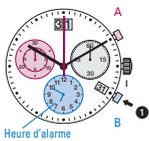


**Mode d'emploi – Français**

Vous avez choisi une montre dans laquelle le fabricant de montres a intégré un mouvement Ronda. Nous attirons votre attention sur le fait qu'aucune montre de la marque Ronda n'est produite ni distribuée sur le marché.

**Les acheteurs et consommateurs peuvent exclusivement s'adresser, en cas de réparations, de prestations relatives à la garantie et pour toutes questions se rapportant au fonctionnement de la montre, au point de vente ou au fabricant de montres. Des informations correspondantes figurent dans les dispositions relatives à la vente ou à la garantie.**



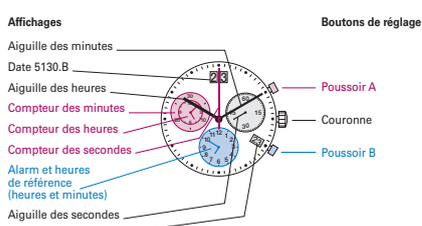
**Activation / désactivation de l'alarme**

- 1 L'alarme est activée ou désactivée par bref actionnement du poussoir B:
- 2 signaux sonores → alarme activée
- 1 signal sonore → alarme désactivée

**Nota**  
L'alarme peut être réglée au maximum 12 heures avant l'heure d'alarme souhaitée.  
Lorsque l'heure d'alarme réglée est atteinte, un signal retentit pendant 20 secondes. Ce signal se répète au bout de deux minutes. Le signal est désactivé instantanément par brève pression sur le poussoir B.

07

**Description des organes d'affichage et de commande**



01

**Mouvement multifonction**

Alarme et chronographe sont regroupés dans les calibres 5130.D et 5130.B. Toutes les fonctions peuvent être commandées à l'aide de 2 poussoirs et de la couronne.

**Etat initial** (aiguilles du chronographe en position zéro):  
- le poussoir A permet de faire démarrer le chronographe,  
- le poussoir B permet d'activer et/ou de désactiver l'alarme.

**Chronographe actif**  
Dès que le chronométrage est lancé avec le poussoir A, le poussoir B fonctionne également pour le chronographe. Lorsque le chronométrage est achevé et que les aiguilles du chronographe sont revenues à leur position zéro, les fonctions des poussoirs redeviennent celles de l'état initial.

Tant que le chronographe est actif, aucun réglage de l'alarme n'est possible.

02

**Réglage de l'heure de référence**

- 1 Tirer la couronne en position III (l'aiguille des secondes s'immobilise). L'affichage passe de l'heure d'alarme à l'heure de référence).
- 2 **Activation du mode réglage**  
Appuyer sur le poussoir B pendant au moins 2 s. Dès que la petite aiguille des minutes avance de 1 mn, ce mode est activé.
- 3 **Pression brève**: (moins de 1 s)  
L'heure de référence avance minute par minute.  
**Pression moyenne**: (1-2 s)  
L'heure de référence avance heure par heure.  
**Pression maintenue** (plus de 2 s)  
L'heure de référence avance jusqu'à ce qu'on relâche le poussoir.
- 4 Repousser la couronne en position I (l'affichage passe de l'heure de référence à l'heure d'alarme).  
1 signal sonore indique que l'alarme est désactivée.

**Nota**  
L'heure de référence indiquée doit être la même que l'heure actuelle visible. Il est donc indispensable de corriger en conséquence l'heure de référence en cas de réglage de l'heure actuelle. L'heure d'alarme doit ensuite être à nouveau réglée.

**Qu'est-ce que l'heure de référence?**

L'heure actuelle est indiquée par les aiguilles des heures et des minutes. Parallèlement à l'heure actuelle, l'heure de référence, qui sert de base à l'heure d'alarme, tourne à l'arrière-plan. Il est donc indispensable de corriger en conséquence l'heure de référence en cas de réglage de l'heure actuelle.

Si l'heure de référence n'est pas synchronisée avec l'heure actuelle, le signal d'alarme retentit à une autre heure qu'à l'heure d'alarme réglée.

08

**Réglage de l'heure**

- 1\* Tirer la couronne en position III (l'aiguille des secondes s'immobilise).
- 2 Tourner la couronne jusqu'à ce que l'heure actuelle 08:45 soit indiquée.
- 3\* Repousser la couronne en pos. I.

**Nota**  
\* Pour régler l'heure «à la seconde exacte», 1 doit être tirée lorsque l'aiguille des secondes est en position «60» (I). Après avoir réglé l'aiguille des heures et des minutes, 2 doit être repoussée en pos. I «à la seconde exacte».

03

**Chronographe: fonction de base**

(Start / Stop / remise à zéro)

- Exemple:
- 1 **Start**: Appuyer sur le poussoir A.
  - 2 **Stop**: Pour interrompre le chronométrage, appuyer à nouveau sur le poussoir A et lire les compteurs du chronographe: 4h / 20 mn / 36 s
  - 3 **Mise à zéro**: Appuyer sur le poussoir B. (Les aiguilles du chronographe sont remises à zéro.)

**Nota**  
Aucune commande de l'alarme n'est possible tant que le chronographe est en service.

09

**Correction rapide de la date**

- 1 Tirer la couronne en position II (la montre continue de fonctionner).
- 2 Tourner la couronne jusqu'à ce que la date actuelle (exemple 01) apparaisse.
- 3 Repousser la couronne en position I.

**Nota**  
La date du jour suivant doit être réglée pendant la phase d'entraînement du calendrier entre approx. 21:00 à 24:00.

5130.B: La très forte accélération pendant la correction rapide peut entraîner l'affichage d'une date incorrecte. La synchronisation est rétablie en faisant passer la date de 01 à 31 (couronne en position II).

04

**Chronographe: Chronométrage avec totalisation**

(Exemple:)

- 1 **Start**: (Faire démarrer le chronométrage)
- 2 **Stop**: (P.ex. 15 mn 5 s après 1)
- 3 **Restart**: (Relancer le chronométrage)
- 4 **Stop**: (P.ex. 5 mn 12 s après 3) = 20 mn 17 s (Le temps de chronométrage total est indiqué)
- 5 **Mise à zéro**: Les aiguilles du chronographe sont remis à zéro.

**Nota**  
\* Le chronométrage avec totalisation peut se poursuivre après 4. Appuyer pour cela sur A (Restart / Stop, Restart / Stop, ...).

10

**Réglage de l'heure et de la date**

Exemple:  
- Date/heure indiquées sur la montre: 17 / 01:25  
- Date/heure actuelles: 04 / 22:39

- 1 Tirer la couronne en position II (la montre continue de fonctionner).
- 2 Tourner la couronne jusqu'à ce que la veille de la date actuelle apparaisse 03.
- 3 Tirer la couronne en position III (l'aiguille des secondes s'immobilise. L'affichage passe de l'heure d'alarme à l'heure de référence).

- 4 Tourner la couronne jusqu'à ce que la date actuelle 04 apparaisse.
- 5 Continuer de tourner la couronne jusqu'à ce que l'heure actuelle 22:39 soit indiquée.
- 6 Repousser la couronne en position I (l'affichage passe de l'heure de référence à l'heure d'alarme).

**Nota**  
L'heure de référence doit absolument être corrigée en conséquence en cas de réglage de l'heure actuelle. Voir: Réglage de l'heure de référence.  
\* Respecter le cycle de 24 heures.

05

**Chronographe: Chronométrage des temps intermédiaires**

(Exemple:)

- 1 **Start**: (Faire démarrer le chronométrage)
- 2 **Affichage du temps intermédiaire**: P. ex. 20 minutes 17 secondes (le chronométrage continue à l'arrière-plan).
- 3 **Rattrapage du temps chronométré**: (Les aiguilles du chronographe rattrapent à grande vitesse le temps de chronométrage qui s'est écoulé.)
- 4 **Stop**: (Le temps final est affiché.)
- 5 **Mise à zéro**: Les aiguilles du chronographe sont remis à zéro.

**Nota**  
\* D'autres temps intermédiaires peuvent être chronométrés après 2. Appuyer pour cela le poussoir B (affichage du temps intermédiaire / rattrapage du temps chronométré, ...).

11

**Réglage de l'heure d'alarme**

- 1 **Activation du mode réglage**  
Appuyer pendant au moins 2 s sur le poussoir B. Dès que la petite aiguille des minutes avance de 1 minute, ce mode est activé.
- 2 **Réglage**  
**Pression brève**: (moins de 1 s)  
L'heure d'alarme avance minute par minute.  
**Pression maintenue** (plus de 2 s)  
L'heure d'alarme avance jusqu'à ce qu'on relâche le poussoir.

**Nota**  
Le monde réglage de l'heure d'alarme est désactivé si le poussoir B n'est pas actionné pendant 10 s. Simultanément, 2 signaux sonores indiquent que l'alarme est activée.

**Nota**  
Aucune commande de l'alarme n'est possible tant que le chronographe est en service.

06

- Ajustage de l'aiguille du compteur des secondes**  
Pas à pas: A 1 pression brève  
En continu: A 1 pression maintenue
- Ajustage de l'aiguille suivante B**
- Ajustage de l'aiguille du compteur des minutes et du compteur des heures**  
(les deux compteurs sont liés)  
Pas à pas: A 1 pression brève  
En continu: A 1 pression maintenue
- 3 Repousser la couronne en position I  
Fin de l'ajustage des aiguilles du chronographe (possible à tout moment. L'affichage passe de l'heure de référence à l'heure d'alarme).

12