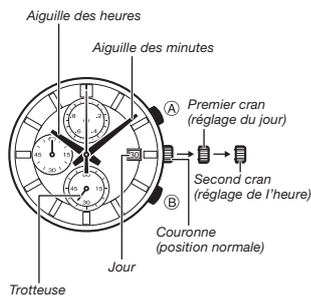


• Votre montre peut être légèrement différente de la montre illustrée.



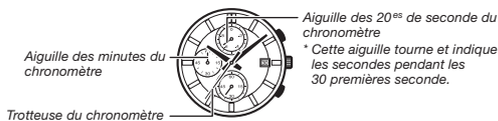
Pour régler l'heure

- Lorsque la trotteuse indique 12 heures, tirez la couronne jusqu'au second cran pour l'arrêter.
- Régalez les aiguilles en tournant la couronne. Tournez la couronne pour faire bouger les aiguilles dans le sens horaire. Avancez l'aiguille des minutes de quatre ou cinq minutes par rapport à l'heure que vous souhaitez régler puis reculez-la pour qu'elle indique exactement les minutes.
- Remettez la couronne en position normale pour mettre la montre en marche.

Pour régler le jour

- Tirez la couronne jusqu'au premier cran.
 - Régalez le jour en tournant la couronne.
 - Remettez la couronne en position normale.
- Évitez de changer la date entre 9:00 du soir et 1:00 du matin.

Utilisation du chronomètre



Le chronomètre permet de mesurer le temps écoulé jusqu'à 59 minutes, 59,95 secondes.

Pour mesurer le temps écoulé (les 30 premières secondes)

- Appuyez sur (A) pour mettre le chronomètre en marche.
- Appuyez sur (A) pour arrêter le chronomètre.
 - Vous pouvez poursuivre le chronométrage en appuyant une nouvelle fois sur (A).
- Vérifiez le temps chronométré.
- Le temps chronométré est de 24,65 secondes dans l'exemple ci-dessous.



- Appuyez sur (B) pour remettre le chronomètre à zéro. Vous accédez au mode Indication de l'heure.

Pour mesurer le temps écoulé (après les 30 premières secondes)

- Appuyez sur (A) pour mettre le chronomètre en marche.
 - Pendant le chronométrage, l'aiguille des 20^{es} de seconde du chronomètre tourne automatiquement à la dernière seconde de chaque minute.
- Appuyez sur (A) pour arrêter le chronomètre.
 - Vous pouvez reprendre le chronométrage en appuyant une nouvelle fois sur (A).
- Appuyez sur le bouton (A) pour que l'aiguille des 20^{es} de seconde du chronomètre passe aux 20^{es} de seconde.
 - Si le chronométrage a été arrêté pendant la dernière seconde d'une minute, l'aiguille des 20^{es} de seconde du chronomètre indiquera déjà les 20^{es} de seconde. N'appuyez pas sur le bouton (A) à ce moment, sinon le chronométrage recommencera.
- Vérifiez le temps chronométré.
 - Le temps chronométré est de 2 minutes 24,65 secondes dans l'exemple ci-dessous.



- Appuyez sur (B) pour remettre le chronomètre à zéro. Vous accédez au mode Indication de l'heure.

Remarques:

- N'essayez pas d'effectuer un chronométrage lorsque la couronne est au premier ou au second cran. Si vous essayez d'appuyer sur un bouton, la couronne risque de tourner et le réglage de l'heure et du jour changera.
- Si les positions de départ de la trotteuse et de l'aiguille des 20^{es} de seconde du chronomètre sont décalées, procédez de la façon suivante pour les régler sur 12 heures lorsque le chronomètre est remis à zéro.

Pour corriger les positions des aiguilles du chronomètre

- Appuyez sur (B) pour remettre à zéro le chronomètre et vérifiez la trotteuse du chronomètre, l'aiguille des 20^{es} de seconde et l'aiguille des minutes. Toutes ces aiguilles devraient indiquer 12 heures.
- Pour corriger les aiguilles, tirez la couronne jusqu'au second cran.
- Appuyez sur (A) pour amener la trotteuse du chronomètre sur 12 heures.
 - Si vous maintenez (A) enfoncé, la trotteuse tournera plus rapidement jusqu'à ce que vous relâchiez le bouton.
- Appuyez sur (B) pour amener l'aiguille des 20^{es} de seconde du chronomètre sur 12 heures.
 - Si vous maintenez (B) enfoncé, l'aiguille des 20^{es} de seconde tournera plus rapidement jusqu'à ce que vous relâchiez le bouton.
- Après avoir effectué les corrections nécessaires, renfonchez la couronne pour la remettre en position normale. L'aiguille des minutes du chronomètre se positionne automatiquement sur 12 heures.
 - Notez que lorsque la couronne est tirée, la trotteuse de l'indication de l'heure s'arrête automatiquement. Après avoir corrigé les aiguilles il faut aussi réajuster l'heure.

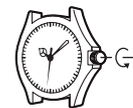
■ Comment utiliser le biseau de temps écoulé

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 (secondes pour l'indication de l'heure, minutes pour le chronomètre et 20^{es} de seconde), Jour

Fonction de chronométrage: Capacité de mesure: 59'59,95"
Unité de mesure: 20^e de seconde
Mode de mesure: Temps écoulé

Pile: Une pile à l'oxyde d'argent (Type: SR927W)
Approx. 3 ans avec la SR927W (à raison d'un chronométrage de 60 min./jour)