

Descrizione

1. Start/Stop
2. Mode
3. Recall
4. Lap/Split
5. Display LCD



Avvertimenti

- Questo dispositivo non è un giocattolo e non deve raggiungere le mani dei bambini. Contiene oggetti pericolosi come le piccole parti che i bambini potrebbero ingerire. Nel caso in cui un bambino dovesse ingerirne una, si prega di contattare immediatamente un medico
- Non lasciare in giro la batteria e i materiali d'imballaggio incustoditi; potrebbero essere pericolosi per i bambini qualora li utilizzassero come giocattoli
- Se il dispositivo sta per essere inutilizzato per un lungo periodo, togliere la batteria per evitare che perda liquidi
- Batterie esaurite o danneggiate possono provocare cauterizzazione a contatto con la pelle. Perciò, utilizzare sempre guanti adatti in certi casi
- Controllare che la batteria non sia in cortocircuito. Non gettare la batteria nel fuoco.

Sostituzione Batteria



L'utente finale è obbligato (**Ordinanza sulle batterie**) a rispettare le norme vigenti nel proprio paese riguardo allo smaltimento delle batterie e degli accumulatori usati, è **proibito lo smaltimento con la spazzatura domestica**. Le batterie/gli accumulatori usati possono essere consegnati gratuitamente presso i punti di raccolta delle nostre filiali nella propria comunità o in qualsiasi punto vendita di batterie / accumulatori. **Smaltimento:** Seguire le clausole legali applicabili allo smaltimento del dispositivo al termine del suo ciclo di vita.



Togliere le viti dal retro dell'orologio per aprire l'unità e il vano batteria. La batteria è una Batteria a bottono tipo CR2032. Togliere e sostituire la batteria provocherà la perdita di tutte le impostazioni precedenti. Assicurarsi che la guarnizione sigillante sia posizionata correttamente prima di rimettere il coperchio e stringere le viti.

Specifiche

Accuratezza (Orologio)	±5 secondi/24 ore
Accuratezza (RH)	±5 % (da 33 a 75 % RH), ±7 % (da 1 a 32 % e da 76 a 99 %)
Accuratezza (Temp)	±3 °F (1,5 °C)
Temperatura	da 14 a 122°F (da -10 a 50°C)
Risoluzione	0,1/ 1°C o F
Frequenza di Aggiornamento	5 secondi in Modalità Indice Calore, 2 minuti in altre modalità
Indice Calore	da 70 a 122 °F (da 22 a 50 °C)
Umidità	da 1 a 99 % RH
Memoria	30 Giri/ 30 Parziali
Contatore LAP (giri)	99 Giri
Batteria	CR2032
Dimensioni	3,1 x 2,6 x 0,8" (79 x 66 x 23 mm)
Peso	3 oz. (85 g) con batteria

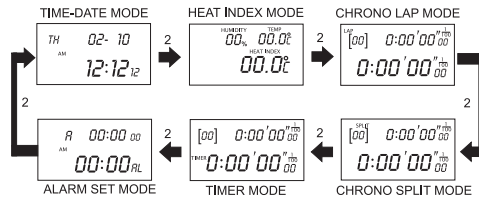
Funzionamento

Selezione Modalità

L'HW30 Heat Watch ha sei diverse modalità di funzionamento.

Premere il pulsante MODE per passare da una modalità all'altra.

L'HW30 rimarrà nella modalità Heat Index (indice calore) per due minuti e poi tornerà in automatico alla modalità orologio.



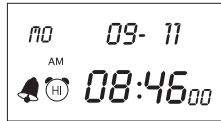
Modalità Tempo Data

Il display tempo data mostra l'orario, il giorno della settimana, il giorno e il mese correnti. Sono visualizzati anche gli indicatori d'allarme e d'allarme dell'indice di calore quando sono attivati.



Impostazione orario e data

Tenere premuto il pulsante RECALL per 3 secondi per impostare orario e data. Premere START per azzerare i secondi. Premere LAP per selezionare minuti, Premere START per modificare i minuti. Premere LAP per selezionare ore, Premere START per modificare le ore. Premere LAP per selezionare minuti, Premere START per modificare i minuti. Premere LAP per selezionare anno, Premere START per modificare l'anno. Premere LAP per selezionare mese, Premere START per modificare il mese. Premere LAP per selezionare data, Premere START per modificare la data. Premere LAP per selezionare 12H/24H, Premere START per modificare. Premere RECALL per uscire dalla modalità impostazione orario. L'HW30 tornerà alla modalità display dopo 30 secondi d'inattività.

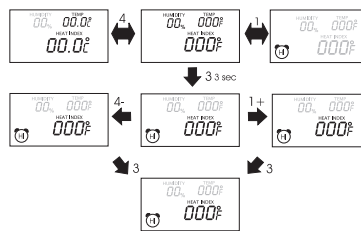


IMPOSTAZIONE UNITA' DI MISURA

Dalla schermata modalità indice di calore, Premere LAP per modificare l'unità di misura (°F o °C)

MODALITA' INDICE DI CALORE

Nella modalità indice di calore l'HW 30 visualizza l'umidità relativa e la temperatura ambientale (in °F o °C). Usando queste due letture, l'HW30 calcola e visualizza anche l'Indice di Calore.



IMPOSTAZIONE ALLARME INDICE DI CALORE

L'HW30 Heat Watch ha l'allarme dell'indice di calore regolabile dall'utente. L'Heat Watch emetterà un avviso di 20 secondi quando l'indice di calore raggiunge il livello impostato precedentemente dall'utente.

Per impostare l'allarme

Dalla schermata modalità indice di calore, Tenere premuto il pulsante RECALL per 3 secondi
 Premere START per scorrere su o LAP per scorrere giù
 Premere RECALL per salvare ed uscire dalla modalità impostazione, o Premere START se il livello d'allarme è stato già impostato
 L'allarme può essere fermato premendo uno qualsiasi dei quattro pulsanti.

MODALITA' CRONOMETRO GIRO

Prima di utilizzare assicurarsi di azzerare il cronometro a 0.00.00.00. La modalità giro dell'HW30 Heat Watch offre caratteristiche avanzate che renderanno il cronometraggio di eventi o le sessioni di allenamento più facili e divertenti.

1. Indicatore Giro

L'indicatore del giro lampeggia per indicare il giro in corso fino a 99 giri.

Quando è premuto LAP, i display d'indicatore del giro e di tempo del giro (linea in alto del display) si congelano per dieci secondi prima di aggiornarsi e visualizzare il giro successivo. Il display inferiore mostra sempre il tempo cumulativo
 Richiamo Giro Più Veloce/Giro Più Lento/Media dei Giri
 Dopo aver completato la sessione di cronometraggio, premere il pulsante RECALL per rivedere i tempi del giro più veloce, del giro più lento e della media dei giri. (basato su 99 giri)

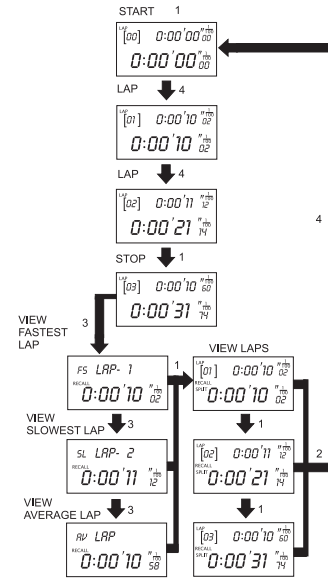
Poi premere START per rivedere i tempi del singolo giro. (30 giri)

I tempi dei giri sono mostrati sulla linea superiore del display.

I tempi parziali sono mostrati sulla linea inferiore del display.

3. Memoria

La memoria dell'HW30 Heat Watch può memorizzare fino a 30 tempi sul giro (e sul parziale).



MODALITA' CRONOMETRO PARZIALE

Prima di utilizzare assicurarsi di azzerare il cronometro a 0.00.00.00. La modalità parziale dell'HW30 Heat Watch offre caratteristiche avanzate che renderanno il cronometraggio di eventi o le sessioni di allenamento più facili e divertenti.

1. Indicatore tempo parziale

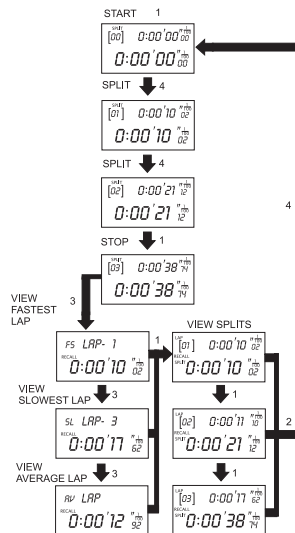
Quando è premuto SPLIT le visualizzazioni dell'indicatore parziale e del tempo parziale (linea superiore del display) si congeleranno per indicare il tempo parziale corrente. Il display inferiore continua per mostrare sempre il tempo cumulativo.

2. Richiamo Giro Più Veloce/Giro Più Lento/Media dei Giri

Dopo aver completato la sessione di cronometraggio, premere il pulsante RECALL per rivedere i tempi del giro più veloce, del giro più lento e della media dei giri. (basato su 99 giri)

Poi premere START per rivedere i tempi parziali. (30 parziali)

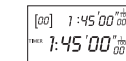
I tempi parziali sono mostrati sulla linea inferiore del display. I tempi del giro sono mostrati sulla linea superiore del display.



3. Memoria

La memoria dell'HW30 Heat Watch può memorizzare fino a 30 tempi parziali (e sul giro).

MODALITA' Timer



La modalità timer dell'HW30 Heat Watch è un conto alla rovescia programmabile dall'utente. Il tempo massimo programmabile è di 9 ore 59 minuti e 59 secondi. Il minimo è di 1 secondo. Premere START per iniziare il conto alla rovescia

Premere STOP per fermare il conto alla rovescia

Il timer tornerà indietro per la durata selezionata.

L'orologio emetterà un avviso sonoro durante gli ultimi 5 secondi del conto alla rovescia.

Il conto alla rovescia si ripeterà finché non sarà fermato dall'utente. La sequenza del conto alla rovescia si ripeterà e aumenterà il contatore del timer di uno ogni volta che si riavvia.

L'allarme può essere fermato premendo uno qualsiasi dei pulsanti.

MODALITA' ALLARME



L'allarme suonerà per 30 secondi.

