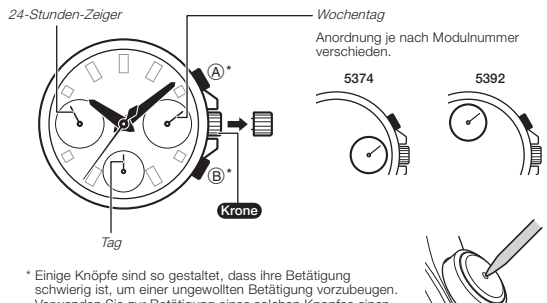


Bedienerführung 5374/5392

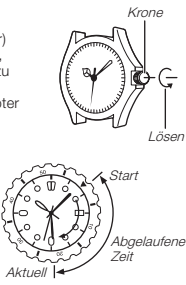
- Die Uhr kann etwas von der in der Illustration gezeigten Uhr abweichen.



* Einige Knöpfe sind so gestaltet, dass ihre Betätigung schwierig ist, um einer ungewollten Betätigung vorzubeugen. Verwenden Sie zur Betätigung eines solchen Knopfes einen spitzen Gegenstand und drücken Sie damit in die Vertiefung.

Kronenbedienung

Bestimmte wasserresistente Modelle (100 Meter, 200 Meter) besitzen eine Schraubkronen. Bevor Sie die Krone betätigen, lösen Sie bitte deren Verschraubung, indem Sie die Krone zu sich hin drehen. Ziehen Sie die Krone dann vor. Ziehen Sie nicht mit übermäßiger Kraft an der Krone. Bei losgeschraubter Krone ist die Uhr nicht wasserresistent. Schrauben Sie die Krone daher nach der Betätigung wieder sicher fest.



Falls die Uhr einen Zeitmarkierungsring besitzt...

Sie können den Zeitmarkierungsring mit der Markierung ▼ auf den Minutenzeiger einstellen. Dadurch ist dann ablesbar, wie viele Minuten seit dem Einstellen der Markierung ▼ verstrichen sind.

Uhrzeit einstellen

Ziehen Sie bei auf 12 Uhr befindlichem Sekundenzeiger die Krone vor.

Stellen Sie durch Drehen der Krone die Uhrzeit ein.

Drücken Sie die Krone zurück.

Hinweis

- Achten Sie auf richtige Einstellung der 1. bzw. 2. Tageshälfte.
- Bewegen Sie den Minutenzeiger beim Einstellen der Uhrzeit vier oder fünf Minuten über die Zielzeit hinaus und dann rückwärts zur gewünschten Zeit.
- Der 24-Stunden-Zeiger zeigt die aktuelle Stunde des Tags an. Er führt über jeweils 24 Stunden eine komplette Drehung aus.

Einstellungen von Tag und Wochentag ändern

Drücken Sie B zum Ändern des Tags und A zum Ändern des Wochentags.

Hinweis

- Bei der Tageinstellung beträgt die Monatslänge 31 Tage. Bei kürzeren Monaten ist der Tag entsprechend anzupassen.
- Vermeiden Sie, die Einstellungen von Tag und Wochentag zwischen 9 Uhr abends und 4 Uhr morgens zu ändern. Andernfalls besteht die Möglichkeit, dass Tag und Wochentag um Mitternacht nicht korrekt wechseln.

Technische Daten

Ganggenauigkeit: ±20 Sekunden im Monatsdurchschnitt

Batterie: Eine Silberoxid-Batterie (Typ: SR927SW)

Batteriebetriebsdauer: Circa 3 Jahre