
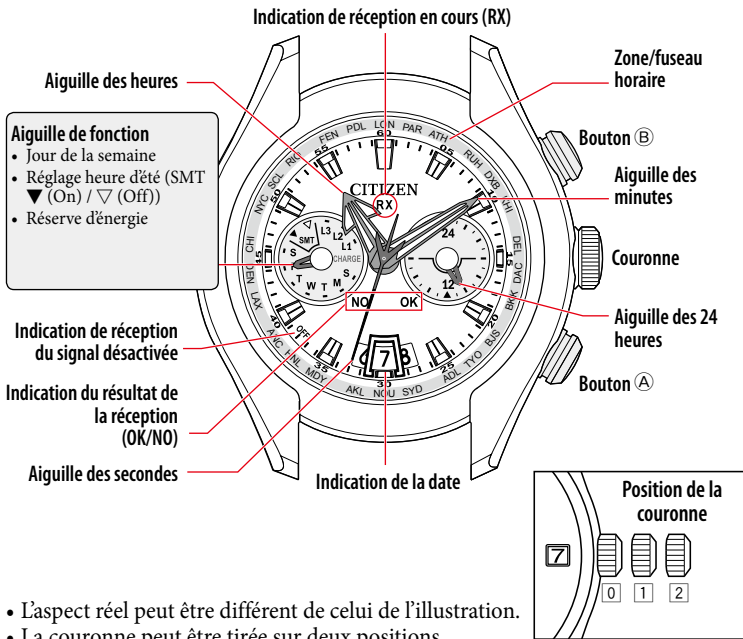


- Cette montre fonctionne à l'énergie solaire. Exposez le cadran à la lumière et utilisez-la avec une charge suffisante.
- Pour plus de détails sur la durée de charge, les caractéristiques et le fonctionnement, reportez-vous au mode d'emploi :  Mode d'emploi H909





### Identification des composants



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

### Vérification de la réserve d'énergie

1. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.
2. Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A).  
L'aiguille de fonction indique le niveau de réserve d'énergie.

Niveau	3	2	1	0
Indication				
Durée (approx.)	2 à 1 an	1 an à 16 jours	16 à 10 jours	10 jours ou moins
Signification	La réserve d'énergie est suffisante.		La réserve d'énergie est correcte.	La réserve d'énergie est faible.
	OK pour une utilisation normale		Chargez la montre immédiatement.	

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

### Vérification du résultat de la réception du signal satellite

1. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.
2. Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A).  
L'extrémité de l'aiguille des secondes indique le résultat de la dernière réception.

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

- Lorsque la réception du signal a été réglée sur OFF suite à **Désactivation de la réception du signal (réception OFF)**, la pointe de l'aiguille des secondes indique OFF.

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

### Réglage de l'heure mondiale

#### Vérification de l'heure mondiale

1. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.
2. Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B).  
L'aiguille des secondes se déplace pour indiquer la zone actuellement sélectionnée.
3. Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B) pour terminer la procédure.
  - Elle revient automatiquement à l'indication de l'heure actuelle en 10 secondes environ, sans appuyer sur le bouton.



## Réglage de l'heure mondiale

Sélectionnez une zone parmi les 26 zones du monde pour régler l'heure.

### 1. Tirez la couronne en position 1.

L'aiguille des secondes indique le réglage actuel de l'heure mondiale et l'aiguille de fonction indique le réglage de l'heure d'été.

### 2. Tournez la couronne pour sélectionner une zone.

### 3. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.

#### Tableau des fuseaux horaires et des zones représentatives

- Les fuseaux horaires du tableau sont basés sur l'heure UTC (Temps universel coordonné).
- Des pays ou régions peuvent changer de fuseau horaire pour diverses raisons.
- Pour régler l'heure mondiale en heure d'été lorsque la zone sélectionnée est en heure d'été, choisissez la zone, puis réglez l'heure d'été.

Fuseau horaire	Aiguille des secondes	Zone/fuseau horaire	Zone représentative
0	0	LON	Londres
+1	2	PAR	Paris
+2	4	ATH	Athènes
+3	7	RUH	Riyad
+4	9	DXB	Dubaï
+5	11	KHI	Karachi
+5,5	14	DEL	Delhi
+6	16	DAC	Dacca
+7	18	BKK	Bangkok
+8	21	BJS (HKG)	Pékin/Hong Kong
+9	23	TYO	Tokyo
+9,5	25	ADL	Adélaïde
+10	28	SYD	Sydney
+11	30	NOU	Nouméa
+12	32	AKL	Auckland
-11	35	MDY	Îles Midway
-10	37	HNL	Honolulu
-9	39	ANC	Anchorage
-8	42	LAX	Los Angeles
-7	44	DEN	Denver
-6	46	CHI	Chicago
-5	49	NYC	New York
-4	51	SCL	Santiago
-3	53	RIO	Rio de Janeiro
-2	56	FEN	Fernando de Noronha
-1	58	PDL	Açores

## Réception du signal satellite de l'heure

- Il est conseillé d'effectuer la réception de signal à l'extérieur pour la réception du signal satellite.
- Impossible d'obtenir les informations d'emplacement.
- Lorsque la réception du signal a été réglée sur OFF suite à **Désactivation de la réception du signal (réception OFF)**, aucun signal ne peut être capté (la pointe de l'aiguille des secondes indique « OFF »).

### Réception manuelle 1

- L'obtention des informations d'emplacement peut prendre de 4 à 20 secondes.

#### 1. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.

#### 2. Maintenez le bouton inférieur droit (A) enfoncé jusqu'à ce que l'extrémité de l'aiguille des secondes indique « RX » (environ 2 secondes).

- Une fois la réception terminée, l'aiguille des secondes indique le résultat de la réception et reprend son fonctionnement normal.

### Réception manuelle 2

- Appliquez cette méthode lorsque la seconde intercalaire a été mise à jour ou lorsqu'une réinitialisation totale a été effectuée.
- L'obtention des informations peut prendre de 21 secondes à 13 minutes.

#### 1. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.

#### 2. Maintenez le bouton inférieur droit (A) enfoncé pendant au moins 7 secondes.

Relâchez le bouton lorsque l'extrémité de l'aiguille des secondes indique « RX » et effectuez une rotation complète jusqu'à ce qu'elle pointe de nouveau sur « RX ».

La réception démarre.

- Une fois la réception terminée, l'aiguille des secondes indique le résultat de la réception et reprend son fonctionnement normal.

## Basculement entre heure d'été et heure d'hiver

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

#### 1. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.

#### 2. Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B).

L'aiguille de fonction indique le réglage de l'heure d'été.

Réglage de l'heure d'été	Aiguille de fonction	Description
SMT ▼ (On)		L'heure d'été est indiquée.
SMT ▽ (Off)		L'heure d'hiver est indiquée.

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

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

### Basculement entre heure d'été et heure d'hiver

#### 1. Tirez la couronne en position 1.

L'aiguille de fonction indique le réglage de l'heure d'été.

#### 2. Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A).

- Chaque fois que vous appuyez sur le bouton (A), SMT ON et SMT OFF alternent.

#### 3. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.

## Désactivation de la réception du signal (réception OFF)



Vous pouvez désactiver la réception du signal en avion ou dans les zones dans lesquelles l'utilisation d'ondes radio est interdite.

- Dans certaines conditions, la montre lance automatiquement la réception du signal de l'heure du satellite (réception selon les circonstances).

### 1. Tirez la couronne en position 1.

### 2. Maintenez le bouton supérieur droit (B) enfoncé pendant au moins 2 secondes.

L'aiguille des secondes indique le réglage actuel de réception du signal.

Réglage de la réception du signal	Aiguille des secondes	Description
Activé (position 30 secondes)		La réception selon les circonstances est effectuée.
Désactivé (OFF)		La réception selon les circonstances n'est pas effectuée.

### 3. Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A).

- Chaque fois que vous appuyez sur le bouton (A), le réglage de la réception du signal change.

### 4. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.

## Vérification et ajustement du réglage de la seconde intercalaire

### 1. Tirez la couronne en position 2.

### 2. Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B).

Avec la position de départ « 0:00:00 », les aiguilles des minutes et des secondes indiquent le réglage de la seconde intercalaire.

Le réglage de secondes intercalaires est spécifié en fonction de l'heure de la livraison.

Ex.)	Lorsque le réglage de la seconde intercalaire est de « -35 secondes »*	Lorsque le réglage de la seconde intercalaire est de « -65 secondes »
	L'aiguille indique « 0 minute 35 secondes ».	L'aiguille indique « 1 minute 5 secondes ».

\*pour janvier 2013

Faites tourner la couronne pour ajuster le réglage si la seconde intercalaire n'est pas correcte.

### 3. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0 et terminer la procédure.

## Réglage manuel de l'heure et du calendrier

- Exécutez au préalable le réglage de l'heure mondiale décrit à la section [Réglage de l'heure mondiale](#).

### 1. Tirez la couronne en position 2.

L'aiguille des secondes indique 30 secondes et s'arrête.

### 2. Enfoncez et relâchez le bouton inférieur droit (A).

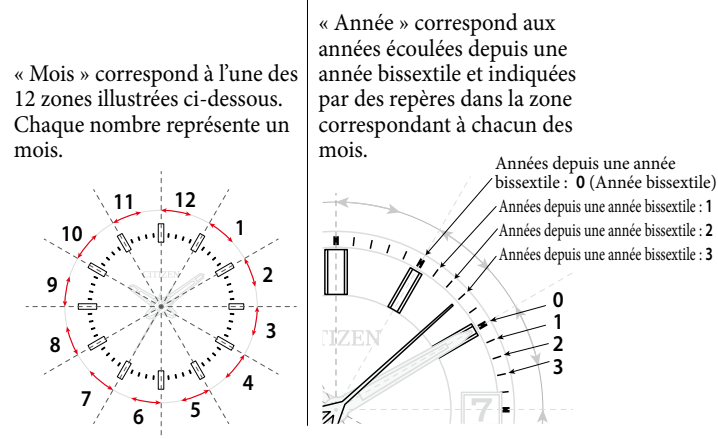
L'aiguille des secondes indique 0 seconde et l'heure et le calendrier peuvent être réglés.

### 3. 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 : Minutes → heures/24 heures → date → année/mois → jour de la semaine → (retour au début)
- Les aiguilles et les indications se déplacent légèrement lorsqu'on les sélectionne pour indiquer qu'elles peuvent être réglées.

### 4. Tournez la couronne pour régler l'aiguille ou l'indication.

- L'aiguille de l'heure, l'aiguille des 24 heures et l'indication de la date bougent de façon synchronisée.
- 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.



### 5. Répétez les étapes 3 et 4.

### 6. 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.

L'aiguille des secondes commence à s'éloigner de 0 seconde.



## Vérification de la position de référence

1. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.
2. Maintenez le bouton supérieur droit (B) enfoncé pendant au moins 7 secondes.

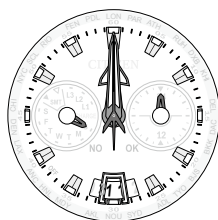
Les aiguilles et l'indication commencent à se déplacer vers les positions de référence actuelles stockées dans la mémoire.

- Relâchez le bouton lorsque les aiguilles/l'indication commencent à bouger.

3. Vérifiez les positions de référence.

Positions de référence correctes :

- Aiguilles des heures, minutes et secondes : 0 heure 00 minute 0 seconde
- Aiguille des 24 heures : Position des 24 heures
- Jour de la semaine (aiguille de fonction) : « S » (Dimanche)
- Indication de la date : à mi-chemin entre « 31 » et « 1 »



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](#).

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

## Correction de la position de référence

1. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.
2. Maintenez le bouton supérieur droit (B) enfoncé pendant au moins 7 secondes.  
Les aiguilles et l'indication commencent à se déplacer vers les positions de référence actuelles stockées dans la mémoire.  
• Relâchez le bouton lorsque les aiguilles/l'indication commencent à bouger.
3. Lorsque toutes les aiguilles s'arrêtent, tirez la couronne pour la mettre en position 2.
4. 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 :  
Jour de la semaine (aiguille de fonction)/indication de la date → aiguilles des heures/24 heures → aiguilles des secondes/minutes → (retour au début)
5. Tournez la couronne pour régler l'aiguille ou l'indication.  
• 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'indication de la date passe au suivant après 5 rotations du jour de la semaine (aiguille de fonction).
6. Répétez les étapes 4 et 5.
7. Appuyez sur la couronne pour la placer en position 0.
8. Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B) pour terminer la procédure.  
• Après avoir placé la couronne en position 0, l'indication de l'heure actuelle revient automatiquement en environ 2 minutes, sans appuyer sur le bouton.

## Réinitialisation de la montre - Réinitialisation totale

1. Tirez la couronne en position 2.
2. Appuyez simultanément sur les boutons (A) et (B) et maintenez-les enfoncés pendant 3 secondes ou plus avant de les relâcher.  
L'aiguille des secondes s'arrête sur la position 0 seconde et les autres aiguilles, ainsi que l'indication de la date, se déplacent légèrement, et la réinitialisation totale est exécutée.

Valeurs de réglage après réinitialisation totale	
Calendrier	Janvier de l'année bissextile (position 5 secondes)
Heure mondiale	±0 par rapport à l'heure UTC (LON), Londres
Heure d'été	Désactivée pour toutes les zones
Secondes intercalaires	
Numéro de roulement	Aucun changement après réinitialisation totale

### Après la réinitialisation totale

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