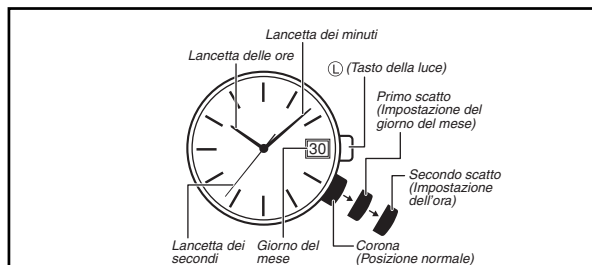


- L'orologio potrebbe essere leggermente diverso da quello mostrato nell'illustrazione.





Per impostare l'ora


1. Estrarre la corona fino al secondo scatto.
 - Questa operazione farà fermare la lancetta dei secondi.
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. 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 girando la corona.
3. Reinserrire la corona nella posizione normale.
 - Evitare di cambiare l'impostazione del 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).

Retroilluminazione

- Tenere premuto  per far illuminare il quadrante dell'orologio.
- La pressione di  fa illuminare il display per un secondo circa.
- La retroilluminazione di questo orologio impiega una luce elettroluminescente, che perde il suo potere illuminante dopo l'uso per un periodo molto lungo.
- Un uso frequente della retroilluminazione abbrevia la durata della pila.
- Se si lascia la retroilluminazione attivata per un lungo periodo o se si attiva la retroilluminazione quando la pila è debole, le lancette dell'orologio possono fermarsi momentaneamente.

- 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

Pila: Una pila all'ossido di argento (tipo: SR621W)

Durata di circa 2 anni per il tipo SR621W (presupponendo un uso della retroilluminazione per 5 secondo al giorno)