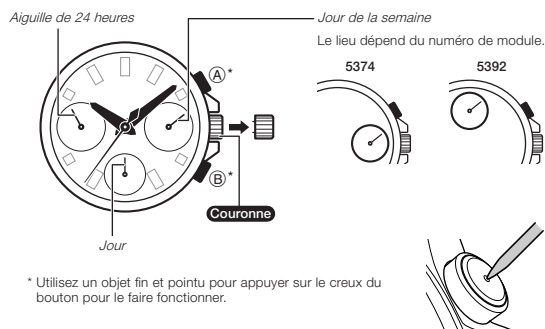


Guide d'utilisation 5374/5392

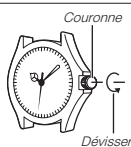
CASIO®

- Votre montre peut être un peu différente de celle qui apparaît sur l'illustration.



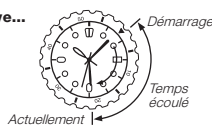
Fonctionnement de la couronne

Certains modèles de montres étanches (100 mètres, 200 mètres) ont une couronne à vis. Avant d'effectuer une opération avec la couronne, tournez-la vers vous pour la dévisser, puis tirez-la. Ne forcez pas lorsque vous tirez la couronne. La montre n'est pas étanche lorsque la couronne est dévissée. Après avoir effectué une opération avec la couronne, revissez à fond la couronne.



Si votre montre est pourvue d'une bague rotative...

Vous pouvez tourner la bague pour aligner son repère ▼ sur l'aiguille des minutes. Ceci vous permettra de savoir combien de temps s'est écoulé depuis l'alignement du repère ▼.



Pour régler l'heure

Lorsque la trotteuse est sur 12 heures, tirez la **Couronne**.

Tournez la **Couronne** pour changer le réglage de l'heure.

Renforcez la **Couronne**.

Remarque

- Pensez à régler correctement l'heure sur le matin ou l'après-midi.
- Lorsque vous changez l'heure, avancez l'aiguille des minutes de quatre ou cinq minutes par rapport au réglage final, puis revenez en arrière jusqu'au réglage souhaité.
- L'aiguille de 24 heures indique l'heure actuelle du jour. Elle fait un tour complet toutes les 24 heures.

Pour changer le réglage du jour et du jour de la semaine

Appuyez sur **(B)** pour changer le jour et sur **(A)** pour changer le jour de la semaine.

Remarque

- Le réglage du jour utilise un mois de 31 jours. Pour les mois plus courts vous devez effectuer vous-même le réglage.
- Évitez de changer le réglage du jour et du jour de la semaine entre 9 heures du soir et 4 heures du matin, sinon le jour et le jour de la semaine risquent de ne pas changer correctement à minuit.

Fiche technique

Précision : ±20 secondes par mois en moyenne

Pile : Une pile à l'oxyde argenté (Type : SR927SW)

Autonomie de la pile : Approximativement 3 ans