
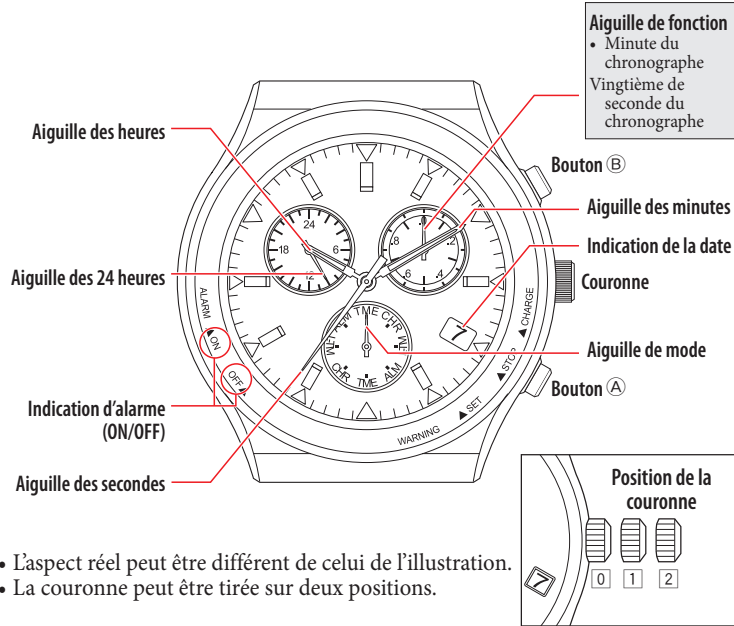


- Cette montre fonctionne à l'énergie solaire. Exposez le cadran à la lumière et utilisez-la avec une charge suffisante.
- Pour plus de détails sur la durée de charge, les caractéristiques et le fonctionnement, reportez-vous au mode d'emploi :  Mode d'emploi E820

Identification des composants



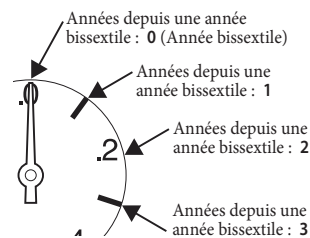
- L'aspect réel peut être différent de celui de l'illustration.
- La couronne peut être tirée sur deux positions.

Réglage de l'heure et du calendrier

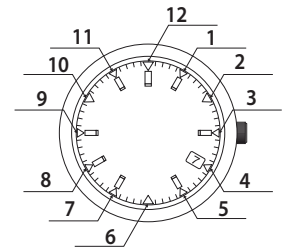
Il n'est pas nécessaire de régler manuellement le calendrier de cette montre jusqu'au dimanche 28 février 2100, y compris les années bissextiles.

- 1. Tirez la couronne en position 1.**
- 2. Tournez la couronne pour passer en mode [TME].**
- 3. Tirez la couronne en position 2.**
- 4. Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B).**
L'aiguille des secondes indique 0 seconde.
- 5. Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B) à plusieurs reprises pour modifier l'aiguille/l'indication à corriger.**
 - Chaque fois que vous appuyez sur le bouton (B), la zone change de la manière suivante :
Heure/minute → année → mois → date → (Retour au début)
 - Les aiguilles et les indications se déplacent légèrement lorsqu'on les sélectionne pour indiquer qu'elles peuvent être réglées.
- 6. Tournez la couronne pour régler l'aiguille ou l'indication.**
 - Les aiguilles de l'heure, des minutes et des 24 heures bougent de façon synchronisée.
 - Vérifiez si le réglage est AM ou PM en vous reportant à l'aiguille des 24 heures.
 - Lorsque vous tournez la couronne rapidement plusieurs fois, l'aiguille ou l'indication se déplace de manière continue. Pour arrêter ce mouvement rapide, tournez la couronne dans l'un ou l'autre sens.
 - L'année est indiquée par l'aiguille de fonction et le mois par l'aiguille des secondes.

« Année » correspond aux années écoulées depuis une année bissextile et indiquées par des repères.



Le « mois » est indiqué par la position de l'heure. Chaque nombre représente un mois.



- 7. Répétez les étapes 5 et 6.**
- 8. Pour terminer la procédure, appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 tout en vous assurant que la source à partir de laquelle vous avez réglé l'heure est fiable.**



Réglage de l'heure locale

Vous pouvez régler le décalage horaire par rapport à l'heure de [TME] par pas de 1 heure pour indiquer l'heure locale.

- Le décalage est réglable dans une plage de ± 27 heures par rapport à l'heure de [TME].

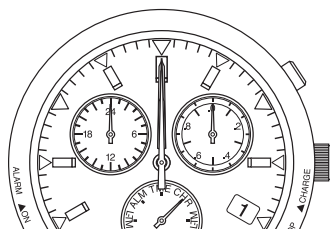
- 1. Tirez la couronne en position 1.**
- 2. Tournez la couronne pour passer en mode [L-TM].**
L'heure locale est indiquée.
- 3. Tirez la couronne en position 2.**
- 4. Tournez la couronne pour régler l'aiguille des heures.**
 - L'aiguille des heures se déplace par pas de 1 heure et l'aiguille des 24 heures se déplace en même temps de manière synchronisée.
 - Lorsque vous tournez la couronne rapidement, l'aiguille se déplace de manière continue. Pour arrêter ce mouvement rapide, tournez la couronne dans l'un ou l'autre sens.
- 5. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.**

Vérification de la position de référence

- 1. Tirez la couronne en position 1.**
- 2. Tournez la couronne pour passer en mode [CHR].**
- 3. Tirez la couronne en position 2.**
Les aiguilles et l'indication commencent à se déplacer vers les positions de référence actuelles stockées dans la mémoire.
- 4. Vérifiez la position de référence.**

Positions de référence correctes :

- Aiguilles des heures, minutes et secondes : 0 heure 00 minute 00 seconde
- Aiguille des 24 heures : « 24 ».
- Indication de la date : « 1 ».
- Aiguille de fonction : « 0 »



Lorsque la position de référence est différente de la position correcte, réglez la position en suivant les étapes de la section « Correction de la position de référence ».

- 5. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.**

Correction de la position de référence

- 1. Tirez la couronne en position 1.**
- 2. Tournez la couronne pour passer en mode [CHR].**
- 3. Tirez la couronne en position 2.**
Les aiguilles et l'indication commencent à se déplacer vers les positions de référence actuelles stockées dans la mémoire.
- 4. Maintenez le bouton supérieur droit (B) enfoncé pendant au moins 2 secondes.**
- 5. Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B) à plusieurs reprises pour modifier l'aiguille/l'indication à corriger.**
 - Chaque fois que vous appuyez sur le bouton, le choix change de la manière suivante :
Aiguille de fonction/indication de la date → Aiguilles des heures/minutes/24 heures → Aiguille des secondes → (retour au début)
- 6. Tournez la couronne pour régler l'aiguille ou l'indication.**
 - Les aiguilles de l'heure, des minutes et des 24 heures bougent de façon synchronisée.
 - L'indication de date change après 4 rotations de l'aiguille de fonction.
 - Lorsque vous tournez la couronne rapidement plusieurs fois, l'aiguille ou l'indication se déplace de manière continue. Pour arrêter ce mouvement rapide, tournez la couronne dans l'un ou l'autre sens.
- 7. Répétez les étapes 5 et 6.**
- 8. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.**

Réinitialisation de la montre - Réinitialisation totale

- 1. Tirez la couronne en position 1.**
- 2. Tournez la couronne pour passer en mode [CHR].**
- 3. Tirez la couronne en position 2.**
Les aiguilles et l'indication commencent à se déplacer vers les positions de référence actuelles stockées dans la mémoire.
- 4. Enfoncez et relâchez simultanément le bouton inférieur droit (A) et le bouton supérieur droit (B).**
Lorsque vous relâchez les boutons, l'alarme retentit et la réinitialisation totale est exécutée.
- 5. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.**

Après la réinitialisation totale

Après la réinitialisation totale, réglez la position de référence et réglez l'heure/le calendrier et les autres réglages.

