

Congratulazioni per avere scelto questo orologio CASIO.

Importante!

- Il presente manuale fornisce una breve presentazione dell'orologio.

I-1

Per la Guida all'uso e le Informazioni di Domande e Risposte circa questo prodotto, andare al sito web indicato di seguito.
<https://world.casio.com/manual/wat/>



Indice

Configurazione delle impostazioni di città per l'ora del proprio fuso orario, ora e data..... I-4
 Selezione del modo di funzionamento e Operazioni..... I-7
 Lancette disallineate..... I-11
 Caratteristiche tecniche..... I-12

I-2

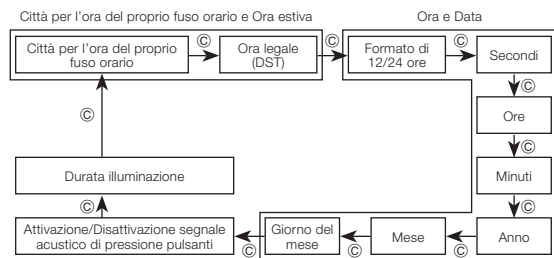
I-3

Configurazione delle impostazioni di città per l'ora del proprio fuso orario, ora e data

- Configurare prima le impostazioni per la città per l'ora del proprio fuso orario e per l'ora estiva. Dopodiché, configurare le impostazioni per l'ora e la data.

1. Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto **(A)** finché l'indicatore **SET** lampeggiante scompare dal display e il codice di città attualmente selezionato appare sul display.

2. Premere **(C)** per spostare il lampeggiamento nell'ordine indicato di seguito per selezionare un'impostazione.



I-4

I-5

3. Usare **(D)** o **(B)** per cambiare l'impostazione selezionata.

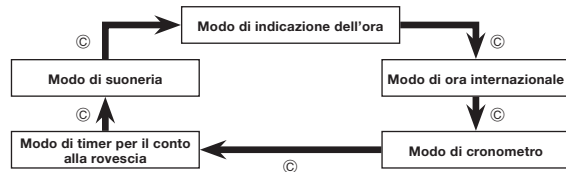
Schermata	Per fare ciò:	Eeguire questa operazione:
TYO	Cambiare il codice di città	Usare (D) (Est) o (B) (Ovest).
OFF	Passare dall'ora legale (ON) all'ora solare (OFF) e viceversa	Usare (D) o (B) .
12H	Passare dal formato di indicazione dell'ora di 12 ore (12H) a quello di 24 ore (24H) e viceversa	Usare (D) o (B) .
36	Riportare i secondi a 00	Premere (D) .
10:08	Cambiare le ore o i minuti	Usare (D) (+) o (B) (-) per cambiare queste impostazioni. • Tenere premuto uno dei due pulsanti per scorrere rapidamente.
20 19	Cambiare l'anno	
6.30	Cambiare il mese o il giorno del mese	

4. Premere **(A)** per lasciare il modo di impostazione.

I-6

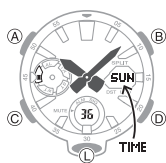
Selezione del modo di funzionamento e Operazioni

- Premere **(C)** per cambiare modo di funzionamento.
- Per ritornare al modo di indicazione dell'ora da un qualsiasi altro modo di funzionamento, tenere premuto **(C)** per almeno due secondi.



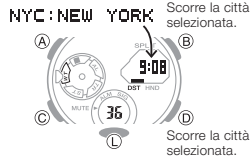
I-7

Modo di indicazione dell'ora



- **(D)**: Cambia il contenuto della visualizzazione. Giorno della settimana → Mese, giorno del mese → Ore, minuti
- Tenendo premuto **(B)** per almeno tre secondi, le informazioni di città per l'ora del proprio fuso orario e città per l'ora internazionale vengono scambiate.

Modo di ora internazionale



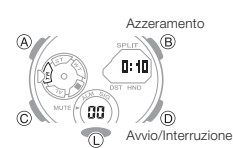
- Tenendo premuto **(A)** per almeno due secondi, l'ora estiva (DST) passa da attivata a disattivata e viceversa.

Modo di cronometro



- (D)** → **(D)** → **(B)**
Avvio Interruzione Azzeramento

Modo di timer per il conto alla rovescia



- Tenere premuto **(A)** finché le ore lampeggiano e quindi rilasciarlo.
- (C)**: Seleziona le ore, i minuti o i secondi.
- (B)**, **(D)**: Cambiano l'impostazione selezionata.
- (A)**: Lascia il modo di impostazione.

I-8

I-9

Modo di suoneria

Attiva/disattiva la suoneria. (A)

Scorre le schermate di suoneria. (B)

Scorre le schermate di suoneria. (C)

Scorre le schermate di suoneria. (D)

• Tenere premuto (A) finché le ore lampeggiano e quindi rilasciarlo.
 (C): Seleziona le ore o i minuti.
 (B), (D): Cambiano l'impostazione selezionata.
 (A): Lascia il modo di impostazione.

I-10

Luce

- (L): Illumina il quadrante.

Spostamento delle lancette

- La pressione di (L) due volte sposta/non sposta le lancette per una facile lettura dell'indicazione digitale.
- Le lancette si spostano automaticamente nel modo di impostazione.

Lancette disallineate

Le lancette analogiche possono andare soggette a disallineamento come descritto di seguito se l'orologio viene esposto a forte magnetismo, impatti o altre condizioni anomale.

- L'ora analogica e l'ora digitale differiscono l'una dall'altra

Se ciò dovesse accadere, fare riferimento a "Regolazione delle posizioni delle lancette" nella Guida all'uso disponibile sul sito web della CASIO e regolare l'allineamento delle lancette.

I-11

Caratteristiche tecniche

Accuratezza a temperatura normale: ±15 secondi al mese

Indicazione dell'ora digitale: Ore, minuti, secondi, pomeridiane (P), 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: Codice della città per l'ora del proprio fuso orario (è possibile assegnare uno tra 48 codici di città); Ora solare/Ora legale (ora estiva)

Indicazione dell'ora analogica: Ore, minuti (la lancetta si muove ogni 20 secondi)

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

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

I-12

Cronometro:

Unità di misurazione: Meno di 1 ora: Un centesimo di secondo
 1 ora o più: 1 secondo

Capacità di misurazione: 23:59:59"

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

Timer per il conto alla rovescia:

Unità di misurazione: 1 secondo

Gamma del conto alla rovescia: 24 ore

Gamma di impostazione del tempo di inizio del conto alla rovescia: Da 1 secondo a 24 ore (incrementi di 1 secondo)

Suonerie: 5 suonerie quotidiane; Segnale orario di ora esatta

Illuminazione: Doppio LED (diodo a emissione luminosa); Durata di illuminazione selezionabile (1,5 secondi o 3 secondi circa)

Altre funzioni: Attivazione/Disattivazione segnale acustico di pressione pulsanti; Spostamento delle lancette per la visione dell'indicazione digitale

I-13

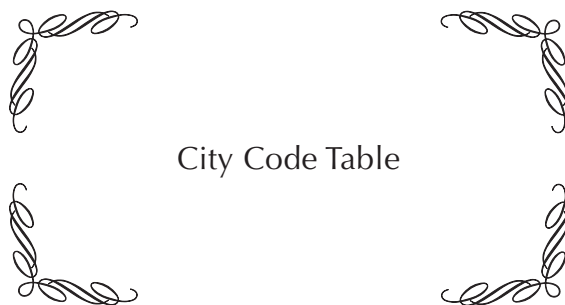
Pile: Due pile all'ossido di argento (tipo: SR726W)

Tempo di funzionamento approssimativo della pila: 3 anni alle seguenti condizioni:

- Suoneria: 10 secondi al giorno
- Uso dell'illuminazione per 1 volta (1,5 secondi) al giorno

Un uso frequente dell'illuminazione fa scaricare la pila.

Le caratteristiche tecniche sono soggette a modifiche senza obbligo di preavviso.



L-1

L-14

City Code Table

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential	City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
PPG	Pago Pago	-11	FEN	Fernando de Noronha	-2
HNL	Honolulu	-10	RAI	Praia	-1
ANC	Anchorage	-9	UTC		0
LAX	Los Angeles	-8	LIS	Lisbon	0
YEA	Edmonton	-7	LON	London	0
DEN	Denver	-7	MAD	Madrid	0
MEX	Mexico City	-6	PAR	Paris	0
CHI	Chicago	-6	ROM	Rome	+1
NYC	New York	-5	BER	Berlin	+1
YHZ	Halifax	-4	STO	Stockholm	+1
YYT	St. John's	-3.5	ATH	Athens	+1
BUE	Buenos Aires	-3	CAI	Cairo	+2
RIO	Rio De Janeiro	-3	JRS	Jerusalem	+2

L-2

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
MOW	Moscow	+3
JED	Jeddah	+3.5
THR	Tehran	+3.5
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	+7
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	+8
TPE	Taipei	+8

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

• This table shows the city codes of this watch (As of July 2018).

• The rules governing global times (GMT differential and UTC offset) and summer time are determined by each individual country.

L-3