

Guida dell'utente 5522

CASIO®

ITALIANO

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



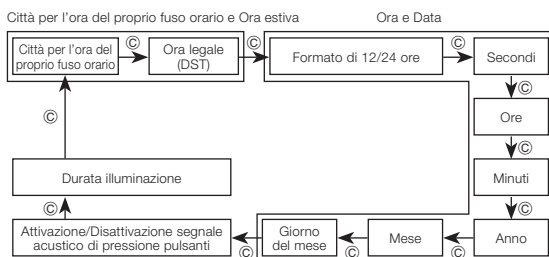
Configurazione delle impostazioni di città per l'ora del proprio fuso orario, ora e data

- 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) finché l'indicatore **SET** lampeggia sul display e il codice di città attualmente selezionato lampeggia sul display.

I-2

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



I-4

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

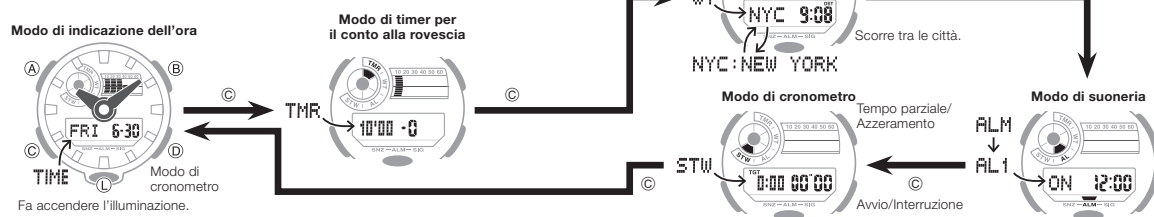
Schermata	Per fare ciò:	Eeguire questa operazione:
TYO	Cambiare il codice di città	Usare (D) (Est) o (B) (Ovest).
OFF	Passare dall'ora legale (ON) all'ora solare (OFF) e viceversa	Premere (D).
12H	Passare dal formato di indicazione dell'ora di 12 ore (12H) a quello di 24 ore (24H) e viceversa	Premere (D).
36	Ripartire 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.
2017	Cambiare l'anno	
6-30	Cambiare il mese o il giorno del mese	

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

I-5

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 due secondi circa.



I-6

I-7

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 iniziali delle lancette" nella Guida all'uso disponibile sul sito web della CASIO e regolare l'allineamento delle lancette.

I-8

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)

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, Avvio diretto della misurazione dei tempi dal modo di indicazione dell'ora, Suoneria di tempo target

I-9

Timer per il conto alla rovescia:

Unità di misurazione: Un decimo di secondo
 Gamma del conto alla rovescia: 60 minuti
 Gamma di impostazione del tempo di inizio del conto alla rovescia:
 Da 1 minuto a 60 minuti (incrementi di 1 minuto)

Ora internazionale: 48 città (31 fusi orari)

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

Suonerie: 5 suonerie quotidiane (con 1 suoneria a ripetizione); Segnale orario di ora esatta

Illuminazione: LED (diode 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

Alimentazione: Una pila al litio (tipo: CR2016)

Tempo di funzionamento approssimativo della pila: 5 anni alle seguenti condizioni:

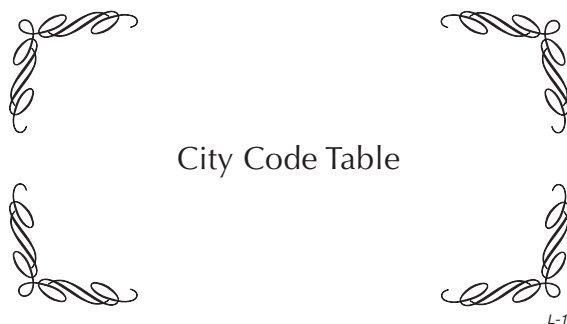
- Suoneria: 10 secondi al giorno
- Uso dell'illuminazione per 1 volta (1,5 secondi) al giorno

Un uso frequente dell'illuminazione fa scaricare la pila.

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

I-10

I-11



L-1

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	Prala	-1
ANC	Anchorage	-9	UTC		
YVR	Vancouver	-8	LIS	Lisbon	0
LAX	Los Angeles	-8	LON	London	
YEA	Edmonton	-7	MAD	Madrid	
DEN	Denver	-7	PAR	Paris	
MEX	Mexico City	-6	ROM	Rome	+1
CHI	Chicago	-6	BER	Berlin	
NYC	New York	-5	STO	Stockholm	
YHZ	Halifax	-4	ATH	Athens	
YYT	St. John's	-3.5	CAI	Cairo	+2
BUE	Buenos Aires	-3	JRS	Jerusalem	
RIO	Rio De Janeiro	-3			

L-2

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

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

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

L-3