

Guide d'utilisation ANA(3H3EDD) CASIO®

- Votre montre peut être légèrement différente de la montre illustrée.

Pour régler l'heure

1. Tirez la couronne jusqu'au second cran.
 - La trotteuse s'arrête à ce moment.
2. Réglez les aiguilles en tournant la couronne.
 - Avancez l'heure de quatre à cinq minutes par rapport à l'heure que vous voulez spécifier, puis revenez en arrière jusqu'au réglage correct.
3. Remettez la couronne en position normale pour mettre la montre en marche.

Pour régler le jour

1. Tirez la couronne jusqu'au premier cran.
2. Réglez le jour en tournant la couronne.
3. Remettez la couronne en position normale.
 - Évitez de régler le jour entre 9:00 du soir et 1:00 du matin (l'indication du jour risque de ne pas changer le jour suivant).

Utilisation du chronomètre

Le chronomètre permet de mesurer le temps écoulé jusqu'à 11 heures, 59 minutes, 59 secondes. Vous pouvez aussi corriger la position de la trotteuse du chronomètre, si nécessaire.

- Sur l'illustration, le chronomètre indique 2 heures, 20 minutes et 40 secondes.
- N'essayez pas d'effectuer un chronométrage lorsque la couronne est à la position du premier ou du second cran. Si vous essayez d'appuyer sur un bouton, la couronne risque de tourner et le réglage de l'heure ou du jour de changer.

Pour mesurer l'heure écoulée

1. Appuyez sur (A) pour mettre le chronomètre en marche.
2. Appuyez sur (A) pour arrêter le chronomètre.
 - Vous pouvez poursuivre le chronométrage en appuyant une nouvelle fois sur (A).
3. Appuyez sur (B) pour réinitialiser le chronomètre.

Réglage de la position de la trotteuse du chronomètre

L'emploi du chronomètre peut être à l'origine d'un mauvais alignement de la position initiale de l'aiguille des minutes et de celle de la trotteuse. Procédez de la façon suivante pour vérifier l'alignement des aiguilles et régler leurs positions sur 12:00 lorsque le chronomètre est remis à zéro.

Pour ajuster les positions des aiguilles du chronomètre

1. Appuyez sur (B) pour remettre le chronomètre à zéro et vérifiez l'alignement de l'aiguille des minutes et de la trotteuse du chronomètre.
2. Tirez la couronne jusqu'au second cran.
3. Appuyez sur (A) pour faire avancer la trotteuse du chronomètre jusqu'à ce qu'elle atteigne 12 heures.
4. Si l'aiguille des minutes du chronomètre est alignée correctement, passez à l'étape 5.
5. Si l'aiguille des heures et l'aiguille des minutes du chronomètre ne sont pas alignées correctement, appuyez sur (B) pour que l'aiguille des minutes du chronomètre revienne à 0.
5. Après avoir effectué ces réglages, remettez la couronne en position normale.
 - Notez que lorsque vous tirez la couronne, la trotteuse de l'heure s'arrête. Après avoir réajusté les positions des aiguilles, vous devriez aussi réajuster l'heure.

- Comment utiliser le biseau de temps écoulé
Tourner le biseau de temps écoulé pour mettre la marque ∇ contre l'aiguille des minutes.
Après un certain temps écoulé, lire la graduation que l'aiguille des minutes indique sur le biseau de temps écoulé. Cette graduation indique le temps écoulé.



Biseau de temps écoulé

- Certains modèles étanches ont une couronne de verrouillage à vis.
- Avec ces modèles, il suffit de dévisser la couronne dans le sens indiqué sur l'illustration pour pouvoir sortir la couronne. Ne tirez pas trop fort sur ce type de couronne.
- Notez aussi que ces montres ne sont pas étanches quand la couronne est desserrée. N'oubliez pas de revisser complètement la couronne après avoir effectué le réglage.



Fiche technique

Précision à température normale: ± 20 secondes par mois

Affichage: 3 aiguilles analogiques (heures et minutes pour l'indication de l'heure, secondes pour le chronomètre),
3 cadrans (trotteuse pour l'indication de l'heure, heures et minutes pour le chronomètre), Jour

Fonction de chronométrage: Capacité de mesure: 11:59:59/Unité de mesure: 1 seconde
Modes de mesure: Temps écoulé

Pile: Une pile à l'oxyde d'argent (Type: SR927W)
Environ 2 ans avec une SR927W (à raison de 60 minutes de chronométrage par jour)