

**[Modèle 3736]****Réglage de l'heure et de la date**

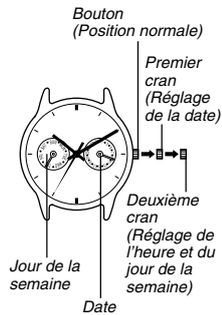
- La configuration de votre montre peut être légèrement différente de celle qui est indiquée sur l'illustration.

**Réglage de la date**

- 1) Tirer le bouton jusqu'au premier cran.
- 2) Régler la date en tournant le bouton.
- 3) Remettre le bouton sur la position normale.

**Réglage de l'heure et du jour de la semaine**

- 1) Tirer le bouton jusqu'au deuxième cran quand l'aiguille des secondes est sur la position 12 heures et cette aiguille s'arrêtera.
- 2) Positionner les aiguilles en tournant le bouton. Le jour de la semaine change automatiquement.
  - Après le réglage du jour de la semaine, régler l'heure en faisant la distinction entre AM et PM.
- 3) Remettre le bouton en position normale en synchronisation avec un top horaire.

**[Modèle 3737]****Réglage de l'heure et de la date**

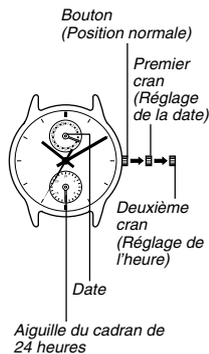
- La configuration de votre montre peut être légèrement différente de celle qui est indiquée sur l'illustration.

**Réglage de la date**

- 1) Tirer le bouton jusqu'au premier cran.
- 2) Régler la date en tournant le bouton.
- 3) Remettre le bouton sur la position normale.

**Réglage de l'heure**

- 1) Tirer le bouton jusqu'au deuxième cran quand l'aiguille des secondes est sur la position 12 heures et cette aiguille s'arrêtera.
- 2) Positionner les aiguilles en tournant le bouton.
- 3) Remettre le bouton en position normale en synchronisation avec un top horaire.

**Aiguille du cadran de 24 heures**

L'aiguille du cadran de 24 heures indique l'heure actuelle de la journée et fait une rotation complète en 24 heures.

- Éviter de régler la date entre 8:00 du soir et 1:00 du matin (la date pourrait ne pas changer le jour suivant).

- Comment utiliser le biseau de temps écoulé  
Tourner le biseau de temps écoulé pour mettre la marque  contre l'aiguille des minutes. Après un certain temps écoulé, lire la graduation que l'aiguille des minutes indique sur le biseau de temps écoulé. Cette graduation indique le temps écoulé.



- Certains modèles étanches ont une couronne de verrouillage à vis.
- Avec ces modèles, il suffit de dévisser la couronne dans le sens indiqué sur l'illustration pour pouvoir sortir la couronne. Ne tirez pas trop fort sur ce type de couronne.
- Notez aussi que ces montres ne sont pas étanches quand la couronne est desserrée. N'oubliez pas de revisser complètement la couronne après avoir effectué le réglage.

