

Manuale di riferimento rapido 5618 CASIO®

Congratulazioni per avere scelto questo orologio CASIO.

Il marchio della parola Bluetooth® e i relativi loghi sono marchi di fabbrica registrati di proprietà della Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte della CASIO COMPUTER CO., LTD. è concesso dietro licenza.

Questo prodotto dispone di una funzione Mobile Link che consente ad esso di comunicare con un telefono con capacità Bluetooth® per eseguire la regolazione automatica dell'ora ed altre operazioni.

- Questo prodotto è conforme alla normativa sulle onde radio o ha ricevuto approvazione ai sensi della suddetta normativa in vari Paesi e aree geografiche. L'utilizzo di questo prodotto in un'area in cui esso non è conforme alla pertinente normativa sulle onde radio o in cui esso non è stato approvato ai sensi della suddetta normativa può essere punito secondo le leggi locali. Per i dettagli, visitare <https://world.casio.com/ce/BLE/>.
- L'utilizzo di questo prodotto all'interno di un aereo è limitato dalle leggi sull'aviazione di ciascun Paese. Accertarsi di osservare le istruzioni fornite dal personale di volo riguardanti l'utilizzo di dispositivi come questo prodotto.

Visitare il sito web indicato di seguito per il manuale per l'utilizzo (Guida all'uso) di questo orologio.

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



Uso dell'orologio

Guida generale

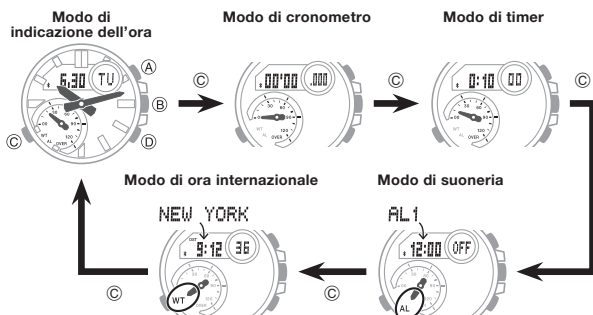
-
1. Funzione di illuminazione automatica abilitata
 2. Lancette spostate
 3. Indicatore di visualizzazione ora estiva
 4. Indicatore di pomeriggio (Nessuna indicazione per antimeridiane)
 5. Connesso a telefono*
 6. Indicatore di modo di ora internazionale
 7. Indicatore di modo di suoneria
 8. Modo aeroplano abilitato
 9. Suoneria abilitata
 10. Indicatore di segnale orario di ora esatta abilitato
 11. Il funzionamento della lancetta di modo di funzionamento è collegato alle operazioni in ciascun modo di funzionamento dell'orologio.

* Tenere premuto **(D)** per due secondi circa per stabilire una connessione Bluetooth con un telefono cellulare.

Selezione di un modo di funzionamento

Ogni pressione di **(C)** scorre ciclicamente i modi di funzionamento come mostrato di seguito.

- Tenere premuto **(C)** per almeno due secondi per entrare nel modo di indicazione dell'ora.



Impostazione dell'ora

1. Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto **(B)**. Rilasciare il pulsante quando appare il nome di città.
 - [SET] lampeggerà e quindi il nome di città apparirà.



Nome di città

2. Premere **(C)** tre volte per visualizzare la schermata di impostazione secondi.



3. Premere **(D)** per riportare il conteggio dei secondi a 00.
 - Da 30 a 59 secondi: Aggiunge 1 unità ai minuti.
4. Premere **(C)** per spostare il lampeggiamento sull'impostazione delle ore.

5. Usare **(A)** o **(D)** per cambiare l'impostazione.
6. Premere **(C)** per spostare il lampeggiamento sull'impostazione dei minuti.
7. Usare **(A)** o **(D)** per cambiare l'impostazione.
8. Premere **(C)** due volte per spostare il lampeggiamento sull'impostazione dell'anno.
9. Usare **(A)** o **(D)** per cambiare l'impostazione.
10. Premere **(C)** per spostare il lampeggiamento sull'impostazione del mese.
11. Usare **(A)** o **(D)** per cambiare l'impostazione.
12. Premere **(C)** per spostare il lampeggiamento sull'impostazione del giorno del mese.
13. Usare **(A)** o **(D)** per cambiare l'impostazione.
14. Premere **(B)** per lasciare la schermata di impostazione.

Caratteristiche tecniche

Accuratezza a temperatura normale:	±15 secondi al mese in media quando la regolazione dell'ora mediante comunicazione con un telefono non è possibile.
Indicazione dell'ora analogica:	Ore, minuti (si muove ogni 20 secondi)
Indicazione dell'ora digitale:	Ore, minuti, secondi, mese, giorno del mese, giorno della settimana, antimeridiane/pomeridiane (P/I) indicazione dell'ora nel formato di 24 ore, Calendario completamente automatico (dal 2000 al 2099), Ora estiva
Cronometro:	Unità di misurazione: Un millesimo di secondo (prima ora); un decimo di secondo (dopo la prima ora) Gamma di misurazione: 23 ore, 59 minuti e 59,9 secondi Funzioni di misurazione: Tempo trascorso normale; tempi di giro
Timer:	Unità di misurazione: 1 secondo Gamma del conto alla rovescia: 24 ore Unità di impostazione: 1 secondo Segnalatore acustico di 10 secondi in corrispondenza della fine del conto alla rovescia
Ora internazionale:	Ora attuale di 38 città (38 fusi orari) più Tempo universale coordinato (UTC); ora estiva; Scambio ora del proprio fuso orario/ora internazionale
Suonerie:	5 suonerie quotidiane; Segnale orario di ora esatta Unità di impostazione: Ore, minuti Durata del segnale acustico della suoneria: 10 secondi Segnale orario di ora esatta: Segnale acustico ogni ora allo scoccare dell'ora
Mobile Link:	Correzione automatica dell'ora Trova telefono Un'operazione sull'orologio fa suonare il segnale acustico di avviso del telefono cellulare. Ora internazionale Ora attuale per circa 300 città selezionate per l'orologio Scambio ora del proprio fuso orario/ora internazionale Trasferimento dei dati del cronometro 200 registrazioni di tempi di giro (data e ora, tempo di giro, numero di giri) Passaggio automatico all'ora estiva Passaggio automatico dall'ora solare all'ora estiva e viceversa Impostazione del timer Impostazione della suoneria Correzione delle posizioni delle lancette Timer di programma Si collega al calendario del telefono, e utilizza le lancette e l'indicazione digitale dell'orologio per mostrare un conto alla rovescia del tempo mancante fino al completamento di un evento, ad un'ora di fine, ecc. Specifiche di comunicazione dati Bluetooth® Banda di frequenza: Da 2400 MHz a 2480 MHz Trasmissione massima: 0 dBm (1 mW) Range di comunicazione: 2 metri mass. (a seconda dell'ambiente)
Altre funzioni:	Illuminazione a doppio LED: LED per il quadrante e LED per l'indicazione digitale con funzione di illuminazione automatica, Super Illuminator, postluminescenza, durata di illuminazione selezionabile (1,5 secondi, 3 secondi); attivazione/disattivazione segnale acustico di pressione pulsanti; attivazione/disattivazione segnale acustico di notifica programma; indicazione di data (mese/giorno del mese, giorno del mese/mese); indicazione di giorno della settimana (6 lingue); Modo aeroplano; spostamento delle lancette; segnalazione di pila in esaurimento
Alimentazione:	Una pila al litio (CR2016)
Durata approssimativa della pila:	2 anni Condizioni: • Tempo di connessione Bluetooth: 12 ore al giorno • Suoneria: Una volta (10 secondi) al giorno • Illuminazione: Una volta (1,5 secondi) al giorno

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