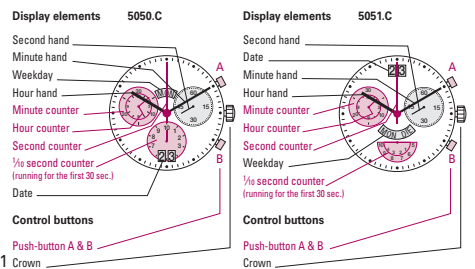


You have decided to buy a watch, which was assembled by a watchmaker using a Ronda movement. Please note that no watches are produced or distributed under the Ronda Brand.

In case of repairs, guarantee claims and questions concerning the functioning of a watch, purchasers and consumers should contact their retailer or the watch manufacturer, for which the relevant information can be found in the sales or guarantee documentation provided with the watch.

### Description of the display and control buttons



### Setting the time

- Pull out the crown to position III (the watch stops).
- Turn the crown until you reach the correct time 8:45.
- Push the crown back into position I.

**Please note:**  
\* In order to set the time to the exact second, 1 must be pulled out when the second hand is in position «60».  
Once the hour and minute hands have been set, 2 must be pushed back into position I at the exact second.

### Setting the date (quick mode)

- Pull out the crown to position II (the watch continues to run).
- Turn the crown until the correct date 11 appears.
- Push the crown back into position I.

**Please note:**  
During the date changing phase between approx. 9 PM and midnight, the date must be set to the date of the following day.  
An extreme acceleration in setting the date with quick mode can induce a false date indication. The synchronization is re-established by setting the date from 01 till 31 (crown in position II).

### Setting the date, weekday and time

Example:  
- Date / time on the watch: 17 / 01:25  
- Present date / time: 23 / 20:30

- Pull out the crown to position III (the watch stops).
- Turn the crown until yesterday's weekday 17 appears.
- Push the crown to position II.
- Turn the crown until yesterday's date appears 22.
- Pull out the crown to position III (the watch stops).
- Turn the crown until the correct date 23 and weekday 17 appears.
- \*\* Continue to turn the crown until the correct time 8:30 PM appears.
- Push the crown back into position I.

**Please note:**  
\* To set your watch to the exact second, please refer to the chapter entitled «setting the time».  
\*\* Please observe the AM/PM clock rhythm.

### Chronograph: Basic function

(Start / Stop / Reset)

Example:

- Start:** Press push-button A.
- Stop:** to stop the timing, press push-button B once more and read the chronograph counters: 4h / 20 min / 38 sec / 1/2 sec
- Zero positioning:** Press push-button B. (The chronograph hands will be reset to their zero positions.)

### Chronograph: Accumulated timing

Example:

- Start:** (start timing)
- Stop:** (e.g. 15 min 5 sec following 1)
- Restart:** (timing is resumed)
- Stop:** (e.g. 5 min 12 sec following 3) = 20 min 17 sec (The accumulated measured time is shown)
- Reset:** The chronograph hands are returned to their zero positions.

**Please note:**  
\* Following 4, the accumulation of the timing can be continued by pressing push-button A (Restart / Stop, Restart / Stop, ...).

### Chronograph: Intermediate or interval timing

Example:

- Start:** (start timing)
- Display interval:** e.g. 20 minutes 17 seconds (timing continues in the background)
- Making up the measured time:** (the chronograph hands are quickly advanced to the ongoing measured time).
- Stop:** (Final time is displayed)
- Reset:** The chronograph hands are returned to their zero position

**Please note:**  
\* Following 2, further intervals or intermediates can be displayed by pressing push-button B (display interval / make up measured time, ...).

### Adjusting the chronograph hands to zero position

Example:  
One or several chronograph hands are not in their correct zero positions and have to be adjusted (e.g. following a battery change).

- Pull out the crown to position III (all chronograph hands are in their correct or incorrect zero position).
- Keep push-buttons A and B depressed simultaneously for at least 2 seconds (the second counter hand rotates by 360° → corrective mode is activated).

### Adjusting the second counter hand and the hour counter hand (mechanical coupled)

Single step: A 1 x short  
Continuous: A long

Adjusting the next hand B

Adjusting the 1/2 second counter hand (position 6h)  
Single step: A 1 x short  
Continuous: A long

Adjusting the next hand B

Returning the crown to position I  
Termination of the chronograph hands adjustment (can be carried out at any time).

### Adjusting the minute counter hand and the hour counter hand (mechanical coupled)

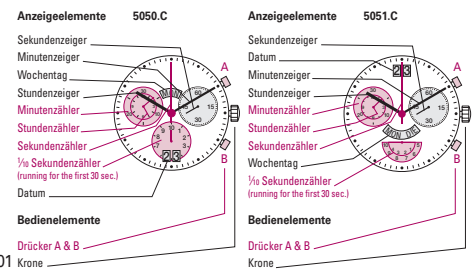
Single step: A 1 x short  
Continuous: A long

Returning the crown to position I  
Termination of the chronograph hands adjustment (can be carried out at any time).

Sie haben sich für eine Uhr entschieden, in der durch den Uhrenhersteller ein Uhrwerk von Ronda eingebaut wurde. Bitte beachten Sie, dass unter der Marke Ronda weder Uhren produziert noch am Markt vertrieben werden.

Käufer und Konsumenten können sich im Falle von Reparaturen, Garantieansprüchen sowie Fragen zur Funktion der Uhr ausschließlich an die Verkaufsstelle oder den Uhrenhersteller wenden. Entsprechende Informationen sind den Verkaufs- oder Garantiebestimmungen zu entnehmen.

### Beschreibung der Anzeige- und Bedienelemente



### Einstellung Zeit

- \* Krone in Position III herausziehen (Uhr bleibt stehen).
- Krone drehen bis die aktuelle Zeit 08:45 angezeigt wird.
- \* Krone zurück in Position I drücken.

**Hinweis:**  
\* Um die Zeit «sekundengenau» einzustellen, muss 1 bei der Sekundenzeigerstellung «60» gezogen werden. Nach der Einstellung des Stunden- und Minutenzeigers muss 2 «sekundengenau» in Pos. I zurückgedrückt werden.

### Schnellkorrektur Datum

- Krone in Position II herausziehen (Uhr läuft weiter).
- Krone drehen bis das aktuelle Datum 11 erscheint.
- Krone zurück in Position I drücken.

**Hinweis:**  
In der Kalenderschaltphase von ca. 21:00 bis 24:00 Uhr muss das Datum des folgenden Tages eingestellt werden.  
Extreme Beschleunigung in der Schnellkorrektur kann zu einer falschen Datumsanzeige führen. Durch Schalten des Datums von 01 bis 31 (Krone Position II) wird die Synchronisation wieder hergestellt.

### Einstellung Datum, Wochentag und Uhrzeit

Beispiel:  
- Datum/Uhrzeit auf der Uhr: 17 / 01:25  
- Aktuelles Datum/Uhrzeit: 23 / 20:30

- Krone in Position III herausziehen. (Uhr bleibt stehen).
- Krone drehen bis der Vortag des aktuellen Wochentags 17 erscheint.
- Krone in Position II drücken.
- Krone drehen bis der Vortag des aktuellen Datums 22 erscheint.
- \* Krone in Position III herausziehen (Uhr bleibt stehen).
- Krone drehen bis das aktuelle Datum 23 und der aktuelle Wochentag 17 erscheint.
- \*\* Krone weiter drehen bis die aktuelle Zeit 20:30 angezeigt wird.
- Krone zurück in Position I drücken.

**Hinweis:**  
\* «sekundengenau» Zeiteinstellung: Siehe Hinweis im Kapitel «Einstellung Zeit»  
\*\* 24-Stundenrhythmus beachten.

(Start / Stopp / Nullstellung)

Beispiel:

- Start:** Drücker A drücken
- Stopp:** Um die Zeitmessung abzubrechen, Drücker A nochmals drücken und die Chronographenzähler ablesen: 4h / 20 Min. / 38 Sek. / 1/2 Sekunden
- Nullstellung:** Drücker B drücken. (Die Chronographenzeiger werden in ihre Nullstellungen zurückgestellt.)

### Chronograph: Aufaddierte Zeitmessung

Beispiel:

- Start:** (Zeitmessung starten)
- Stopp:** (z.B. 15 Min. 5 Sek. nach 1)
- Restart:** (Zeitmessung wieder freigeben)
- Stopp:** (z.B. 5 Min. 12 Sek. nach 3) = 20 Min. 17 Sek. (Aufaddierte Messzeit wird angezeigt)
- Nullstellung:** Die Chronographenzeiger werden in ihre Nullpositionen zurückgestellt.

**Hinweis:**  
\* Nach 4 kann die Aufaddierung der Zeitmessung fortgesetzt werden. Dies über Drücker A (Restart / Stopp, Restart / Stopp, ...).

### Chronograph: Zwischenzeitmessung

Beispiel:

- Start:** (Messzeit starten)
- Zwischenzeit anzeigen:** z.B. 20 Minuten 17 Sekunden (die Zeitmessung läuft im Hintergrund weiter)
- Messzeit aufholen:** (Die Chronographenzeiger werden im Schnelllauf auf die weitergelaufene Messzeit nachgeführt.)
- Stopp:** (Endzeit wird angezeigt)
- Nullstellung:** Die Chronographenzeiger werden in ihre Nullpositionen zurückgestellt.

**Hinweis:**  
\* Nach 2 können weitere Zwischenzeiten angezeigt werden. Dies über Drücker B (Zwischenzeit anzeigen / Messzeit aufholen, ...).

### Ausrichtung der Chronographenzeiger auf Nullposition

Beispiel:  
Einer oder mehrere Chronographenzeiger sind nicht in ihren korrekten Nullpositionen und müssen ausgerichtet werden (z.B. nach Batteriewechsel).

- Krone in Position III herausziehen. (Alle Chronographenzeiger stellen sich in ihre korrekte bzw. nicht korrekte Nullposition.)
- Drücker A und B gleichzeitig während mindestens 2 Sekunden drücken. (Der Sekundenzeiger dreht um 360° → Korrekturmodus ist aktiviert.)

### Ausrichtung des Sekundenzeigerzeigers

Einzelschritt: A 1 x kurz  
Kontinuierlich: A lang

Nächsten Zeiger ausrichten B

### Ausrichtung des 1/2 Sekundenzeigerzeigers (Pos. 6h)

Einzelschritt: A 1 x kurz  
Kontinuierlich: A lang

Nächsten Zeiger ausrichten B

### Ausrichtung des Minutenzeigerzeigers und des Stundenzeigerzeigers (Pos. 9h) (sind mechanisch gekoppelt)

Einzelschritt: A 1 x kurz  
Kontinuierlich: A lang

Krone in Position I zurückdrücken.  
Abschluss der Chronographenzeiger-Ausrichtung (dies ist jederzeit möglich).

Batterietyp: 395 / SR92SW  
Ganggenauigkeit: +20 / -10 Sekunden pro Monat

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.

**Chronographe: fonction de base**  
(Start / Stop / remise à zéro)

Exemple:

- Start:** Appuyer sur le poussoir A.
- Stop:** Pour interrompre le chronométrage, appuyer à nouveau sur le poussoir A et lire les compteurs du chronographe: **4h / 20 mn / 38 s / 7/10 s**
- Mise à zéro:** Appuyer sur le poussoir B. (Les aiguilles du chronographe sont remises à zéro.)

Lei ha scelto un orologio che presenta un movimento Ronda montato dal produttore d'orologi. La preghiamo di ricordare che il marchio Ronda non produce orologi né li commercializza sul mercato.

In caso di riparazioni, rivendicazioni di garanzia e domande sul funzionamento dell'orologio, gli acquirenti e gli utenti devono rivolgersi unicamente al punto vendita o al produttore dell'orologio. Informazioni a questo riguardo sono disponibili nelle condizioni di vendita e di garanzia.

**Cronografo: funzione base**  
(Start / Stop / Rimessa a zero)

Esempio:

- Start:** premere il pulsante A
- Stop:** per interrompere la misurazione del tempo premere nuovamente il pulsante A e leggere le lancette del cronografo: **4 ora / 20 min. / 38 sec. / 7/10 sec.**
- Posizione rimessa a zero:** Premere il pulsante B. (Le lancette del cronografo vengono riportate nella loro posizione a zero.)

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

Organes d'affichage 5050.C	Organes d'affichage 5051.C
Aiguille des secondes	Aiguille des secondes
Aiguille des minutes	Date
Jour de semaine	Aiguille des minutes
Aiguille des heures	Aiguille des heures
Compteur des minutes	Compteur des minutes
Compteur des heures	Compteur des heures
Compteur des secondes	Compteur des secondes
Compteur des 1/10 secondes (premières 30 sec. sans arrêt)	Jour de semaine
Date	Compteur des 1/10 secondes (premières 30 sec. sans arrêt)

**Organes de commande**

Poussoir A & B  
Couronne

**Chronographe: Chronométrage avec totalisation**

Exemple:

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

**Nota**  
\* Le chronométrage avec totalisation peut se poursuivre après ③. Appuyer pour cela sur A (Restart / Stop, Restart / Stop, ...)

**Descrizione degli strumenti d'indicazione e d'uso**

Strumenti d'indicazione 5050.C	Strumenti d'indicazione 5051.C
Lancetta dei secondi	Lancetta dei secondi
Lancetta dei minuti	Datario
Lancetta delle ore	Lancetta dei minuti
Contatore dei minuti	Lancetta delle ore
Contatore delle ore	Contatore dei minuti
Contatore dei secondi	Contatore delle ore
Contatore dei 1/10 di secondo (primi 30 sec. scorrevoli)	Contatore dei secondi
Datario	Contatore dei 1/10 di secondo (primi 30 sec. scorrevoli)

**Strumenti d'uso**

Pulsante A & B  
Corona

**Cronografo: Misurazione addizionale del tempo**

Esempio:

- Start:** (avviare misurazione del tempo)
- Stop:** (ad es. 15 min. 5 sec. dopo ①)
- Restart:** (abilitare di nuovo il conteggio del tempo)
- Stop:** (ad es. 5 min. 12 sec. dopo ③) = **20 min. 17 sec.**  
(viene indicato il tempo addizionale)
- Posizione rimessa a zero:** Le lancette del cronografo vengono riportate nella loro posizione a zero.

**Avvertenze**  
\* Dopo ③ si può continuare con il conteggio del tempo addizionale. Questo avviene tramite il pulsante A (Restart / Stop, Restart / Stop, ...)

**Réglage de l'heure**

- Tirer la couronne en position III (l'aiguille des secondes s'immobilise).
- Tourner la couronne jusqu'à ce que l'heure actuelle 08:45 soit indiquée.
- Repusher 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». Après avoir réglé l'aiguille des heures et des minutes, ③ doit être repoussée en pos. I «à la seconde exacte».

**Chronographe: Chronométrage des temps intermédiaires**

Exemple:

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

**Nota**  
\* D'autres temps intermédiaires peuvent être chronométrés après ③. Appuyer pour cela le poussoir B (affichage du temps intermédiaire / rattrapage du temps chronométré, ...)

**Regolazione dell'ora**

- Portare la corona in posizione III (la lancetta dei secondi si blocca).
- Ruotare la corona fino a che viene indicata l'ora corrente delle 8:45.
- Riportare la corona in posizione I.

**Avvertenze**  
\* Per impostare l'ora al «secondo esatto» è necessario ① agire tirando la corona nella regolazione lancetta dei secondi «60». Dopo, eseguire la regolazione della lancetta delle ore e quella dei minuti, e poi premere per il «secondo esatto» in posizione I.

**Cronografo: Misurazione del tempo intermedio**

Esempio:

- Start:** (avviare la misurazione del tempo)
- Indicare il tempo intermedio:** ad es. 20 minuti 17 secondi (la misurazione del tempo prosegue nello sfondo)
- Recupero del tempo di misurazione:** (le lancette del cronografo raggiungono in movimento rapido il tempo di misurazione che ha continuato ad avanzare)
- Stop:** (viene indicato il tempo finale)
- Posizione zero:** Le lancette del cronografo vengono riportate nelle loro posizioni a zero.

**Avvertenze**  
\* Dopo ③ possono essere indicati altri tempi intermedi. Questo avviene tramite il pulsante B (indicazione del tempo intermedio / recupero del tempo di misurazione, ...)

**Correction rapide de la date**

- Tirer la couronne en pos. II (la montre continue de fonctionner).
- Tourner la couronne jusqu'à ce que la date actuelle 31 apparaisse.
- Repusher la couronne en pos. I.

**Nota**  
Pendant la phase d'entraînement du calendrier entre approx. 21h et 24h, il faut régler la date sur le jour suivant.  
L'extrême accélération dans la correction rapide de la date peut fausser l'indication de la date. Par le réglage de la date de 01 jusqu'à 31 (couronne en position II), la synchronisation est rétablie.

**Ajustage des aiguilles du chronographe en position zéro**

Exemple:

- Tirer la couronne en position III (les aiguilles du chronographe viennent à leur position zéro, correcte ou incorrecte).
- Appuyer simultanément pendant au moins 2 secondes sur les poussoirs A et B (l'aiguille du compteur des secondes tourne de 360° → le mode correction est activé).

**Correzione veloce della data**

- Portare la corona nella posizione II (l'orologio continua a funzionare).
- Ruotare la corona finché appare la data corrente 31.
- Riportare la corona in posizione I.

**Avvertenze**  
Dal momento nella fase d'indicazione del calendario della ca. 21h-24h deve essere impostata la data del giorno successivo.  
Un'accelerazione estrema nella correzione veloce può comportare l'indicazione errata della data. Riportando la data da 01 a 31 (corona in posizione II), la sincronizzazione viene nuovamente ripristinata.

**Centratura della lancetta del cronografo sulla posizione a zero**

Esempio:

- Portare la corona nella posizione III. (Tutte le lancette del cronografo si portano nelle posizioni corrette e/o non corrette).
- Premere i pulsanti A & B contemporaneamente per almeno 2 secondi. (La lancetta contatore dei secondi esegue una rotazione di 360° → il modo di correzione è attivato).

**Réglage de la date, du jour de semaine et de l'heure**

Exemple:

- Date/heure indiquée par la montre: 17 / 01:25 / 17
- Date/heure actuelle: 23 / 20:30 / 17

- Tirer la couronne en pos. III (l'aiguille des secondes s'immobilise).
- Tournez la couronne jusqu'à ce que la veille de la date actuelle apparaisse.
- Repusher la couronne en position II.
- Tournez la couronne jusqu'à ce que la veille de la date actuelle apparaisse.
- Tirer la couronne en position III (l'aiguille des secondes s'immobilise)
- Tournez la couronne jusqu'à ce que la date 23 et le jour de semaine 17 actuels apparaissent.
- Continuer de tourner la couronne jusqu'à ce que l'heure actuelle 20:30 soit affichée.
- Repusher la couronne en position I.

**Nota**  
\* Pour le réglage de l'heure «à la seconde exacte», voir nota au chapitre «réglage de l'heure».  
\*\*Respecter le rythme de 24 heures.

**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 1/10 secondes (pos. 6 h)**  
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 (pos. 9 h)**  
(les deux compteurs sont liés)  
Pas à pas: A 1 pression brève  
En continu: A 1 pression maintenue

Repusher la couronne en position I  
Fin de l'ajustage des aiguilles du chronographe (possible à tout moment).

**Regolazione della data, del giorno settimana e dell'ora**

Esempio:

- Data/ora sull'orologio 17 / 01:25 / 17
- Data/ora corrente 23 / 20:30 / 17

- Portare la corona in posizione III (la lancetta dei secondi si blocca).
- Ruotare la corona fino a che il giorno settimana precedente 17 appare.
- Riportare la corona in posizione II.
- Ruotare la corona fino a che appare il giorno precedente alla data corrente 22.
- Portare la corona in posizione III (la lancetta dei secondi si blocca).
- Ruotare la corona fino a che appare la data 23 e il giorno settimana 17 corrente.
- Ruotare ancora la corona fino a che viene indicata l'ora corrente 20:30.
- Riportare la corona in posizione I.

**Avvertenze**  
\* Regolazione dell'ora al «secondo esatto»: vedi il capitolo «regolazione dell'ora»  
\*\*fare attenzione alla posizione delle 24 ore.

**Centratura della lancetta contatore dei secondi**  
Scatto singolo: A 1 x breve  
scatto continuo: A lungo

**Centratura della lancetta contatore dei 1/10 di secondo (pos. 6 h)**  
Scatto singolo: A 1 x breve  
scatto continuo: A lungo

**Centratura delle lancette successive B**

**Centratura della lancetta contatore dei minuti e della lancetta contatore delle ore (pos. 9 h)**  
(collegate meccanicamente)  
Scatto singolo: A 1 x breve  
scatto continuo: A lungo

Repusher la corona in posizione I  
Conclusione della centratura delle lancette del cronografo (l'operazione è possibile in qualsiasi momento).