
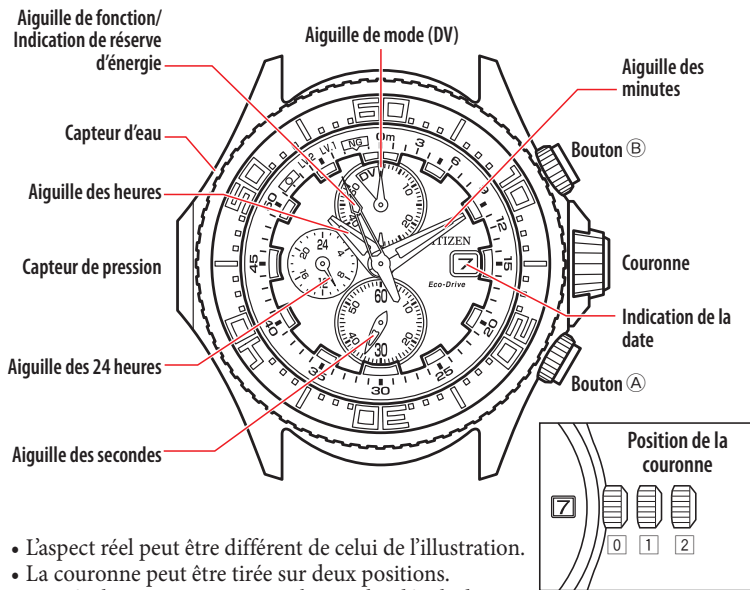


- Cette montre fonctionne à l'énergie solaire. Exposez le cadran à la lumière et utilisez-la avec une charge suffisante.
- Pour plus de détails sur la durée de charge, les caractéristiques et le fonctionnement, reportez-vous au mode d'emploi :  Mode d'emploi B740

## Identification des composants



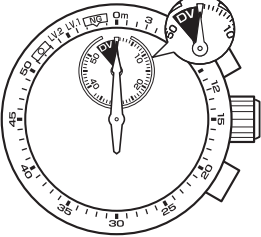
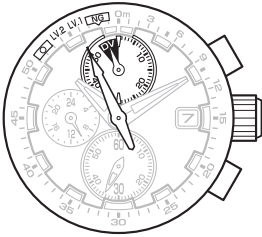
- L'aspect réel peut être différent de celui de l'illustration.
- La couronne peut être tirée sur deux positions.
- Voir également notre page Web pour les détails de l'utilisation de l'échelle et de la monture de la montre. (<http://www.citizenwatch-global.com/support/pdf/enhanced/f.pdf>)
- Dévissez la couronne dans le sens contraire des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle se libère du boîtier avant de l'utiliser. Après utilisation, tout en l'appuyant sur le boîtier, vissez la couronne pour la fixer fermement.

## Réglage du mode

Vous pouvez basculer entre deux modes sur la montre, le mode de l'heure et le mode du chronographe.

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

- Chaque fois que vous maintenez le bouton (A) enfoncé, les deux modes changent en alternance.

Mode	Chronographe	Heure
Indication		
Position de l'aiguille de fonction	0	Le niveau actuel de la réserve d'énergie
Position de l'aiguille de mode	0	DV

## Pour vérifier le niveau de la réserve d'énergie.

Lorsque la montre est en mode d'heure, l'aiguille de fonction indique le niveau actuel de la réserve d'énergie.

- Lorsque la montre passe en mode Plongée, le niveau actuel de la réserve d'énergie ne s'affiche pas.

## Pour passer en mode Plongée.

La montre passe au mode Plongée automatiquement lorsque le capteur d'eau est mouillé alors qu'il se trouve en mode d'heure.

- Elle ne passe pas au mode Plongée lorsque l'aiguille de fonction indique « NG ».

## Réglage de l'heure

### 1. Maintenez enfoncé le bouton inférieur droit (A) pour modifier le mode et passer en mode d'heure.

L'aiguille de mode indique « DV ».

### 2. Tirez la couronne en position 2 quand l'aiguille des secondes indique 0 seconde.

L'aiguille de fonction indique 0 secondes.

### 3. Tournez la couronne pour régler l'heure.

### 4. 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 bouger.



## Réglage de l'indication de la date

- Ne réglez pas l'indication de la date lorsque l'heure indiquée par la montre est entre 21 h 00 et 01 h 00. Sinon, l'indication de la date peut changer de façon incorrecte par la suite.

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

### 2. Tournez la couronne pour régler l'indication de la date.

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

## Utilisation du mode Plongée

- Elle ne passe pas au mode Plongée lorsque l'aiguille de fonction indique « NG ». Chargez-la suffisamment.

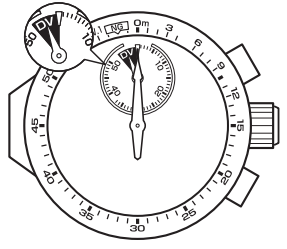
### 1. Maintenez enfoncé le bouton inférieur droit (A) pour modifier le mode et passer en mode d'heure.

L'aiguille de mode indique « DV ».

### 2. Mouillez le capteur d'eau.

La montre passe au mode Plongée et l'aiguille de fonction se déplace vers la position 0 m (à l'état de veille).



Mode	Plongée (à l'état de veille)
Indication	
Position de l'aiguille de fonction	0
Position de l'aiguille de mode	DV

- L'aiguille de fonction indique la marque « O » à la position 52 secondes si vous ne plongez pas à une profondeur égale ou supérieure à 1 m et l'état de veille continue environ 1 h ou plus.

Dans ce cas, nettoyez le capteur d'eau et séchez-le soigneusement. La détection d'eau est annulée et la montre retrouve son état normal.

### 3. Plongez à une profondeur égale ou supérieure à 1 m.

L'aiguille de fonction indique la profondeur actuelle.

- L'aiguille indique 0 m lorsque la profondeur est inférieure à 1 m.
- Lorsque la profondeur dépasse 50 m, l'aiguille s'arrête à la marque « O » pour indiquer que la profondeur actuelle est en dehors de la plage d'indication. L'aiguille recommence à indiquer la profondeur lorsque celle-ci revient à une valeur inférieure à 50 m.

### 4. Terminez le mode Plongée.

La montre revient au mode d'heure automatiquement lorsqu'elle se trouve à une profondeur inférieure à 1 m pendant environ 10 minutes.

- La montre continue la mesure de la profondeur si vous plongez à nouveau à une profondeur égale ou supérieure à 1 m dans un délai de 10 minutes.
- Maintenez le bouton (A) enfoncé pendant 2 secondes ou plus à une profondeur inférieure à 1 m pour mettre fin au mode Plongée et revenir au mode d'heure.

## Utilisation de la profondeur maximale mémorisée

La montre peut indiquer la profondeur maximale enregistrée au cours de la dernière plongée.

### 1. Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B) en mode d'heure ou en mode Plongée (état de veille).

L'aiguille de fonction indique la profondeur maximale mémorisée.

### 2. Enfoncez et relâchez le bouton supérieur droit (B) pour arrêter l'indication.

L'indication s'arrête automatiquement si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 30 secondes.

- La profondeur maximale mémorisée est conservée jusqu'au début de la prochaine plongée.
- La profondeur maximale n'est pas enregistrée lorsqu'elle est inférieure à 1 m.
- La profondeur maximale indique l'enregistrement à la marque « O » lorsque la profondeur est supérieure à 50 m.

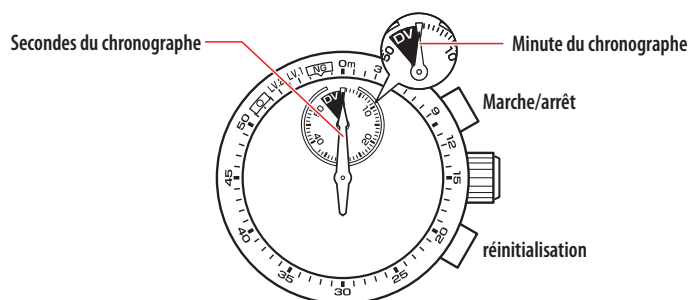
## Utilisation du chronographe

Mesure jusqu'à 50 minutes par intervalles de 1 seconde. 50 minutes après le début de la mesure, le chronographe s'arrête et les aiguilles reviennent à leur position initiale.

- Il n'est pas possible de changer ce mode pendant la mesure du chronographe.

### 1. Pour passer au mode Chronographe, maintenez enfoncé le bouton inférieur droit (A) pendant au moins 2 secondes.

Les aiguilles de fonction et de mode passent en position 0 et s'arrêtent.



**Marche/Arrêt** : appuyez sur le bouton (B).

- Le résultat de la mesure est effacé lorsque le mode est modifié pendant l'arrêt du chronographe.

**Réinitialisation** : appuyez sur le bouton (A) lorsque le chronographe est arrêté.

- La montre passe automatiquement en mode d'heure si le chronographe est réinitialisé pendant environ 3 minutes.

## Réglage de la position 0 de l'aiguille de fonction

Réglez la position de l'aiguille de fonction lorsqu'elle ne revient pas à la position 0 ou si elle s'arrête sur une mauvaise position en raison d'un choc puissant ou d'autres causes.

- La plage réglable de l'aiguille au cours de ce fonctionnement comprend 15 marqueurs dans les deux directions à partir de la position 0. Lorsque la largeur à régler est supérieure à cela, essayez « Exécution de la réinitialisation totale et réglage de la position 0 des aiguilles ».

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

### 2. Réglez l'aiguille de fonction sur la position 0.

- Lorsque l'aiguille de fonction est à droite de la position 0, appuyez sur le bouton (A). Lorsqu'elle est à gauche, appuyez sur le bouton (B).

### 3. Appuyez sur la couronne pour la placer en position [0].

## Exécution de la réinitialisation totale et réglage de la position 0 des aiguilles

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

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

L'aiguille de fonction se déplace légèrement et la réinitialisation totale s'effectue.

### 3. Réglez l'aiguille de fonction et les aiguilles de mode sur la position 0.

- Lorsque l'aiguille de fonction est à droite de la position 0, appuyez sur le bouton (A). Lorsqu'elle est à gauche, appuyez sur le bouton (B).
- L'aiguille de mode se déplace en même temps que l'aiguille de fonction.
- Les aiguilles continuent de bouger si vous maintenez le bouton enfoncé.

### 4. Tournez la couronne pour régler l'heure.

### 5. 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.

L'aiguille des secondes commence à bouger.