
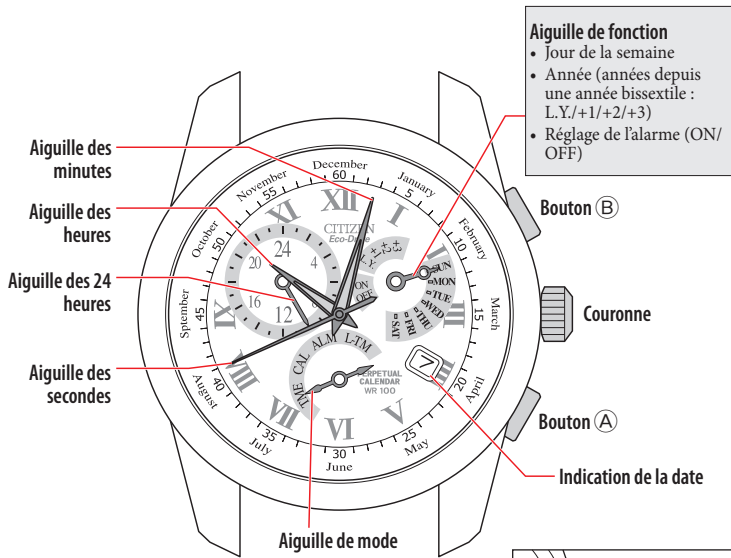


- Cette montre fonctionne à l'énergie solaire. Exposez le cadran à la lumière et utilisez-la avec une charge suffisante.
- Pour plus de détails sur la durée de charge, les caractéristiques et le fonctionnement, reportez-vous au mode d'emploi :  Mode d'emploi E870

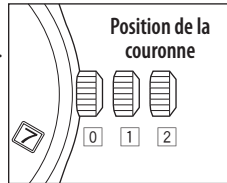
Identification des composants



Aiguille de fonction

- Jour de la semaine
- Année (années depuis une année bissextile : L.Y./+1/+2/+3)
- Réglage de l'alarme (ON/OFF)

- L'aspect réel peut être différent de celui de l'illustration.
- La couronne peut être tirée sur deux positions.
- Voir également notre page Web pour les détails de l'utilisation de l'échelle et de la monture de la montre. (<http://www.citizenwatch-global.com/support/pdf/enhanced/f.pdf>)



Réglage du mode

Cette montre possède les quatre modes suivants :

TME	L'heure normale est indiquée.
CAL	Le calendrier est indiqué. L'aiguille des secondes indique le mois et l'aiguille de fonction indique le jour de la semaine. • L'aiguille de fonction indique les années depuis la dernière année bissextile (L.Y./+1/+2/+3) lors de l'appui du bouton supérieur droit (B). Voir Réglage du calendrier pour plus de détails sur le nombre d'années depuis la dernière année bissextile.
ALM	L'heure de l'alarme est indiquée.
L-TM	L'heure locale est indiquée. • L'indication de la date et le jour de la semaine sont ceux de [TME] même dans ce mode.

- Tirez la couronne en position 1.**
L'aiguille des secondes indique 30 secondes et s'arrête.
- Faites pivoter la couronne pour régler le mode.**
• Faites tourner la couronne pour que l'aiguille de mode indique précisément le repère du mode.
- Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.**
L'indication de la montre passe dans celle du mode sélectionné.
• Le changement d'indication peut prendre un certain temps.

Réglage de l'heure

Réglez l'heure du mode [TME].

- L'heure de [L-TM] est automatiquement réglée en fonction du décalage horaire par rapport à l'heure de [TME].

- Réglez le mode sur [TME] et tirez la couronne en position 2.**
L'aiguille des secondes indique 0 seconde.
- Tournez la couronne pour régler l'heure.**
• 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, l'aiguille se déplace de manière continue. Pour arrêter ce mouvement rapide, tournez la couronne dans l'un ou l'autre sens.
- 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.**

Réglage du calendrier

Réglez le calendrier du mode [TME].

- Réglez le mode sur [CAL] et tirez la couronne en position 2.**
L'aiguille des secondes indique le mois et l'aiguille de fonction indique le nombre d'années depuis la dernière année bissextile.
- 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 :
• Année → mois → date → jour de la semaine → (Retour au début)
- Tournez la couronne pour régler l'aiguille ou l'indication.**
• Pour l'année, réglez le nombre d'années depuis la dernière année bissextile en vous reportant au tableau ci-après.

Année				Indication de l'aiguille de fonction	Années depuis une année bissextile
2016	2020	2024	2028	L. Y.	0 (Année bissextile)
2017	2021	2025	2029	+1	1
2018	2022	2026	2030	+2	2
2019	2023	2027	2031	+3	3

- L'indication de date change après 4 rotations de l'aiguille de fonction.
- Répétez les étapes 2 et 3.**
 - Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.**

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 ±23 heures par rapport à l'heure de [TME].

- Réglez le mode sur [L-TM] et tirez la couronne en position 2.**
L'heure locale est indiquée.
- 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.
- Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.**



Vérification de la position de référence

1. Réglez le mode sur [L-TM] et appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.
2. Maintenez le bouton supérieur droit (B) enfoncé pendant au moins 10 secondes.

Les aiguilles et l'indication commencent à se déplacer vers les positions de référence actuelles stockées dans la mémoire. Relâchez le bouton lorsqu'elles commencent à bouger.

3. Vérifiez les positions 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 : « SUN »



Lorsque la position de référence actuelle est différente de la position correcte, passez à l'étape 3 de la section [Correction de la position de référence](#).

4. Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B) pour terminer la procédure.

- Si vous n'effectuez aucune opération, elle revient automatiquement à l'indication de l'heure locale en 2 minutes environ, sans appuyer sur le bouton.

Correction de la position de référence

1. Réglez le mode sur [L-TM] et appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.
2. Maintenez le bouton supérieur droit (B) enfoncé pendant au moins 10 secondes.
Les aiguilles et l'indication commencent à se déplacer vers les positions de référence actuelles stockées dans la mémoire. Relâchez le bouton lorsqu'elles commencent à bouger.
3. Tirez la couronne en position 2.
4. 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 des secondes → aiguilles des heures/minutes/24 heures → aiguille de fonction/indication de la date → (retour au début)
 - Les aiguilles se déplacent légèrement lorsqu'on les sélectionne pour indiquer qu'elles peuvent être réglées.
5. 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. Réglez l'aiguille de fonction sur « SUN » directement après que l'indication de la date est « 1 ».
 - Lorsque vous tournez la couronne rapidement, l'aiguille/l'indication se déplace de manière continue. Pour arrêter ce mouvement rapide, tournez la couronne dans l'un ou l'autre sens.
6. Répétez les étapes 4 et 5.
7. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.

Réinitialisation de la montre - Réinitialisation totale

1. Réglez le mode sur [L-TM] et tirez la couronne en position 2.
2. 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

Valeurs de réglage après réinitialisation totale	
Heure de [TME]	12 h 00
Heure de [L-TM]	Décalage horaire par rapport à [TME] : 0 heure
Calendrier	1 ^{er} janvier, dimanche d'une année bissextile
Réglage de l'alarme	« OFF »
Heure de l'alarme	12 h 00

Après la réinitialisation totale

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

