
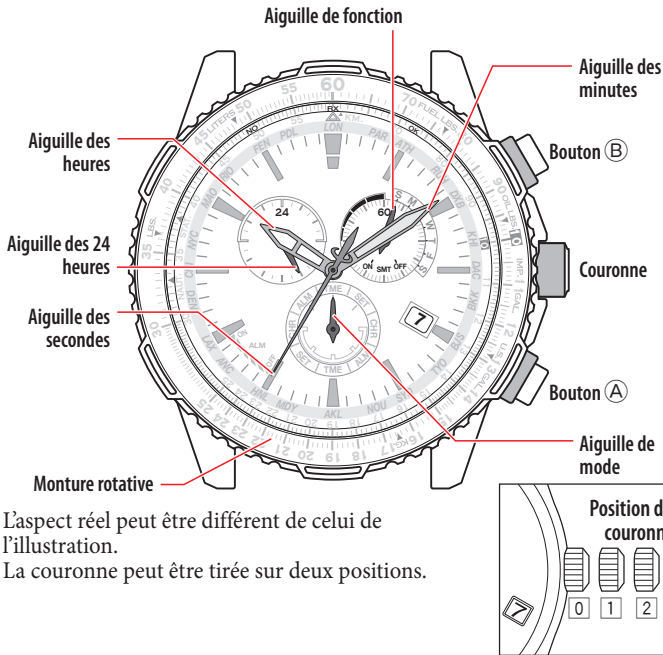


- Cette montre fonctionne à l'énergie solaire. Exposez le cadran à la lumière et utilisez-la avec une charge suffisante.
- Pour plus de détails sur la durée de charge, les caractéristiques et le fonctionnement, reportez-vous au mode d'emploi :  Mode d'emploi E660

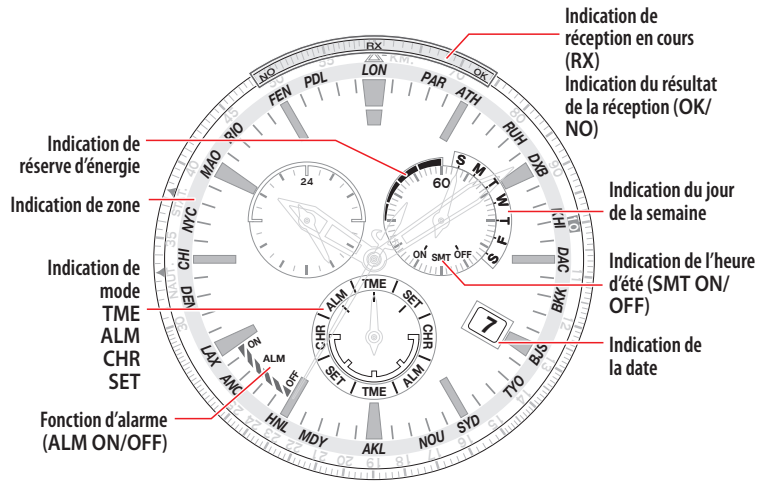
## Identification des composants

### Aiguilles et boutons



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

### Indication



## Vérification de la réserve d'énergie

Vous pouvez contrôler la quantité de réserve d'énergie avec l'indication de réserve d'énergie.

1. **Tirez la couronne en position 1.**  
L'aiguille des secondes indique 30 secondes et s'arrête.
2. **Tournez la couronne pour déplacer l'aiguille de mode en mode [TME].**
3. **Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.**
4. **Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A).**  
L'aiguille de fonction indique la réserve d'énergie et l'aiguille des secondes indique le résultat de la réception précédente.

Niveau	3	2	1	0
Indication				
Durée	Environ 10 à 7 mois	Environ 7 à 1 mois	Environ 1 mois à 3 jours	3 jours ou moins
Signification	La réserve d'énergie est suffisante.			La réserve d'énergie est correcte.
	OK pour une utilisation normale			La réserve d'énergie est faible.
	Chargez la montre immédiatement.			

5. **Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A) pour terminer la procédure.**

L'aiguille des secondes revient en position pour indiquer la seconde.

- Elle reprend automatiquement son fonctionnement normal si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 10 secondes.

## Vérification du résultat de la réception précédente du signal

1. **Tirez la couronne en position 1.**  
L'aiguille des secondes indique 30 secondes et s'arrête.
2. **Tournez la couronne pour déplacer l'aiguille de mode en mode [TME].**
3. **Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.**
4. **Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A).**  
L'aiguille de fonction indique la réserve d'énergie et l'aiguille des secondes indique le résultat de la réception précédente.

OK		La réception est réussie.
NO		Échec de la réception.

5. **Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A) pour terminer la procédure.**

L'aiguille des secondes revient en position pour indiquer la seconde.

- Elle reprend automatiquement son fonctionnement normal si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 10 secondes.



## Vérification du réglage actuel de l'heure mondiale

- Tirez la couronne en position 1.**  
L'aiguille des secondes indique 30 secondes et s'arrête.
- Tournez la couronne pour déplacer l'aiguille de mode en mode [TME].**
- Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.**
- Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B).**  
L'aiguille des secondes indique le réglage actuel de fuseau horaire et l'aiguille de fonction indique le réglage actuel de l'heure d'été.
- Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B) pour terminer la procédure.**  
Les aiguilles reviennent en position normale.
  - Elle revient automatiquement à l'indication de l'heure actuelle en 10 secondes environ, sans appuyer sur le bouton.

## Réglage de l'heure mondiale

Cette montre peut indiquer l'heure mondiale grâce à 24 fuseaux horaires (décalages par rapport à l'heure UTC, temps universel coordonné).

- Tirez la couronne en position 1.**
- Tournez la couronne pour déplacer l'aiguille de mode en mode [TME].**
- Tirez la couronne en position 2.**  
L'aiguille des secondes indique le réglage actuel de fuseau horaire et l'aiguille de fonction indique le réglage actuel de l'heure d'été.
- Tournez la couronne pour sélectionner une zone.**  
Les aiguilles des heures et des minutes commencent à bouger à la fin de la sélection d'une zone.
  - Lorsque vous appuyez sur le bouton (B) lorsque les aiguilles sont arrêtées, le réglage de l'heure d'été change.
- Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.**

### Tableau des fuseaux horaires et des lieux représentatifs

- Des pays ou régions peuvent changer de fuseau horaire pour diverses raisons.
- En cas d'utilisation de la montre dans une zone non répertoriée dans le tableau, sélectionnez un nom de zone dans le même fuseau horaire.

Fuseau horaire	Aiguille des secondes	Nom de la zone	Zone représentative	Station de signaux
0	0s	LON	Londres*	Allemagne
+1	3	PAR	Paris*	
+2	5	ATH	Athènes*	
+3	8	RUH	Riyad	♦Allemagne
+4	10	DXB	Dubaï	♦Chine
+5	13	KHI	Karachi	
+6	15	DAC	Dacca	
+7	17	BKK	Bangkok	Chine
+8	20	BJS	Pékin/Hong Kong	
+9	22	TYO	Tokyo	Japon
+10	25	SYD	Sydney	♦Japon
+11	27	NOU	Nouméa	
+12	30	AKL	Auckland	
-11	33	MDY	Îles Midway	♦États-Unis
-10	35	HNL	Honolulu	
-9	38	ANC	Anchorage**	
-8	40	LAX	Los Angeles**	USA
-7	43	DEN	Denver**	
-6	45	CHI	Chicago**	
-5	47	NYC	New York**	
-4	50	MAO	Manaus	♦États-Unis
-3	52	RIO	Rio de Janeiro	
-2	55	FEN	Fernando de Noronha	
-1	57	PDL	Açores*	♦Allemagne

- Les décalages du tableau sont basés sur l'heure d'hiver.
- Les zones dont la « Station de signaux » est repérée par le signe ♦ dans le tableau se trouvent hors de la portée de réception et ne peuvent pas recevoir les signaux.
- Dans les zones repérées par \* ou \*\*, la modification automatique du réglage de l'heure d'été est liée. Pour plus de détails, voir « Réglage de l'heure d'été ».

## Réception manuelle du signal (réception à la demande)

- L'obtention des informations d'heure peut prendre de 2 à 15 minutes.
- Tirez la couronne en position 1.**  
L'aiguille des secondes indique 30 secondes et s'arrête.
  - Tournez la couronne pour déplacer l'aiguille de mode en mode [TME].**
  - Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.**
  - Maintenez le bouton inférieur droit (A) enfoncé pendant au moins 2 secondes jusqu'à ce que l'aiguille des secondes indique « RX ».**  
L'aiguille des secondes indique « RX » après le résultat de la réception précédente et la réception du signal commence.
  - Placez la montre dans un endroit présentant de bonnes conditions pour la réception du signal d'heure.**
    - Dans la mesure du possible, ne bougez pas la montre lorsque l'aiguille des secondes indique « RX ».
    - Lorsque vous appuyez sur le bouton (A) alors que l'aiguille des secondes indique « RX », la réception du signal est annulée et la montre revient à l'indication normale.
- À la fin de la réception, le résultat (OK/NO) est indiqué et la montre revient à l'indication normale.



## Réglage de l'heure d'été

### Vérification du réglage de l'heure d'été

- Tirez la couronne en position 1.**  
L'aiguille des secondes indique 30 secondes et s'arrête.
- Tournez la couronne pour déplacer l'aiguille de mode en mode [TME].**
- Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.**
- Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B).**  
L'aiguille des secondes indique le réglage actuel de fuseau horaire et l'aiguille de fonction indique le réglage actuel de l'heure d'été.

SMT ON		L'heure d'été est indiquée.
SMT OFF		L'heure d'hiver est indiquée.

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

Les aiguilles reviennent en position normale.

- Elle revient automatiquement à l'indication de l'heure actuelle en 10 secondes environ, sans appuyer sur le bouton.

### Modification du réglage de l'heure d'été

- Tirez la couronne en position 1.**
- Tournez la couronne pour déplacer l'aiguille de mode en mode [TME].**
- Tirez la couronne en position 2.**  
L'aiguille des secondes indique le réglage actuel de fuseau horaire et l'aiguille de fonction indique le réglage actuel de l'heure d'été.
- Tournez la couronne pour sélectionner un fuseau horaire pour lequel vous souhaitez modifier le réglage de l'heure d'été.**  
Le fuseau horaire est modifié et les aiguilles des heures et des minutes commencent à bouger. Le réglage de l'heure d'été du fuseau horaire sélectionné est indiqué.
- Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B) lorsque les aiguilles s'arrêtent.**

SMT ON	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'heure d'été est indiquée.</li> <li>Le passage automatique à l'heure d'été est activé. Le réglage de l'heure d'été est modifié automatiquement en fonction de la réception des signaux d'heure d'été.</li> </ul>
SMT OFF	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'heure d'hiver est indiquée.</li> <li>Le passage automatique à l'heure d'été est désactivé. L'heure d'été n'est pas indiquée, même après la réception des signaux d'heure d'été.</li> </ul>

- Chaque fois que vous appuyez sur le bouton (B), le réglage de l'heure d'été du fuseau horaire sélectionné alterne.
- Dans les groupes de zones suivants, le réglage de l'heure d'été de toutes les zones d'un groupe est automatiquement modifié lors de la réception des signaux d'heure d'été dans une zone du groupe.  
USA : ANC, LAX, DEN, CHI, NYC  
Allemagne : LON, PAR, ATH, PDL  
Toutefois, le lien ne fonctionne pas pour les zones où l'inversion automatique est désactivée.

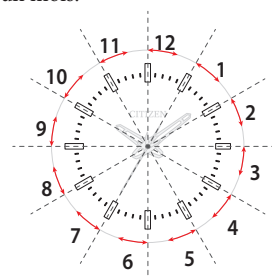
- Répétez les étapes 4 et 5 pour exécuter les réglages d'heure d'été des autres fuseaux horaires.**

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

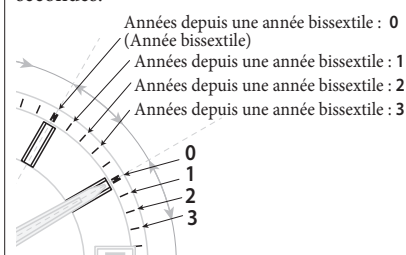
## Réglage manuel de l'heure et du calendrier

- Tirez la couronne en position 1.**
- Tournez la couronne pour déplacer l'aiguille de mode en mode [SET].**
- Tirez la couronne en position 2.**  
L'aiguille des secondes indique 0 seconde et s'arrête.
- Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A).**  
Les aiguilles des heures et des minutes se déplacent légèrement et l'heure et le calendrier peuvent être réglés.
- Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A) à plusieurs reprises pour modifier l'aiguille/l'indication à corriger.**
  - Chaque fois que vous appuyez sur le bouton (A), le choix change de la manière suivante :  
Heure/minute/24 heures → date → année/mois → jour de la semaine → (retour au début)
  - L'aiguille ou l'indication se déplacent légèrement lorsqu'on les sélectionne pour indiquer qu'elles peuvent être réglées.
- 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.
  - L'indication de date change après 5 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.
  - L'année et le mois sont indiqués par l'aiguille des secondes.

« Mois » correspond à l'une des 12 zones illustrées ci-dessous.  
Chaque nombre représente un mois.



L'année correspond aux années écoulées depuis une année bissextile et est indiquée par la position de l'aiguille des secondes.



- Répétez les étapes 5 et 6.**
- 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.**
- Réglez le mode sur [TME] pour terminer la procédure.**

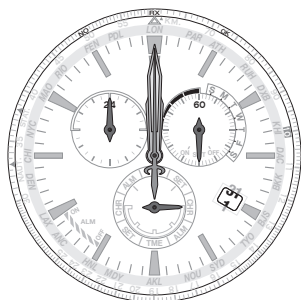


## Vérification de la position de référence

1. **Tirez la couronne en position 1.**
2. **Tournez la couronne pour déplacer l'aiguille de mode en mode [CHR].**
3. **Tirez la couronne en position 2.**  
Les aiguilles et l'indication se déplacent sur les positions de référence actuelles stockées dans la mémoire et s'arrêtent.
4. **Vérifiez la position de référence.**

Positions de référence correctes :

- Aiguilles des heures, minutes et secondes : 0 heure 00 minute 0 seconde
- Aiguille des 24 heures : « 24 ».
- Indication de la date : À mi-chemin entre « 31 » et « 1 »
- Indication de fonction « 30 » (vers le bas)



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 ».

5. **Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.**
6. **Réglez le mode sur [TME] pour terminer la procédure.**

## Correction de la position de référence

1. **Tirez la couronne en position 1.**
2. **Tournez la couronne pour déplacer l'aiguille de mode en mode [CHR].**
3. **Tirez la couronne en position 2.**
4. **Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A).**  
L'aiguille de fonction se déplace légèrement.
5. **Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A) 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)
  - Les aiguilles se déplacent légèrement lorsqu'on les sélectionne pour indiquer quelles peuvent être réglées.
  - L'aiguille de fonction indique « 60 » (verticale) lorsque les aiguilles des heures, des minutes, des secondes et des 24 heures sont la cible du réglage.
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 5 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.**
9. **Réglez le mode sur [TME] pour terminer la procédure.**

## Réinitialisation de la montre — Réinitialisation totale

1. **Tirez la couronne en position 1.**
2. **Tournez la couronne pour déplacer l'aiguille de mode en mode [CHR].**
3. **Tirez la couronne en position 2.**  
Les aiguilles et l'indication commencent se déplacer vers les positions de référence actuelles stockées dans la mémoire.
  - Passez à l'étape suivante lorsque les aiguilles et l'indication s'arrêtent.
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

Valeurs de réglage après réinitialisation totale

Heure/calendrier	1 <sup>er</sup> janvier, dimanche d'une année bissextile
Heure mondiale	LON
Heure d'été	SMT OFF pour tous les fuseaux horaires
Réglage de l'alarme	ALM OFF
Heure de l'alarme	00 h 00
Indication du résultat de la réception	NO

### Après la réinitialisation totale

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

