

Manuale di riferimento rapido 5554/5555 CASIO®

Congratulazioni per avere scelto questo orologio CASIO.

Bluetooth® è un marchio di fabbrica depositato o un marchio di fabbrica di Bluetooth SIG, Inc. degli Stati Uniti.

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.

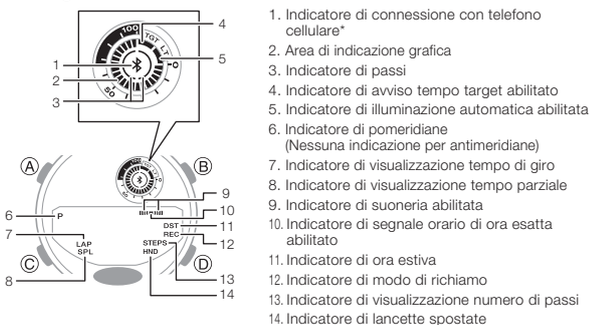
Visitare il sito web indicato di seguito per il manuale per l'utilizzo (Guida all'uso) di questo orologio.

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



Uso dell'orologio

Guida generale

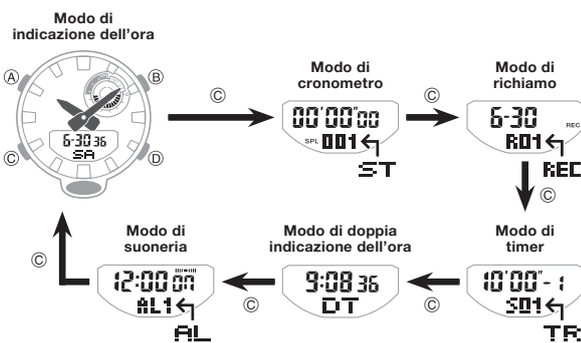


* Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto (D) per due secondi circa per stabilire una connessione Bluetooth con un telefono cellulare.

Selezione di un modo di funzionamento

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

• Tenere premuto (C) per due secondi circa per entrare nel modo di indicazione dell'ora.



Impostazione dell'ora

1. Nel modo di indicazione dell'ora, tenere premuto (A) per due secondi circa.
2. Premere (C) per visualizzare la schermata di impostazione secondi.
 - Questa operazione fa lampeggiare il conteggio dei 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 (D) o (B) per cambiare l'impostazione delle ore.
6. Premere (C) per spostare il lampeggiamento sull'impostazione dei minuti.
7. Usare (D) o (B) per cambiare l'impostazione dei minuti.
8. Premere (C) due volte per spostare il lampeggiamento sull'impostazione dell'anno.
9. Usare (D) o (B) per cambiare l'impostazione dell'anno.
10. Premere (C) per spostare il lampeggiamento sull'impostazione del mese.
11. Usare (D) o (B) per cambiare l'impostazione del mese.
12. Premere (C) per spostare il lampeggiamento sull'impostazione del giorno del mese.
13. Usare (D) o (B) per cambiare l'impostazione del giorno del mese.
14. Dopo che tutte le impostazioni sono come desiderato, premere (A) per uscire.



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, antimeridiano/pomeridiano (P/indicazione dell'ora nel formato di 24 ore, Calendario completamente automatico (dal 2000 al 2099), Ora estiva
Pedometro:	Conteggio dei passi mediante un accelerometro a 3 assi Gamma di indicazione del conteggio dei passi: Da 0 a 999.999 Indicatore di passi Grafico di conteggio dei passi Azzeramento del conteggio dei passi Azzeramento automatico ogni giorno a mezzanotte Azzeramento manuale Impostazione dell'obiettivo di passi quotidiani Unità di impostazione del conteggio dei passi: 1.000 passi Gamma di impostazione del conteggio dei passi: Da 1.000 a 50.000 passi Accuratezza del conteggio dei passi: ±3% (Secondo test di vibrazione)
Risparmio energetico	
Cronometro/Richiamo dati:	Unità di misurazione: Un centesimo di secondo (prima ora); 1 secondo (dopo la prima ora) Gamma di misurazione: 23 ore, 59 minuti e 59 secondi Funzioni di misurazione: Tempo trascorso normale; tempo cumulativo; tempi di giro/parziali; memoria di dati per 200 registrazioni Suoneria di tempo target: Fino a 10 impostazioni di tempo; l'orologio emette un segnale acustico (10 secondi) quando un tempo target viene raggiunto
Timer:	Unità: 1 secondo Gamma: 60 minuti Numero di intervalli: Da 1 a 5 Numero di ripetizioni automatiche: Da 1 a 20 Unità di impostazione tempo: 1 secondo Gamma di impostazione tempo: Da 1 secondo a 60 minuti Segnale acustico ogni secondo per gli ultimi 5 secondi, segnalatore di avviso alla fine del conto alla rovescia. Avvio automatico
Doppia indicazione dell'ora:	Ore, minuti, secondi Scambio con l'ora del proprio fuso orario
Suonerie:	Suonerie quotidiane Numero di suonerie: 5 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 L'impostazione dell'ora viene regolata automaticamente all'ora predefinita. Correzione dell'ora mediante singolo tocco Connessione manuale e regolazione 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 conteggio dei passi Conteggio dei passi, calorie Trasferimento dei dati del cronometro 200 registrazioni di tempi di giro/tempi parziali (data e ora, tempo di giro/parziale, numero di giro) 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 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)

Manuale di riferimento rapido 5554/5555 CASIO®

- Altre funzioni: Luce a LED ad alta luminosità; impostazione di durata illuminazione; Luce automatica; Attivazione/disattivazione segnale acustico operazioni; Spostamento delle lancette; Avviso di pila in esaurimento
- Alimentazione: Una pila al litio (CR2016)
Durata della pila: Circa 2 anni
Condizioni:
- Correzione automatica dell'ora: 4 volte al giorno
 - Suoneria: Una volta (10 secondi) al giorno
 - Illuminazione: Una volta (1,5 secondi) al giorno
 - Conteggio dei passi: 12 ore al giorno

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