

TIMEX®

www.timex.com

W257 359-095002 EU

GRAZIE DI AVERE ACQUISTATO UN OROLOGIO TIMEX®

Leggere attentamente le istruzioni per capire come usare l'orologio Timex®.

FUNZIONI



NOTA: l'orologio viene spedito con una protezione attorno alla corona. Togliere la protezione e spingere in dentro la corona per iniziare. L'altimetro va calibrato prima dell'uso per assicurarne la precisione ed evitare letture dell'altitudine inaccurate. Per dettagli completi, consultare la sezione Calibrazione dell'altimetro.

COME IMPOSTARE DATA E ORA

Estrarre la corona nella posizione INTERMEDIA e girarla finché non appare la data giusta. Dopo aver impostato la data, tirare la corona completamente in fuori e girarla fino ad ottenere l'ora giusta. Assicurare la corretta impostazione di AM/PM (mattina/pomeriggio) verificando che la data cambi alla mezzanotte, e non a mezzogiorno. Spingere in dentro la corona quando si finisce. Regolare la data dopo i mesi che hanno meno di 31 giorni.

REGOLAZIONE DELLA LANCETTA INDICATRICE (4ª LANCETTA CENTRALE)

Estrarre completamente la corona. Le lancette del retrogrado superiore e inferiore si azzerano automaticamente all'inizio delle loro scale. La lancetta indicatrice (quarta lancetta centrale) deve puntare alle ore 12. In caso contrario, premere il pulsante A e/o B per spostare la lancetta in modo che punti in tale direzione. I pulsanti A e B spostano rispettivamente la lancetta in senso antiorario e orario. Tenere premuto il pulsante per far spostare la lancetta rapidamente. Spingere in dentro la corona quando si finisce.

CALIBRAZIONE DELL'ALTIMETRO

L'altimetro deve essere calibrato prima dell'uso.

Poiché un altimetro usa la pressione per determinare l'altitudine, e la pressione varia a seconda della località, è importante impostare l'altimetro su un valore di altitudine noto di riferimento, oppure su un'altitudine di riferimento standard di un determinato luogo.

Cambiamenti di pressione improvvisi, dovuti a cambiamenti atmosferici, possono causare un'inesattezza della lettura dell'altimetro pari a +/-100 m (328 piedi), anche se la località in cui ci si trova non è cambiata. Ricalibrare l'altimetro su un'altitudine nota quando si verificano cambiamenti di pressione drastici.

Per calibrare l'altimetro

1. Estrarre la corona nella sua posizione intermedia e attendere che le lancette indicatrici smettano di muoversi.
2. Se l'altimetro era spento (OFF) nel momento in cui si è estratta la corona, la lancetta del retrogrado inferiore punta sull'unità selezionata l'ultima volta che l'altimetro è stato usato; altrimenti, la lancetta del retrogrado inferiore punta sull'unità attualmente selezionata nel display dell'altitudine. La 4ª lancetta centrale e la lancetta del retrogrado superiore dovrebbero puntare sull'altitudine attuale.
3. Premere A o B per spostare la 4ª lancetta centrale rispettivamente in senso antiorario od orario, finché non punta sull'altitudine di calibrazione desiderata. Tenendo premuti i pulsanti A o B si sposta la lancetta centrale più rapidamente. La lancetta del retrogrado superiore si sposta in relazione al valore di altitudine visualizzato dalla 4ª lancetta centrale.
4. Spingere in dentro la corona quando si finisce.

Per cambiare le unità da METRI (METERS) a PIEDI (FEET) o viceversa, premere il pulsante C. Se il pulsante C non viene rilasciato entro un secondo, i cambiamenti apportati nell'ambito della calibrazione vengono eliminati e viene visualizzata l'altitudine attuale.

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO DELL'ALTIMETRO

Per accendere l'altimetro, premere C. La lancetta del retrogrado inferiore punta sui METRI (METERS). Usando i contrassegni sull'anello superiore, la 4ª lancetta centrale indica il valore delle centinaia e delle decine relative all'altitudine attuale con divisioni ogni dieci METRI/PIEDI. La lancetta del retrogrado superiore mostra il valore delle migliaia dell'attuale altitudine con divisioni ogni mille METRI/PIEDI.

Per cambiare le unità da METRI a PIEDI, premere C una seconda volta. Per cambiare le unità da PIEDI a METRI, premere C due volte (l'altimetro viene dapprima spento e poi riacceso con le unità in METRI).

Per spegnere l'altimetro con le unità correnti impostate sui PIEDI, premere C. Per spegnere l'altimetro con le unità impostate sui METRI, premere C due volte (la lancetta inferiore va su PIEDI prima di andare sulla posizione di spegnimento OFF).

L'orologio spegne automaticamente l'altimetro dopo 60 minuti dall'attivazione.



Esempio: Altitudine = 2310 m

Esempio: Altitudine = 7580 piedi

RICHIAMO DELL'ALTITUDINE MIN/MAX DELL'ALTIMETRO

Per visualizzare l'altitudine massima registrata, premere A. La lancetta del retrogrado inferiore mostra l'unità di misura in cui l'altitudine massima è stata registrata se l'altimetro è stato spento (OFF) al momento della pressione del pulsante; altrimenti, mostra l'altitudine massima usando l'unità di misura selezionata attualmente. La 4ª lancetta centrale mostra il valore delle centinaia e delle decine dell'altitudine massima con divisioni ogni dieci METRI/PIEDI. La lancetta del retrogrado superiore mostra il valore delle migliaia dell'altitudine massima con divisioni ogni mille METRI/PIEDI.

L'altitudine massima registrata viene visualizzata per dieci secondi. Per estendere la durata di visualizzazione per altri dieci secondi, premere A prima che scada il periodo di durata precedente di dieci secondi.

Per cambiare le unità da METRI a PIEDI o da PIEDI a METRI, premere C.


Per visualizzare l'altitudine minima registrata, premere B. La lancetta del retrogrado inferiore mostra l'unità di misura in cui l'altitudine minima è stata registrata se l'altimetro è spento (OFF) al momento della pressione del pulsante; altrimenti, mostra l'altitudine minima usando l'unità di misura selezionata attualmente. La 4ª lancetta centrale mostra il valore delle centinaia e delle decine dell'altitudine minima con divisioni ogni dieci METRI/PIEDI. La lancetta del retrogrado superiore mostra il valore delle migliaia dell'altitudine minima con divisioni ogni mille METRI/PIEDI.

L'altitudine minima registrata viene visualizzata per dieci secondi. Per estendere la durata di visualizzazione per altri dieci secondi, premere B prima che scada il periodo di durata precedente di dieci secondi. Per cambiare le unità da METRI a PIEDI o da PIEDI a METRI, premere C.

RESISTENZA ALL'ACQUA

AVVERTENZA: PER MANTENERE LA RESISTENZA ALL'ACQUA, NON PREMERE ALCUN PULSANTE MENTRE CI SI TROVA SOTT'ACQUA.

1. L'orologio è resistente all'acqua purché lente, pulsanti e cassa siano intatti.
2. L'orologio non è un orologio da subacquea e non va usato per le immersioni.
3. Risciacquare l'orologio con acqua dolce dopo l'esposizione all'acqua marina.

Se l'orologio è resistente all'acqua, presenta il numero dei metri di resistenza o il contrassegno ().

Profondità di immersione	p.s.i.a. * Pressione dell'acqua sotto la superficie
30 m/98 piedi	60
50 m/164 piedi	86
100 m/328 piedi	160

*libbre per pollice quadrato assolute

BATTERIA

La Timex raccomanda caldamente di portare l'orologio da un dettagliante o un gioielliere per far cambiare la batteria. Il tipo di batteria richiesto è indicato sul retro dell'orologio. Se è presente un interruttore di ripristino interno, spingerlo dopo aver sostituito la batteria. Le stime della durata della batteria si basano su determinati presupposti d'uso; la durata potrebbe variare a seconda dell'uso effettivo dell'orologio.

NON SMALTIRE LE BATTERIE INCENDIANDO. NON RICARICARLE. TENERE LE BATTERIE SCIOLTE LONTANO DAI BAMBINI.

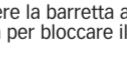
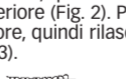
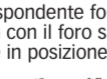
ILLUMINAZIONE DEL QUADRANTE INDIGLO®

Premere un pulsante o la corona per attivare l'illuminazione del quadrante. La tecnologia elettroluminescente impiegata nell'illuminazione del quadrante INDIGLO® illumina l'intero quadrante dell'orologio di notte e in condizioni di scarsa luminosità.

REGOLAZIONE DEL BRACCIALE

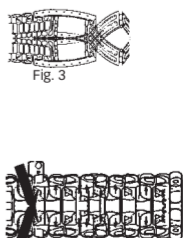
Bracciale con fermaglio ripiegabile

Individuare la barretta a molla che collega il bracciale al fermaglio. Servendosi di un attrezzo a punta (Fig. 1), spingere in dentro la barretta a molla e torcere delicatamente il bracciale per staccarlo. Determinare la misura del polso, quindi inserire la barretta a molla nel corrispondente foro inferiore (Fig. 2). Premere la barretta a molla, allinearla con il foro superiore, quindi rilasciarla per bloccare il bracciale in posizione (Fig. 3).



Rimozione delle maglie del bracciale

Rimozione delle maglie: mettere in piedi il bracciale ed inserire un attrezzo appuntito nell'apertura della maglia. Spingere con forza lo spillo in direzione della freccia finché la maglia non si stacca (gli spilli sono difficili da rimuovere). Ripetere l'operazione finché non si è rimosso il numero desiderato di maglie.



Rimontaggio: riunire le parti del bracciale. Spingere di nuovo lo spillo nella maglia, in direzione opposta alla freccia. Premere con fermezza lo spillo nel bracciale finché non resta a filo con esso.

Bracciale a maglie piene

Rimozione delle maglie: servendosi di un cacciavite molto piccolo, rimuovere le viti girandole in senso antiorario. Ripetere l'operazione finché non si è rimosso il numero desiderato di maglie. Non rimuovere le maglie adiacenti al fermaglio.



Rimontaggio: riunire le parti del bracciale ed inserire la vite all'estremità dell'apertura dalla quale era stata rimossa. Avvitare la vite girandola in senso orario finché non resta a filo con il bracciale.