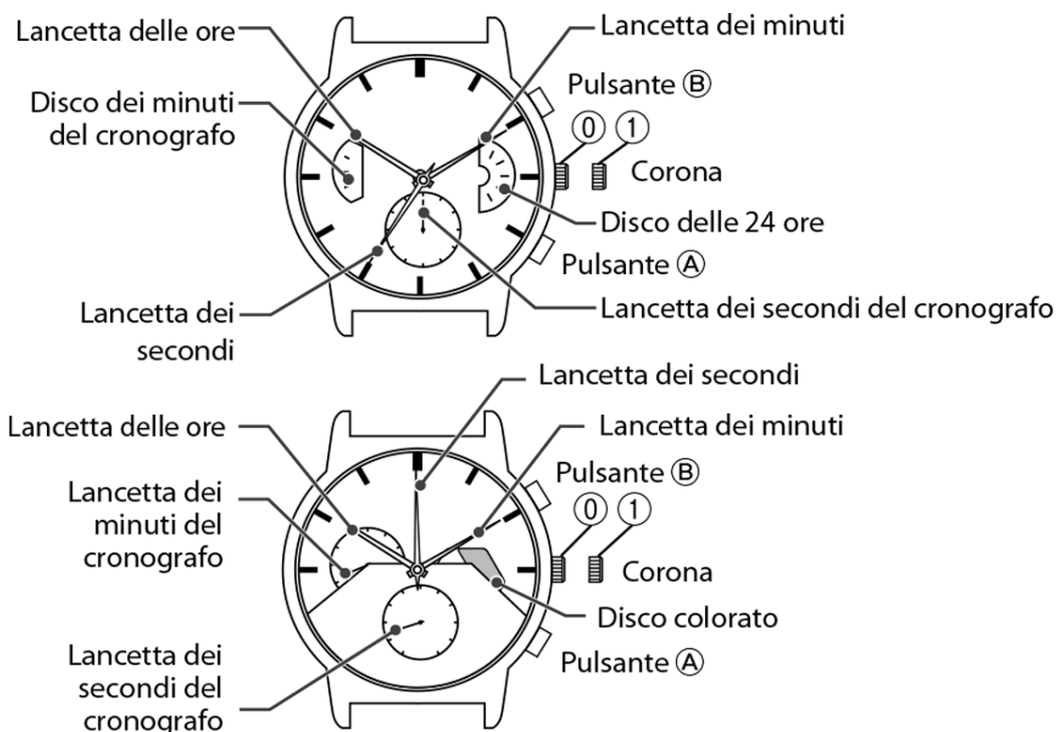


# Vagary J523 - Manuale d'istruzioni

## Regolazione dell'ora



- Il movimento del disco colorato è indipendente da quello delle lancette.

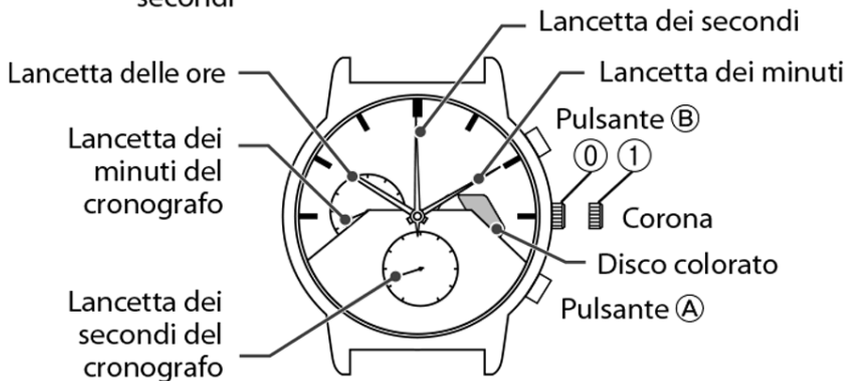
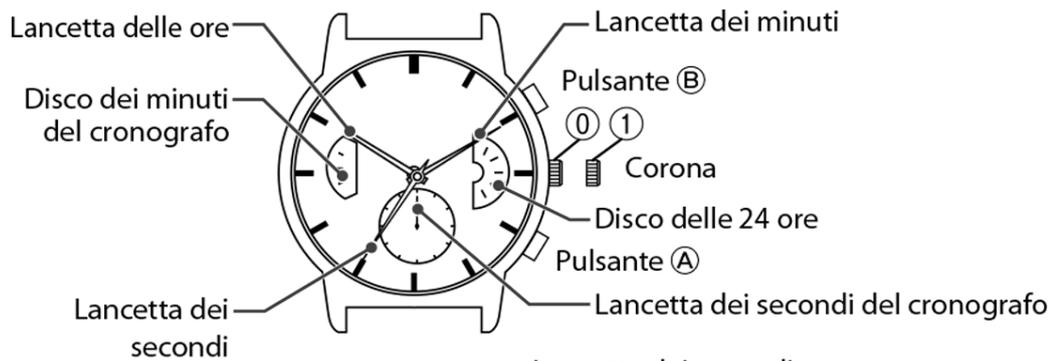
## Prima di regolare l'ora

- Negli orologi provvisti di corona a vite, prima di usarla per le regolazioni la si deve allentare. Al termine la si deve premere e serrare nella normale posizione.

## Regolazione dell'ora

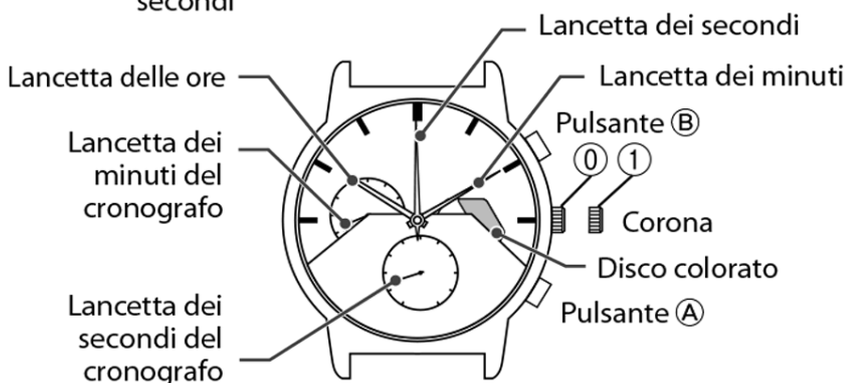
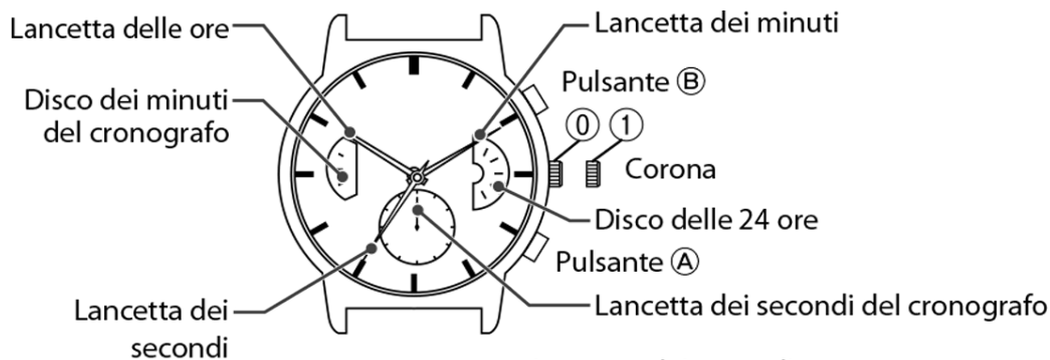
1. Estraete la corona nella posizione 1.
2. Ruotando la corona regolate l'ora.
  - Il movimento del disco delle 24 ore è collegato a quello delle lancette.
3. Premete la corona nella posizione 0.

## Uso del cronografo



- Il movimento del disco colorato è indipendente da quello delle lancette.
- Premendo il pulsante B si avvia, arresta o riavvia la misurazione del tempo.
- Per resettare il cronografo, mentre è fermo premere il pulsante A.
- È possibile cronografare sino a 29 minuti e 59 secondi.
- Il cronografo si arresta automaticamente dopo 30 minuti.

### Regolazione delle lancette del cronografo nella posizione 0 (azzeramento)



- Il movimento del disco colorato è indipendente da quello delle lancette.

Se dopo avere sostituito le batterie o in caso di forte urto le lancette del cronografo non ritornano nella posizione 0 (azzerare) è necessario regolarla:

1. Estraete la corona nella posizione 1.
2. Premere il pulsante B per portare nella posizione 0 (azzerare) la lancetta dei secondi del cronografo.  
Quando si preme il pulsante A la lancetta dei secondi del cronografo ruota in senso antiorario.
  - Tenendo premuto il pulsante la lancetta si muove in continuazione.
3. Premete la corona nella posizione 0.
4. Premere il pulsante A per resettare il cronografo. Verificare che tutte le lancette del cronografo si siano correttamente azzerate (indichino tutte la posizione 0).
  - Durante la regolazione delle lancette del cronografo l'orologio si ferma.

### **Caratteristiche tecniche**

1. Modello: J523
2. Tipo: Orologio analogico al quarzo
3. Precisione di misura: Mediamente entro  $\pm 20$  secondi al mese se usato a temperature comprese tra  $+5^{\circ}\text{C}$  e  $+35^{\circ}\text{C}$
4. Oscillatore al cristallo: 32 768 Hz
5. Gamma di temperature d'uso: Da  $-10^{\circ}\text{C}$  a  $+60^{\circ}\text{C}$
6. Funzioni d'indicazione:
  - \* Ora: ore, minuti e secondi
  - \* Cronografo: Misura e visualizza sino a 29 minuti e 59 secondi a intervalli di 1 secondo
7. Batteria: N. 1 batteria a bottone all'ossido d'argento  
N. di parte della batteria: 280-34 (SR621SW)  
Durata della batteria: Circa 2 anni usando il cronografo 24 ore al giorno

\* Le caratteristiche tecniche qui riportate sono soggette a modifiche senza preavviso.