

Guida dell'utente 5081

ITALIANO

Congratulazioni per avere scelto questo orologio CASIO.

Importante!

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

I-1

Per informazioni complete sulla Guida all'uso e sulle Domande e Risposte circa questo prodotto, andare al sito web indicato di seguito.

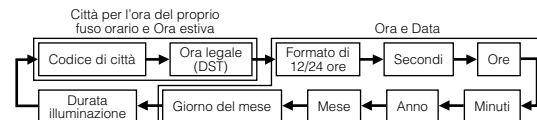
<http://world.casio.com/manual/wat/>



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 tre secondi circa finché il codice di città lampeggia sulla parte inferiore destra del display. Questa condizione indica il modo di impostazione.
2. Premere (C) per spostare il lampeggiamento nell'ordine indicato di seguito per selezionare un'impostazione.



I-2

I-3

3. Usare (B) o (D) 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	Far passare l'impostazione di ora legale (DST) dall'ora legale (On) all'ora solare (OFF) e viceversa	Premere (D).
12H	Passare dal formato di indicazione dell'ora di 12 ore (12H) a quello di 24 ore (24H) e viceversa	Premere (D).
36	Riportare i secondi a 00	Premere (D).
10 08	Cambiare le ore o i minuti	Usare (D) (+) o (B) (-).

Schermata	Per fare ciò:	Eeguire questa operazione:
20 10 38	Cambiare l'anno, il mese o il giorno del mese	Usare (D) (+) o (B) (-).

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

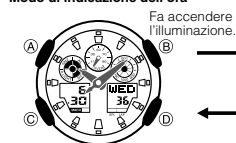
I-4

I-5

Selezione del modo di funzionamento e Operazioni

- Premere (C) per cambiare modo di funzionamento.

Modo di indicazione dell'ora



Modo di cronometro

Azzeramento



Modo di timer per il conto alla rovescia



Modo di suoneria



Modo di ora internazionale



I-6

I-7

Lancette disallineate

Se l'orologio viene esposto a forte magnetismo o se subisce forti impatti, si può verificare il disallineamento delle sue lancette di velocità, delle ore e dei minuti. Se ciò dovesse accadere, fare riferimento a "Correzione delle posizioni iniziali delle lancette" nella Guida all'uso disponibile sul sito web della CASIO.

Caratteristiche tecniche

Accuratezza a temperatura normale: ±15 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 di 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)

Cronometro:

Unità di misurazione: Un millesimo di secondo

Capacità di misurazione: 99:59:59,999"

Modi di misurazione: Tempo trascorso, Tempo di giro, Tempo parziale

Altre funzioni: Velocità

I-8

I-9

Timer per il conto alla rovescia:

Unità di misurazione: 1 secondo
Gamma di introduzione: Da 1 minuto a 24 ore (incrementi di 1 minuto)
Altre funzioni: Misurazione con ripetizione automatica

Ora internazionale: 48 città (29 fusi orari)

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

Suonerie: Quattro suonerie quotidiane, una suoneria a ripetizione; Segnale orario di ora esatta

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

Pila: Una pila al litio (tipo: CR1220)

Durata approssimativa della pila: 2 anni per il tipo CR1220
(uso della suoneria per 10 secondi al giorno, 1 operazione di illuminazione (1,5 secondi) al giorno)

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

I-10



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	-7
YEA	Edmonton	-7
DEN	Denver	-7
MEX	Mexico City	-6
CHI	Chicago	-6
MIA	Miami	-5
YTO	Toronto	-5
NYC	New York	-5

L-2

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
SCL	Santiago	-4
YHZ	Halifax	-4
YYT	St. Johns	-3.5
RIO	Rio De Janeiro	-3
RAI	Praia	-1
UTC		
LIS	Lisbon	0
LON	London	0
MAD	Madrid	0
PAR	Paris	0
ROM	Rome	+1
BER	Berlin	+1
STO	Stockholm	+1

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
ATH	Athens	+2
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	+2
MOW	Moscow	+3
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3.5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6.5

- Based on data as of June 2009.
- The rules governing global times (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.

L-3

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	+7
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	+8
TPE	Taipei	+8
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12