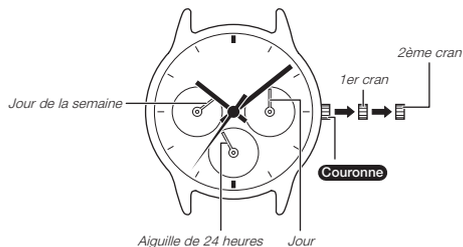


# Guide d'utilisation 5420/5421

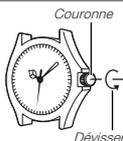
CASIO®

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



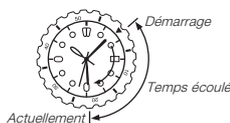
## Fonctionnement de la couronne

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 ▼.



## Fiche technique

Précision à température normale (par mois)	Type de pile	Autonomie de la pile
±20 secondes	SR920SW	Approximativement 3 ans

## Pour régler le jour de la semaine et l'heure

Lorsque la trotteuse est sur 12 heures, tirez la **Couronne** jusqu'au 2ème cran.

Tournez la **Couronne** pour faire avancer les aiguilles des heures et des minutes, ce qui changera aussi le réglage du jour de la semaine.

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

Tirez la **Couronne** jusqu'au 1er cran.

Tournez la **Couronne** pour régler le jour.

Renforcez la **Couronne**.

### 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 entre 9 heures du soir et 1 heure du matin, sinon l'indication du jour risque de ne pas changer correctement à minuit.