

Bedienführung 3403

Herzlichen Glückwunsch zur Wahl dieser Uhr von CASIO.

G-1

Merkmale

Die Uhr bietet die nachstehend beschriebenen Merkmale und Funktionen.

- ◆ **Weltzeit** Seite G-20
Sofortiges Abrufen der aktuellen Uhrzeit von 100 Städten in aller Welt.
- ◆ **Alarmer** Seite G-24
Sie können die Uhr so konfigurieren, dass sie bei Erreichen einer eingestellten Alarmzeit einen Ton ausgibt und die Displaybeleuchtung blinken lässt oder vibriert.
- ◆ **Stoppuhr** Seite G-31
Die Stoppuhr ermöglicht Zeitmessung bis zu 1000 Stunden in Schritten von 1/100 Sekunden.
- ◆ **Timer** Seite G-34
Der Timer zählt die voreingestellte Startzeit rückwärts und die Uhr gibt einen Ton aus und lässt die Displaybeleuchtung blinken oder die Uhr vibriert, wenn der Countdown Null erreicht.

G-2

G-3

Inhalt

Merkmale G-2

Über diese Bedienungsanleitung G-7

 Displaytypen G-7

 Knöpfe und Displayanzeigen G-8

 Display-Indikatoren G-10

Benutzen der Modi G-12

 Modus-Übersicht G-14

Einstellen der Zeit G-15

 Einstellen der aktuellen Uhrzeit und des Datums G-15

Weltzeit G-20

 Uhrzeiten von anderen Zeitzonen anzeigen G-20

 Sommerzeit-Einstellung (DST) vornehmen G-22

G-4

Alarmer und Stundensignal G-24

 Alarmmodus aufrufen G-24

 Eine Alarmerstellung ändern G-26

 Ton/Vibration-Ausgabe stoppen G-30

 Alarm testen G-30

Stoppuhr G-31

 Stoppuhrmodus aufrufen G-31

 Zeit mit der Stoppuhr messen G-32

Timer G-34

 Timermodus aufrufen G-35

 Timerstartzeit einstellen G-36

 Einen Countdown abwickeln G-38

 Benutzen des Timers im Uhrzeitmodus G-39

 Ton/Vibration-Ausgabe stoppen G-41

G-5

Andere Einstellungen G-42

 Bedienungskontrollton ein- oder ausschalten G-42

 Alarm/Timer-Ausgabemethode ändern G-44

Beleuchtung G-46

 Display beleuchten G-46

 Benutzen der Beleuchtungsautomatik G-47

 Beleuchtungsautomatik aktivieren oder deaktivieren G-48

 Wichtige Hinweise zur Beleuchtungsautomatik G-49

 Beleuchtungsdauer einstellen G-50

Ladezustand-Warnung G-52

Technische Daten G-54

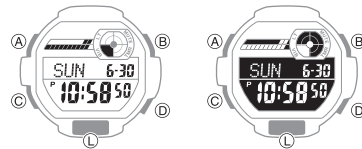
G-6

Über diese Bedienungsanleitung

Displaytypen

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.

- Bitte beachten Sie, dass der Anzeigestil der Uhr nicht geändert werden kann. Ein Umschalten des Anzeigestils ist nicht möglich.

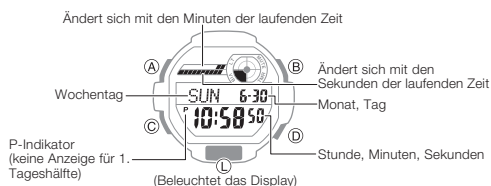


G-7

Knöpfe und Displayanzeigen

Die Bedienung der Uhr erfolgt mit den Knöpfen (A) bis (D) und Knopf (L). Die nachstehende Illustration zeigt die Lage und die Bedeutungen der verschiedenen Knöpfe und Display-Indikatoren.

Siehe „Benutzen der Modi“ (Seite G-12).



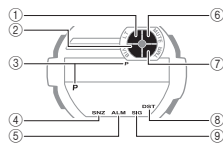
G-8

Hinweis

- Die oben gezeigten Namen werden in der gesamten Bedienungsanleitung in den Erläuterungen der Knopfbedienung verwendet.
- Bitte beachten Sie, dass die Illustrationen in dieser Bedienungsanleitung nur zur Veranschaulichung gedacht sind. Die tatsächliche Uhr kann von den Darstellungen in den Illustrationen etwas abweichen.

G-9

Display-Indikatoren



Nummer	Name	Bedeutung	Mehr Info
①	Beleuchtungsautomatik-EIN-Indikator	Beleuchtungsautomatik aktiviert.	G-48
②	Vibration-Indikator	Vibrationsausgabe für Alarme/Timer aktiviert.	G-45
③	P-Indikator	Zeigt bei 12-Stunden-Uhrzeitformat die zweite Tageshälfte an.	G-8

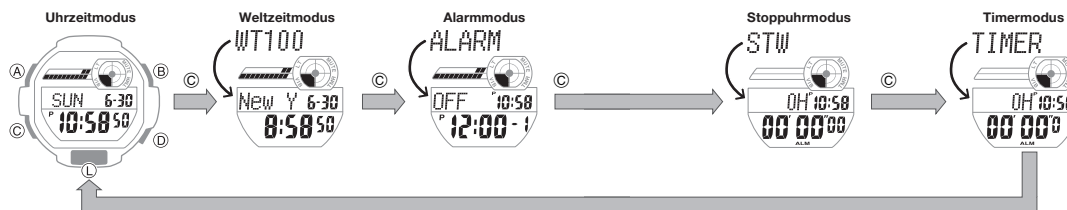
G-10

Nummer	Name	Bedeutung	Mehr Info
④	Schlummer-Indikator	Schlummeralarm aktiviert.	G-28
⑤	Alarmindikator	Alarm eingeschaltet.	G-28
⑥	MUTE-Indikator	Bedienungskontrolton deaktiviert.	G-43
⑦	Timer-Indikator	Timer-Countdown-Betrieb läuft.	G-39
⑧	DST-Indikator	Sommerzeit aktiviert (Zeit um eine Stunde vorgestellt).	G-22
⑨	Stundensignal-Indikator	Das Stundensignal ist eingeschaltet.	G-28

G-11

Benutzen der Modi

Wiederholtes Drücken von **ⓐ** schaltet wie in der nachstehenden Illustration gezeigt durch die Modi.



G-12

G-13

Modus-Übersicht

Modus	Funktionen	Mehr Info
Uhrzeitmodus	<ul style="list-style-type: none"> Anzeige der aktuellen Uhrzeit Einstellungen von Uhrzeit, Datum und Sommerzeit; Umschalten zwischen 12/24-Stunden-Uhrzeitformat Timeranzeige 	G-12 G-15 G-39
Weltzeitmodus	<ul style="list-style-type: none"> Aktuelle Uhrzeit von 100 Städten (35 Zeitzonen) in aller Welt 	G-20
Alarmmodus	<ul style="list-style-type: none"> Alarmzeit- und Ein/Aus-Einstellungen Stundensignal ein/aus 	G-24
Stoppuhrmodus	<ul style="list-style-type: none"> Messung der abgelaufenen Zeit 	G-31
Timermodus	<ul style="list-style-type: none"> Startzeit-Einstellungen; Countdown 	G-34

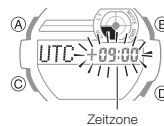
G-14

Einstellen der Zeit

Stellen Sie wie nachstehend beschrieben an der Uhr die Digitalzeit und das Datum ein.

Einstellen der aktuellen Uhrzeit und des Datums

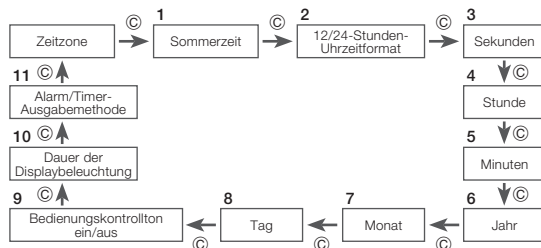
1 Halten Sie im Uhrzeitmodus **Ⓐ** gedrückt, bis nach etwa zwei Sekunden die Zeitzone-Einstellanzeige erscheint.



Im Uhrdisplay erscheint [SET Hold], gefolgt von der Einstellanzeige für die Zeitzone.

2 Wählen Sie mit **ⓐ** den einzustellenden Gegenstand.

Wiederholtes Drücken von **ⓐ** schaltet in der unten gezeigten Reihenfolge durch die verfügbaren Einstellungen.



G-16

Hinweis

Die Zahlen im obigen Schema geben an, wie oft **ⓐ** zu drücken ist, um die betreffende Einstellung anzuzeigen.

G-17

3 Ändern Sie die aktuell gewählte Einstellung wie unten beschrieben mit **Ⓑ** und **Ⓓ**.

Anzeige	Einstellung	Betrieb
UTC +09:00	Zeitzone, in der der Benutzungsort der Uhr liegt	Verwenden Sie Ⓑ und Ⓓ .
00	Sommerzeit ein/aus	Drücken Sie Ⓓ .
12H	Uhrzeitformat-Umschaltung 12 Stunden (12H)/24 Stunden (24H)	Drücken Sie Ⓓ .
50	Rückstellung der Sekunden auf 00 * Im Bereich von 30 bis 59 Sekunden wird 1 zum Wert der Minuten addiert.	Drücken Sie Ⓓ .
P 10:58	Einstellungen von Stunde und Minuten	Verwenden Sie Ⓑ und Ⓓ .
2013 6-30	Einstellungen von Jahr, Monat und Tag	Verwenden Sie Ⓑ und Ⓓ .

G-18

Hinweis

Schlagen Sie bitte in der „City Name List“ (Stadtnamenliste am Ende dieser Bedienungsanleitung) die Zeitzone und den Stadtnamen für den vorgesehenen Benutzungsort nach.

- Die im Englischen auch als Daylight Saving Time (DST) bezeichnete Sommerzeit stellt die Uhrzeit für die Dauer der Sommerperiode um eine Stunde gegenüber der Standardzeit vor. Bitte beachten Sie, dass der Zeitraum und die Gebiete, in denen die Sommerzeit gilt, je nach Land verschieden sein können. In manchen Ländern oder auch geographischen Gebieten wird eventuell keine Sommerzeit verwendet.
- Bei eingeschalteter Sommerzeit bleibt der DST-Indikator im Display und die Uhrzeit ist um eine Stunde gegenüber der Standardzeit vorgestellt.
- Der vollautomatische Kalender der Uhr berücksichtigt bei der Einstellung des Tags automatisch die unterschiedlichen Längen der Monate und die Schaltjahre.

4 Wenn alle Einstellungen wunschgemäß erfolgt sind, drücken Sie bitte **Ⓐ**, um auf den Uhrzeitmodus zurückzuschalten.

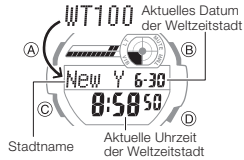
G-19

Weltzeit

Über die Weltzeit können Sie die aktuelle Uhrzeit von einer von 100 Städten (35 Zeitzonen) in aller Welt anzeigen.

Uhrzeiten von anderen Zeitzonen anzeigen

- 1 Drücken Sie im Uhrzeitmodus (C), um den Weltzeitmodus aufzurufen.



Siehe „Benutzen der Modi“ (Seite G-12).

Im Display erscheint für etwa eine Sekunde [WT100] und dann scrollt der Name der aktuell gewählten Weltzeitstadt durch das Display.

G-20

Hinweis

Das Scrollen des Weltzeitstadtnamens stoppt nach etwa zwei Minuten. Um das Scrollen neu zu starten, drücken Sie bitte (A).

- 2 Schalten Sie mit (B) und (D) durch die im Weltzeitmodus verfügbaren Stadtnamen.

Siehe „City Name List“ (Stadtnamenliste am Ende dieser Bedienungsanleitung).

- Durch das Scrollen zu einem Stadtnamen erscheint die aktuelle Uhrzeit der betreffenden Stadt.
- Durch Gedrückthalten des betreffenden Knopfes erhöht sich die Geschwindigkeit.
- Zum Anzeigen von UTC als Stadtnamen (UTC-Versatz 0) drücken Sie bitte (B) und (D) gleichzeitig.

- 3 Zum Zurückschalten in den Uhrzeitmodus drücken Sie bitte viermal (C).

G-21

Sommerzeit-Einstellung (DST) vornehmen

- 1 Halten Sie im Weltzeitmodus etwa zwei Sekunden lang (A) gedrückt.



- Im Display erscheint [DST Hold]. Danach erlischt [DST Hold] und die Sommerzeit-Einstellung wechselt auf ein oder aus.
- **DST** im Display zeigt an, dass die Sommerzeit eingeschaltet ist.

G-22

Hinweis

- Die im Englischen auch als Daylight Saving Time (DST) bezeichnete Sommerzeit stellt die Uhrzeit für die Dauer der Sommerperiode um eine Stunde gegenüber der Standardzeit vor. Bitte beachten Sie, dass der Zeitraum und die Gebiete, in denen die Sommerzeit gilt, je nach Land verschieden sein können. In manchen Ländern oder auch geographischen Gebieten wird eventuell keine Sommerzeit verwendet.
- Bei eingeschalteter Sommerzeit bleibt der DST-Indikator im Display und die Uhrzeit ist um eine Stunde gegenüber der Standardzeit vorgestellt.
- Für UTC als Weltzeitzone kann die Sommerzeit-Einstellung nicht geändert werden.
- Die Sommerzeit-Einstellung gilt nur für die aktuell gewählte Zeitzone. Die für eine Zeitzone vorgenommene Einstellung hat auf keinen Einfluss auf die anderen Zeitzonen.

G-23

Alarmer und Stundensignal

Sie können bis zu fünf verschiedene Alarmer einstellen. Wenn eine der Alarmzeiten erreicht wird, gibt die Uhr einen Alarmton aus und lässt die Displaybeleuchtung blinken oder die Uhr vibriert für etwa 10 Sekunden. Beim Stundensignal gibt die Uhr auf jede volle Stunde einen Ton aus und lässt die Beleuchtung blinken oder die Uhr vibriert.

Siehe „Alarm/Timer-Ausgabemethode ändern“ (Seite G-44).

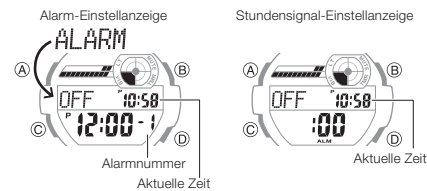
Alarmmodus aufrufen

- 1 Drücken Sie im Uhrzeitmodus zweimal (C), um den Alarmmodus aufzurufen.

Siehe „Benutzen der Modi“ (Seite G-12).

Für etwa eine Sekunde erscheint [ALARM] im Display. Danach erscheint eine Alarm-Einstellanzeige (Alarm 1 bis Alarm 5 oder Stundensignal).

G-24



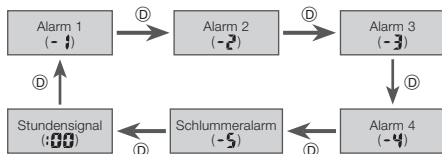
Hinweis

Die Uhr wechselt automatisch in den Uhrzeitmodus zurück, wenn Sie im Alarmmodus etwa zwei bis drei Minuten lang keine Bedienung vornehmen.

G-25

Eine Alarmeinstellung ändern

- 1 Wählen Sie im Alarmmodus mit (D) den Alarm, dessen Einstellung Sie ändern möchten.



G-26

- 2 Wählen Sie mit (B) den Alarmtyp oder schalten Sie das Stundensignal ein bzw. aus.

Alarm 1 bis 4

OFF : Der Alarm ertönt nicht.

1 TIME : Der Alarm ertönt nur einmal zur eingestellten Zeit und wird danach nicht mehr wiederholt.

DAILY : Der Alarm ertönt täglich zur eingestellten Zeit.

Schlummeralarm

OFF : Der Alarm ertönt nicht.

SNZ : Der Alarm ertönt täglich zur voreingestellten Zeit und wird anschließend in Fünf-Minuten-Intervallen bis zu sieben Mal wiederholt.

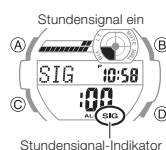
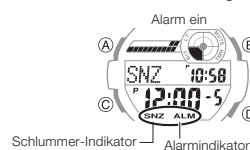
G-27

Stundensignal

OFF : Das Stundensignal wird nicht ausgegeben.

SIG : Das Stundensignal ertönt stündlich zur vollen Stunde.

Der Alarmindikator wird angezeigt, wenn ein Alarm eingeschaltet ist, und der Stundensignal-Indikator wird bei eingeschaltetem Stundensignal angezeigt. Wenn der Schlummeralarm eingeschaltet ist, wird sowohl der Alarm-Indikator als auch der Schlummerindikator angezeigt.



G-28

- 3 Halten Sie nach dem Wählen einer Alarmeinstellung (A) gedrückt, bis nach etwa zwei Sekunden die Stundenstellen der aktuellen Alarmzeit zu blinken beginnen.



Im Display erscheint [SET Hold]. Danach erlischt [SET Hold] und die Stundenstellen beginnen zu blinken.

- 4 Mit jedem Drücken von (C) wechselt das Blinken zwischen den Stunden- und Minutenstellen.

Die jeweils blinkenden Stellen sind gewählt.

- 5 Ändern Sie mit (B) und (D) die blinkende Einstellung auf die gewünschte(n) Stunde und Minuten.

- Durch Gedrückthalten des betreffenden Knopfes ändert sich die Einstellung im Schnellgang.

G-29

• Wenn Sie das 12-Stunden-Uhrzeitformat verwenden, werden zwischen Mittag und 11:59 Uhr abends liegende Uhrzeiten mit PM-Indikator angezeigt.

- 6 Wenn die Einstellungen wunschgemäß erfolgt sind, drücken Sie bitte (A), um die Einstellanzeige zu schließen.
- 7 Zum Zurückschalten in den Uhrzeitmodus drücken Sie bitte dreimal (C).

Ton/Vibration-Ausgabe stoppen

- Drücken eines beliebigen Knopfes stoppt eine laufende Ton/Vibration-Ausgabe.

Alarm testen

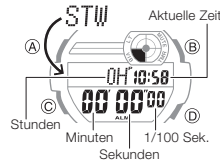
- Halten Sie zum Testen der Ton/Vibration-Ausgabe im Alarmmodus (D) gedrückt.

G-30

Stoppuhr

Die Stoppuhr misst die abgelaufene Zeit in Schritten von 1/100 Sekunden für bis zu 999 Stunden, 59 Minuten, 59,99 Sekunden. Wenn die Messgrenze erreicht wird, stellt sich die Messzeit automatisch auf Null zurück und die Messung läuft von dort weiter.

Stoppuhrmodus aufrufen



- Drücken Sie im Uhrzeitmodus dreimal (C), um den Stoppuhrmodus aufzurufen. Siehe „Benutzen der Modi“ (Seite G-12). Das Display zeigt etwa eine Sekunde lang [STW] an, wonach die Stoppuhranzeige erscheint.

G-31

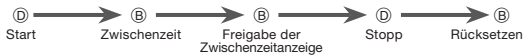
Zeit mit der Stoppuhr messen

• **Nachstehend sind die Knopfbedienungen für die Stoppuhrabläufe gezeigt.**

• Abgelaufene Zeit/Gesamtzeit



• Zwischenzeit (angehaltene Messzeitanzeige)



Drücken von (B) bei laufender Messung zeigt die Zwischenzeit (mit blinkendem [SPLIT]) an, wobei die Zeitmessung aber intern weiterläuft.

G-32

Hinweis

- Eine laufende Messung läuft weiter, bis sie von Ihnen mit (D) gestoppt wird, auch wenn Sie in einen anderen Modus wechseln oder die Stoppuhr ihre Messgrenze erreicht.
- Wenn Sie in einen anderen Modus wechseln, während eine Zwischenzeit im Display gehalten ist, wird die Zwischenzeitanzeige annulliert.

G-33

Timer

Die Timerstartzeit kann in Eine-Sekunde-Schritten auf bis zu 24 Stunden eingestellt werden. Die Uhr gibt einen Ton aus und lässt die Displaybeleuchtung blinken oder die Uhr vibriert, wenn das Ende des Timer-Countdowns erreicht ist.

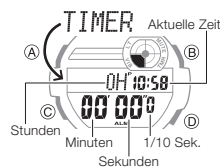
Siehe „Alarm/Timer-Ausgabemethode ändern“ (Seite G-44).

Hinweis

Sie können einen Timer-Countdown-Vorgang starten, während Sie sich im Uhrzeitmodus befinden. Näheres siehe „Benutzen des Timers im Uhrzeitmodus“ (Seite G-39).

G-34

Timermodus aufrufen



- Drücken Sie im Uhrzeitmodus viermal (C), um den Timermodus aufzurufen. Siehe „Benutzen der Modi“ (Seite G-12).

G-34

G-35

Timerstartzeit einstellen

1 Halten Sie im Timermodus etwa zwei Sekunden lang (A) gedrückt.



Im Display erscheint [SET Hold]. Danach erlischt [SET Hold] und die Stundenstellen beginnen zu blinken.

Hinweis

- Falls bereits ein Timer-Countdown läuft, drücken Sie bitte (D), um diesen zu stoppen, und dann (B), um den Timer auf seine Startzeit zurückzusetzen, bevor Sie den obigen Schritt ausführen.
- Falls ein laufender Timer-Countdown angehalten wurde, drücken Sie bitte (B), um den Timer auf seine Startzeit zurückzusetzen, bevor Sie den obigen Schritt ausführen.

G-36

2 Drücken Sie (C) zum Umschalten des Blinkens zwischen Stunden, Minuten und Sekunden. Die jeweils blinkenden Stellen sind gewährt.

3 Ändern Sie die aktuell gewählte Einstellung (Stunden, Minuten oder Sekunden) wie unten beschrieben mit (B) und (D).
 • Durch Gedrückthalten des betreffenden Knopfes ändert sich die Einstellung im Schnellgang.
 • Zum Eingeben einer Startzeit von 24 Stunden stellen Sie den Timer bitte auf 0H 00'00".

4 Wenn die Einstellungen wunschgemäß erfolgt sind, drücken Sie bitte (A), um die Einstellanzeige zu schließen.

G-36

G-37

Einen Countdown abwickeln

• **Nachstehend ist die Knopfbedienungen für einen Countdown gezeigt.**



Hinweis

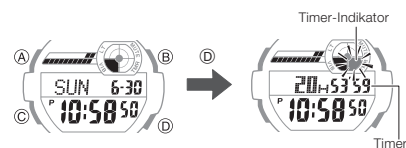
- Die Uhr meldet das Erreichen des Countdown-Endes durch circa 10 Sekunden lange Ton/Vibration-Ausgabe und im Display erscheint wieder die Anzeige, die vor dem Starten des Countdowns angezeigt war.
- Auch wenn Sie während des laufenden Countdowns den Timermodus verlassen, läuft der Countdown weiter und auf Erreichen des Countdown-Endes erfolgt die Ton/Vibration-Ausgabe.
- Während eines laufenden Countdown-Vorgangs blinkt ein Timer-Indikator.

G-38

Benutzen des Timers im Uhrzeitmodus

♦ **Einen Timer-Countdown starten**

- Drücken Sie im Uhrzeitmodus (D). Damit wechselt die Anzeige von Wochentag und Tag auf die Timeranzeige.



G-38

G-39

Hinweis

- Falls im Timermodus ein vorheriger Countdown vorzeitig gestoppt wurde, kann er durch Drücken von **(D)** fortgesetzt werden.
- Knopf **(D)** ist deaktiviert, wenn noch ein im Timermodus gestarteter Countdown läuft.
- Ein laufender Countdown (der im Timer- oder Uhrzeitmodus gestartet wurde) kann im Uhrzeitmodus nicht gestoppt oder zurückgesetzt werden.

◆ Timerstartzeit anzeigen

- Drücken Sie im Uhrzeitmodus **(A)**.
Dadurch erscheint die Timerstartzeit (mit dem Vorgehen von Seite G-36 eingestellte Startzeit) für eine Sekunde anstelle von Wochentag und Tag im Display.

G-40

G-41

Andere Einstellungen

Mit dem Vorgehen dieses Abschnitts können Sie die Ausgabe des Kontrolltons beim Betätigen der Knöpfe ausschalten. Sie können auch zwischen entweder Ton mit Blinken der Displaybeleuchtung oder Vibration als Ausgabemethode für Alarm und Timer wählen.

Bedienungskontrollton ein- oder ausschalten



- 1 Halten Sie im Uhrzeitmodus **(A)** gedrückt, bis nach etwa zwei Sekunden die Zeitzone-Einstellanzeige erscheint.

G-42

G-43

- 4 Zum Zurückschalten in den Uhrzeitmodus drücken Sie bitte **(A)**.

Hinweis

Das obige Vorgehen beeinflusst nur den Bedienungskontrollton. Alarm, Stundensignal und Countende-Alarm sind davon nicht betroffen.

Alarm/Timer-Ausgabemethode ändern



- 1 Halten Sie im Uhrzeitmodus **(A)** gedrückt, bis nach etwa zwei Sekunden die Zeitzone-Einstellanzeige erscheint.
- 2 Drücken Sie 11 Mal **(C)**, um die Ausgabe-Einstellanzeige aufzurufen.
Näheres finden Sie unter „Einstellen der aktuellen Uhrzeit und des Datums“ (Seite G-15).
Die Anzeige zeigt entweder [VIB] oder [FLASH] an.

G-44

G-45

Beleuchtung

Mit dem nachstehenden Vorgehen können Sie zum besseren Ablesen im Dunkeln das Display beleuchten.

Display beleuchten

- Drücken Sie **(D)**, um das Display zu beleuchten.

Hinweis

Die Beleuchtung schaltet sich automatisch aus, wenn sie bei Erreichen einer Alarmzeit oder des Endes eines Countdowns eingeschaltet ist.

◆ Wichtige Hinweise zur Beleuchtung

Häufiges Einschalten der Beleuchtung verkürzt die Batteriebetriebsdauer.

G-46

G-47

Beleuchtungsautomatik aktivieren oder deaktivieren

Beleuchtungsautomatik-EIN-Indikator



- Halten Sie im Uhrzeitmodus mindestens drei Sekunden lang **(D)** gedrückt.
Dies schaltet die Beleuchtungsautomatik zwischen aktiviert (Beleuchtungsautomatik-EIN-Indikator angezeigt) und deaktiviert um.

G-48

Hinweis

- Wenn im Timermodus ein Countdown vorzeitig gestoppt wurde, wird auf Drücken von **(A)** im Uhrzeitmodus die aktuelle (gestoppte) Countdownzeit angezeigt.
- Während ein Countdown läuft, zeigt das Display den Countdown an. Sie können durch Drücken von **(A)** auf Anzeige von Wochentag und Tag umschalten.

Ton/Vibration-Ausgabe stoppen

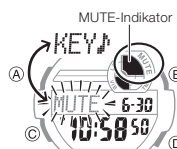
- Drücken eines beliebigen Knopfes stoppt eine laufende Ton/Vibration-Ausgabe.



- 2 Drücken Sie neunmal **(C)**, um die Bedienungskontrollton-Einstellanzeige aufzurufen.

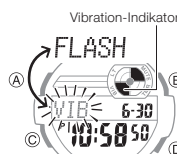
Näheres finden Sie unter „Einstellen der aktuellen Uhrzeit und des Datums“ (Seite G-15).

Die Anzeige zeigt entweder [KEY♪] oder [MUTE].



- 3 Wählen Sie mit **(D)** zwischen [KEY♪] (ON) und [MUTE] (OFF).

Wenn [MUTE] (OFF) gewählt ist, wird der MUTE-Indikator angezeigt, was besagt, dass der Bedienungskontrollton abgeschaltet ist.



- 3 Schalten Sie die Einstellung mit **(D)** zwischen [VIB] und [FLASH] um.

Wenn [VIB] gewählt ist, zeigt das Display den Vibrationsindikator an.

VIB : Ausgabe durch Vibration.

FLASH : Ausgabe durch Ton mit Blinken der Displaybeleuchtung.

- 4 Zum Zurückschalten in den Uhrzeitmodus drücken Sie bitte **(A)**.

◆ Vibration testen

- Halten Sie zum Testen der Vibrationsausgabe im Uhrzeitmodus **(B)** gedrückt.

Benutzen der Beleuchtungsautomatik

Wenn die Beleuchtungsautomatik aktiviert ist, wird das Display automatisch beleuchtet, wenn Sie die Uhr in einem Winkel von mindestens 40° auf das Gesicht richten.



Hinweis

Während der Ausgabe eines Alarmtons ist die Beleuchtungsautomatik automatisch deaktiviert.

Wichtige Hinweise zur Beleuchtungsautomatik



- Die Beleuchtungsautomatik spricht möglicherweise nicht an, wenn der Arm wie in der Illustration gezeigt um 15° oder mehr gegen die Horizontale geneigt ist.
- Bei Vorliegen von statischer Elektrizität ist einwandfreie Funktion der Beleuchtungsautomatik nicht gewährleistet. Lassen Sie in solchen Fällen bitte versuchsweise den Arm nach unten hängen und heben Sie ihn dann wieder an.
- Beim Richten auf das Gesicht ist von der Uhr eventuell ein Klickgeräusch zu hören. Dieses Geräusch kommt vom Schalter der Beleuchtungsautomatik und ist kein Hinweis auf einen Defekt.
- Die Beleuchtungsautomatik bleibt nur circa sechs Stunden aktiviert. Danach wird sie automatisch deaktiviert.

G-48

G-49

Beleuchtungsdauer einstellen



1 Halten Sie im Uhrzeitmodus **A** gedrückt, bis nach etwa zwei Sekunden die Zeitzone-Einstellanzeige erscheint.



2 Drücken Sie 10 Mal **C**, um die Beleuchtungsdauer-Einstellanzeige aufzurufen.

Näheres finden Sie unter „Einstellen der aktuellen Uhrzeit und des Datums“ (Seite G-15).

Die Anzeige zeigt entweder [LT1], [LT3] oder [LT5] an.

G-50

3 Drücken Sie **C** zum Umschalten der Beleuchtungsdauer zwischen [LT1] (1,5 Sekunden), [LT3] (3 Sekunden) und [LT5] (5 Sekunden).

4 Zum Zurückschalten in den Uhrzeitmodus drücken Sie bitte **A**.

G-51

Ladezustand-Warnung

Im Display erscheint ein Ladezustand-Indikator, wenn die Batteriespannung unter einem bestimmten Stand liegt. Bei angezeigtem Ladezustand-Indikator sind bestimmte Funktionen nur begrenzt verfügbar. Falls der Ladezustand-Indikator angezeigt bleibt, lassen Sie bitte umgehend die Batterie auswechseln.

Hinweis

In den technischen Daten des Produkts finden Sie Orientierungsgrößen zur Batteriebetriebsdauer und Angaben zu den unterstützten Batterietypen.

Siehe „Technische Daten“ (Seite G-54).

Nachstehend ist beschrieben, wie der Betrieb der Uhr durch die Anzeige des Ladezustand-Indikators beeinflusst wird.

Ladezustand-Indikator



- Die Uhr wechselt in den Uhrzeitmodus.
- Die Displaybeleuchtung wird deaktiviert.
- Alarmton und Vibration werden deaktiviert.

Hinweis

Wiederholte Benutzung von Displaybeleuchtung, Ton/Vibration-Ausgabe oder anderen Funktionen innerhalb einer kurzen Zeitspanne kann einen momentanen Abfall der Batteriespannung verursachen. Dadurch kann vorübergehend der Ladezustand-Indikator erscheinen und die Verfügbarkeit bestimmter Uhrfunktionen eingeschränkt sein.

G-52

G-53

Technische Daten

Angabengauigkeit bei Normaltemperatur	: ±15 Sek./Monat (einschließlich Stoppuhr- und Countdowntimer-Genauigkeit)
Grundfunktionen	: Stunde, Minuten, Sekunden; 1./2. (P) Tageshälfte; 12/24-Stunden-Uhrzeitformat; Monat, Tag, Wochentag; vollautomatischer Kalender (2000 bis 2099); Sommerzeit-Einstellung
Weltzeit	: Anzeige der aktuellen Uhrzeit von 100 Städten (35 Zeitzonen) + UTC-Zeit (koordinierte Weltzeit); Sommerzeit-Einstellung

Alarmer und Stundensignal	: Alarmer Tägliche oder einmalige Alarmer: 4 Schlummeralarm: 1 Einstelleinheiten: Stunde, Minute Ton mit Blinken der Displaybeleuchtung oder Ausgabe durch Vibration: 10 Sekunden Stundensignal Piept oder vibriert zu jeder vollen Stunde
Stoppuhr	: Messeinheit: 1/100 Sek. Messkapazität: 999:59'59,99" (1000 Stunden) Messfunktionen: Abgelaufene Zeit, Gesamtzeit, Zwischenzeiten
Countdowntimer	: Countdown-Einheit: 1/10 Sek. Rückzählbereich: 24 Std. Einstelleinheit: 1 Sek. Countdown-Ausgabe: 10 Sekunden Ton mit Blinken der Displaybeleuchtung oder durch Vibration

G-54

G-55

Sonstige	: Batteriezustand-Warnung; automatische Rückkehr in den Uhrzeitmodus; Ausgabe durch Ton und Beleuchtung oder durch Vibration; helle LED-Beleuchtung; wählbare Beleuchtungsdauer; Bedienungskontrollton ein/aus
Batterie	: Eine Lithiumbatterie (Typ: CR2032)
Ungefähre Batteriebetriebsdauer	: 5 Jahre Benutzungsbedingungen • Licht: Einmal (1,5 Sekunden)/Tag • Alarm: Einmal (Vibration für 10 Sekunden)/Tag Häufigeres Betätigen kann die ungefähre Batteriebetriebsdauer verkürzen.



City Name List

G-56

L-1

City Name List

City Name	Time Zone	City Name	Time Zone	City Name	Time Zone
(UTC)		Frankfurt		Helsinki	
Reykjavik	0	Oslo	+1	Istanbul	+2
Lisbon		Rome		Kyiv	
Casablanca		Copenhagen		Cairo	
London		Berlin		Jerusalem	
Madrid	+1	Stockholm	+2	Moscow*	+3.5
Paris		Budapest		Addis Ababa	
Algiers		Warsaw		Jeddah	
Brussels		Cape Town		Tehran	
Amsterdam		Sofia		Dubai	
Zurich		Athens		Kabul	

L-2

City Name	Time Zone	City Name	Time Zone	City Name	Time Zone
Karachi	+5	Beijing	+8	Chatham Islands	+12.75
Delhi	+5.5	Manila		Nukualofa	+13
Kathmandu	+5.75	Shanghai		Kiritimati	+14
Novosibirsk*	+6	Taipei	Pago Pago	-11	
Dhaka		Seoul	Honolulu	-10	
Yangon	+6.5	Tokyo	Anchorage	-9	
Bangkok	+7	Adelaide	Vancouver		
Hanoi		Vladivostok*	San Francisco		
Jakarta	+8	Guam	Seattle	-8	
Kuala Lumpur		Sydney	Los Angeles		
Singapore		Noumea	Tijuana		
Hong Kong	+12	Wellington	Edmonton		
Perth		Suva	Phoenix	-7	

L-3

City Name	Time Zone	City Name	Time Zone	City Name	Time Zone
Chihuahua	-7	Kingston	-5	Rio de Janeiro	-3
Denver		Philadelphia		Fernando de Noronha	-2
Mexico City	Bogota	Praia		-1	
Winnipeg	New York				
Dallas	-6	Boston			
Houston		Caracas	-4.5		
Guatemala City		Santiago			
Chicago		La Paz	-4		
Atlanta	San Juan				
Havana	-5	Halifax			
Toronto		St. John's	-3.5		
Lima		Buenos Aires	-3		
Washington DC		Montevideo			

Note

- The above list shows the city names of this watch.
- If you will use the watch in a city that is not included in the City Name List, select a city name that is in the same time zone as your city.
- Time zones in the above list are in accordance with Coordinated Universal Time (UTC).

* In June 2012, the time offsets of the cities listed below were changed by +1 hour. Note that this watch does not reflect this change and it uses the former offsets of these cities.

When using this watch in the cities below, always leave the summer time setting ON in order to advance the time by one hour.
 Moscow
 Novosibirsk
 Vladivostok