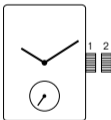




CHAPS

FRANÇAIS

INSTRUCTIONS ANALOGIQUES



RÉGLAGE DE L'HEURE

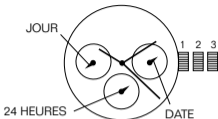
1. Tirez sur la couronne pour la placer en position 2.
2. Tournez pour régler les aiguilles des heures et des minutes sur l'heure voulue.
3. Remettez la couronne en position 1.

MOUVEMENT A REMONTAGE AUTOMATIQUE

Les montres équipées d'un mouvement automatique se remontent d'elles-mêmes par le mouvement du poignet, sans pile. Le fait de ne pas porter la montre pendant plusieurs jours consécutifs peut par conséquent, provoquer un épuisement de sa réserve. Si la montre s'arrête, il est recommandé de remonter le mécanisme manuellement en faisant tourner la couronne dans le sens des aiguilles d'une montre pour que le mécanisme se recharge.

Il est important que la montre soit ajustée à la taille du poignet. Si le bracelet est trop lâche, le mécanisme ne se recharge pas suffisamment. Une fois entièrement remontée, la montre accumule une réserve d'énergie suffisante pour fonctionner pendant environ 36 heures.

MULTIFONCTION 6P29



RÉGLAGE DE LA DATE

1. Tirer la couronne en position 2.
2. Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour avancer l'aiguille de la date.
3. Remettre la couronne en position 1.

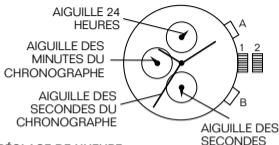
RÉGLAGE DE L'HEURE ET DE LA DATE

1. Tirer la couronne en position 3.
2. Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour avancer l'aiguille des heures et des minutes. L'aiguille pointant les jours de la semaine va aussi se régler avec les heures et les minutes. Tournez jusqu'à ce que vous ayez le jour voulu.

RÉGLAGE DE L'AIGUILLE 24 HEURES DANS LE SOUS CADRAN

L'aiguille des 24 heures bouge proportionnellement à celle des heures et à celle des minutes. Quand vous réglez l'heure, assurez-vous que l'aiguille des 24Heures soit également réglée.

MONTRE CHRONOGRAPHE JS10



RÉGLAGE DE L'HEURE

1. Tirer sur la couronne pour l'amener en position 2.
2. Tourner la couronne pour obtenir l'heure voulue.
3. Ramener la couronne en position 1.

UTILISATION DU CHRONOMÈTRE

1. Appuyer sur le bouton A pour démarrer/arrêter le chronomètre et contrôler le temps de passage.
2. Appuyer sur le bouton B pour réinitialiser le chronomètre.

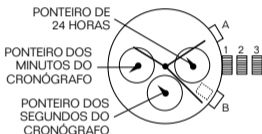
NOTE : Ce chronomètre permet de mesurer et d'afficher un temps en dixièmes de seconde dans la limite de 30 minutes. Le chronomètre s'arrête automatiquement après avoir fonctionné en continu pendant 30 minutes.

RÉINITIALISATION DU CHRONOMÈTRE

1. Tirer sur la couronne pour l'amener en position 2.
2. Appuyer une fois sur le bouton A pour ramener l'aiguille des secondes du chronographe à zéro.

3. Une fois que les aiguilles sont remises à zéro, régler la montre à l'heure voulue.
4. Ramener la couronne en position 1.
NOTE : Cette procédure ne doit être effectuée que lorsque l'aiguille des secondes du chronographe ne revient pas à zéro.

CHRONOGAPHE JS25



REGLAGE DE L'HEURE ET DE LA DATE

1. Tirer le remontoir pour l'amener en position 2.
 2. Faire tourner le remontoir dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la date de la veille s'affiche dans la fenêtre de la date.
 3. Tirer sur le remontoir pour l'amener en position 3.
 4. Faire tourner le remontoir dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la date correcte s'affiche dans la fenêtre de la date.
 5. Continuer de faire tourner le remontoir pour régler correctement l'heure AM/PM (matin/après-midi).
- N. B. : l'aiguille de 24 heures se déplace en fonction

de l'aiguille des heures et de celle des minutes. Lors du réglage de l'heure, n'oubliez pas de vérifier que l'aiguille de 24 heures est bien réglée.

6. Ramener le remontoir en position 1.
N.B. : lorsque le remontoir est en position 2, n'appuyez pas sur les boutons-poussoirs. Sinon, les aiguilles du chronomètre se déplaceraient.
N. B. : ne pas régler la date entre 21 h et 1 h (1 heure du matin) pour garantir la précision.

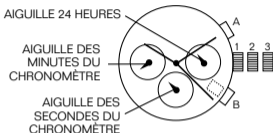
CHRONOMETRE

1. Appuyer sur A pour démarrer/arrêter le chronomètre.
2. Appuyer sur B pour remettre le chronomètre à zéro.

REMISE A ZERO DU CHRONOMETRE

1. Si l'une des aiguilles du chronomètre n'est pas en position zéro (12:00), tirer le remontoir et le mettre en position 3.
2. Appuyer sur A pour déplacer les aiguilles dans le sens des aiguilles d'une montre, sur B pour les déplacer dans le sens inverse. À chaque fois que vous appuyez sur A ou sur B, cela déplacera les aiguilles du chronomètre d'un jour. Vous pouvez aussi appuyer sur A ou sur B et maintenir ce bouton enfoncé pour augmenter/diminuer rapidement la valeur.
3. Une fois les deux aiguilles revenues à zéro, réinitialiser l'heure et remettre le remontoir en position 1.
N. B. : l'aiguille des minutes du chronomètre est synchronisée avec l'aiguille des secondes lors de la réinitialisation du chronomètre.

CHRONOGRAPHE VD54 (AVEC DATE – VD53)



RÉGLAGES DE L'HEURE ET DE LA DATE

1. Avant de régler l'heure, assurez-vous que le chronographe est arrêté et en position zéro (12 : 00).
2. Mettez la couronne en position 2.
3. Tournez la couronne dans le sens des aiguilles jusqu'à ce que la date du jour précédent apparaisse.
4. Mettez la couronne en position 3 lorsque l'aiguille des secondes se place à 12 : 00.
5. Tournez la couronne pour régler l'heure.
NOTE : l'aiguille de 24H se déplace en même temps que les aiguilles des heures et des minutes. Lorsque vous réglez l'heure, soyez sûr que l'aiguille de 24H est réglée correctement.
6. Remettez la couronne en position 1.

NOTE : lorsque la couronne est en position 2, il ne faut pas appuyer sur les boutons sinon les aiguilles du chronographe commencent à bouger.

CHRONOGRAPHE

1. Appuyez sur le bouton A pour démarrer / stopper le chronographe.
2. Appuyez sur le bouton B pour réinitialiser le chronographe.

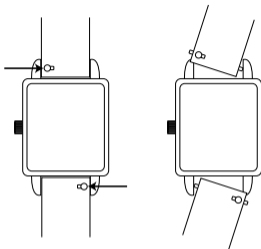
MESURE DE TEMPS INTERMÉDIAIRE

1. Appuyez sur le bouton B lorsque le chronographe est activé.
2. Appuyez à nouveau sur le bouton B pour remettre le chronographe en marche.
3. Appuyez sur le bouton A pour obtenir le temps total.
4. Appuyez sur le bouton B pour réinitialiser le chronographe.

REMISE À ZÉRO DU CHRONOGRAPHE

1. Si une des aiguilles du chronographe n'est pas en position 12 : 00, mettez la couronne en position 3.
2. Appuyez sur le bouton A pour avancer dans le sens des aiguilles ou sur le bouton B pour avancer dans le sens contraire.
3. Remettez la couronne en position 1.





COMMENT CHANGER LA BRIDE



Pousser la languette de métal à l'intérieur jusqu'à ce que la goupille sorte.

Répéter l'action en sens inverse pour attacher le nouveau bracelet.

REMARQUE : la partie courte du bracelet, avec la boucle, doit être attachée sur la montre du côté de 12 h. La partie longue du bracelet doit être attachée sur la montre du côté de 6 h.

RÉSISTANCE À L'EAU		UTILISATION EN MILIEU AQUATIQUE			
Marquage sur le fond du boîtier	Profondeur				
		Lavage des mains	Douche, bain	Natation, plongée en apnée	Plongée avec tuba
—	—	X	X	X	X
W/R	—	✓	X	X	X
3 ATM	3 Bar, 30 mètres	✓	X	X	X
5 ATM	5 Bar, 50 mètres	✓	✓	X	X
10 ATM	10 Bar, 100 mètres	✓	✓	✓	X
20 ATM	20 Bar, 200 mètres	✓	✓	✓	✓
30 ATM	30 Bar, 300 mètres	✓	✓	✓	✓
50 ATM	50 Bar, 500 mètres	✓	✓	✓	✓

Régler toujours la couronne en position fermée (position normale).

Serrer complètement la vis de blocage de la couronne.

