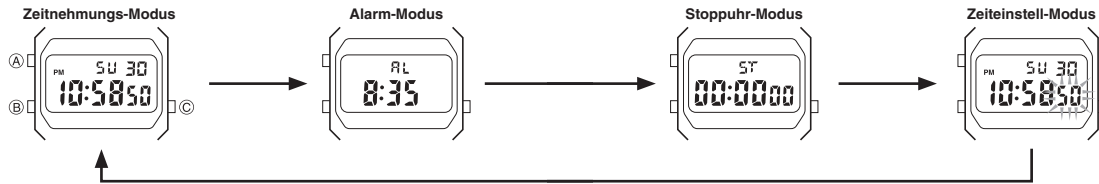


# Bedienerführung 3298

## Allgemeine Anleitung

- Knopf (B) drücken, um von Modus auf Modus umzuschalten. Jeder Modus ist in allen Einzelheiten auf den nachfolgenden Seiten erläutert.
- Nachdem Sie eine Operation in einem beliebigen Modus durchgeführt haben, wird durch Drücken des Knopfes (B) in den Zeitnehmungs-Modus zurückgekehrt.

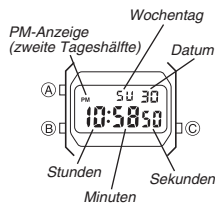
- Knopf (A) gedrückt halten, um zu einem beliebigen Zeitpunkt das Display zu beleuchten.
- Die Hintergrundleuchte in dieser Armbanduhr verwendet eine elektrolumineszente (EL) Leuchte, die ihre Leuchtkraft nach sehr langer Verwendung verliert.
- Häufige Verwendung der Hintergrundleuchte verkürzt die Batterie-Lebensdauer.



G

G-1

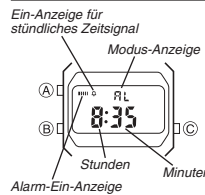
## Zeitnehmungs-Modus



- In dem Zeitnehmungs-Modus den Knopf (C) drücken, um zwischen dem 12-Stunden- und 24-Stunden-Format umzuschalten.
- Der Wochentag wird wie folgt angezeigt.  
 SU: Sonntag MO: Montag TU: Dienstag  
 WE: Mittwoch TH: Donnerstag FR: Freitag  
 SA: Samstag

G-2

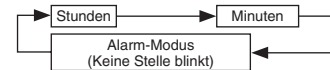
## Alarm-Modus



Wenn der tägliche Alarm eingeschaltet ist, ertönt der Alarm täglich zum voreingestellten Zeitpunkt für 20 Sekunden. Wenn das stündliche Zeitsignal eingeschaltet ist, gibt die Armbanduhr zu jeder vollen Stunde einen Piepton aus.

### Einstellen der Alarmzeit

1. Drücken Sie den Knopf (A) im Alarm-Modus. Die Stundenstellen blinken, da sie *angewählt* sind.
2. Knopf (A) drücken, um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenfolge zu ändern.



G-3

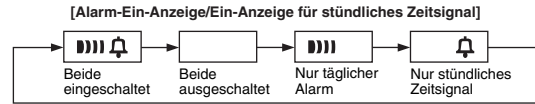
3. Knopf (C) drücken, um die angewählten Stellen zu erhöhen. Knopf (C) gedrückt halten, um die angezeigte Zahl schnell zu ändern.
- Das Format (12-Stunden oder 24-Stunden) der Alarmzeit stimmt mit dem von Ihnen für die normale Zeitnehmung gewählten Format überein.
- Wenn der Alarm unter Verwendung des 12-Stunden-Formats eingestellt wird, darauf achten, daß die Zeit richtig für die erste oder zweite (PM) Tageshälfte eingestellt wird.
4. Nachdem Sie den Alarm eingestellt haben, den Knopf (A) drücken, um in den Alarm-Modus zurückzukehren. Zu diesem Zeitpunkt wird der tägliche Alarm automatisch eingeschaltet.

## Abschalten des Alarms

Knopf (A) drücken, um den Alarm zu stoppen, nachdem dieser zu ertönen beginnt.

## Ein- und Ausschalten des täglichen Alarms und des stündlichen Zeitsignals

Knopf (C) im Alarm-Modus drücken, um den Status des täglichen Alarms und des stündlichen Zeitsignals in der folgenden Reihenfolge zu ändern.



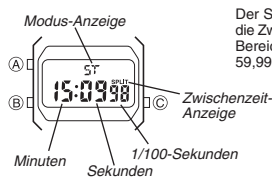
## Prüfen des Alarms

Knopf (C) im Alarm-Modus gedrückt halten, um den Alarm ertönen zu lassen.

G-4

G-5

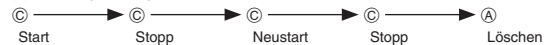
## Stoppuhr-Modus



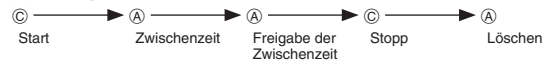
Der Stoppuhr-Modus läßt Sie die abgelaufene Zeit, die Zwischenzeiten und zwei Endzeiten messen. Der Bereich der Stoppuhr reicht bis zu 59 Minuten und 59,99 Sekunden.

G-6

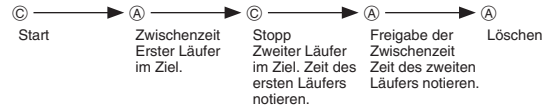
### (a) Messung der abgelaufenen Zeit



### (b) Messung der Zwischenzeit

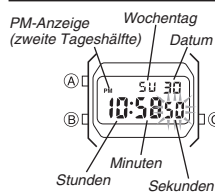


### (c) Zwischenzeit und Zeiten für 1. und 2. Platz



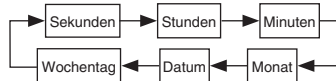
G-7

## Zeiteinstell-Modus



### Einstellen von Zeit und Datum

1. Knopf (B) verwenden, um den Zeiteinstell-Modus aufzurufen.
- Die Sekundenstellen blinken, da sie *gewählt* sind.
2. Knopf (A) drücken, um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenfolge zu ändern.



3. Während die Sekundenstellen gewählt sind (blinken), Knopf (C) drücken, um die Sekunden auf "00" zurückzustellen. Falls Sie den Knopf (C) bei einer Sekundenzählung im Bereich von 30 bis 59 drücken, werden die Sekunden auf "00" zurückgestellt und 1 wird zu den Minuten addiert. Bei einer Sekundenzählung im Bereich von 00 bis 29 verbleibt die Minutenzählung unverändert.
4. Wenn andere Stellen (als Sekunden) ausgewählt sind (blinken), Knopf (C) drücken, um die Zahl zu erhöhen. Wenn der Wochentag ausgewählt ist, wird durch Drücken des Knopfes (C) auf den jeweils nächsten Wochentag weitergeschaltet. Knopf (C) gedrückt halten, um die angewählten Stellen schnell zu ändern.
5. Nachdem Sie die Zeit und das Datum eingestellt haben, Knopf (B) drücken, um in den Zeitnehmungs-Modus zurückzukehren.

- Falls Sie keinen der Knöpfe für einige Minuten drücken, wenn angewählte Stellen blinken, wird das Blinken eingestellt und die Armbanduhr kehrt automatisch in den Zeitnehmungs-Modus zurück.

G-8

G-9

## Technische Daten

---

**Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur:** ±30 Sekunden pro Monat

**Zeitnehmens-Modus:** Stunden, Minuten, Sekunden, erste/zweite Tageshälfte (am/pm), Datum und Wochentag

Zeitsystem: Umschaltbar zwischen 12-Stunden- und 24-Stunden-Format

Kalendersystem: Automatischer Kalender mit 28 Tagen für Februar

**Alarm-Modus:** Täglicher Alarm, stündliches Zeitsignal

**Stoppuhr-Modus:**

Meßeinheit: 1/100 Sekunde

Meßkapazität: 59 Minuten und 59,99 Sekunden

Meßmodi: Abgelaufene Zeit, Zwischenzeit und zwei Endzeiten

**Sonstiges:** Hintergrundleuchte (elektroluminisente Leuchte)

**Batterie:** Eine Lithiumbatterie (Typ: CR2016)

Circa 7 Jahre auf Typ CR2016 (bei 1 Sekunde Beleuchtungs- und

20 Sekunden Alarmbetrieb pro Tag)

Häufiges Benutzen der Hintergrundbeleuchtung verkürzt die oben

angegebene Batteriebetriebsdauer.

G-10

---

---

---

---

---