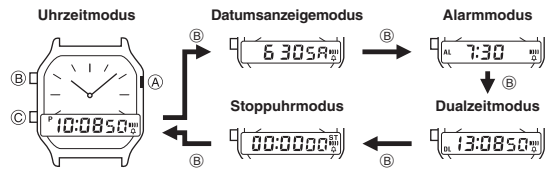


# Bedienführung 5154

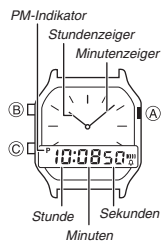
## Allgemeine Anleitung

- Bitte bewahren Sie die gesamte Benutzerdokumentation für späteres Nachschlagen auf.
- Drücken Sie (B) zum Weiterschalten von Modus zu Modus. Die einzelnen Modi sind auf den folgenden Seiten näher beschrieben.



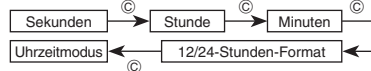
G-5

## Uhrzeitmodus



### Digitalzeit einstellen

1. Halten Sie im Uhrzeitmodus (C) gedrückt, bis in der Digitalanzeige die Sekundenstellen zu blinken beginnen. Das Blinken zeigt an, dass die Sekunden gewählt sind.
2. Drücken Sie (C), um die Wahl wie unten gezeigt weiterzuschalten.



- Wenn die Uhrzeitmodus-Anzeige erreicht ist, müssen Sie (C) wieder gedrückt halten, um die blinkenden Sekunden anzuzeigen.

G-6

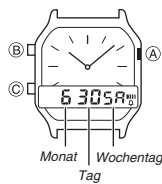
3. Drücken Sie bei gewählten (blinkenden) Sekundenstellen (B), um die Sekunden auf „00“ zurückzusetzen. Wenn Sie (B) bei einem Sekundenwert im Bereich von 30 bis 59 drücken, wechseln die Sekunden auf „00“ und der Minutenwert erhöht sich um 1. Bei Sekundenwerten im Bereich von 00 bis 29 bleibt der Minutenwert unverändert.
  4. Wenn andere Stellen (außer Sekunden) gewählt sind (blinken), erhöht Drücken von (B) den Wert. Gedrückthalten von (B) ändert den aktuell gewählten Wert im Schnellgang. Wenn die 12/24-Stunden-Einstellung gewählt ist, schaltet (B) zwischen den beiden Formaten um.
  5. Wenn Uhrzeit und Format eingestellt sind, drücken Sie bitte (C), um die Uhrzeitmodus-Anzeige anzuzeigen.
- Wenn Sie während des Blinkens einer Einstellung einige Minuten lang keinen der Knöpfe mehr betätigen, stoppt das Blinken automatisch und die Uhr wechselt in den Uhrzeitmodus zurück.

### Analogzeit einstellen

Drücken Sie in einem beliebigen Modus (A), um die analoge Uhrzeit vorlaufen zu lassen. Gedrückthalten von (A) lässt die Uhrzeit im Schnellgang vorlaufen. Das Verstellen der Uhr ist nur vorwärts möglich, nicht rückwärts.

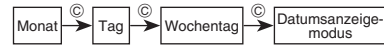
G-7

## Datumsanzeigemodus



### Datum einstellen

1. Halten Sie im Datumsanzeigemodus (C) gedrückt, bis in der Digitalanzeige die Monatsstellen zu blinken beginnen. Das Blinken zeigt an, dass die Monatsstellen gewählt sind.
2. Drücken Sie (C), um die Wahl wie unten gezeigt weiterzuschalten.



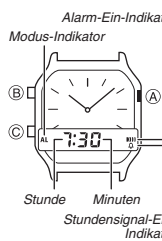
- Nach Erreichen der Datumsanzeigemodus-Anzeige ist (C) erneut gedrückt zu halten, um den blinkenden Monat anzuzeigen.

G-8

3. Wenn die Monats- oder Tagstellen gewählt sind (blinken), wird der Wert durch Drücken von (B) erhöht. Wenn der Wochentag gewählt ist, schaltet (B) zum nächsten Wochentag weiter. Gedrückthalten von (B) ändert die aktuelle Wahl im Schnellgang.
  4. Drücken Sie nach dem Einstellen des Datums (C) zum Wählen der Datumsanzeigemodus-Anzeige.
- Die Schaltjahre werden von der Uhr nicht automatisch berücksichtigt. Stellen Sie daher beim entsprechenden Datum den 29. Februar (falls vorhanden) manuell ein.
  - Wenn Sie während des Blinkens einer Einstellung einige Minuten lang keinen der Knöpfe mehr betätigen, stoppt das Blinken automatisch und die Uhr wechselt in den Uhrzeitmodus zurück.

G-9

## Alarmmodus

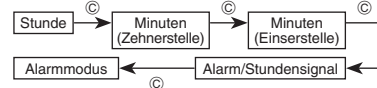


Wenn die Tagesalarmfunktion eingeschaltet ist, ertönt täglich zur voreingestellten Zeit für 20 Sekunden ein Alarmton. Der Ton kann durch Drücken eines beliebigen Knopfes gestoppt werden. Wenn das Stundensignal eingeschaltet ist, piept die Uhr jede volle Stunde. Bitte beachten Sie, dass Tagesalarm und Stundensignal auf die eingestellte Digitalzeit bezogen sind.

### Alarmzeit einstellen

1. Halten Sie im Alarmmodus (C) gedrückt, bis in der Anzeige die Stundenstellen zu blinken beginnen. Das Blinken zeigt an, dass die Stundenstellen gewählt sind.

2. Drücken Sie (C), um die Wahl wie unten gezeigt weiterzuschalten.

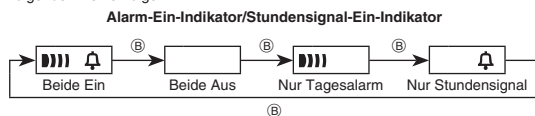


- Nach Erreichen der Alarmmodus-Anzeige müssen Sie (C) wieder gedrückt halten, um die blinkende Stunde anzuzeigen.
3. Drücken Sie (B) zum Erhöhen der gewählten Stellen. Gedrückthalten von (B) ändert die aktuelle Wahl im Schnellgang.
- Das Format (12 Stunden oder 24 Stunden) der Alarmzeit ist dasselbe wie das für die digitale Uhrzeit gewählte Format.
  - Wenn Sie die Alarmzeit unter Verwendung des 12-Stunden-Formats einstellen, achten Sie auf richtige Einstellung für die erste (kein Indikator) bzw. zweite (PM-Indikator) Tageshälfte.

G-10

G-11

4. Bei gewählter Tagesalarm/Stundensignal-Einstellung ändert (B) den Status in der folgenden Reihenfolge.



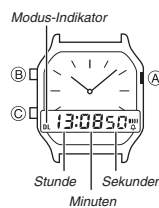
5. Drücken Sie nach dem Einstellen des Alarms (C) zum Aufrufen des Alarmmodus.
- Wenn Sie während des Blinkens einer Einstellung einige Minuten lang keinen der Knöpfe mehr betätigen, stoppt das Blinken automatisch und die Uhr wechselt zur Uhrzeitmodus-Anzeige zurück.

### Alarmton testen

Halten Sie in einem beliebigen Modus (B) gedrückt, um den Alarmton ertönen zu lassen. Zu beachten ist dabei, dass durch das Drücken von (B) auch der Modus wechselt.

G-12

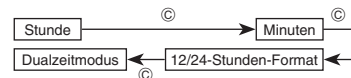
## Dualzeitmodus



Die Dualzeitfunktion ermöglicht das Einstellen einer zweiten Digitalzeit, die unabhängig von der aktuellen analogen und digitalen Uhrzeit geführt wird. Sie können sie dazu nutzen, die Uhrzeit einer zweiten Zeitzone abrufbar zu halten.

### Dualzeit einstellen

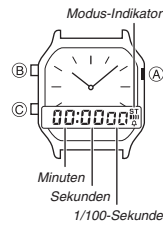
1. Halten Sie im Dualzeitmodus (C) gedrückt, bis in der Anzeige die Stundenstellen zu blinken beginnen. Das Blinken zeigt an, dass die Stundenstellen gewählt sind.
2. Drücken Sie (C), um die Wahl wie unten gezeigt weiterzuschalten.



G-13

- Nach dem Erreichen der Dualzeitmodus-Anzeige müssen Sie **(C)** wieder gedrückt halten, um die blinkende Stunde anzuzeigen.
- 3. Drücken Sie **(B)** zum Erhöhen der gewählten Stellen. Gedrückthalten von **(B)** ändert die aktuelle Wahl im Schnellgang. Wenn die 12/24-Stunden-Einstellung gewählt ist, schaltet **(B)** zwischen den beiden Formaten um.
- 4. Drücken Sie nach dem Einstellen der Zeit **(C)** zum Wählen des Dualzeitmodus.
- Wenn Sie während des Blinkens einer Einstellung einige Minuten lang keinen der Knöpfe mehr betätigen, stoppt das Blinken automatisch und die Uhr wechselt zur Uhrzeitmodus-Anzeige zurück.

## Stoppuhrmodus



Die Stoppuhr misst die abgelaufene Zeit und die abgelaufene Gesamtzeit. Der Messbereich der Stoppuhr beträgt 59 Minuten 59,99 Sekunden.

### Abgelaufene Zeit messen

1. Drücken Sie **(C)** zum Starten der Stoppuhr.
2. Drücken Sie **(C)** zum Stoppen der Stoppuhr.
3. Halten Sie **(C)** gedrückt, bis die Stoppuhr auf „00:00 00“ wechselt.

### Abgelaufene Gesamtzeit messen

1. Drücken Sie **(C)** zum Starten der Stoppuhr.
2. Drücken Sie **(C)** zum Stoppen der Stoppuhr.
3. Drücken Sie erneut **(C)**, um die Zeitmessung von der angezeigten Zeit her fortzusetzen. Sie können die Schritte 2 und 3 beliebig oft wiederholen.
4. Halten Sie **(C)** gedrückt, bis die Stoppuhr auf „00:00 00“ wechselt.

G-14

G-15

## Technische Daten

**Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur:** ±30 Sek./Monat

- Uhrzeitmodus
  - Analog: Stunde, Minute
  - Digital: Stunde, Minuten, Sekunden, 2. Tageshälfte (P)
  - Uhrzeitformat: Zwischen 12-Stunden- und 24-Stunden-Format umschaltbar
- Datumsanzeigemodus: Monat, Tag, Wochentag
  - Kalendersystem: Automatischer Kalender mit 28 Tagen für Februar
- Alarmmodus: Tagesalarm, Stundensignal
- Dualzeitmodus
- Stoppuhrmodus
  - Messkapazität: 59 Minuten 59,99 Sekunden
  - Messeinheit: 1/100 Sekunde
  - Messmodi: Abgelaufene Zeit, abgelaufene Gesamtzeit

**Batterie:** Eine Silberoxid-Batterie (Typ: SR920W)  
Circa 3 Jahre auf Typ SR920W (bei 20 Sek./Tag Alarmbetrieb)

G-16