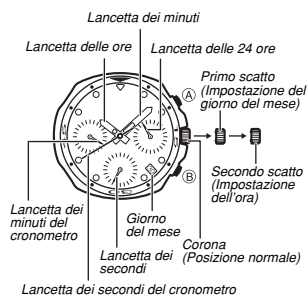


\* La configurazione dell'orologio potrebbe essere leggermente diversa da quella mostrata nell'illustrazione.



#### Per impostare l'ora

1. Estrarre la corona fino al secondo scatto.
  - Questa operazione fa fermare la lancetta dei secondi.
2. Impostare le lancette ruotando 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 impostarla, e quindi riportarla indietro fino a raggiungere l'impostazione corretta.
3. Reinserrire la corona nella posizione normale per far ripartire l'indicazione dell'ora.

#### Per impostare il giorno del mese

1. Estrarre la corona fino al primo scatto.
2. Impostare il giorno del mese ruotando la corona.

3. Reinserrire la corona nella posizione normale.
  - Evitare di impostare il giorno del mese tra le 9:00 di sera e l'1:00 del mattino (l'indicazione del giorno del mese potrebbe non cambiare in quella del giorno successivo).

#### Uso del cronometro

Il cronometro consente di misurare il tempo trascorso fino ad un massimo di 59 minuti e 59 secondi. È anche possibile correggere la posizione della lancetta dei secondi del cronometro, se necessario.

- L'illustrazione mostra un tempo di 20 minuti e 40 secondi.
- Non tentare di eseguire operazioni di cronometraggio mentre la corona è estratta fino al primo o al secondo scatto. Se si tenta di premere un pulsante, si potrebbe accidentalmente provocare la rotazione della corona e di conseguenza far cambiare l'impostazione attuale dell'ora o del giorno del mese.

#### 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 delle posizioni della lancetta dei secondi e della lancetta dei minuti del cronometro

L'uso del cronometro può causare il disallineamento delle posizioni iniziali della lancetta dei minuti e della lancetta dei secondi del cronometro. Eseguire i seguenti procedimenti 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

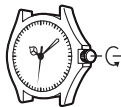
1. Premere (B) per azzerare il cronometro, e controllare l'allineamento della lancetta dei minuti e della lancetta dei secondi del cronometro.
  2. Estrarre la corona fino al secondo scatto.
  3. Premere (A) per spostare la lancetta dei secondi del cronometro in avanti finché essa indica le 12.
  4. Se la lancetta dei minuti del cronometro è allineata correttamente, passare al punto 5.
  5. Se anche la lancetta dei minuti del cronometro è disallineata, premere (B) in modo che la lancetta dei minuti del cronometro salti su 0.
- Dopo aver eseguito le regolazioni desiderate, reinserrire 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  $\nabla$  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 ruotandola 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:**  $\pm 20$  secondi al mese

**Indicazione:** 3 lancette analogiche (ore e minuti per l'indicazione dell'ora, secondi per il cronometro), 3 contatori (24 ore e secondi per l'indicazione dell'ora, minuti per il cronometro), giorno del mese

**Funzione di cronometro:** Capacità di misurazione: 59'59"  
Unità di misurazione: 1 secondo  
Modo di misurazione: Tempo trascorso

#### Pila

##### Modello 2711

Una pila all'ossido di argento (tipo: SR927W)  
Durata di circa 2 anni per il tipo SR927W (supponendo una operazione del cronometro di 60 minuti al giorno)

##### Modello 4327

Una pila all'ossido di argento (tipo: SR626SW)  
Durata di circa 2 anni per il tipo SR626SW (supponendo una operazione del cronometro di 60 minuti al giorno)