

## Über diese Bedienungsanleitung



- Abhängig vom Uhrmodell zeigt das Display entweder dunkle Zeichen auf hellem Grund oder helle Zeichen auf dunklem Grund an. Alle Displayillustrationen in dieser Bedienungsanleitung zeigen dunkle Zeichen auf hellem Grund.
- Die zu betätigenden Knöpfe sind mit den in der Illustration gezeigten Buchstaben bezeichnet.

G-1

## Inhalt

Allgemeine Anleitung.....	G-4
Kalender .....	G-6
Uhrzeit .....	G-8
Einstellen der Analogzeit.....	G-10
Zur Hintergrundbeleuchtung.....	G-11
Alarm .....	G-12
Stoppuhr.....	G-15
Dualzeit.....	G-17
Technische Daten .....	G-19

## Bedienungsübersicht

Nachstehend finden Sie eine vollständige Liste der in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Bedienungsabläufe.

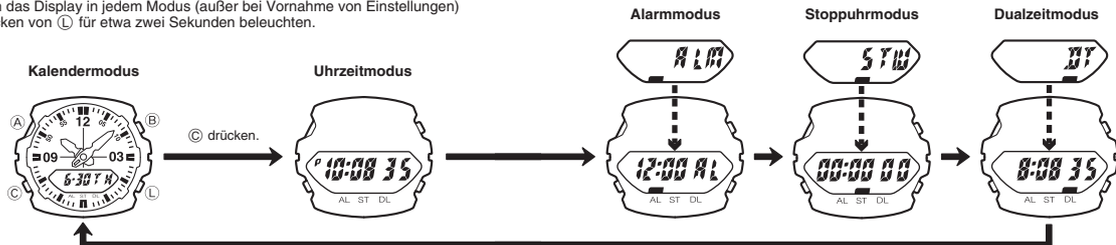
Datum einstellen.....	G-6
Digitalzeit einstellen .....	G-8
Analogzeit anpassen.....	G-10
Alarmzeit einstellen.....	G-13
Alarm stoppen .....	G-13
Tagesalarm ein- und ausschalten.....	G-14
Alarmton testen .....	G-14
Abgelaufene Zeit messen .....	G-16
Dualzeit einstellen .....	G-17

G-2

G-3

## Allgemeine Anleitung

- Drücken Sie © zum Weiterschalten von Modus zu Modus.
- Sie können das Display in jedem Modus (außer bei Vornahme von Einstellungen) durch Drücken von Ⓛ für etwa zwei Sekunden beleuchten.

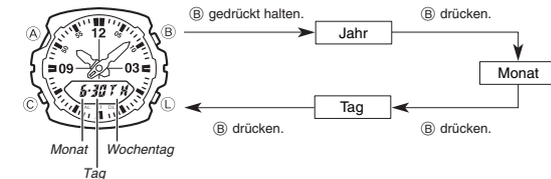


G-4

G-5

## Kalender

### Datum einstellen



1. Halten Sie im Kalendermodus (B) gedrückt, bis nach etwa zwei Sekunden „ADJ“ und anschließend die Jahresstellen im Display blinken. Halten Sie (B) gedrückt, bis die Jahresstellen blinken.

G-6

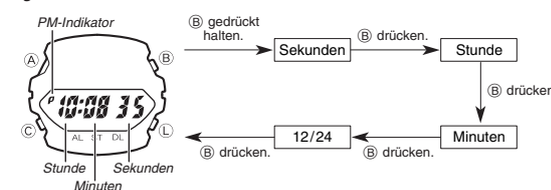
G-7

2. Wenn eine Einstellung gewählt ist (blinkt), erhöht Drücken von © den entsprechenden Wert. Wenn Sie © gedrückt halten, ändert sich die blinkende Einstellung im Schnelldurchlauf.
3. Drücken von (B) schaltet die Wahl im Display in der obigen Reihenfolge weiter.
- Der Wochentag wird automatisch entsprechend dem Datum eingestellt.
- Das Datum ist im Bereich 1. Januar 2000 bis 31. Dezember 2099 einstellbar.
- Wenn Sie bei blinkender Wahl einige Minuten lang keinen der Knöpfe mehr betätigen, stoppt das Blinken und die Uhr wechselt automatisch in den Kalendermodus zurück.

## Uhrzeit

Diese Uhr ist für getrennte digitale und analoge Uhrzeitanzeige ausgelegt. Für das Einstellen von Digitalzeit (Seite G-8) und Analogzeit (Seite G-10) gelten unterschiedliche Vorgehen.

### Digitalzeit einstellen



G-8

G-9

1. Halten Sie im Uhrzeitmodus (B) gedrückt, bis nach etwa zwei Sekunden „ADJ“ und dann die Sekundenstellen im Display blinken. Halten Sie (B) gedrückt, bis die Sekundenstellen blinken.
2. Drücken Sie bei gewählten (blinkenden) Sekundenstellen ©, um diese auf 00 zurückzusetzen. Wenn der Wert der Sekundenzählung beim Drücken von © zwischen 30 und 59 liegt, stellen sich die Sekunden auf 00 und die Minuten erhöhen sich um 1. Wenn der Wert der Sekundenzählung im Bereich von 00 bis 29 liegt, bleibt die Minutenzählung unverändert.
3. Drücken von (B) schaltet die Wahl im Display in der obigen Reihenfolge weiter.
4. Wenn die Stunde oder die Minuten gewählt sind (blinkt), erhöht Drücken von © die Einstellung. Wenn Sie © gedrückt halten, ändert sich die aktuelle Einstellung im Schnelldurchlauf. Wenn die 12/24-Stunden-Einstellung gewählt ist, schaltet © zwischen den beiden Uhrzeitformaten um.
- Wenn Sie bei blinkender Wahl einige Minuten lang keinen der Knöpfe mehr betätigen, stoppt das Blinken und die Uhr wechselt automatisch in den Uhrzeitmodus zurück.

## Einstellen der Analogzeit



Führen Sie die nachstehende Anleitung aus, wenn die von den Analogzeigern angezeigte Zeit nicht mit der Zeit in der Digitalanzeige übereinstimmt.

- Wenn die Sekundenzählung im Display 00, 20 und 40 erreicht, bewegt sich der Minutenzeiger jeweils um 1/3 Minute vor.

### Analogzeit anpassen

In jedem beliebigen Modus bewegt einfaches Drücken von (A) die Zeiger um 20 Sekunden weiter. Halten Sie (A) gedrückt, um auf Schnelldurchlauf zu wechseln.

- Bitte beachten Sie, dass die Zeiger nur vorwärts und nicht rückwärts bewegt werden können. Achten Sie daher darauf, die Zeiger nicht über die gewünschte Einstellung hinauszubewegen.

G-10

## Zur Hintergrundbeleuchtung

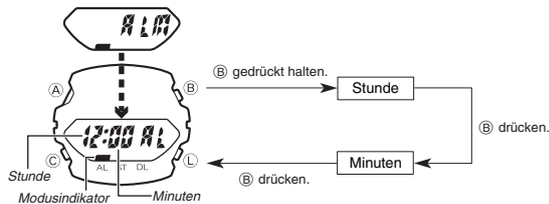
Sie können das Digitaldisplay in jedem Modus (außer bei Vornahme von Einstellungen) durch Drücken von (L) für etwa zwei Sekunden beleuchten.

- Die Hintergrundbeleuchtung der Uhr erfolgt durch eine Elektrolumineszenzleuchte (EL), die allerdings nach sehr langem Gebrauch an Leuchtkraft einbüßt.
- Bei Betrachtung in direkter Sonne kann die Hintergrundbeleuchtung schwer zu erkennen sein.
- Bei beleuchtetem Display erzeugt die Uhr ein hörbares Geräusch. Dies ist normal und stellt keine Störung der Uhr dar.
- Die Hintergrundbeleuchtung stoppt automatisch, wenn ein Alarmton ausgegeben wird.
- Häufiges Einschalten der Hintergrundbeleuchtung verkürzt die Batteriebetriebsdauer.

G-11

## Alarm

Wenn ein Alarm eingeschaltet ist, ertönt täglich zur voreingestellten Zeit für 20 Sekunden ein Alarmton.



G-12

### Alarmzeit einstellen

1. Halten Sie im Alarmmodus (B) gedrückt, bis nach etwa zwei Sekunden „ADJ“ und dann die Stundenstellen im Display blinken. Halten Sie (B) gedrückt, bis die Stundenstellen blinken.
2. Drücken Sie (C) zum Erhöhen der Einstellung. Wenn Sie (C) gedrückt halten, ändert sich die aktuelle Einstellung im Schnelldurchlauf.
3. Drücken Sie (B) zum Weiterschalten der Wahl in der obigen Reihenfolge.
  - Das Format (12 oder 24 Stunden) der Alarmzeit ist das gleiche wie das für die normale Uhrzeit gewählte Format.
  - Beim Einstellen der Alarmzeit im 12-Stunden-Format ist die Uhrzeit richtig auf die erste bzw. zweite Tageshälfte einzustellen.
  - Wenn Sie bei blinkender Wahl einige Minuten lang keinen der Knöpfe mehr betätigen, stoppt das Blinken und die Uhr wechselt automatisch in den Alarmmodus zurück.
  - Der Alarm schaltet sich automatisch ein, wenn Sie die eingestellte Alarmzeit ändern.

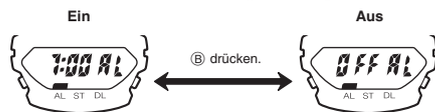
### Alarm stoppen

Drücken Sie zum Stoppen des laufenden Alarmtons in einem beliebigen Modus einen beliebigen Knopf.

G-13

## Tagesalarm ein- und ausschalten

Drücken Sie zum Ein- und Ausschalten des Tagesalarms (B) im Alarmmodus.

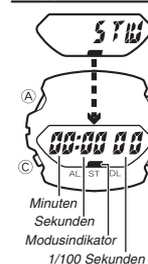


### Alarmton testen

Halten Sie in einem beliebigen Modus (C) gedrückt, um den Alarmton ertönen zu lassen.

G-14

## Stoppuhr



Im Stoppuhrmodus können Sie die abgelaufene Zeit messen. Der Bereich der Stoppuhr beträgt 23 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden. Während der ersten Stunde der Messung wird die abgelaufene Zeit in 1/100 Sekunden gemessen. Danach wechselt die Messeinheit auf eine Sekunde.

G-15

## Abgelaufene Zeit messen

1. Starten Sie die Stoppuhr durch Drücken von (B) im Stoppuhrmodus.
2. Drücken Sie (B) erneut, um die Stoppuhr zu stoppen.
  - Sie können die Schritte 1 und 2 beliebig oft wiederholen.
3. Zum Zurücksetzen der Stoppuhr auf Null halten Sie bitte (B) gedrückt.

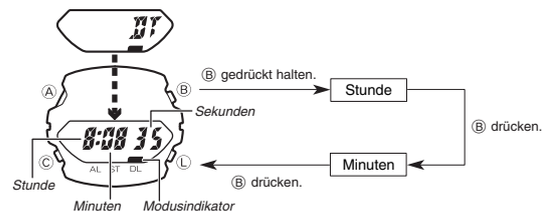


G-16

## Dualzeit

Im Dualzeitmodus können Sie die Uhrzeit einer anderen Zeitzone kontrollieren.

### Dualzeit einstellen



G-17

1. Halten Sie im Dualzeitmodus (B) gedrückt, bis nach etwa zwei Sekunden „ADJ“ und dann die Stundenstellen im Display blinken. Halten Sie (B) gedrückt, bis die Stundenstellen blinken.
2. Drücken Sie (C) zum Erhöhen der Einstellung. Wenn Sie (C) gedrückt halten, ändert sich die aktuelle Einstellung im Schnelldurchlauf.
3. Drücken von (B) schaltet die Wahl im Display in der obigen Reihenfolge weiter.
  - Das Format (12 oder 24 Stunden) der Dualzeit ist das gleiche wie das für die normale Uhrzeit gewählte Format.
  - Die Sekundenzählung ist mit der Sekundenzählung des Uhrzeitmodus synchronisiert.
  - Wenn Sie bei blinkender Wahl einige Minuten lang keinen der Knöpfe mehr betätigen, stoppt das Blinken und die Uhr wechselt automatisch in den Dualzeitmodus zurück.

G-18

## Technische Daten

**Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur:** ±15 Sek./Monat

**Kalender:** Monat, Tag, Wochentag  
Kalendersystem: Vollautomatischer Kalender, vorprogrammiert für 2000 bis 2099

**Uhrzeit:** Stunde, Minuten, Sekunden, 1./2. (P) Tageshälfte  
Uhrzeitsystem: Umschaltbar zwischen 12- und 24-Stunden-Format

**Alarm:** Tagesalarm

### Stoppuhr

Messkapazität: 23 Stunden 59 Minuten 59 Sekunden  
Messeinheit: 1/100 Sekunde (erste 60 Minuten)  
1 Sekunde (nach 60 Minuten)

Messmodi: Abgelaufene Zeit

**Dualzeit:** Stunde, Minuten, Sekunden, 1./2. (P) Tageshälfte

**Beleuchtung:** EL-Hintergrundleuchte (Elektrolumineszenzleuchte)

G-19

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

**Batteriebetriebsdauer:** Circa 3 Jahre bei den folgenden Bedingungen

- 20 Sekunden Alarmbetrieb pro Tag
- 2 Sekunden Hintergrundbeleuchtung pro Tag

G-20

---

---

---

---

---

---

---

---