immersioni subacquee e tante altre, da quelle ricreative a quelle estreme. Suunto Core ti consentirà di praticare le tue attività preferite divertendoti al massimo.

Suunto Core dispone contemporaneamente di un altimetro, di altimetro, barometro e bussola, oltre alle funzioni di orologio, cronometro e calendario.

 **AVVISO:** *Questo dispositivo non può essere utilizzato per immersioni in profondità.*

Assistenza al Cliente Suunto

Non esitare a contattare l'assistenza al Cliente Suunto. I tutorial, gli aggiornamenti dei manuali d'uso e altre informazioni si trovano anche presso il sito www.suunto.com. Si consiglia di consultarli, prima di contattare l'help desk.

Help desk globale

+358 2 284 11 60

Suunto USA

+1 (800) 543-9124

Suunto Canada

+ 1 (800) 776-7770

Sito web Suunto

www.suunto.com

3 MANUALI D'USO DI SUUNTO CORE

Vi sono 2 manuali d'uso di Suunto Core:

Manuale d'uso 1: Guida rapida

Comprende le indicazioni base su come utilizzare il menu grafico.

Si consiglia di acquisire dimestichezza con la Guida rapida e su come utilizzare il menu grafico prima di iniziare ad utilizzare le funzioni.

Manuale d'uso 2: Manuale dell'utente

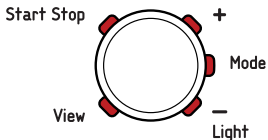
Vengono fornite indicazioni sulle funzioni e sul loro utilizzo tramite esempi pratici.


Si consiglia di leggere questi manuali nell'ordine elencato di seguito per garantire un corretto utilizzo di Suunto Core.

4 OPERAZIONI PRELIMINARI

Impostazioni di base

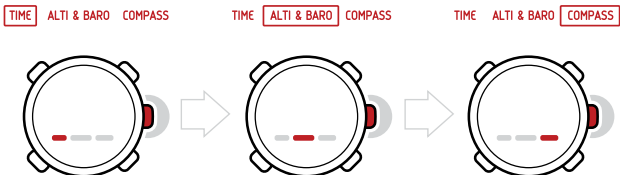
Premere un tasto per attivare il proprio Suunto Core. Verrà quindi richiesta l'impostazione della lingua, delle unità di misura (metrica o britannica), dell'ora e della data. Per modificare le impostazioni, utilizzare il pulsante superiore destro [+] e il pulsante inferiore destro [- Light]. Accettare e spostarsi alla successiva voce di menu premendo il pulsante destro al centro [Mode]. Per tornare alla precedente voce di menu, premere il pulsante inferiore sinistro [View]. Una volta eseguite le impostazioni desiderate, è possibile iniziare a utilizzare le funzioni basiche dell'ora del proprio Suunto Core.



 **NOTA:** Per ottenere delle letture corrette, è necessario impostare l'altimetro, il barometro e la bussola. Per ulteriori informazioni sulla loro corretta impostazione, consultare la Guida dell'utente.

Modalità

Suunto Core dispone di tre modalità: **TIME**, **ALTI & BARO** e **COMPASS**. Esse sono illustrate dettagliatamente nella Guida dell'utente. La modalità attivata viene indicata da un rettangolo intorno al nome della modalità. Utilizzare il pulsante destro al centro [Mode] per scorrere tra le modalità principali. Provalo!



Visualizzazioni

Ciascuna modalità dispone di una serie di visualizzazioni cui è possibile accedere con il pulsante inferiore sinistro [View]. Le visualizzazioni sono presentate nella parte inferiore sinistra del display e contengono informazioni supplementari sulla modalità attivata. Ad esempio, è possibile visualizzare i secondi come informazione supplementare nella modalità **TIME**. Inoltre, alcune visualizzazioni sono interattive.

Suunto Core dispone di quattro visualizzazioni interattive:

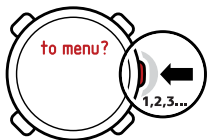
- Cronometro (modalità **TIME**)
- Timer per il conto alla rovescia (modalità **TIME**)
- Archivio dati (modalità **ALTI & BARO**)
- Misuratore differenza di altitudine (modalità **ALTI & BARO**)

Quando si attivano le visualizzazioni interattive, è possibile avviarle, arrestarle e riavviarle con il pulsante superiore sinistro [Start Stop] e resettarle tenendo premuto il pulsante superiore destro [+]. Accedi al cronometro in modalità **TIME** e provalo!



Menu

Su **MENU** è possibile cambiare i valori, modificare le impostazioni generali e le unità di misura oppure visualizzare i dati memorizzati nel registro. Per accedere a **MENU**, tenere premuto il pulsante destro al centro [Mode] nella modalità **TIME**, **ALTI & BARO** o **COMPASS**. I segmenti della parte esterna del display indicano il tempo di transizione. Uscire da **MENU** premendo il pulsante superiore sinistro [Start Stop]. Ogni volta che è disponibile un'opzione di uscita su **MENU**, essa viene indicata con una "X" sullo schermo in prossimità del pulsante [Start Stop]. Acquisisci dimestichezza con l'accesso e l'uscita da **MENU**!




Retroilluminazione

È possibile attivare la retroilluminazione in qualsiasi modalità premendo il pulsante inferiore destro [- Light]. Essa si disattiva automaticamente dopo 5

secondi. Se si desidera la retroilluminazione quando si è su **MENU**, è necessario attivarla nella modalità **TIME**, **ALTI & BARO** o **COMPASS** prima di accedere a **MENU**. Quando si torna su una modalità, viene ripristinata la retroilluminazione normale.

Blocco dei pulsanti

È possibile attivare e disattivare il blocco dei pulsanti tenendo premuto il pulsante inferiore destro [-Light].

 **NOTA:** *Quando il blocco dei pulsanti è attivato, è possibile cambiare visualizzazioni e utilizzare la retroilluminazione.*

Modifica dei valori

Per cambiare un'impostazione, è necessario trovarsi su **MENU**. Per accedere a **MENU**, tenere premuto il pulsante destro al centro [Mode] nella modalità **TIME**, **ALTI & BARO** o **COMPASS**. Tutte le modifiche apportate su **MENU** hanno effetto immediato. Ad esempio, se si accede a **TIME-DATE** su **MENU**, si cambia l'ora dalle 12:30 alle 11:30 e si esce, l'orario sarà impostato sulle 11:30.



www.suunto.com

Copyright © Suunto Oy 2007.
All rights reserved.