

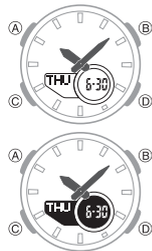
Bedienführung 5479

DEUTSCH

Herzlichen Glückwunsch zur Wahl dieser Uhr von CASIO.

G-1

Über diese Bedienungsanleitung



- Je nach Modell erfolgt die Zeichenanzeige mit dunklen Zeichen auf hellem Grund oder hellen Zeichen auf dunklem Grund. Die Anzeige-Illustrationen in dieser Bedienungsanleitung zeigen dunkle Zeichen auf hellem Grund.
- Die zu betätigenden Knöpfe sind mit den in der Illustration gezeigten Buchstaben bezeichnet.
- Bitte beachten Sie, dass die Produktillustrationen in dieser Bedienungsanleitung nur der Veranschaulichung dienen und vom tatsächlichen Produkt etwas abweichen können.

G-2

Inhalt

Über diese BedienungsanleitungG-2

Allgemeine AnleitungG-6

UhrzeitG-10

Digitalzeit und Datum einstellenG-11

Uhrzeitformat zwischen 12 und 24 Stunden umschaltenG-14

Uhrzeitmodus-Digitalzeit zwischen Sommerzeit und Standardzeit umschaltenG-15

Analogzeit anpassenG-16

TelememoG-17

Einen neuen Telememo-Datensatz erstellenG-18

Telememo-Datensätze abrufenG-22

Einen Telememo-Datensatz bearbeitenG-23

Einen Telememo-Datensatz löschenG-24

WeltzeitG-25

Weltzeit einstellenG-26

Uhrzeit für einen anderen Stadtcode anzeigenG-27

Einen Stadtcode zwischen Standardzeit und Sommerzeit umschaltenG-28

AlarmerG-29

Eine Alarmzeit einstellenG-30

Alarm testenG-32

Einen Alarm und das Stundensignal ein- und ausschaltenG-32

CountdowntimerG-34

Countdown-Startzeit einstellenG-34

Countdowntimer benutzenG-35

StoppuhrG-36

Zeiten mit der Stoppuhr messenG-37

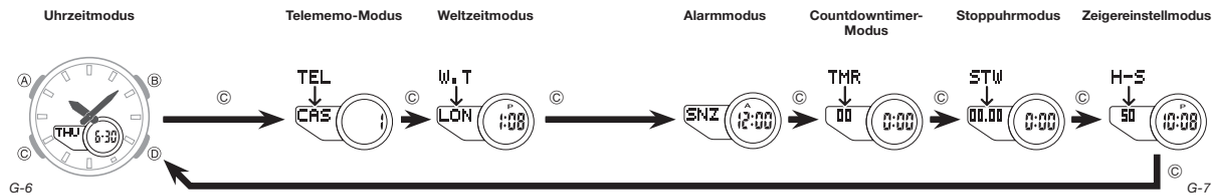
Technische DatenG-38

G-4

G-5

Allgemeine Anleitung

- Drücken Sie **(C)** zum Weitschalten von Modus zu Modus. Sie können aus jedem Modus nach einer Bedienung (außer **(B)**) durch Drücken von **(C)** in den Uhrzeitmodus zurückschalten.
- Zum Umschalten aus einem anderen Modus in den Uhrzeitmodus halten Sie bitte circa eine Sekunde lang **(C)** gedrückt.



G-6

G-7

Automatische Rückkehrfunktion

- Die Uhr wechselt automatisch in den Uhrzeitmodus zurück, wenn Sie im Telememo-, Alarm- oder Zeigereinstellmodus etwa zwei bis drei Minuten lang keinen Knopf mehr betätigen.
- Wenn Sie eine Anzeige mit blinkenden Stellen oder einem Cursor länger als zwei bis drei Minuten ohne weitere Bedienung im Display belassen, schließt die Uhr den Einstellmodus automatisch.
- Gedrückthalten von **(C)** für circa eine Sekunde in einem beliebigen Modus schaltet direkt in den Uhrzeitmodus. Diese Bedienung ist nicht ausführbar, wenn im Display eine Einstellanzeige angezeigt ist.

Scrollen

- In verschiedenen Modi und Einstellanzeigen können Sie mit den Knöpfen **(B)** und **(D)** durch die Daten im Display scrollen. In den meisten Fällen laufen die Daten mit erhöhter Geschwindigkeit durch, wenn Sie den betreffenden Knopf beim Scrollen gedrückt halten.

G-8

Anfangsanzeigen

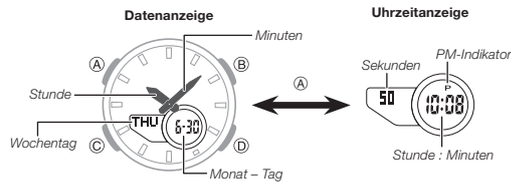
- Beim Aufrufen des Telememo-, Weltzeit- oder Alarmmodus erscheinen als Erstes wieder die Daten, die beim letzten Schließen des Modus angezeigt waren.

G-9

Uhrzeit

Die Uhr ist für getrennte digitale und analoge Uhrzeitmessung ausgelegt. Für das Einstellen der Digitalzeit (Seite G-11) und Analogzeit (Seite G-15) gelten unterschiedliche Vorgehen.

- Drücken Sie im Uhrzeitmodus (A), um das Display zwischen Daten- und Uhrzeitanzeige umzuschalten.



G-10

3. Wenn die zu ändernde Einstellung blinkt, kann sie wie unten beschrieben mit (B) und (D) geändert werden.

Anzeige	Um dies zu tun:	Tun Sie dies:
50	Sekunden auf 00 zurücksetzen.	(D) drücken.
OFF	Zwischen Sommerzeit (ON) und Standardzeit (OFF) umschalten.	(D) drücken.
10:00	Stunde oder Minute ändern.	Verwenden Sie (D) (+) und (B) (-).
20 16	Jahr ändern.	
6-30	Monat oder Tag ändern.	

G-12

Uhrzeitformat zwischen 12 und 24 Stunden umschalten

Drücken Sie im Uhrzeitmodus (D), um die Uhrzeit zwischen dem 12-Stunden-Format (angezeigt durch A oder P im Display) oder 24-Stunden-Format umzuschalten.

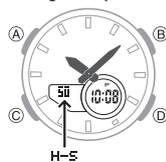
- Im 12-Stunden-Format werden Uhrzeiten im Bereich von Mittag bis 11:59 Uhr abends mit einem P-Indikator (für 2. Tageshälfte) und Uhrzeiten im Bereich von Mitternacht bis 11:59 Uhr morgens mit einem A-Indikator (für 1. Tageshälfte) im Display angezeigt.
- Im 24-Stunden-Format werden alle Uhrzeiten im Bereich von 0:00 bis 23:59 Uhr ohne Indikator angezeigt.
- Das im Uhrzeitmodus gewählte Uhrzeitformat (12 Stunden oder 24 Stunden) gilt gleichzeitig auch für alle anderen Modi.

Einstellung der Digitalzeit-Sommerzeit (DST)

Die Sommerzeit (Daylight Saving Time bzw. DST) stellt die Digitalzeit um eine Stunde gegenüber der Standardzeit vor. Bitte beachten Sie, dass nicht in allen Ländern oder auch Regionen eine Sommerzeit verwendet wird.

G-14

Analogzeit anpassen



1. Drücken Sie im Uhrzeitmodus sechs Mal (C), um den Zeigereinstellmodus (Seite G-7) aufzurufen.
2. Halten Sie (A) gedrückt, bis die aktuelle Digitalzeit zu blinken beginnt, was den Analog-Einstellmodus bezeichnet.
3. Drücken Sie (D) zum Vorwärtsverstellen der eingestellten Analogzeit um 20 Sekunden.
 - Durch Gedrückthalten von (D) ändert sich die eingestellte Analogzeit im Schnellgang.

- Falls die Analogzeit weit vorzuverstellen ist, drücken Sie bitte (D) und (B) gleichzeitig. Dies arretiert den Schnellgang, so dass Sie die beiden Knöpfe loslassen können. Der Schnellgang setzt sich fort, bis Sie einen der Knöpfe drücken. Er stoppt automatisch, wenn die Zeit um 12 Stunden vorgelaufen ist oder ein Alarm (tägliches Alarm, Stundensignal oder Countdown-Alarm) ertönt.

4. Drücken Sie (A) zum Schließen der Einstellanzeige.
 - Zum Zurückschalten in den Uhrzeitmodus drücken Sie bitte (C).

G-16

Einen neuen Telememo-Datensatz erstellen



Neue-Daten-Anzeige



1. Drücken Sie im Telememo-Modus gleichzeitig (B) und (D), um die Neue-Daten-Anzeige aufzurufen.
 - Die Neue-Daten-Anzeige zeigt --- an, was bezeichnet, dass das Namensfeld keinen Text enthält.
 - Wenn die Neue-Daten-Anzeige nicht erscheint, bedeutet dies, dass der Speicher voll ist. In diesem Falle müssen zunächst einige der bereits gespeicherten Datensätze gelöscht werden, um einen neuen Datensatz speichern zu können.
2. Halten Sie (A) gedrückt, bis der blinkende Cursor (—) im Namensfeld des Displays erscheint, was die Einstellanzeige bezeichnet.
3. Ändern Sie mit (D) und (B) das Zeichen an der Cursorposition im Namensfeld. Das Zeichen ändert sich in der folgenden Reihenfolge.

G-18

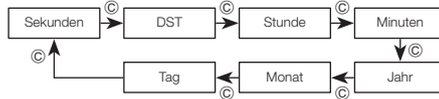
Digitalzeit und Datum

Verwenden Sie den Uhrzeitmodus zum Einstellen und digitalen Anzeigen der aktuellen Uhrzeit und des Datums. Beim Einstellen der Digitalzeit können Sie auch Sommerzeit-Einstellungen (DST) vornehmen.

Digitalzeit und Datum einstellen



1. Halten Sie im Uhrzeitmodus (A) gedrückt, bis die Sekunden zu blinken beginnen, was die Einstellanzeige bezeichnet.
2. Bewegen Sie zum Wählen anderer Einstellungen mit (C) das Blinken wie unten gezeigt weiter.



G-11

4. Drücken Sie (A) zum Schließen der Einstellanzeige.
 - Wenn Sie nur die Sekunden zurücksetzen (ohne die Stunde, Minute oder DST-Einstellung zu ändern), wird die Einstellung des analogen Minutenzeigers automatisch angepasst. Wenn Sie die Stunde, Minute oder DST-Einstellung ändern, sollten Sie auch nach dem Vorgehen unter „Analogzeit anpassen“ (Seite G-16) die Analogzeiger entsprechend nachstellen.
 - Näheres zur DST-Einstellung siehe „Einstellung der Digitalzeit-Sommerzeit (DST)“ (Seite G-14).
 - Bei einem aktuellen Zählwert im Bereich von 30 bis 59 erhöht das Zurücksetzen der Sekunden auf 00 die Minuten um 1. Im Bereich von 00 bis 29 werden die Sekunden auf 00 zurückgesetzt, ohne dass sich die Minuten ändern.
 - Der Wochentag wird automatisch entsprechend dem eingestellten Datum (Jahr, Monat und Tag) angezeigt.
 - Das Jahr ist im Bereich von 2000 bis 2099 einstellbar.
 - Der vorprogrammierte automatische Kalender der Uhr berücksichtigt die unterschiedlichen Längen der Monate und die Schaltjahre. Wenn das Datum einmal richtig eingestellt wurde, muss es normalerweise nicht mehr geändert werden, solange nicht die Batterie ausgewechselt wurde.

G-13

Uhrzeitmodus-Digitalzeit zwischen Sommerzeit und Standardzeit umschalten



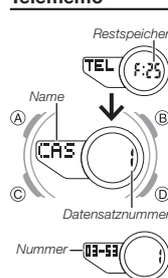
1. Halten Sie im Uhrzeitmodus (A) gedrückt, bis die Sekunden zu blinken beginnen, was die Einstellanzeige bezeichnet.
2. Drücken Sie einmal (C) zum Anzeigen der DST-Einstellanzeige.
3. Drücken Sie (D) zum Umschalten zwischen Sommerzeit (ON angezeigt) und Standardzeit (OFF angezeigt).
4. Drücken Sie (A) zum Schließen der Einstellanzeige.
 - Bei eingeschalteter Sommerzeit wird im Uhrzeit-, Alarm- und Zeigereinstellmodus der DST-Indikator angezeigt.

Einstellen der Analogzeit

Wenn die von den Analogzeigern angezeigte Zeit nicht mit der Uhrzeit der Digitalanzeige übereinstimmt, führen Sie bitte den nachstehenden Vorgang aus.

G-15

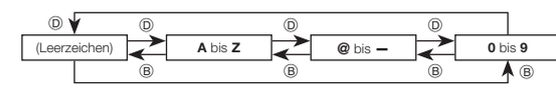
Telememo



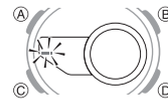
Im Telememo-Modus können bis zu 30 Datensätze mit Namen und Telefonnummern gespeichert werden. Die Datensätze werden automatisch alphabetisch nach den Namen sortiert. Sie können am Display durch die Datensätze scrollen und die gewünschten Daten wieder aufrufen.

- Ein Telememo-Modus-Datensatz umfasst ein Namensfeld und ein Nummernfeld.
- Näheres dazu, wie die Datensätze sortiert werden, siehe „Character List“ (Zeichenliste) am Ende dieser Bedienungsanleitung.
- Alle Vorgänge dieses Abschnitts werden im Telememo-Modus ausgeführt, der durch Drücken von (C) aufgerufen wird (Seite G-6).

G-17

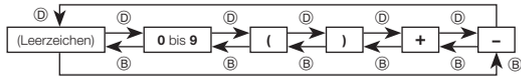


- Sie können Leerzeichen, alphabetische Zeichen, Symbole und Ziffern in Namen eingeben. Näheres siehe „Character List“ (Zeichenliste) am Ende dieser Bedienungsanleitung.
4. Sobald an der Cursorposition das gewünschte Zeichen steht, drücken Sie (C), um den Cursor nach rechts zu bewegen.
 5. Wiederholen Sie die Schritte 3 und 4, bis der Name vollständig ist.
 - Sie können bis zu acht Zeichen für den Namen eingeben.
 6. Drücken Sie nach dem Eingeben des Namens so oft (C), wie erforderlich ist, um den Cursor in das Nummernfeld zu bewegen.



G-19

- Ob sie sich im Nummernfeld befinden, ist am langen Cursor (—) zu erkennen. Das Nummernfeld besitzt einen kurzen Cursor (—).
 - Das Namensfeld enthält Stellen für acht Zeichen, weshalb Sie sich mit **ⓐ** über das 8. Zeichen hinausbewegen müssen, um das Nummernfeld zu erreichen.
 - Das Nummernfeld enthält Stellen für 16 Ziffern. Wenn Sie den Cursor mit **ⓐ** über die 16. Stelle hinausbewegen, springt er zurück zum ersten Zeichen im Namensfeld.
7. Ändern Sie mit **ⓐ** und **ⓑ** das Zeichen an der Cursorposition im Nummernfeld. Das Zeichen ändert sich in der folgenden Reihenfolge.



8. Wenn an der Cursorposition das gewünschte Zeichen steht, drücken Sie **ⓒ**, um den Cursor nach rechts zu bewegen.

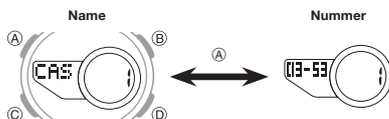
G-20

G-21

Telememo-Datensätze abrufen

Drücken Sie im Telememo-Modus **ⓐ** (+), um im Display durch die Telememo-Datensätze zu scrollen.

- Beim Scrollen durch die Telememo-Datensätze erscheinen nur die Namen.
- Drücken Sie **ⓐ**, um die Anzeige zwischen den Namens- und Nummernfeldern umzuschalten.



- Name und Nummer rollen von rechts nach links durch das Display. Zwischen dem letzten und ersten Zeichen der Daten ist ein Trennzeichen (⏏) eingefügt.
- Wenn Sie **ⓐ** drücken, während der letzte Telememo-Datensatz angezeigt ist, erscheint die Neue-Daten-Anzeige.

G-22

G-23

9. Wiederholen Sie die Schritte 7 und 8, bis die Nummer vollständig ist.
- Sie können bis zu 16 Ziffern für die Nummer eingeben.

10. Drücken Sie **ⓐ**, um die Daten zu speichern und zur Telememo-Datensatz-Anzeige (ohne den Cursor) zurückzuschalten.

- Nach dem Drücken von **ⓐ** zum Speichern von Daten blinkt circa eine Sekunde lang der Name, was anzeigt, dass die Datensätze sortiert werden.
- Bitte beachten Sie, dass etwas in das Namensfeld eines Datensatzes eingegeben sein muss, weil dieser sonst nicht gespeichert werden kann.

Einen Telememo-Datensatz bearbeiten

1. Scrollen Sie im Telememo-Modus mit **ⓐ** durch die Datensätze und zeigen Sie den zu bearbeitenden Datensatz an.

2. Halten Sie **ⓐ** gedrückt, bis der blinkende Cursor im Display erscheint.

3. Stellen Sie das Blinken mit **ⓒ** auf das zu ändernde Zeichen.

4. Ändern Sie das Zeichen mit **ⓑ** und **ⓐ**.

- Näheres zum Eingeben von Zeichen siehe „Einen neuen Telememo-Datensatz erstellen“ (Schritt 3 für Namenseingabe und Schritt 7 für Nummerneingabe).

5. Wenn alle gewünschten Änderungen erfolgt sind, drücken Sie **ⓐ**, um diese zu speichern und auf die Telememo-Datensatz-Anzeige zurückzuschalten.

Einen Telememo-Datensatz löschen

1. Scrollen Sie im Telememo-Modus mit **ⓐ** durch die Datensätze und zeigen Sie den zu löschenden Datensatz an.

2. Halten Sie **ⓐ** gedrückt, bis der blinkende Cursor im Display erscheint.

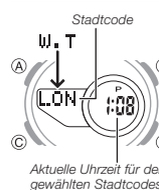
3. Drücken Sie gleichzeitig **ⓑ** und **ⓐ**, um den Datensatz zu löschen.

- **CLR** erscheint, was anzeigt, dass der Datensatz gelöscht wird. Wenn der Datensatz gelöscht ist, erscheint der Cursor im Display und ist eingabebereit.

4. Geben Sie Daten ein oder drücken Sie **ⓐ**, um auf die Telememo-Datensatz-Anzeige zurückzuschalten.

G-24

Weltzeit



Die Weltzeit zeigt digital die aktuelle Ortszeit von 30 Städten (29 Zeitzonen) in aller Welt an.

- Alle Vorgänge dieses Abschnitts werden im Weltzeitmodus ausgeführt, der durch Drücken von **ⓒ** aufgerufen wird (Seite G-6).

Weltzeit

Die vom Uhrzeit- und Weltzeitmodus geführten Uhrzeiten sind unabhängig voneinander und müssen deshalb für beide separat eingestellt werden. Die Uhr ist mit einer Reihe von Stadtcodes vorprogrammiert, die jeweils die Zeitzone repräsentieren, in der die betreffende Stadt gelegen ist.

- Wenn Sie die im Weltzeitmodus die Uhrzeit-Einstellung einer Stadt ändern, ändern sich auch die Einstellungen aller anderen Städte entsprechend.

- Falls für Ihren Ort kein Stadtcode vorprogrammiert ist, wählen Sie bitte den Stadtcode eines anderen Ortes in derselben Zeitzone.
- Näheres zu den Stadtcodes finden Sie in der „City Code Table“ (Stadtcode-Tabelle) am Ende dieser Bedienungsanleitung.

Weltzeit einstellen

1. Drücken Sie im Weltzeitmodus **ⓐ**, um durch die Stadtcodes zu scrollen.
2. Drücken Sie **ⓐ**, bis die DST Ein/Aus-Einstellung zu blinken beginnt, was die Einstellanzeige bezeichnet.
3. Bewegen Sie zum Wählen der anderen Einstellungen mit **ⓒ** das Blinken wie unten gezeigt weiter.



G-26

G-27

Einen Stadtcode zwischen Standardzeit und Sommerzeit umschalten

1. Zeigen Sie im Weltzeitmodus mit **ⓐ** den Stadtcode an, dessen Standardzeit/Sommerzeit-Einstellung Sie ändern möchten.
2. Drücken Sie **ⓐ**, bis die DST Ein/Aus-Einstellung zu blinken beginnt, was die Einstellanzeige bezeichnet.
3. Drücken Sie **ⓐ** zum Umschalten zwischen Sommerzeit (**ON** angezeigt) und Standardzeit (**OFF** angezeigt).

4. Drücken Sie **ⓐ** zum Schließen der Einstellanzeige.

- Der **DST**-Indikator erscheint in der Weltzeitmodus-Anzeige, wenn die Sommerzeit eingeschaltet ist.
- Die obige Bedienung schaltet alle Weltzeit-Stadtcodes zwischen Sommerzeit und Standardzeit um. Bitte beachten Sie, dass die einzelnen Stadtcodes nicht separat einstellbar sind.

G-28

4. Ändern Sie die blinkende Einstellung mit **ⓐ** und **ⓑ**.

- Wenn Sie gleichzeitig **ⓐ** und **ⓑ** drücken, während eine Weltzeit-Einstellung blinkt, stellt dies die angezeigte Uhrzeit auf die aktuelle Uhrzeit des Uhrzeitmodus.

- Drücken Sie **ⓐ**, während die DST Ein/Aus-Einstellung gewählt ist (blinkt), um zwischen Sommerzeit (**ON**) und Standardzeit (**OFF**) umzuschalten.

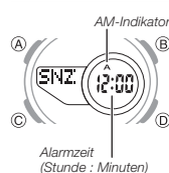
- Verwenden Sie bei gewählter Stunden- und Minuten-Einstellung (blinkt) **ⓐ** (+) und **ⓑ** (-), um diese zu ändern.

5. Drücken Sie **ⓐ** zum Schließen der Einstellanzeige.

Uhrzeit für einen anderen Stadtcode anzeigen

Drücken Sie im Weltzeitmodus **ⓐ**, um durch die Stadtcodes zu scrollen.

Alarme



Sie können drei getrennte tägliche Alarme einstellen. Wenn ein Alarm eingeschaltet ist, ertönt bei Erreichen der Alarmzeit ein Alarmton. Einer der Alarmer ist ein Schlummeralarm, während die anderen beiden einmalige Alarmer sind.

Sie können auch ein Stundensignal einschalten, bei dem die Uhr jede volle Stunde durch zweimaliges Piepen meldet.

- Der Alarmmodus umfasst vier Anzeigen. Zwei dienen für einmalige Alarmer (mit den Nummern **AL1** und **AL2** gekennzeichnet), eine für einen Schlummeralarm (mit **SNZ** gekennzeichnet) und eine für das Stundensignal (mit **SIG** gekennzeichnet).

- Alle Vorgänge dieses Abschnitts werden im Alarmmodus ausgeführt, der durch Drücken von **ⓒ** aufgerufen wird (Seite G-7).

G-29

Eine Alarmzeit einstellen

-
- Scrollen Sie im Alarmmodus mit **(D)** durch die Alarmanzeigen, bis der Alarm angezeigt ist, dessen Zeit Sie einstellen möchten.
 - Zum Einstellen eines einmaligen Alarms zeigen Sie bitte eine der Anzeigen mit Alarmnummer **AL1** oder **AL2** an. Zum Einstellen des Schlummeralarms zeigen Sie bitte die mit **SNZ** gekennzeichnete Anzeige an.
 - Der Schlummeralarm wird alle fünf Minuten wiederholt.
 - Halten Sie nach dem Wählen eines Alarms **(A)** gedrückt, bis die Stundeneinstellung der Alarmzeit zu blinken beginnt, was die Einstellanzeige bezeichnet.
 - Diese Bedienung schaltet den Alarm automatisch ein.
 - Drücken Sie **(C)** zum Umschalten des Blinkens zwischen der Stunden- und Minuteneinstellung.

G-30

- Ändern Sie die blinkende Einstellung mit **(D)** (+) und **(B)** (-).
 - Wenn Sie die Alarmzeit im 12-Stunden-Format einstellen, ist auf richtige Einstellung auf die 1. (**A**-Indikator) bzw. 2. (**P**-Indikator) Tageshälfte zu achten.
- Drücken Sie **(A)** zum Schließen der Einstellanzeige.

Alarmbetrieb

Zur voreingestellten Zeit ertönt unabhängig vom Modus, auf den die Uhr geschaltet ist, für 10 Sekunden ein Alarm. Im Falle des Schlummeralarms ertönt der Alarm alle fünf Minuten bis zu insgesamt sieben Mal bzw. bis Sie ihn abschalten (Seite G-32).

- Der Alarm- und Stundensignalbetrieb ist auf die Digitalzeit des Uhrzeitmodus bezogen.
- Zum vorzeitigen Stoppen des Alarmtons genügt das Drücken eines beliebigen Knopfes.
- Wenn Sie innerhalb des 5-Minuten-Intervalls zwischen den zwei Schlummeralarmen ein der folgenden Bedienungen vornehmen, bricht dies den aktuellen Schlummeralarmbetrieb ab.
 - Anzeigen der Uhrzeitmodus-Einstellanzeige (Seite G-6)
 - Anzeigen der **SNZ**-Einstellanzeige (Seite G-30)

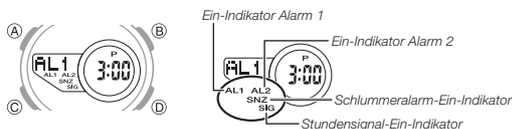
G-31

Alarm testen

Halten Sie im Alarmmodus **(D)** gedrückt, um den Alarnton auszugeben.

Einen Alarm und das Stundensignal ein- und ausschalten

- Wählen Sie im Alarmmodus mit **(D)** einen Alarm oder das Stundensignal.
- Drücken Sie **(A)** zum Ein- bzw. Ausschalten.
 - Die unten gezeigten Indikatoren erscheinen im Display, wenn ein täglicher Alarm bzw. das Stundensignal eingeschaltet wird. Die Indikatoren verschwinden wieder, wenn die betreffende Funktion ausgeschaltet wird.



G-32

- Die obigen Ein-Indikatoren erscheinen in allen Modi im Display.
- Ein Ein-Indikator im Display blinkt, während der dazugehörige Alarm tönt.
- Der Schlummeralarm-Ein-Indikator blinkt während der 5-Minuten-Intervalle zwischen den Alarmen.

G-33

Countdowntimer

Der Countdowntimer kann auf eine Zeit im Bereich von einer Minute bis 24 Stunden eingestellt werden. Wenn der Countdown Null erreicht, ertönt ein Alarm.

- Alle Vorgänge dieses Abschnitts werden im Countdowntimer-Modus ausgeführt, der durch Drücken von **(C)** aufgerufen wird (Seite G-7).

-
- ### Countdown-Startzeit einstellen
- Halten Sie im Countdowntimer-Modus **(A)** gedrückt, bis die Stunde der Countdown-Startzeit zu blinken beginnt, was die Einstellanzeige bezeichnet.
 - Drücken Sie **(C)** zum Umschalten des Blinkens zwischen der Stunde und den Minuten.
 - Ändern Sie die blinkende Einstellung mit **(D)** (+) und **(B)** (-).
 - Für 24 Stunden als Startvorgabe des Countdowns stellen Sie bitte **0:00** ein.
 - Drücken Sie **(A)** zum Schließen der Einstellanzeige.

G-34

Countdowntimer benutzen

-
- Starten Sie den Countdowntimer durch Drücken von **(D)** im Countdowntimer-Modus.
 - Wenn der Countdown sein Ende erreicht, ertönt der Alarm für 10 Sekunden bzw. bis Sie ihn durch Drücken eines beliebigen Knopfes stoppen. Wenn der Alarm gestoppt hat, wird automatisch die Countdownzeit auf ihre Startvorgabe zurückgesetzt.
 - Durch Drücken von **(D)** kann der laufende Countdown angehalten werden. Drücken Sie **(D)** erneut, um den Countdown fortzusetzen.
 - Um einen laufenden Countdown vollständig abzubrechen, halten Sie ihn bitte zunächst an (durch Drücken von **(D)**) und drücken Sie dann **(A)**. Dies stellt die Countdownzeit auf ihre Startvorgabe zurück.
 - Ein bereits laufender Countdown läuft weiter, auch wenn Sie den Countdown-Timermodus verlassen.

G-35

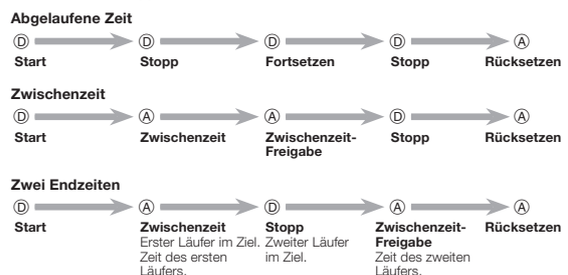
Stoppuhr

Mit der Stoppuhr können Sie die abgelaufene Zeit, Zwischenzeiten und zwei Endzeiten messen.

- Der Anzeigebereich der Stoppuhr beträgt 23 Stunden, 59 Minuten, 59,99 Sekunden.
- Bei Erreichen der Bereichsgrenze läuft die Stoppuhr weiter und beginnt wieder mit Null, bis sie von Ihnen gestoppt wird.
- Die Stoppuhr-Messung läuft auch dann weiter, wenn Sie den Stoppuhrmodus verlassen.
- Wenn Sie den Stoppuhrmodus bei im Display gehaltener Zwischenzeit verlassen, wird diese gelöscht und die Stoppuhr kehrt zur Messung der abgelaufenen Zeit zurück.
- Alle Vorgänge dieses Abschnitts werden im Stoppuhrmodus ausgeführt, der durch Drücken von **(C)** aufgerufen wird (Seite G-7).

G-36

Zeiten mit der Stoppuhr messen



G-37

Technische Daten

Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur: ±30 Sek./Monat
Uhrzeit: Stunde, Minuten, Sekunden, 1. (A)/2. Tageshälfte (P), Monat, Tag, Wochentag
 Uhrzeitformat: 12 Stunden und 24 Stunden
 Kalendersystem: Vollautomatischer Kalender, vorprogrammiert für den Zeitraum 2000 bis 2099
 Sonstige: 2 Anzeigeformate (Datum, Uhrzeit); Sommerzeit/Standardzeit
Telememo:
 Speicherkapazität: Bis zu 30 Datensätze, jeweils mit Name (8 Zeichen) und Telefonnummer (16 Stellen)
 Sonstige: Restspeicheranzeige; automatisches Sortieren
Weltzeit: 30 Städte (29 Zeitzonen)
 Sonstige: Sommerzeit/Standardzeit
Alarme: 3 tägliche Alarme (2 einmalige Alarme: 1 Schlummeralarm); Stundensignal

G-38

Countdowntimer:
 Messeinheit: 1 Sekunde
 Eingabebereich: 1 Min. bis 24 Std. (1-Minuten-Schritte und 1-Stunden-Schritte)
Stoppuhr:
 Messeinheit: 1/100 Sekunde
 Messkapazität: 23:59'59,99"
 Messmodi: Abgelaufene Zeit, Zwischenzeit, zwei Endzeiten
Sonstige: 2 Analogzeiger: Stunde, Minuten (Zeigerbewegung alle 20 Sekunden)
Batterie: Eine Lithiumbatterie (Typ: CR2025)
 Circa 10 Jahre auf Typ CR2025 (bei 10 Sek./Tag Alarmbetrieb)

G-39



Character List City Code Table

L-1

Character List

1	(space)	11	J	21	T	31	?	41	0
2	A	12	K	22	U	32	:	42	1
3	E	13	L	23	V	33	.	43	2
4	C	14	M	24	W	34	:	44	3
5	D	15	N	25	X	35	:	45	4
6	E	16	O	26	Y	36	(46	5
7	F	17	P	27	Z	37)	47	6
8	G	18	Q	28	a	38	/	48	7
9	H	19	R	29	!	39	+	49	8
10	I	20	S	30	?	40	-	50	9

L-2

City Code Table

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
PPG	PAGO PAGO	-11
HNL	HONOLULU	-10
ANC	ANCHORAGE	-9
LAX	LOS ANGELES	-8
DEN	DENVER	-7
CHI	CHICAGO	-6
NYC	NEW YORK	-5
CCS*	CARACAS	-4
RIO	RIO DE JANEIRO	-3
--		-2
---		-1
LON	LONDON	0
PAR	PARIS	
BER	BERLIN	+1
CAI	CAIRO	
JRS	JERUSALEM	+2

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
JED	JEDDAH	
MOW	MOSCOW	+3
THR	TEHRAN	+3.5
DXB	DUBAI	+4
KBL	KABUL	+4.5
KHI	KARACHI	+5
DEL	DELHI	+5.5
DAC	DHAKA	+6
RGN	YANGON	+6.5
BKK	BANGKOK	+7
HKG	HONG KONG	+8
TYO	TOKYO	+9
ADL	ADELAIDE	+9.5
SYD	SYDNEY	+10
NOU	NOUMEA	+11
WLG	WELLINGTON	+12

L-3

- Above table data is current as of July 2015.
- This watch does not reflect the change in the Caracas, Venezuela (CCS) time offset to -4.5. For Caracas, Venezuela, please use the -4.0 offset time zone.
- This table shows the city codes of this watch.
- The rules governing global times (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.

L-4