



RAM

SWISS WATCHES

www.ram-watches.ch

Ausrichtung der Chronographzeiger auf Nullposition

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

- 1 Krone in Position III herausziehen. (Alle 3 Chronographzeiger stellen sich in ihre korrekte bzw. nicht korrekte Nullposition)
- 2 Drücker A und B gleichzeitig während mindestens 2 Sekunden drücken. (Der Zentrumstoppsekundenzeiger dreht um 360° → Korrekturmodus ist aktiviert)

Ausrichtung der Zentrumstoppsekunde

Einzelschritt: A 1 x kurz
Kontinuierlich: A lang

Nächsten Zeiger ausrichten B

Ausrichtung des Stundenzählerzeigers (Pos. 6h)

Einzelschritt: A 1 x kurz
Kontinuierlich: A lang

Nächsten Zeiger ausrichten B

Ausrichtung des Minutenzählerzeigers (Pos. 9h)

Einzelschritt: A 1 x kurz
Kontinuierlich: A lang

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

Einstellung Zeit

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

Hinweis
* Um die Zeit «sekundengenau» einzustellen, muss 1 bei der Sekundenzählerstellung «60» gezogen werden.
Nach der Einstellung des Stunden- und Minutenzeigers muss 3 «sekundengenau» in Pos. I zurückgedrückt werden.

Schnellkorrektur Datum

- 1 Krone in Position II herausziehen. (Uhr läuft weiter)
- 2 Krone drehen bis das aktuelle Datum 1 erscheint
- 3 Krone zurück in Position I drücken

Hinweis
In der Kalenderschaltphase von 21:00 bis 24:00 Uhr muss das Datum des folgenden Tages eingeschaltet werden.

Einstellung Datum und Uhrzeit nach Batteriewechsel

Beispiel:
– Datum/Uhrzeit auf der Uhr: 17 / 01:25
– Aktuelles Datum/Uhrzeit: 4 / 20:30

- 1 Krone in Position II herausziehen. (Uhr läuft weiter)
- 2 Krone drehen bis der Vortag des aktuellen Datums erscheint 3

- 3* Krone in Position III herausziehen. (Uhr bleibt stehen)
- 4 Krone drehen bis das aktuelle Datum 4 erscheint.
- 5**Krone weiter drehen bis die aktuelle Zeit 20:30 angezeigt wird.
- 6 Krone zurück in Position I drücken.

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

www.ram-watches.ch



RAM
SWISS WATCHES

www.ram-watches.ch

Pflege und Wartung

RAM Oven

Um Ihnen eine einwandfreien funktionellen Zustand zu gewährleisten, sollten Sie Ihre Ram Watch periodisch alle zwei Jahre von einer Fachperson kontrollieren lassen. Vergewissern Sie sich dass die Dichtigkeitseigenschaften bei jeder Prüfung getestet worden ist. Es wird empfohlen, die Uhr regelmäßig zu reinigen. Verwenden Sie hierzu ein weiches Tuch und mildes Seifenwasser.

Fünf Grundregeln zum Erhalten der Wasserdichtigkeit Ihrer Uhr:

- Lassen Sie Ihrer Uhr regelmäßig überprüfen.
- Betätigen Sie die Krone niemals unter Wasser.
- Spülen Sie Ihre Uhr nach jedem Salzwasserkontakt mit klarem Wasser ab.
- Trocknen Sie Ihre Uhr nach jedem Nasswerden ab
- Lassen Sie die Wasserdichtigkeit Ihrer Uhr bei jedem Öffnen des Gehäuses von einer Fachperson überprüfen.

Technische Hinweise

Quarz Uhrwerk: Die von der Batterie gelieferte Energie veranlasst den Quarz im Innern des Uhrwerks zu einer Oszillation von 32768 Mal pro Sekunde. Diese hohe Frequenz führt zu höchster Präzision. Der Sekundenzeiger schreitet in Schritten voran.

E.O.L. Funktion (Ende der Batterielebensdauer)

Wenn der Sekundenzeiger beginnt, sich in 4-Sekunden-Schritten vorwärts zu bewegen, dann sollten Sie Ihre Batterie innerhalb der nächsten zwei Wochen austauschen lassen.

www.ram-watches.ch