

Guida all'uso 3558

ITALIANO

È possibile trovare informazioni sui procedimenti operativi anche sul sito web della CASIO.

<https://support.casio.com/global/it/wat/model/3558/>



IT-1

Indice

Funzioni dell'orologio..... IT-3
Letture delle indicazioni sul display..... IT-4
Funzionamento della calcolatrice..... IT-7
Impostazione dell'ora per la suoneria quotidiana..... IT-10
Impostazione dell'ora del secondo fuso orario..... IT-12
Funzionamento del cronometro..... IT-13
Impostazione dell'ora e del calendario..... IT-16
Caratteristiche tecniche..... IT-18

IT-2

Funzioni dell'orologio

- ◆ Calcolatrice
- ◆ Suoneria
- ◆ Ora del secondo fuso orario
- ◆ Cronometro

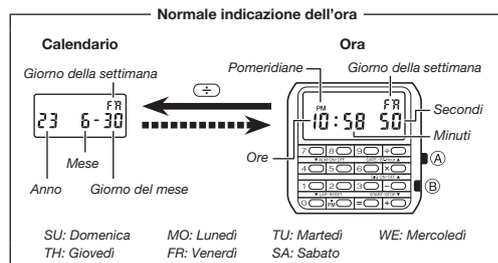
È possibile trovare informazioni sui procedimenti operativi anche sul sito web della CASIO.



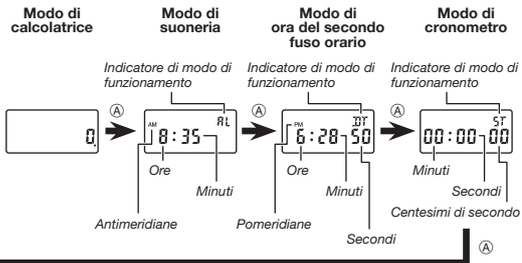
<https://support.casio.com/global/it/wat/model/3558/>

IT-3

Letture delle indicazioni sul display



IT-4



IT-5

(Ritorno all'ora normale) L'orologio ritorna alla visualizzazione della normale indicazione dell'ora dopo aver funzionato in un qualsiasi modo di funzionamento. (Funzione di ritorno automatico) L'orologio ritornerà automaticamente alla visualizzazione della normale indicazione dell'ora se non si esegue alcuna operazione per cinque o sei minuti nella visualizzazione della calcolatrice o della suoneria.

È possibile trovare informazioni sui procedimenti operativi anche sul sito web della CASIO.

<https://support.casio.com/global/it/wat/model/3558/>



IT-6

Funzionamento della calcolatrice

Segno di comando di funzione

Appare quando un numero viene impostato come costante.

È possibile eseguire un'immissione di 8 cifre (7 cifre per numeri negativi).

Immette le cifre. Per i decimali, usare il tasto (.) nella sua sequenza logica.

Ottiene la soluzione.

Eseguono i quattro calcoli fondamentali. Un comando di funzione errato viene corretto mediante la pressione del pulsante corretto.

Annulla l'immissione per la correzione. Sblocca il superamento o il controllo errori. Il superamento è indicato dall'indicazione "E" e interrompe il calcolo. Il superamento si verifica quando la parte intera di una soluzione, sia intermedia che finale, supera le 8 cifre (7 cifre per i numeri negativi). Dopo che appare "E": Per continuare con il calcolo attuale, premere (A) una volta. Per iniziare un nuovo calcolo, premere (A) due volte.

IT-7

ESEMPIO	OPERAZIONE	LETTURA	ESEMPIO	OPERAZIONE	LETTURA
Calcolo fondamentale: 12 - 0,5 × 3 ÷ 7 = 4,9285714 ...	12 (.) 0,5 × 3 ÷ 7 (C)	4,9285714	3 + 4 = 12 (4 è una costante)	4 (C) 3 (C) (=)	12
Calcolo con costanti: 3 + 4 = 7 (4 è una costante)	4 (C) 3 (C) (=)	7	8 + 4 = 32	8 (C) (=)	32
8 + 4 = 12	8 (C) (=)	12	3 + 4 = 0,75	4 (C) 3 (C) (=)	0,75
3 - 4 = -1	4 (C) 3 (C) (=)	-1	8 + 4 = 2	8 (C) (=)	2
8 - 4 = 4	8 (C) (=)	4	Calcolo con potenze: 3 ²	3 (C) (x) (=)	9
			3 ³	(=)	27

IT-8

Per risparmiare l'energia della pila, premere il pulsante (B) nel modo di calcolatrice per silenziare il segnale acustico. Per ripristinare il suono, premere di nuovo il pulsante (B).

IT-9

Impostazione dell'ora per la suoneria quotidiana

Simbolo di suoneria attivata



Ogni volta che si preme il pulsante (A) nel modo di suoneria, il simbolo di suoneria attivata (■) appare o scompare. Quando il simbolo di suoneria attivata è illuminato, il segnale acustico suona per 20 secondi all'ora fissata ogni giorno finché esso non viene disattivato. Per silenziare il segnale acustico mentre sta suonando, premere un pulsante qualsiasi. (Impostazione del segnale orario) Ogni volta che si preme il pulsante (X) nel modo di suoneria, il simbolo di segnale orario attivato (A) appare o scompare. Quando il simbolo di segnale orario attivato è illuminato, l'orologio suona ogni ora allo scoccare dell'ora. (Dimostrazione del suono) Mentre si tengono premuti simultaneamente entrambi i pulsanti (O) e (+), il segnale acustico suona.

IT-10

[Preselezione dell'ora per la suoneria]

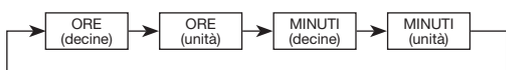
1. Premere (B) per impostare una nuova ora per la suoneria.
2. Premere (C) per impostare **PM** o **AM**.*
3. È possibile immettere una cifra nella posizione lampeggiante premendo il tasto numerico richiesto. La cifra lampeggiante può essere spostata nell'ordine seguente:



4. Premere (B) per completare l'impostazione.
* Quando l'orologio si trova nel sistema di indicazione dell'ora di 24 ore, l'ora per la suoneria viene visualizzata secondo quel sistema.

Impostazione dell'ora del secondo fuso orario

1. Premere (B) per impostare una nuova ora nel modo di ora del secondo fuso orario.
2. Premere (C) per impostare **PM** o **AM**.*
3. È possibile immettere una cifra nella posizione lampeggiante premendo il tasto numerico richiesto. La cifra lampeggiante può essere spostata nell'ordine seguente:



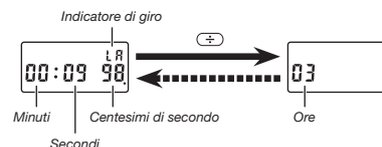
4. Premere (B) per completare l'impostazione.
* Quando l'orologio si trova nel sistema di indicazione dell'ora di 24 ore, l'ora del secondo fuso orario viene visualizzata secondo quel sistema.

IT-12

Funzionamento del cronometro



Un segnale conferma l'operazione di avvio/interruzione. Il segnale acustico suona a intervalli di 10 minuti. (Gamma di funzionamento) L'indicazione del cronometro sul display è limitata a 23 ore, 59 minuti e 59,99 secondi. Dopodiché, essa può essere azzerata e riavviata. È possibile visualizzare le cifre delle ore premendo il pulsante (+).



(a) Tempo trascorso



(b) Tempo di giro



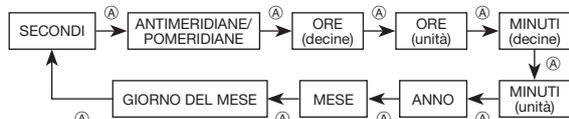
(c) Due tempi di arrivo



IT-14

Impostazione dell'ora e del calendario

1. Per impostare l'ora e il calendario, premere (B) nel modo di normale indicazione dell'ora.
2. Premere il tasto (D) in corrispondenza ad un segnale orario per correggere i secondi.
3. Premere (A) per spostare il lampeggiamento nell'ordine indicato di seguito per selezionare le altre impostazioni.



* È possibile immettere **AM** o **PM** premendo il pulsante (C).*

IT-16

4. È possibile immettere una cifra nella posizione lampeggiante premendo il tasto numerico richiesto.
5. Premere (B) per completare l'impostazione.
* Durante l'impostazione dell'ora e del calendario, ad ogni pressione di (+), la visualizzazione passa dal formato di indicazione dell'ora 12 ore a quello di 24 ore e viceversa.

IT-17

Caratteristiche tecniche

Accuratezza a temperatura normale: ±30 secondi al mese in media

Capacità di visualizzazione:

- Normale indicazione dell'ora
Ore, minuti, secondi, antimeridiane/pomeridiane, anno, mese, giorno del mese e giorno della settimana sulla sua doppia visualizzazione
Formati di indicazione dell'ora: 12 ore e 24 ore
Sistema di calendario: Calendario automatico preprogrammato dal 2000 al 2099
- Modo di calcolatrice
8 cifre (7 cifre per i numeri negativi)
Abilità: I quattro calcoli fondamentali, operazioni a catena e miste, costanti per + / - / × / ÷, calcoli con potenze
Virgola decimale: Completamente mobile con superamento negativo
Controllo del superamento: Indicato dall'indicazione "E", con il blocco del modo di calcolatrice

IT-18

- Modo di cronometro
Unità di misurazione: Un centesimo di secondo
Capacità di misurazione: 23 ore, 59 minuti e 59,99 secondi
Modi di misurazione: Tempo trascorso, tempo di giro, due tempi di arrivo
- Modo di ora del secondo fuso orario
- Modo di suoneria
- Segnale orario di ora esatta

Pila:

Una pila al litio (tipo: CR2016)
Funzionamento per 5 anni circa con il tipo CR2016
(Include la suoneria per 20 secondi e il calcolo per 1 ora al giorno.)

NOTA: IN NESSUN MODO i componenti dell'unità possono subire danni o funzionare in maniera errata in seguito ad un erroneo azionamento dei pulsanti. Se informazioni poco chiare dovessero apparire sul display, significa che la sequenza di immissione era sbagliata. Leggere il manuale e riprovare.

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

IT-19