

# JAPAN QUARTZ CHRONOGRAPH WITH 10 MINUTES RETROGRADE AND DATE

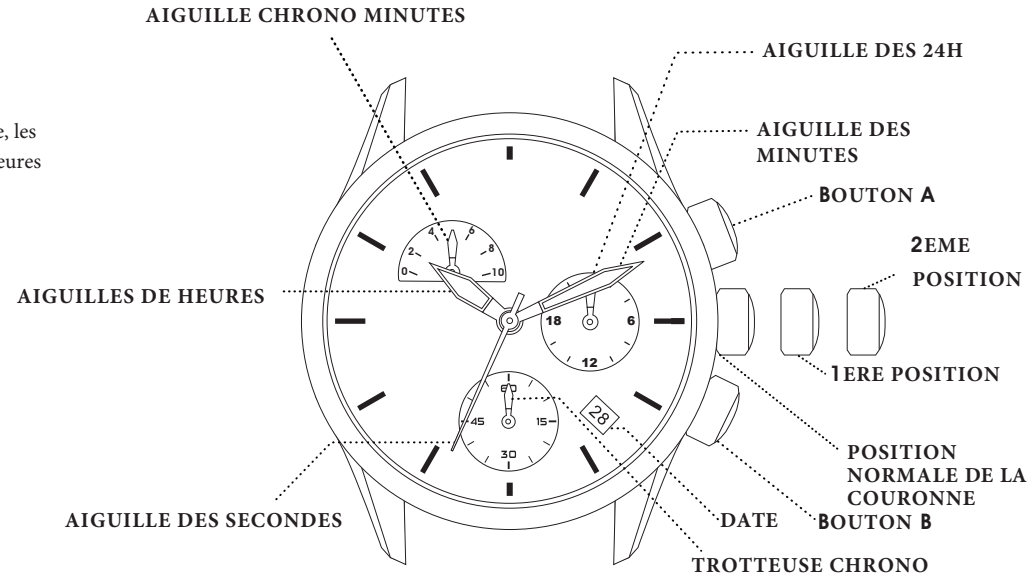
# AVI-8

## REGLAGE DE L'HEURE

1. Tirez la couronne à la 2ème position lorsque l'aiguille des secondes est à la position 12 heures.
2. Tournez la couronne dans le sens des aiguilles d'une montre pour régler l'heure, les minutes et les aiguilles de 24 heures pour régler l'heure. Lorsque l'aiguille des heures se déplace, l'aiguille des 24 heures se déplace en conséquence.
3. Replacez la couronne en position normale.

## REGLAGE DE LA DATE

1. Tirez la couronne jusqu'à la première position.
2. Tournez la couronne pour régler la date.  
\*Ne réglez pas la date et le jour de la semaine entre 22h00 et 1h00.
3. Replacez la couronne en position normale.



# AVI-8

## COMMENT UTILISER LE CHRONO

Le chronomètre peut mesurer jusqu'à 9'59" par incréments d'une seconde.

### 1) MESURE STANDARD



### 2) Mesure du temps écoulé / accumulé



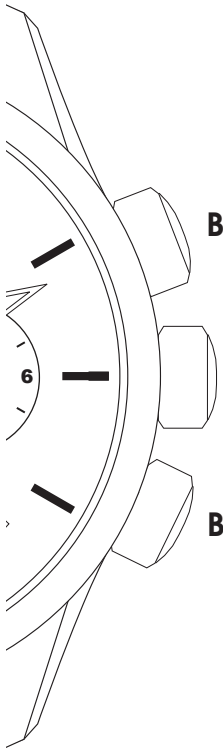
Le redémarrage et l'arrêt du chronographe peuvent être répétés en appuyant sur le bouton A

### 3) Mesure du temps scindé



La mesure et la libération du temps scindé peuvent être répétées en appuyant sur le bouton B

### 4) Mesure de deux concurrents



# AVI-8

## AJUSTEMENT DE LA POSITION DE LA MAIN DU CHRONOMÈTRE

Si les aiguilles du chronomètre ne sont pas dans la position "0", suivez les procédures ci-dessous pour les régler.

1. Tirez la couronne à la 2ème position.

- Lorsque le chronomètre mesure, si la couronne est tirée en 2ème position, elle sera automatiquement remise à zéro.

2. Appuyez sur le bouton A ou B pour mettre les aiguilles du chronomètre en position "0".

Les mouvements de l'aiguille des minutes du chronomètre et de l'aiguille des secondes du chronomètre sont interverrouillés. Pour mettre l'aiguille des minutes du chronomètre en position "0", continuez à bouger l'aiguille des secondes du chronomètre jusqu'à ce que l'aiguille des minutes du chronomètre atteigne la position "0".

- Les aiguilles du chronomètre se déplacent rapidement si le bouton A ou B est maintenu enfoncé.

3. Remplacez la couronne en position normale.