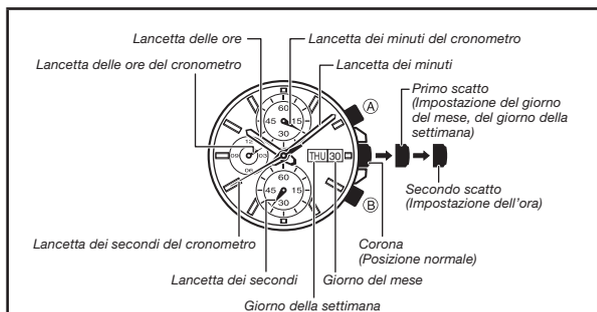


- L'orologio potrebbe essere leggermente diverso da quello mostrato nell'illustrazione.



Per impostare l'ora

1. Quando la lancetta dei secondi si trova in corrispondenza dell'indicazione delle 12, estrarre la corona fino al secondo scatto per fermare la lancetta.
2. Regolare le lancette girando la corona. Spostare la lancetta dei minuti in modo che essa venga a trovarsi quattro o cinque minuti dopo l'indicazione dell'ora su cui si desidera regolarla, e quindi riportarla indietro fino a raggiungere l'impostazione corretta.
3. Reinserire la corona in corrispondenza ad un segnale orario per far ripartire l'indicazione dell'ora.

Per impostare il giorno del mese e il giorno della settimana

- Evitare di impostare il giorno del mese e il giorno della settimana fra le 9:00 di sera e le 6:00 del mattino. Altrimenti, l'indicazione del giorno del mese e del giorno della settimana potrebbe non cambiare in quella del giorno successivo.
1. Estrarre la corona fino al primo scatto.
 2. Impostare il giorno del mese girando la corona in senso antiorario.
 3. Impostare il giorno della settimana girando la corona in senso orario.
 4. Reinserire la corona nella posizione normale.

Uso del cronometro

Il cronometro consente di misurare il tempo trascorso fino ad un massimo di 11 ore, 59 minuti e 59 secondi.

- L'illustrazione mostra un tempo di 2 ore, 20 minuti e 40 secondi.
- Non tentare di eseguire operazioni di cronometraggio mentre la corona è estraibile fino al primo o al secondo scatto. Se si tenta di premere un tasto, si potrebbe accidentalmente provocare la rotazione della corona e di conseguenza far cambiare l'impostazione attuale dell'ora o del giorno del mese.
- Una volta iniziata, la misurazione del cronometro continua fino a quando si preme (A) per interromperla ed anche se la misurazione raggiunge il limite del cronometro sopra definito.

Per misurare il tempo trascorso

1. Premere (A) per avviare il cronometro.
2. Premere (A) per fermare il cronometro.
 - È possibile riprendere l'operazione di misurazione premendo di nuovo (A).
3. Premere (B) per azzerare il cronometro.

Regolazione della posizione delle lancette del cronometro

L'uso del cronometro può causare il disallineamento delle posizioni iniziali della lancetta delle ore, della lancetta dei minuti e della lancetta dei secondi del cronometro. Eseguire il seguente procedimento per controllare l'allineamento delle lancette e per regolare le posizioni delle lancette in modo che esse indichino le 12 quando il cronometro viene azzerato.

Per regolare le posizioni delle lancette del cronometro

1. Premere (B) per azzerare il cronometro, e controllare l'allineamento della lancetta delle ore, della lancetta dei minuti e della lancetta dei secondi del cronometro.
 2. Estrarre la corona fino al secondo scatto.
 3. Premere (A) per spostare la lancetta dei secondi del cronometro in avanti finché essa indica le 12.
 4. Se la lancetta dei minuti del cronometro è allineata correttamente, passare al punto 5. Se anche la lancetta delle ore del cronometro e la lancetta dei minuti del cronometro sono disallineate, premere (B) in modo che la lancetta delle ore del cronometro e la lancetta dei minuti del cronometro saltino su 12 (60).
 5. Dopo aver eseguito le regolazioni desiderate, reinserire la corona nella posizione normale.
- Notare che quando si estrae la corona, anche la lancetta dei secondi dell'indicazione dell'ora si ferma. Dopo aver eseguito il procedimento sopra descritto, si deve regolare anche l'impostazione dell'indicazione dell'ora.

- Per modelli dotati di lunetta di tempo trascorso
Ruotare la lunetta di tempo trascorso in modo da allineare il segno ∇ con la lancetta dei minuti.
Dopo che è passato un certo periodo di tempo, leggere sulla lunetta di tempo trascorso la graduazione indicata dalla lancetta dei minuti. Essa indica il tempo trascorso.



Lunetta di tempo trascorso

- Alcuni modelli resistenti all'acqua sono muniti di una corona del tipo a vite.
- Con tali modelli, si deve svitare la corona girandola nella direzione indicata nell'illustrazione per allentarla prima di poterla estrarre. Non tirare con forza eccessiva corone di questo tipo.
- Tenere presente inoltre che tali modelli non sono resistenti all'acqua mentre la corona è allentata. Accertarsi di riavvitare la corona fino in fondo dopo aver effettuato una qualsiasi impostazione.



Caratteristiche tecniche

Accuratezza a temperatura normale: ± 20 secondi al mese

Indicazione: 3 lancette analogiche (ore e minuti per l'indicazione dell'ora, secondi per il cronometro),
3 contatori (secondi per l'indicazione dell'ora, ore e minuti per il cronometro), giorno del mese, giorno della settimana

Funzione di cronometro: Capacità di misurazione: 11:59:59"

Unità di misurazione: 1 secondo

Modo di misurazione: Tempo trascorso

Pila: Una pila all'ossido di argento (tipo: SR927W)

Durata di circa 5 anni per il tipo SR927W (supponendo una operazione di cronometraggio di 60 minuti al giorno)