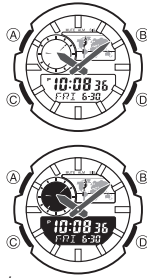


Guida all'uso 5472

Cenni su questo manuale



- A seconda del modello di orologio, la visualizzazione del testo appare sotto forma di caratteri scuri su sfondo chiaro o sotto forma di caratteri chiari su sfondo scuro. Tutte le visualizzazioni di esempio in questo manuale sono mostrate usando caratteri scuri su sfondo chiaro.
- Le operazioni di pulsante sono indicate mediante le lettere mostrate nell'illustrazione.
- Ciascuna sezione di questo manuale fornisce le informazioni necessarie per poter eseguire le operazioni in ciascun modo di funzionamento. Ulteriori dettagli e informazioni tecniche si trovano nella sezione "Riferimento".

I

I-1

Elenco dei procedimenti

La seguente è un'utile lista di riferimento di tutti i procedimenti operativi descritti in questo manuale.

- Per far passare l'ora segnata nel modo di indicazione dell'ora dall'ora legale (DST) all'ora solare e viceversa.....I-11
- Per far accendere l'illuminazione.....I-12
- Per vedere l'ora di un altro codice di città.....I-13
- Per far passare l'ora di un codice di città dall'ora solare all'ora legale e viceversa.....I-14
- Per impostare l'ora per una suoneria.....I-16
- Per provare il suono della suoneria.....I-18
- Per attivare e disattivare una suoneria.....I-19
- Per attivare e disattivare il segnale orario di ora esatta.....I-20
- Per configurare il timer per il conto alla rovescia.....I-22

I-2

I-3

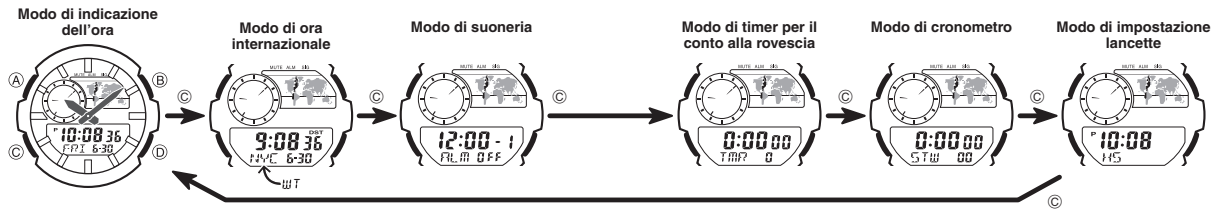
Indice

- Guida generale.....I-4
- Indicazione dell'ora.....I-6
- Ora internazionale.....I-13
- Suonerie.....I-15
- Timer per il conto alla rovescia.....I-21
- Cronometro.....I-24
- Regolazione delle posizioni delle lancette.....I-26
- Riferimento.....I-28
- Caratteristiche tecniche.....I-34

- Per usare il timer per il conto alla rovescia.....I-23
- Per misurare i tempi con il cronometro.....I-25
- Per attivare e disattivare il segnale acustico di pressione pulsanti.....I-30

Guida generale

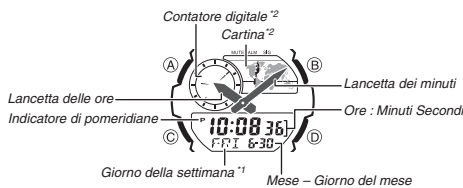
- Premere (C) per passare da un modo di funzionamento ad un altro.
- In un modo di funzionamento qualsiasi (tranne quando una schermata di impostazione è visualizzata sul display), premere (B) per far illuminare il display.



I-4

I-5

Indicazione dell'ora



Questo modo di funzionamento mostra l'ora e la data attuali nella città per l'ora del proprio fuso orario selezionata.

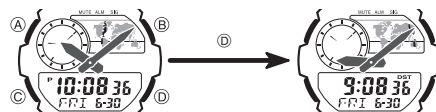
- La pressione di (D) fa passare la visualizzazione alle informazioni di ora internazionale (pagina I-13). Due secondi circa dopo la pressione di (D), la visualizzazione ritornerà alle informazioni di città per l'ora del proprio fuso orario.

I-6

- Tenere premuto (D) per due secondi circa per scambiare la città per l'ora del proprio fuso orario con la città per l'ora internazionale.

Esempio

Città per l'ora del proprio fuso orario: TYO Città per l'ora internazionale: NYC



*1 La pressione di (A) fa passare la visualizzazione al codice di città della città per l'ora del proprio fuso orario attualmente selezionata. Due secondi circa dopo la pressione di (A), il giorno della settimana riappare.

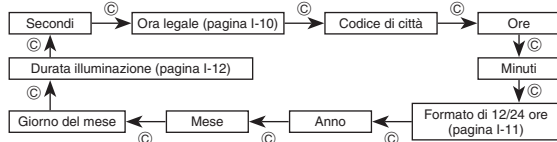
*2 Il contatore digitale e la cartina mostrano le informazioni di ora internazionale (pagina I-13). Per i dettagli, vedere "Cartina e contatore digitale" (pagina I-29).

I-7

Cambiamento delle impostazioni di ora e data attuali per la città per l'ora del proprio fuso orario



1. Tenere premuto (A) finché i secondi iniziano a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione.
2. Premere (C) per spostare il lampeggiamento nell'ordine indicato di seguito per selezionare altre impostazioni.



I-8

3. Quando l'impostazione che si desidera cambiare lampeggia, usare (D) o (B) per farla cambiare come descritto di seguito.

| Schermata | Per fare ciò: | Eeguire questa operazione: |
|-----------|--|--------------------------------|
| 36 | Riportare i secondi a 00 | Premere (D). |
| DST OFF | Passare dall'ora legale (ON) all'ora solare (OFF) e viceversa | Premere (D). |
| T Y O | Cambiare il codice di città * | Usare (D) (est) o (B) (ovest). |
| " 10:08 | Cambiare le ore o i minuti | Usare (D) (+) o (B) (-). |
| 12H | Passare dal formato di indicazione dell'ora di 12 ore (12H) a quello di 24 ore (24H) e viceversa | Premere (D). |
| 20 17 | Cambiare l'anno | Usare (D) (+) o (B) (-). |
| 6-30 | Cambiare il mese o il giorno del mese | Usare (D) (+) o (B) (-). |
| ! 1 | Far cambiare l'impostazione fra 1,5 secondi (!) e 3 secondi (3) | Premere (D). |

I-9

* Per i dettagli sui codici di città, vedere la "City Code Table" (Tabella dei codici delle città) alla fine di questo manuale.

4. Premere (A) per lasciare la schermata di impostazione.
- La lancetta delle ore, la lancetta dei minuti e il giorno della settimana si spostano/cambia conformemente alle impostazioni effettuate.

Ora legale (DST)

L'ora legale (ora estiva) fa avanzare l'impostazione dell'ora di un'ora rispetto all'ora solare. Ricordare che non tutti i paesi e non tutte le aree locali adottano l'ora legale.

Per far passare l'ora segnata nel modo di indicazione dell'ora dall'ora legale (DST) all'ora solare e viceversa



Indicatore di ora legale (DST)

1. Tenere premuto (A) finché i secondi iniziano a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione.
 2. Premere (C) per visualizzare la schermata di impostazione ora legale.
 3. Premere (D) per passare dall'ora legale (ON visualizzato) all'ora solare (OFF visualizzato) e viceversa.
 4. Premere (A) per lasciare la schermata di impostazione.
- L'indicatore DST appare sulla schermata di indicazione dell'ora a indicare che l'ora legale è attivata.

Formato di 12/24 ore

- Con il formato di 12 ore, l'indicatore di pomeriggio (P) appare per le ore comprese fra mezzogiorno e le 11:59 pm, mentre nessun indicatore appare per le ore comprese fra mezzanotte e le 11:59 am.
- Con il formato di 24 ore, le ore vengono indicate nella gamma compresa fra 0:00 e 23:59, senza alcun indicatore.

I-10

I-11

- Il formato di indicazione dell'ora di 12 ore/24 ore selezionato nel modo di indicazione dell'ora viene applicato anche in tutti gli altri modi di funzionamento.

Illuminazione

Un LED (diodo a emissione luminosa) illumina il display per una facile visione delle indicazioni al buio.

Avvertenze sull'illuminazione

- L'illuminazione fornita dalla luce può essere difficile da vedere sotto la luce solare diretta.
- L'illuminazione si spegne automaticamente ogni volta che suona una suoneria.
- Un uso frequente dell'illuminazione fa scaricare la pila.

Per far accendere l'illuminazione

- In un modo di funzionamento qualsiasi (tranne quando una schermata di impostazione è visualizzata sul display), premere (B) per far accendere l'illuminazione.
- È possibile usare il procedimento sopra descritto per selezionare 1,5 secondi o 3 secondi come durata di illuminazione. Quando si preme (B), l'illuminazione rimarrà accesa per 1,5 secondi o 3 secondi circa, a seconda dell'impostazione di durata illuminazione attuale.

I-12

I-13

Per far passare l'ora di un codice di città dall'ora solare all'ora legale e viceversa



Indicatore di ora legale (DST)

1. Nel modo di ora internazionale, usare (D) (est) per visualizzare il codice di città (fuso orario) la cui impostazione di ora solare/ora legale si desidera cambiare.
 2. Tenere premuto (A) per due secondi circa per passare dall'ora legale (DST visualizzato) all'ora solare (DST non visualizzato) e viceversa.
- L'indicatore DST viene visualizzato sul display ogni volta che si visualizza un codice di città per cui è attivata l'ora legale.
 - Notare che l'impostazione di ora legale (DST)/ora solare influisce soltanto sul codice di città attualmente visualizzato. Gli altri codici di città non ne risentono.
 - Notare che non è possibile passare dall'ora solare all'ora legale (DST) e viceversa mentre UTC è selezionato come codice di città.

I-14

Ora internazionale

Informazioni di ora internazionale attuale



Codice di città

L'ora internazionale mostra l'ora attuale di una fra 48 città (31 fusi orari) del mondo.

- Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di ora internazionale, in cui è possibile entrare premendo (C) (pagina I-4).

Per vedere l'ora di un altro codice di città

- Nel modo di ora internazionale, premere (D) per scorrere i codici di città verso oriente.
- Per i dettagli sui codici di città, vedere la "City Code Table" (Tabella dei codici delle città) alla fine di questo manuale.
 - Se l'ora attuale indicata per una città è errata, controllare l'impostazione dell'ora segnata nel modo di indicazione dell'ora e quella del fuso orario ed eseguire i necessari cambiamenti.

Suonerie

Indicatore di suoneria attivata

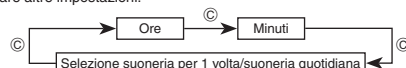


Numero di suoneria (Ore : Minuti)

L'orologio dispone di un totale di cinque suonerie, ciascuna delle quali può essere configurata come suoneria quotidiana o come suoneria per 1 volta.

- Suoneria quotidiana: Suona ogni giorno all'ora preselezionata.
 - Suoneria per 1 volta: Suona una volta all'ora preselezionata e quindi viene disabilitata automaticamente.
- È possibile attivare anche il segnale orario di ora esatta, che fa suonare l'orologio due volte ogni ora allo scoccare dell'ora.
- Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di suoneria, in cui è possibile entrare premendo (C) (pagina I-4).
 - Le suonerie funzionano coordinatamente all'ora attuale della città per l'ora del proprio fuso orario.

3. Premere (C) per spostare il lampeggiamento nell'ordine indicato di seguito per selezionare altre impostazioni.



4. Quando un'impostazione lampeggia, usare (D) e (B) per farla cambiare come descritto di seguito.

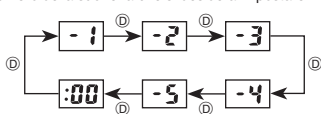
| Schermata | Per fare ciò: | Eseguire questa operazione: |
|-------------|---|--|
| 12:00 | Cambiare le ore o i minuti | Usare (D) (+) o (B) (-). • Con il formato di 12 ore, impostare correttamente l'ora come antimeridiana o pomeridiana (indicatore di pomeriggio (P)). |
| 1 - ON / ON | Passare dalla suoneria per 1 volta alla suoneria quotidiana e viceversa | Premere (D). Suoneria per 1 volta attivata: 1 - ON Suoneria quotidiana attivata: ON |

5. Premere (A) per lasciare la schermata di impostazione.

Per impostare l'ora per una suoneria



1. Nel modo di suoneria, usare (D) per scorrere le schermate di suoneria finché viene visualizzato il numero della suoneria che si desidera impostare.



2. Dopo aver selezionato una suoneria, tenere premuto (A) finché l'impostazione delle ore dell'ora per la suoneria inizia a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione.
- Questa operazione attiva automaticamente la suoneria per 1 volta.

I-16

I-17

Funzionamento della suoneria

Il segnale acustico della suoneria suona all'ora preselezionata per 10 secondi, a prescindere dal modo di funzionamento in cui si trova attualmente l'orologio.

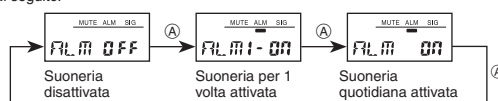
- Le operazioni di suoneria e di segnale orario di ora esatta vengono eseguite conformemente all'ora segnata nel modo di indicazione dell'ora.
- Per silenziare il segnale acustico della suoneria dopo che esso ha cominciato a suonare, premere un pulsante qualsiasi.

Per provare il suono della suoneria

Nel modo di suoneria, tenere premuto (D) per far suonare la suoneria.

Per attivare e disattivare una suoneria

1. Nel modo di suoneria, usare (D) per selezionare una suoneria.
2. Premere (A) per scorrere ciclicamente le impostazioni di suoneria come mostrato di seguito.



- In tutti i modi di funzionamento, l'indicatore di suoneria attivata viene visualizzato sul display per la suoneria che è attualmente attivata.
- L'indicatore di suoneria attivata lampeggia mentre la suoneria suona.

I-18

I-19

Per attivare e disattivare il segnale orario di ora esatta

Indicatore di segnale orario di ora esatta attivato



1. Nel modo di suoneria, usare **(D)** per selezionare il segnale orario di ora esatta.
 2. Premere **(A)** per attivare o disattivare la funzione.
- L'indicatore di segnale orario di ora esatta attivato viene visualizzato sul display in tutti i modi di funzionamento quando questa funzione è attivata.

I-20

Timer per il conto alla rovescia



È possibile impostare il timer per il conto alla rovescia nella gamma compresa fra 1 secondo e 24 ore. Quando il conto alla rovescia giunge a zero, una suoneria suona.

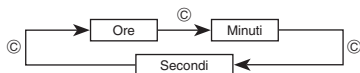
- Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di timer per il conto alla rovescia, in cui è possibile entrare premendo **(C)** (pagina I-5).

I-21

Per configurare il timer per il conto alla rovescia



1. Quando il tempo di inizio del conto alla rovescia è visualizzato sul display nel modo di timer per il conto alla rovescia, tenere premuto **(A)** finché il tempo di inizio attuale del conto alla rovescia inizia a lampeggiare, condizione che indica la schermata di impostazione.
2. Premere **(C)** per spostare il lampeggiamento nell'ordine indicato di seguito per selezionare altre impostazioni.



3. Quando l'impostazione che si desidera cambiare lampeggia, usare **(D)** (+) o **(B)** (-) per far cambiare l'elemento lampeggiante.
- Per specificare un tempo di inizio del conto alla rovescia di 24 ore, impostare **0:00:00**.
4. Premere **(A)** per lasciare la schermata di impostazione.

I-22

Per usare il timer per il conto alla rovescia



Premere **(D)** nel modo di timer per il conto alla rovescia per avviare il timer per il conto alla rovescia.

- Quando il conto alla rovescia giunge alla fine, la suoneria suona per dieci secondi o finché non la si silenzia premendo un pulsante qualsiasi. Il tempo del conto alla rovescia viene riportato automaticamente al suo valore iniziale quando la suoneria suona.
- Premere **(D)** mentre un'operazione di conto alla rovescia è in corso per metterla in pausa. Premere di nuovo **(D)** per far ripartire il conto alla rovescia.
- Per interrompere definitivamente un'operazione di conto alla rovescia, interromperla prima temporaneamente (premendo **(D)**), e quindi premere **(A)**. Questa operazione riporta il tempo del conto alla rovescia al suo valore iniziale.

I-23

Cronometro



Il cronometro consente di misurare il tempo trascorso, i tempi parziali e due tempi di arrivo.

- La gamma di visualizzazione del cronometro è di 23 ore, 59 minuti e 59,99 secondi.
- Il cronometro continua a funzionare, ripartendo da zero ogni volta che raggiunge il suo limite, finché non lo si ferma.
- L'operazione di misurazione del cronometro continua anche se si esce dal modo di cronometro.
- Se si esce dal modo di cronometro mentre un tempo parziale è fermo sul display, il tempo parziale scompare e il display ritorna alla misurazione del tempo trascorso.
- Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di cronometro, in cui è possibile entrare premendo **(C)** (pagina I-5).

I-24

Per misurare i tempi con il cronometro

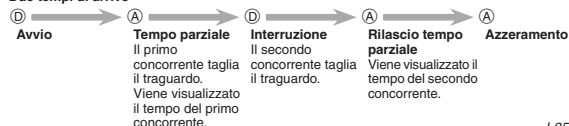
Tempo trascorso



Tempo parziale



Due tempi di arrivo



I-25

Regolazione delle posizioni delle lancette



Le lancette dell'orologio possono andare fuori allineamento rispetto all'ora sull'indicazione digitale se l'orologio viene esposto a forte magnetismo o forti impatti. Se ciò dovesse accadere, è necessario regolare le posizioni delle lancette.

- Tutte le operazioni descritte in questa sezione vanno eseguite nel modo di impostazione lancette, in cui è possibile entrare premendo **(C)** (pagina I-5).

Importante!

- Non è necessario eseguire l'operazione descritta di seguito se le lancette analogiche indicano la stessa ora dell'indicazione digitale.
1. Nel modo di impostazione lancette, tenere premuto **(A)** per un secondo circa.
 - Questa operazione farà iniziare a lampeggiare le ore e i minuti visualizzati. Questa condizione indica la schermata di impostazione.

I-26

2. Usare **(D)** (+) per cambiare la posizione della lancetta delle ore e della lancetta dei minuti in modo che le lancette vengano a corrispondere all'indicazione dell'ora digitale.
 - Se si tiene premuto **(D)**, le lancette si sposteranno in senso orario rapidamente.
 - Mentre si tiene premuto **(D)** per spostare le lancette rapidamente, premere **(B)** per bloccare le lancette nel movimento rapido. Per interrompere il movimento rapido delle lancette bloccato, premere un pulsante qualsiasi.
3. Dopo che le lancette sono come desiderato, premere **(A)** per lasciare la schermata di impostazione.

I-27

Riferimento

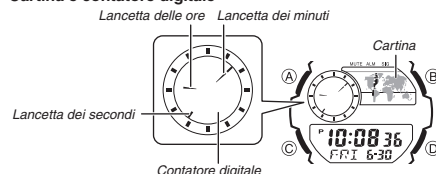
Questa sezione contiene informazioni più dettagliate e informazioni tecniche sul funzionamento dell'orologio. Essa contiene inoltre avvertenze e note importanti sulle varie caratteristiche e funzioni di questo orologio.

Lancette analogiche (ore, minuti)

In tutti i modi di funzionamento, le lancette indicano le ore e i minuti dell'ora della città per l'ora del proprio fuso orario.

I-28

Cartina e contatore digitale



- **Cartina:** In tutti i modi di funzionamento, la cartina mostra il fuso orario della città per l'ora internazionale attuale.
- Notare, tuttavia, che la cartina mostra il fuso orario della città per l'ora del proprio fuso orario attuale quando è visualizzata la schermata di impostazione del modo di indicazione dell'ora (pagina I-8).
- **Contatore digitale:** In tutti i modi di funzionamento, i segmenti indicano le ore, i minuti e i secondi dell'ora internazionale attuale.

I-29

Segnale acustico di pressione pulsanti

Indicatore di silenziamento



Il segnale acustico di pressione pulsanti suona ogni volta che si preme uno dei pulsanti dell'orologio. È possibile attivare e disattivare il segnale acustico di pressione pulsanti come desiderato.

- Anche se si disattiva il segnale acustico di pressione pulsanti, le suonerie, il segnale orario di ora esatta e la suoneria del conto alla rovescia funzioneranno tutti normalmente.

Per attivare e disattivare il segnale acustico di pressione pulsanti

In un modo di funzionamento qualsiasi (tranne quando una schermata di impostazione è visualizzata sul display), tenere premuto **(C)** per attivare (indicatore di silenziamento non visualizzato) o disattivare (indicatore di silenziamento visualizzato) il segnale acustico di pressione pulsanti.

- Quando si tiene premuto **(C)** per attivare o disattivare il segnale acustico di pressione pulsanti, anche il modo di funzionamento attuale dell'orologio cambierà.
- L'indicatore di silenziamento viene visualizzato in tutti i modi di funzionamento quando il segnale acustico di pressione pulsanti è disattivato.

Funzioni di ritorno automatico

- Se si lascia l'orologio nel modo di suoneria o nel modo di impostazione lancette per due o tre minuti senza eseguire alcuna operazione, esso passa automaticamente al modo di indicazione dell'ora.
- Se si lascia una schermata con cifre lampeggianti visualizzata sul display per due o tre minuti senza eseguire alcuna operazione, l'orologio esce automaticamente dalla schermata di impostazione.

Scorrimento

È possibile usare i pulsanti **(B)** e **(D)** per scorrere i dati sulle schermate di impostazione. Nella maggior parte dei casi, tenere premuti questi pulsanti durante un'operazione di scorrimento per scorrere i dati rapidamente.

I-30

I-31

Schermate iniziali

Quando si entra nel modo di ora internazionale o di suoneria, i dati che erano visualizzati l'ultima volta che si è usciti da quel modo appaiono per primi.

Indicazione dell'ora

- Se si riportano i secondi a **00** mentre il conteggio attuale è tra 30 e 59, i minuti vengono aumentati di 1 unità. Mentre il conteggio attuale è tra 00 e 29, i secondi vengono riportati a **00** ma i minuti rimangono invariati.
- L'anno può essere impostato per il periodo compreso fra il 2000 e il 2099.
- Il calendario automatico completo incorporato nell'orologio tiene conto della differente durata dei mesi e degli anni bisestili. Una volta impostata la data, non c'è bisogno di cambiarla, tranne dopo che si è fatta sostituire la pila dell'orologio.

Ora internazionale

- Il conteggio dei secondi dell'ora internazionale è sincronizzato con il conteggio dei secondi del modo di indicazione dell'ora.
- Tutte le ore del modo di ora internazionale vengono calcolate dall'ora attuale della città per l'ora del proprio fuso orario segnata nel modo di indicazione dell'ora utilizzando i valori di differenza rispetto al tempo universale coordinato.
- La differenza rispetto al tempo universale coordinato è un valore che indica la differenza di ora che intercorre fra il punto di riferimento situato a Greenwich, in Inghilterra, e il fuso orario in cui si trova una città.
- Il "tempo universale coordinato" (TUC) (in inglese: "Coordinated Universal Time" (abbreviazione: UTC)), è lo standard scientifico internazionale per l'indicazione dell'ora. Esso si basa su orologi atomici (al cesio) mantenuti con cura e aventi una precisione al microsecondo. I secondi in più vengono aggiunti o sottratti come necessario per mantenere il tempo universale coordinato in sincronia con la rotazione della Terra.

I-32

I-33

Caratteristiche tecniche

Accuratezza a temperatura normale: ±30 secondi al mese

Indicazione dell'ora digitale: Ore, minuti, secondi, pomeridiane, mese, giorno del mese, giorno della settimana

Formati di indicazione dell'ora: 12 ore e 24 ore

Sistema di calendario: Calendario automatico completo preprogrammato dal 2000 al 2099

Altre funzioni: Ora legale (ora estiva)/Ora solare

Indicazione dell'ora analogica: Ore, minuti

Ora internazionale: 48 città (31 fusi orari) e Tempo universale coordinato

Altre funzioni: Ora solare/Ora legale (ora estiva); Scambio città per l'ora del proprio fuso orario/città per l'ora internazionale

Suonerie: 5 suonerie (per 1 volta o quotidiane), segnale orario di ora esatta

Timer per il conto alla rovescia

Unità di misurazione: Un decimo di secondo

Gamma di introduzione: Da 1 secondo a 24 ore (incrementi di 1 secondo, incrementi di 1 minuto e incrementi di 1 ora)

Cronometro

Unità di misurazione: Un centesimo di secondo

Capacità di misurazione: 23:59' 59,99"

Modi di misurazione: Tempo trascorso, tempo parziale, due tempi di arrivo

Illuminazione: LED (diodo a emissione luminosa); Durata di illuminazione selezionabile

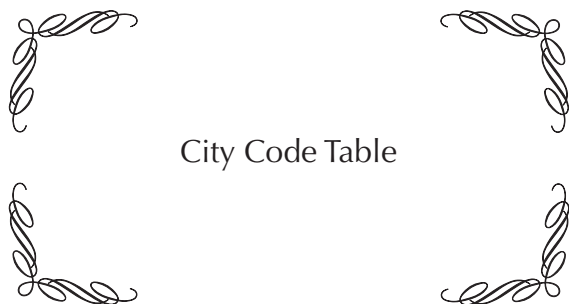
Altre funzioni: Attivazione/disattivazione segnale acustico di pressione pulsanti

Pila: Una pila al litio (tipo: CR2016)

Durata di circa 5 anni per il tipo CR2016; uso della suoneria per 10 secondi al giorno, uso dell'illuminazione per 1,5 secondi al giorno

I-34

I-35



City Code Table

L-1

City Code Table

| City Code | City | UTC Offset/ GMT Differential |
|-----------|---------------------|------------------------------|
| PPG | Pago Pago | -11 |
| HNL | Honolulu | -10 |
| ANC | Anchorage | -9 |
| YVR | Vancouver | -8 |
| LAX | Los Angeles | -8 |
| YEA | Edmonton | -7 |
| DEN | Denver | -7 |
| MEX | Mexico City | -6 |
| CHI | Chicago | -6 |
| NYC | New York | -5 |
| YYZ | Halifax | -4 |
| YYT | St. Johns | -3.5 |
| SCL | Santiago | -3 |
| RIO | Rio De Janeiro | -3 |
| FEN | Fernando de Noronha | -2 |

L-2

| City Code | City | UTC Offset/ GMT Differential |
|-----------|-----------|------------------------------|
| RAI | Praia | -1 |
| UTC | | |
| LIS | Lisbon | 0 |
| LON | London | |
| MAD | Madrid | |
| PAR | Paris | |
| ROM | Rome | +1 |
| BER | Berlin | |
| STO | Stockholm | |
| ATH | Athens | |
| CAI | Cairo | +2 |
| JRS | Jerusalem | |
| MOW | Moscow | +3 |
| JED | Jeddah | |
| THR | Tehran | +3.5 |

| City Code | City | UTC Offset/ GMT Differential |
|-----------|-----------|------------------------------|
| DXB | Dubai | +4 |
| KBL | Kabul | +4.5 |
| KHI | Karachi | +5 |
| DEL | Delhi | +5.5 |
| KTM | Kathmandu | +5.75 |
| DAC | Dhaka | +6 |
| RGN | Yangon | +6.5 |
| BKK | Bangkok | +7 |
| SIN | Singapore | |
| HKG | Hong Kong | +8 |
| BJS | Beijing | |
| TPE | Taipei | |
| SEL | Seoul | +9 |
| TYO | Tokyo | +9 |
| ADL | Adelaide | +9.5 |

| City Code | City | UTC Offset/ GMT Differential |
|-----------|------------|------------------------------|
| GUM | Guam | |
| SYD | Sydney | +10 |
| NOU | Noumea | +11 |
| WLG | Wellington | +12 |

- This table shows the city codes of this watch.
- Based on data as of January 2016.
- The rules governing global times (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.

L-3