

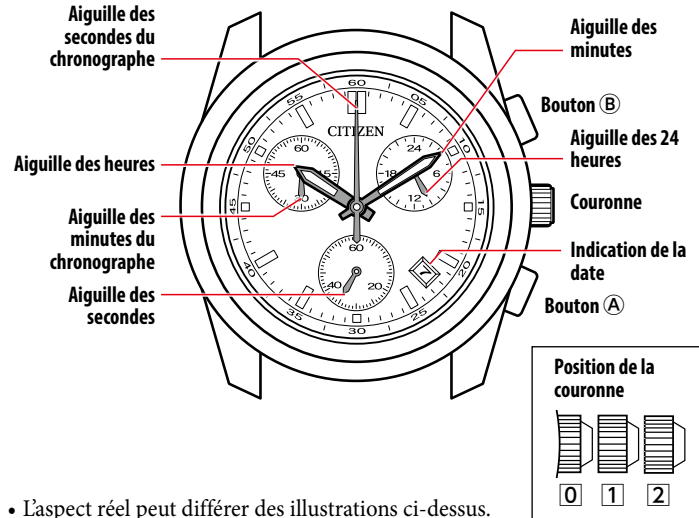
## Instructions en bref H50x/H57x

- Cette montre fonctionne à l'énergie lumineuse. Exposez le cadran à la lumière et vérifiez que la montre est complètement chargée.
- Pour obtenir des instructions complètes sur le réglage, l'utilisation, la durée de charge et les caractéristiques, reportez-vous au mode d'emploi complet :

Mode d'emploi  H50x/  H57x

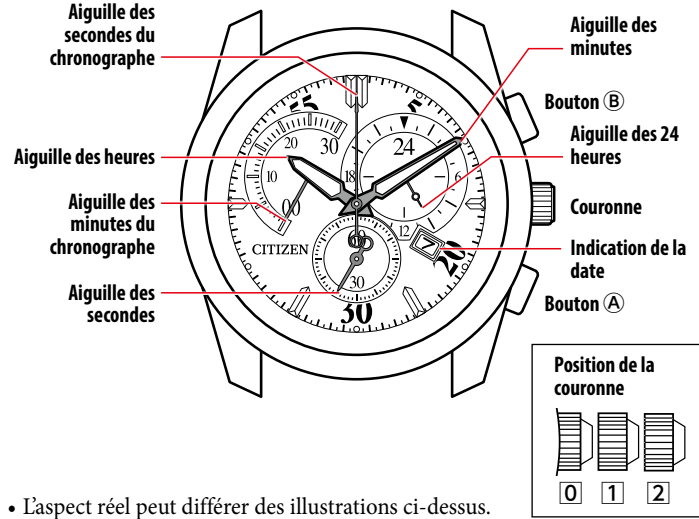
### Identification des composants

#### H50x



• L'aspect réel peut différer des illustrations ci-dessus.

#### H57x



• L'aspect réel peut différer des illustrations ci-dessus.

### Réglage de l'heure

- Tirez la couronne en position 2 quand l'aiguille des secondes indique 0 seconde.**
- Tournez la couronne pour régler l'heure.**
  - En cas de changement d'indication de la date, l'heure est sur AM. Faites attention au réglage AM ou PM.
  - Avancez les aiguilles de 4 ou 5 minutes et remettez-les à l'heure correcte pour régler l'heure de manière plus précise.
- Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 en vous assurant que la source à partir de laquelle vous avez réglé l'heure est fiable.**  
L'aiguille des secondes commence à bouger.

### Réglage de l'indication de date

- Ne réglez pas l'indication de la date lorsque la montre indique 21 h 00 - 01 h 00. Sinon, l'indication de la date peut changer de façon incorrecte.
- Le réglage de l'indication de la date est requis sur cette montre les premiers jours de mars, mai, juillet, octobre et décembre.

- Tirez la couronne en position 1.**
- Tournez la couronne dans le sens des aiguilles d'une montre pour régler l'indication de la date.**
  - Une rotation dans le sens contraire des aiguilles d'une montre n'a aucun effet.
- Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.**

### Utilisation du chronographe

H50x peut mesurer jusqu'à 60 minutes à la seconde près et H57x jusqu'à 30 minutes à la seconde près.

- Les aiguilles de l'heure, des minutes et des 24 heures se déplacent normalement lors de la mesure du chronographe.

- Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.**

**Marche/Arrêt** : appuyez sur le bouton B.

- Appuyez sur le bouton A pour remettre l'aiguille des minutes du chronographe sur la position 00 minute avant de démarrer la mesure si elle n'est pas en position.

**Réinitialisation** : appuyez sur le bouton A lorsque le chronographe est arrêté.

- Si la montre subit un choc violent pendant la mesure du chronographe, l'aiguille des minutes du chronographe peut se déplacer en une position incorrecte. Si c'est le cas, appuyez sur le bouton A fermement pour remettre l'aiguille des minutes du chronographe en position 00 minute.

### Réglage de l'aiguille des secondes du chronographe sur la position 0 seconde

Exécutez l'opération ci-dessous lorsque l'aiguille des secondes du chronographe ne revient pas à la position 0 seconde après la réinitialisation ou si l'aiguille indique une position incorrecte en raison d'un choc violent ou d'une autre raison.

- Vous ne pouvez pas exécuter cette opération lorsque la fonction d'avertissement de charge insuffisante est activée.

- Tirez la couronne en position 2.**
- Maintenez le bouton B enfoncé pendant au moins 3 secondes.**

- Appuyez sur le bouton B pour régler l'aiguille des secondes du chronographe sur la position 0 seconde. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton, l'aiguille avance d'une seconde.

Maintenez le bouton enfoncé pour déplacer l'aiguille de manière continue.

- Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.**

- Appuyez sur le bouton A pour confirmer que l'aiguille des minutes du chronographe revienne sur la position 00 minute.