

FRANÇAIS

# MODELES 2 AIGUILLES, 3 AIGUILLES, 3 AIGUILLES AVEC DATE

Ronda 705, 763, 773, 775, 1032, 1062

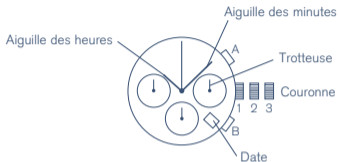


## RÉGLAGE DE L'HEURE ET DE LA DATE

1. Tirer sur le remontoir pour l'amener en position 2 dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse (selon le modèle) pour afficher la date de la veille.
2. Tirer sur le remontoir pour l'amener en position 3 et le faire tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à affichage de la date du jour.
3. Continuer de tourner le remontoir pour régler correctement l'heure AM/PM (matin/après-midi).
4. Ramener le remontoir en position 1.

# MODELE CHRONOGRAPHE

Ronda 5030.D



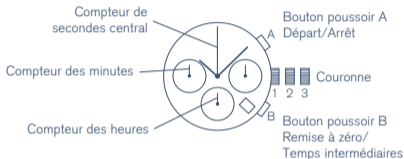
## REGLAGE DE L'HEURE ET DE LA DATE

1. Tirer la couronne en position II.
2. Tourner la couronne dans le sens horaire pour régler la date. Régler sur le jour précédent.
3. Tirer la couronne en position III.
4. Tourner la couronne dans le sens horaire jusqu'à la date actuelle.
5. Continuer à tourner la couronne pour régler le format am/pm.
6. Remettre la couronne en position I.

Ne changez pas la date entre 22h et 2h. C'est pendant cette période que le mouvement est en position pour effectuer le changement automatique de la date, une interférence risquerait d'endommager le mouvement.

## FONCTIONNEMENT DU CHRONOGRAPHE

- Le compteur du chronographe à 6h mesure les heures.
- Le compteur du chronographe à 10h mesure des intervalles de 30 minutes.
- Le compteur central mesure 60 secondes par rotation.



### Note :

Avant d'utiliser le chronographe, veuillez vous assurer que :

- La couronne est en position 1.
- Les trois aiguilles du chronographe sont précisément sur la position zéro (12h) suite à l'activation du poussoir B. Si ce n'est pas le cas, la position des aiguilles doit être réglée. Veuillez vous référer à la section intitulée « Remise à zéro du chronographe ».

### Fonctions de base (démarrer/arrêter/réinitialiser)

1. Appuyer sur A pour démarrer/arrêter le chronographe.
2. Appuyer sur B pour remettre toutes les aiguilles du chronographe à zéro.





## **Temps intermédiaire ou chronométrage par intervalle**

1. Appuyer sur A pour démarrer le chronographe.
2. Appuyer sur B pendant que le chronographe est en train de mesurer des intervalles (le chronométrage continue en arrière-plan).
3. Appuyer à nouveau sur B pour afficher en continu le temps mesuré.
4. Répéter les étapes 1 et 2 pour mesurer des intervalles supplémentaires.
5. Appuyer sur A pour arrêter le chronométrage.
6. Appuyer sur B pour remettre toutes les aiguilles du chronographe à zéro.

## **Remise à zéro du chronographe**

Si une ou plusieurs des aiguilles du chronographe ne sont pas précisément sur la position zéro (12h) après avoir appuyé sur B (par exemple, après un changement de pile) :

1. Tirer la couronne en position III.
2. Appuyer simultanément sur A et B pendant 2 secondes, jusqu'à ce que l'aiguille du compteur de secondes au centre tourne de 360°. Le mode correction est activé.
3. Pour régler l'aiguille du compteur de secondes au centre, appuyer sur A pour déplacer l'aiguille d'un cran ; maintenir A appuyé pour faire avancer l'aiguille rapidement.
4. Appuyer sur B pour passer à l'aiguille du compteur des heures. Appuyer sur A pour déplacer l'aiguille d'un cran ; maintenir A appuyé pour faire avancer l'aiguille rapidement.
5. Appuyer sur B pour passer à l'aiguille du compteur des minutes. Appuyer sur A pour déplacer l'aiguille d'un cran ; maintenir A appuyé pour faire avancer l'aiguille rapidement.
6. Remettre la couronne en position I.

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
WR	—	✓	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.