

Manuale di riferimento rapido 5467 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 orologio dispone di una funzione Mobile Link che consente ad esso di comunicare con un telefono cellulare Bluetooth® SMART e di regolare le sue impostazioni dell'ora in maniera che corrispondano a quelle del telefono cellulare.

- 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 <http://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.

Per i dettagli sulle funzioni, andare al sito web indicato di seguito e selezionare la lingua per l'EQB-700.

<http://support.casio.com/wat/bs/>



Uso dell'orologio

Carica

Togliersi l'orologio dal polso e collocarlo in un luogo ben illuminato.

- L'orologio può riscaldarsi quando viene esposto alla luce per la carica. Fare attenzione per evitare ustioni.
- Evitare di eseguire la carica in luoghi in cui fa molto caldo.

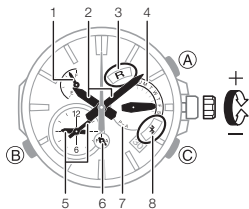
Risparmio energetico

- Se si lascia l'orologio in un luogo buio per una settimana circa, tutte le lancette si fermeranno.

Avvisi sulla pila

- Pila debole
La lancetta dei secondi salta ogni due secondi (Avviso di pila debole).
- Pila esaurita
Tutte le lancette sono ferme.

Guida generale

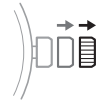


- F/-/E: Stato della pila
- Ora attuale
- R: Attesa Bluetooth
- Giorno della settimana (SU (domenica), M (lunedì), T (martedì), W (mercoledì), T (giovedì), F (venerdì), S (sabato))
- Ora attuale del secondo fuso orario
- P/A: Pomeridiane/antimeridiane dell'ora del secondo fuso orario
- P-A: Pomeridiane/antimeridiane dell'ora attuale
- ⌘: Bluetooth collegato*

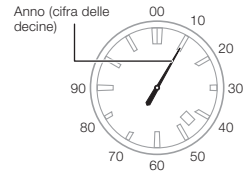
* Tenere premuto ⌘ per 1,5 secondi circa per collegarsi tramite Bluetooth.

Impostazione dell'ora

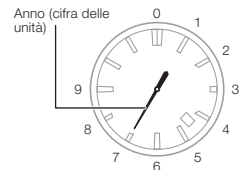
- Ruotare la corona verso di sé per allentarla.
- Estrarre la corona fino al secondo scatto.
 - Ciò consente l'impostazione dei minuti.



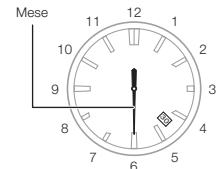
- Ruotare la corona per cambiare l'impostazione dei minuti.
- Premere ⌘.
- Ciò consente l'impostazione delle ore.
- Ruotare la corona per cambiare l'impostazione delle ore.
- Premere ⌘.
- Ciò consente l'impostazione della cifra delle decine dell'anno.
- Ruotare la corona per cambiare l'impostazione della cifra delle decine dell'anno.



- Premere ⌘.
- Ciò consente l'impostazione della cifra delle unità dell'anno.
- Ruotare la corona per cambiare l'impostazione della cifra delle unità dell'anno.



- Premere ⌘.
- Ciò consente l'impostazione del mese.
- Ruotare la corona per cambiare l'impostazione del mese.



- Premere ⌘.
- Ciò consente l'impostazione del giorno del mese.
- Ruotare la corona per cambiare l'impostazione del giorno del mese.
- Dopo che tutte le impostazioni sono come desiderato, reinserire la corona e quindi avvitarla saldamente in posizione.

Caratteristiche tecniche

Accuratezza a temperatura normale : ±15 secondi al mese

Indicazione dell'ora : Ore, minuti, secondi; giorno del mese, giorno della settimana
Sistema di calendario: Calendario automatico completo dal 2000 al 2099

Altre funzioni: Ora del secondo fuso orario (ore, minuti; Commutazione con l'ora del proprio fuso orario)

Funzioni Mobile Link : Correzione automatica dell'ora
L'impostazione dell'ora viene regolata automaticamente nel corso di un periodo di tempo fissato.
Passaggio automatico all'ora estiva
Passaggio automatico dall'ora solare all'ora estiva e viceversa
Trovatelefono
Un'operazione sull'orologio fa suonare l'avviso del telefono cellulare.
Correzione delle posizioni delle lancette
Specifiche di comunicazione dati
Bluetooth®
Banda di frequenza: 2440 MHz-2480 MHz
Trasmissione massima: 0 dBm (1 mW)
Range di comunicazione: 2 metri mass. (a seconda dell'ambiente)

Altre funzioni : Risparmio energetico; Segnalazione di pila in esaurimento;
Indicatore di carica della pila (livello di carica attuale della pila)

Alimentazione : Pannello solare e una pila ricaricabile

Durata approssimativa della pila : 5 mesi
Condizioni : Correzione automatica dell'ora: 4 volte al giorno