

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

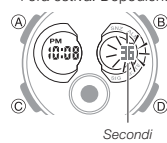
Configurazione delle impostazioni di città per l'ora del proprio fuso orario, ora e data..... I-4
 Selezione del modo di funzionamento e Operazioni..... I-7
 Regolazione dell'impostazione delle lancette analogiche..... I-12
 Caratteristiche tecniche..... I-13

I-2

I-3

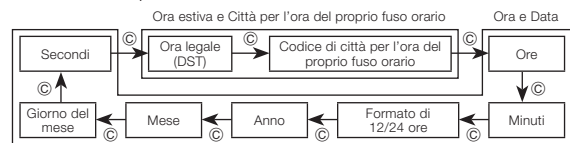
Configurazione delle impostazioni di città per l'ora del proprio fuso orario, ora e data

- 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) per almeno due secondi finché i secondi iniziano a lampeggiare. Questa condizione indica il modo di impostazione.

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



I-4

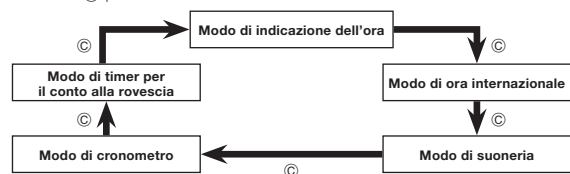
I-5

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

Schermata	Per fare ciò:	Eseguire questa operazione:
36	Riportare i secondi a 00	Premere (D).
OFF	Passare dall'ora legale (ON) all'ora solare (OFF) e viceversa	Premere (D).
TYU	Cambiare il codice di città	Usare (D) (Est) o (B) (Ovest).
PM 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 12 6:30	Cambiare l'anno, il mese o il giorno del mese	Usare (D) (+) o (B) (-).

Selezione del modo di funzionamento e Operazioni

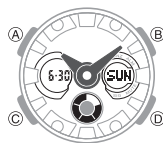
- Premere (C) per scorrere ciclicamente i modi di funzionamento.



I-6

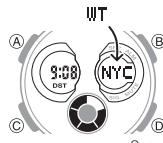
I-7

Modo di indicazione dell'ora



- (D): Cambia il contenuto della visualizzazione. Mese, giorno del mese, Giorno della settimana ↔ Ore, minuti, Secondi

Modo di ora internazionale



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

Modo di suoneria

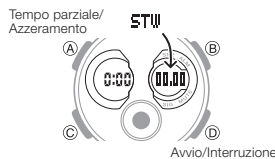


- (A) (due secondi): Fa entrare l'orologio nel modo di impostazione ora per la suoneria.
- (C): Seleziona le ore o i minuti.
- (B), (D): Cambiano l'impostazione selezionata.
- (A): Lascia il modo di impostazione.

I-8

I-9

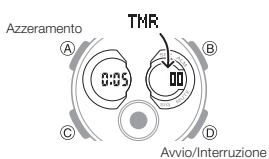
Modo di cronometro



① → ② → ③ → ④

Avvio Interruzione Azzeramento

Modo di timer per il conto alla rovescia



• ③ (due secondi mentre il tempo di inizio è visualizzato): Fa entrare l'orologio nel modo di impostazione tempo di inizio.
 ④: Seleziona le ore o i minuti.
 ②, ④: Cambiano l'impostazione selezionata.
 ③: Lascia il modo di impostazione.

Luce

- ②: Illumina il quadrante.

Segnale acustico di operazione

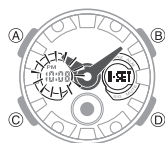
- Tenere premuto ③ per almeno tre secondi per far passare il segnale acustico di operazione da abilitato a disabilitato e viceversa.

I-10

I-11

Regolazione dell'impostazione delle lancette analogiche

Usare le operazioni descritte di seguito per regolare le lancette analogiche in modo che la loro impostazione corrisponda all'ora digitale nel modo di indicazione dell'ora.



- ④ (tre secondi nel modo di indicazione dell'ora): Fa entrare l'orologio nel modo di impostazione lancette analogiche.
- ④: Fa avanzare la lancetta dei minuti di 20 secondi.
- ②: (tenendo premuto ④): Blocca il movimento rapido delle lancette.
- ③: Fa uscire l'orologio dal modo di impostazione lancette analogiche.

I-12

Caratteristiche tecniche

Accuratezza a temperatura normale: ±30 secondi al mese

Indicazione dell'ora digitale: Ore, minuti, secondi, pomeridiane (PM), 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 (29 fusi orari) e Tempo universale coordinato (UTC)

Altre funzioni: Ora legale/Ora solare

Suonerie: 5 suonerie quotidiane (con una suoneria a ripetizione); Segnale orario di ora esatta

I-13

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

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 minuto a 24 ore (incrementi di 1 minuto)

Illuminazione: LED (diodo a emissione luminosa)

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

Durata di circa 2 anni per il tipo SR726W (supponendo un uso della suoneria per 20 secondi al giorno e un uso dell'illuminazione per 1,5 secondi al giorno)

Un uso frequente dell'illuminazione fa scaricare le pile.

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

I-14



City Code Table



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
MIA	Miami	-5
YTO	Toronto	-5
NYC	New York	-5
SCL	Santiago	-4
YHZ	Halifax	-4
YYT	St. John's	-3.5

L-2

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
RIO	Rio De Janeiro	-3
RAI	Praia	-1
UTC		0
LIS	Lisbon	
LON	London	
MAD	Madrid	
PAR	Paris	
ROM	Rome	+1
BER	Berlin	
STO	Stockholm	
ATH	Athens	
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	
MOW	Moscow	
JED	Jeddah	+3
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
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	+7
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	+8
TPE	Taipei	
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 (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.

L-3