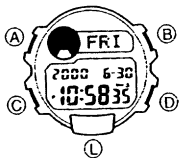


CASIO - Bedienungsanleitung

Seite 1

Modul Nr. 2184

Über diese Anleitung



- Die Betätigungen der verschiedenen Knöpfe sind mit Hilfe der in der Abbildung angegebenen Buchstaben dargestellt.
- Jeder Abschnitt dieser Anleitung versteht Sie mit den Informationen, die Sie für die Ausführung der Operationen in jedem Modus benötigen. Weitere Einzelheiten und technische Informationen sind in dem Abschnitt „Referenz“ aufgeführt.

- Um jahrelangen und störungsfreien Betrieb dieser Armbanduhr sicherzustellen, lesen Sie bitte die unter „Wartung durch den Benutzer“ aufgeführten Instruktionen aufmerksam durch und halten diese strikt ein.

G

Nachschlagen nach Bedienungsvorgängen

Nachfolgend ist eine Liste aufgeführt, in der Sie bequem die in dieser Anleitung enthaltenen Bedienungsvorgänge auffinden können.

Zurückstellen der Sekundenzählung auf Null	G-6
Einstellen von Zeit und Datum	G-7
Umschalten des Zeitnehmungs-Modus zwischen Sommerzeit und Standardzeit	G-9
Anzeigen der Zeit in einer anderen Zone	G-11
Einstellen der Weltzeit	G-11
Umschalten einer Zeitzone zwischen der Standardzeit und der Sommerzeit	G-13
Erstellen eines neuen Datensatzes	G-15
Aufrufen von Datensätzen der Datenbank	G-19
Bearbeiten eines Datensatzes der Datenbank	G-19
Löschen eines Datensatzes der Datenbank	G-20

G-2

Inhalt

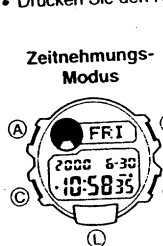
Allgemeine Anleitung	G-4
Zeitnehmung	G-6
Weltzeit	G-10
Datenbank	G-14
Alarm	G-22
Stoppuhr	G-29
Countdown-Alarm	G-33
Hintergrundleuchte	G-38
Batterie	G-44
Referenz	G-55
Technische Daten	G-61
Wartung durch den Benutzer	G-64
	G-1

Einstellen einer Alarmzeit	G-24
Kontrolle des Alarms	G-26
Ein- und Ausschalten eines Alarms und des stündlichen Zeitsignals	G-27
Messen von Zeiten mit der Stoppuhr	G-30
Verwendung der Startautomatik	G-31
Verwendung des Countdown-Timers	G-34
Einstellen der Countdown-Zeit	G-35
Ein- und Ausschalten der Wiederholungsautomatik	G-36
Manuelles Einschalten der Hintergrundleuchte	G-39
Ein- und Ausschalten des automatischen Beleuchtungsschalters	G-42
Aufrufen des Schlafmodus	G-52
Ausschalten der automatischen Anzeige	G-53
Einschalten der automatischen Anzeige	G-53

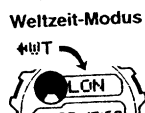
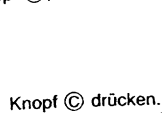
G-3

Allgemeine Anleitung

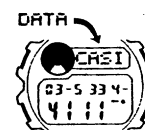
- Falls das Digitaldisplay Ihrer Armbanduhr kontinuierlich ändert, siehe „Ausschalten der automatischen Anzeige“ auf Seite G-53 für Informationen darüber, wie dieses gestoppt werden kann.
- Drücken Sie den Knopf ©, um von Modus auf Modus umzuschalten.



G-4



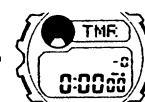
Datenbank-Modus



Alarm-Modus



Countdown-Alarm-Modus



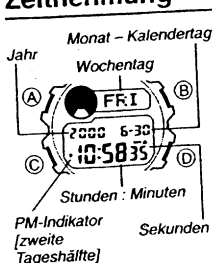
Stoppuhr-Modus



G-5

Drücken Sie den Knopf © in einem beliebigen Modus, um das Display zu beleuchten.

Zeitnehmung



Verwenden Sie den Zeitnehmungs-Modus zum Einstellen und Anzeigen der aktuellen Zeit und des Datums.

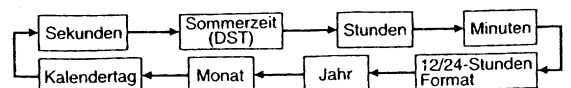
- Zurückstellen der Sekundenzählung auf Null**
- Halten Sie den Knopf (A) im Zeitnehmungs-Modus gedrückt, bis die Sekundenstellen zu blinken beginnen, wodurch die Einstellungsanzeige angezeigt wird.
 - Drücken Sie den Knopf (D), um die Sekundenzählung auf 00 zurückzustellen.

- Falls Sie den Knopf (D) bei einer Sekundenzählung im Bereich von 30 bis 59 drücken, werden die Sekunden auf 00 zurückgestellt, und die Minuten addiert wird. In dem Bereich von 00 bis 29

Einstellen von Zeit und Datum



- Halten Sie den Knopf (A) im Zeitnehmungs-Modus gedrückt, bis die Sekundenstellen zu blinken beginnen, wodurch die Einstellungsanzeige angezeigt wird.
- Drücken Sie den Knopf (C), um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenfolge für andere Einstellungen zu verschieben.



- Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2184

Seite 2

- Für Einzelheiten über die Einstellung der Sommerzeit (DST) siehe „Sommerzeit (DST = Daylight Saving Time)“.
- 3. Während die angewählten Stellen blinken, verwenden Sie die Knöpfe (A) (+) and (B) (-), um diese zu ändern.
- Wenn die 12/24-Stunden-Einstellung gewählt ist, drücken Sie den Knopf (D), um zwischen der 12-Stunden- (12:00) und 24-Stunden-Zeitnehmung (24:00) umzuschalten.
- 4. Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.

Sommerzeit (DST = Daylight Saving Time)

Die Sommerzeit stellt die Zeiteinstellung gegenüber der Standardzeit automatisch um eine Stunde vor. Denken Sie aber immer daran, dass nicht alle Länder oder Gebiete die Sommerzeit verwenden.

G-8

Umschalten des Zeitnehmungs-Modus zwischen Sommerzeit und Standardzeit

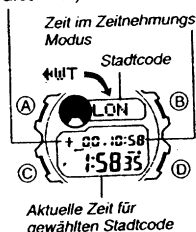


1. Halten Sie den Knopf (A) im Zeitnehmungs-Modus gedrückt, bis die Sekundenstellen zu blinken beginnen, wodurch die Einstellungsanzeige angezeigt wird.
2. Drücken Sie den Knopf (C), um die blinkenden Stellen an die DST-Ein/Aus-Einstellung zu verschieben.
3. Drücken Sie den Knopf (D), um zwischen der Sommerzeit (DST) und der Standardzeit (DST OFF) umzuschalten.
4. Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.
 - Der DST-Indikator erscheint am Display, um damit anzuzeigen, dass die Sommerzeit eingestellt ist.

G-9

Weltzeit

Unterschied gegenüber GMT (mittlere Zeit Greenwich)



Der Weltzeit-Modus zeigt Ihnen die aktuelle Zeit in 27 Städten (29-Zeitzone) rund um die Welt an.

- Für vollständige Informationen über die Stadtcodes siehe die „City Code Table“ (Stadtcode-Tabelle) an der Rückseite dieser Anleitung.
- Die Zeiteinstellungen im Zeitnehmungs-Modus und im Weltzeit-Modus sind unabhängig voneinander, sodass Sie dafür separate Einstellungen vornehmen müssen.
- Wenn Sie die Zeiteinstellung für eine beliebige Stadt im Weltzeit-Modus ändern, werden die Einstellungen aller anderen Städte entsprechend geändert.

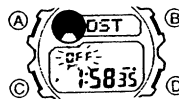
G-10

- Die Weltzeitfunktionen stehen im Weltzeit-Modus zur Verfügung, den Sie unter Verwendung des Knopfes (C) aufrufen können.

Anzeigen der Zeit in einer anderen Zone

Drücken Sie den Knopf (D) oder (B) im Weltzeit-Modus, um vorwärts bzw. rückwärts durch die Stadtcodes (Zeitzone) zu scrollen.

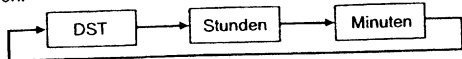
Einstellen der Weltzeit



1. Verwenden Sie die Knöpfe (B) und (D) im Weltzeit-Modus, um durch die Stadtcodes (Zeitzone) zu scrollen und den gewünschten Stadtcode aufzufinden.
2. Halten Sie den Knopf (A) gedrückt, bis die DST-Ein/Aus-Einstellung zu blinken beginnt, wodurch die Einstellungsanzeige angezeigt wird.

G-11

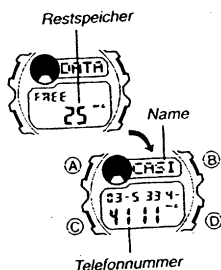
3. Drücken Sie den Knopf (C), um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenfolge zu verschieben und andere Einstellungen zu wählen.



- Während die Stunden- oder Minuteneinstellung gewählt ist (blinkt), verwenden Sie die Knöpfe (D) (+) und (B) (-), um diese zu ändern.
- Während die DST-Einstellung gewählt ist (blinkt), drücken Sie den Knopf (D), um zwischen der Sommerzeit (DST) und der Standardzeit (DST OFF) umzuschalten.
- 4. Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.

G-12

Datenbank



Der Datenbank-Modus lässt Sie bis zu 30 Datensätze abspeichern, jeder bestehend aus einem Namen und einer Telefonnummer. Die Datensätze werden automatisch in Abhängigkeit von den Buchstaben der Namen sortiert. Sie können die Datensätze aufrufen, indem Sie am Display durch diese scrollen.

- Für Einzelheiten darüber, wie die Armbanduhr die Datensätze sortiert, siehe die „Character List“ (Zeichenliste) an der Rückseite dieser Anleitung.
- Falls keine Daten im Datenbank-Modus gespeichert sind, erscheint die Meldung 'FREE' anstelle von der Anzeige.

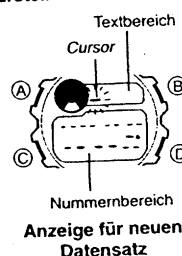
Umschalten einer Zeitzone zwischen der Standardzeit und der Sommerzeit

1. Verwenden Sie die Knöpfe (B) und (D) im Weltzeit-Modus, um den Stadtcode (Zeitzone) anzuzeigen, dessen Standardzeit/Sommerzeiteinstellung Sie ändern möchten.
 - Achten Sie darauf, dass sich nicht zwischen der Standardzeit und der Sommerzeit umschalten können, wenn 'DST' als Stadtcode gewählt ist.
2. Halten Sie den Knopf (A) gedrückt, bis die DST-Ein/Aus-Einstellung am Display zu blinken beginnt.
3. Drücken Sie den Knopf (D), um zwischen der Sommerzeit (DST) und der Standardzeit (DST OFF) umzuschalten.
4. Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.
 - Der DST-Indikator erscheint am Display, wenn Sie einen Stadtcode anzeigen, für den die Sommerzeit eingeschaltet ist.

G-13

- Die Datenbankfunktionen stehen im Datenbank-Modus zur Verfügung, den Sie unter Verwendung des Knopfes (C) aufrufen können.

Erstellen eines neuen Datensatzes



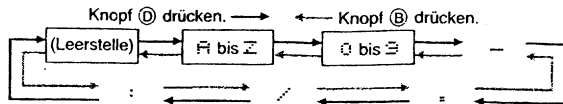
1. Drücken Sie die Knöpfe (B) und (D) gleichzeitig im Datenbank-Modus, um die Anzeige für neuen Datensatz zu erhalten.
 - Die Anzeige für den neuen Datensatz ist eine leere Anzeige (sie enthält keinen Namen und keine Telefonnummer).
 - Falls die Meldung 'FREE' am Display erscheint, dann ist der Speicher voll. Um weitere Datensätze speichern zu können, müssen Sie zuerst nicht mehr benötigte Datensätze aus dem Speicher löschen.

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2184

Seite 3

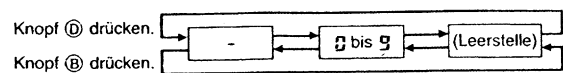
- Halten Sie den Knopf (A) gedrückt, bis der blinkende Cursor im Textbereich des Displays erscheint.
- Verwenden Sie die Knöpfe (B) und (C), um die Zeichen an der Cursorposition im Textbereich zu ändern. Die Zeichen ändern in der folgenden Reihenfolge.



- Sobald sich das von Ihnen gewünschte Zeichen an der Cursorposition befindet, drücken Sie den Knopf (C), um den Cursor nach rechts zu verschieben.
- Wiederholen Sie die Schritte 3 und 4, bis Ihr Text vollständig eingegeben ist.
 - Sie können bis zu acht Zeichen für den Namen eingeben.

G-16

- Nachdem Sie den Namen eingegeben haben, verwenden Sie den Knopf (C), um den Cursor in den Nummernbereich zu verschieben.
 - Der Textbereich kann bis zu acht Zeichen aufnehmen. Wenn der Cursor an der achten Stelle des Textbereichs angeordnet ist und sie den Cursor nach rechts verschieben, springt er nach unten an die erste Stelle des Nummernbereichs. Befindet sich der Cursor an der 14. Stelle des Nummernbereichs, dann springt dieser zurück an das erste Zeichen des Textbereichs, wenn Sie ihn nach rechts verschieben (durch Drücken des Knopfes (C)).
- Verwenden Sie die Knöpfe (B) und (C), um die Zeichen (Bindestrich, Ziffern oder Leerstelle) an der Cursorposition im Nummernbereich zu ändern. Die Zeichen ändern in der folgenden Reihenfolge.



G-17

- Wenn sich das von Ihnen gewünschte Zeichen an der Cursorposition befindet, drücken Sie den Knopf (C), um den Cursor nach rechts zu verschieben.
- Wiederholen Sie die Schritte 7 und 8, bis Sie die Nummerneingabe beendet haben.
 - Sie können bis zu 14 Stellen für die Nummer eingeben.
- Nachdem Sie die Daten eingegeben haben, drücken Sie den Knopf (A), um diese abzuspeichern.
 - Wenn Sie den Knopf (A) für die Speicherung der Daten drücken, erscheint die Meldung Σ CONF.T für eine Weile am Display. Nachdem die Sortieroperation beendet ist, erscheint der Cursor im Textbereich, bereit für die Eingabe des nächsten Datensatzes.
 - Falls Sie den Knopf (A) nach der Eingabe des 30. Datensatzes für das Abspeichern der Daten drücken, erscheint die Meldung Σ U.I nach der Meldung Σ CONF.T. Zu diesem Zeitpunkt kehrt die Armbanduhr an die Datensatzanzeige der Datenbank (ohne Cursor) zurück.

G-18

- Geben Sie weitere Daten ein (indem Sie ab Schritt 3 beginnen) oder drücken Sie erneut den Knopf (A), um an die Anzeige eines Datensatzes der Datenbank (ohne Cursor) zurückzukehren.
 - Der Textbereich des Displays kann jeweils nur vier Zeichen anzeigen; längerer Text wird daher kontinuierlich von rechts nach links durchgescrollt.

Aufrufen von Datensätzen der Datenbank

Drücken Sie den Knopf (B) oder (C) im Datenbank-Modus, um vorwärts bzw. rückwärts durch die Datensätze zu scrollen.

Bearbeiten eines Datensatzes der Datenbank

- Scrollen Sie im Datenbank-Modus durch die Datensätze und zeigen Sie den zu bearbeitenden Datensatz an.
- Halten Sie den Knopf (A) gedrückt, bis der blinkende Cursor im Textbereich des Displays erscheint.
- Verwenden Sie den Knopf (C), um den blinkenden Cursor an das zu ändernde Zeichen zu verschieben.

G-19

- Verwenden Sie die Knöpfe (B) und (C), um das Zeichen zu ändern.
 - Für Einzelheiten über die Eingabe von Zeichen siehe „Erstellen eines neuen Datensatzes“ (Schritt 3 für die Eingabe des Namens und Schritt 7 für die Eingabe der Telefonnummer).
- Nachdem Sie die gewünschten Änderungen ausgeführt haben, drücken Sie den Knopf (A), um diese zu speichern und an die Anzeige eines Datensatzes der Datenbank zurückzukehren.

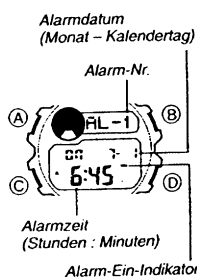
Löschen eines Datensatzes der Datenbank

- Scrollen Sie im Datenbank-Modus durch die Datensätze und zeigen Sie den zu löschenden Datensatz an.
- Halten Sie den Knopf (A) gedrückt, bis der blinkende Cursor im Textbereich des Displays erscheint.
- Drücken Sie die Knöpfe (B) und (C) gleichzeitig, um den Datensatz zu löschen.
 - Zu diesem Zeitpunkt erscheint der Cursor im Textbereich, bereit für die Eingabe.

G-20

- Geben Sie Daten ein oder drücken Sie den Knopf (A), um an die Anzeige eines Datensatzes der Datenbank zurückzukehren.

Alarm



Sie können bis zu fünf unabhängige Alarme mit Stunden, Minuten, Monat und Kalendertag einstellen. Wenn der Alarm eingeschaltet ist, ertönt der Alarm beim Erreichen der eingestellten Zeit. Sie können auch das stündliche Zeitsignal einschalten, das dafür sorgt, dass die Armbanduhr zu jeder vollen Stunde zwei Pieptöne ausgibt.

- Die Alarmnummer (FIL-1 bis FIL-5) zeigt eine Alarmanzeige an. Σ IG erscheint an Stelle der Alarmnummer, wenn die Anzeige des stündlichen Zeitsignals angezeigt wird.

- Die Alarmeinstellungen (und die Einstellungen des stündlichen Zeitsignals) stehen im Alarm-Modus zur Verfügung, den Sie unter Verwendung des Knopfes (C) aufrufen können.

Alarmtypen

Der Alarmtyp wird von den ausgeführten Einstellungen bestimmt, wie es nachfolgend beschrieben ist.

• Täglicher Alarm

Stellen Sie die Stunden und Minuten für die Alarmzeit ein. Dieser Typ der Einstellung sorgt dafür, dass der Alarm täglich zur eingestellten Zeit ertönt.

• Datumsalarm

Stellen Sie Monat, Kalendertag, Stunden und Minuten für die Alarmzeit ein. Dieser Typ der Einstellung sorgt dafür, dass der Alarm zur spezifizierten Zeit am spezifizierten Datum ertönt.

• 1-Monat-Alarm

Stellen Sie Monat, Stunden und Minuten für die Alarmzeit ein. Dieser Typ der Einstellung sorgt dafür, dass der Alarm nur während des eingestellten Monats täglich zur eingestellten Zeit ertönt.

G-21

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2184

Seite 4

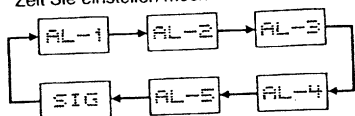
• Monatlicher Alarm

Stellen Sie Kalendertag, Stunden und Minuten für die Alarmzeit ein. Dieser Typ der Einstellung sorgt dafür, dass der Alarm jeden Monat am eingestellten Kalendertag zur eingestellten Zeit ertönt.

Einstellen einer Alarmzeit



1. Drücken Sie den Knopf (D) im Alarm-Modus, um den Alarm zu wählen, dessen Zeit Sie einstellen möchten.



2. Nachdem Sie einen Alarm gewählt haben, halten Sie den Knopf (A) gedrückt, bis die Stundenstellen der Alarmzeit zu blinken beginnen, wodurch die Einstellungsanzeige angezeigt wird.

G-24

- Wenn Sie die Alarmzeit im 12-Stunden-Format einstellen, achten Sie auf richtige Einstellung für die erste (A-Indikator) oder zweite (P-Indikator) Tageshälfte.
- 5. Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.

Alarmbetrieb

Der Alarm ertönt zur eingestellten Zeit für etwa 20 Sekunden, oder bis Sie ihn durch Drücken eines beliebigen Knopfes stoppen.

Kontrolle des Alarms

Halten Sie den Knopf (D) im Alarm-Modus gedrückt, um den Alarm ertönen zu lassen.

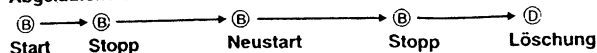
G-26

- Der Alarm-Ein-Indikator und der Ein-Indikator für das stündliche Zeitsignal werden in alle Modi am Display angezeigt, wenn diese Funktionen eingeschaltet sind.
- Falls ein Alarm eingeschaltet ist, wird der Alarm-Ein-Indikator in allen Modi am Display angezeigt.
- Eine „X“-Markierung über dem Alarm-Ein-Indikator oder dem Ein-Indikator für das stündliche Zeitsignal bedeutet, dass die Batteriespannung zu schwach ist, um den Alarm oder das Zeitsignal ertönen zu lassen. Der Alarm oder das Zeitsignal ertönt wieder, nachdem die normale Batteriespannung wieder hergestellt ist.

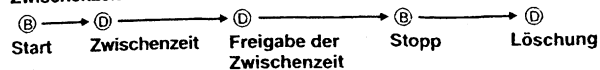
G-28

Messen von Zeiten mit der Stoppuhr

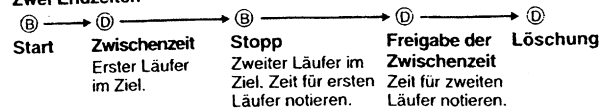
Abgelaufene Zeit



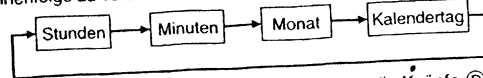
Zwischenzeit



Zwei Endzeiten



- Durch diese Operation wird der Alarm automatisch eingeschaltet.
- 3. Drücken Sie den Knopf (C), um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenfolge zu verschieben und andere Einstellungen zu wählen.



4. Während eine Einstellung blinkt, verwenden Sie die Knöpfe (D) (+) und (B) (-), um diese zu ändern.

- Um einen Alarm ohne Monat einzustellen (täglich Alarm), stellen Sie -- für den Monat ein. Drücken Sie den Knopf (B) oder (D), bis die Markierung -- erscheint (zwischen 12 und 1), während die Monateinstellung blinkt.
- Um einen Alarm ohne Kalendertag einzustellen (täglich Alarm, 1-Monat-Alarm), stellen Sie -- für den Kalendertag ein. Drücken Sie den Knopf (B) oder (D), bis die Markierung -- erscheint (zwischen 31 und 1), während die Kalendertageinstellung blinkt.

G-25

Ein- und Ausschalten eines Alarms und des stündlichen Zeitsignals

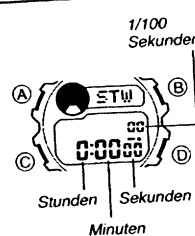
1. Drücken Sie den Knopf (D) im Alarm-Modus, um einen Alarm oder das stündliche Zeitsignal zu wählen.
2. Sobald Sie den gewünschten Alarm oder das stündliche Zeitsignal gewählt haben, drücken Sie den Knopf (B), um diesen/dieses ein- oder auszuschalten.

Hinweise

- Der Ein/Aus-Status eines Alarms wird durch die entsprechende Alarmanzeige (AL-1 bis AL-5) angezeigt. Das Symbol gemeinsam mit der Meldung „OFF“ zeigt an, dass ein Alarm eingeschaltet ist, wogegen die Meldung „OFF“ ohne das Symbol einen ausgeschalteten Alarm anzeigt.
- Der Ein/Aus-Status des stündlichen Zeitsignals wird durch die Anzeige SIG angezeigt. Das Symbol gemeinsam mit der Meldung „OFF“ zeigt an, dass das stündliche Zeitsignal eingeschaltet ist, wogegen die Meldung „OFF“ ohne das Symbol anzeigt, dass das stündliche Zeitsignal ausgeschaltet ist.

G-27

Stoppuhr



Der Stoppuhr-Modus lässt Sie die abgelaufene Zeit, Zwischenzeiten und zwei Endzeiten messen. Er enthält auch eine Startautomatik.

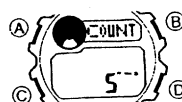
- Der Anzeigebereich der Stoppuhr beträgt 23 Stunden, 59 Minuten und 59,99 Sekunden.
- Die Stoppuhr setzt den Betrieb fort und startet nach dem Erreichen der Anzeigegrenze wieder von Null, bis Sie den Betrieb stoppen.
- Die Messoperation der Stoppuhr wird auch fortgesetzt, wenn Sie den Stoppuhr-Modus verlassen.
- Die Stoppuhrfunktionen stehen im Stoppuhr-Modus zur Verfügung, den Sie unter Verwendung des Knopfes (C) aufrufen können.

G-29

Über die Startautomatik

Mit der Startautomatik führt die Armbanduhr einen 5-Sekunden-Countdown aus, worauf der Betrieb der Stoppuhr automatisch einsetzt, sobald der Countdown Null erreicht. Während der letzten drei Sekunden des Countdowns ertönt jede Sekunde ein akustisches Signal.

Verwendung der Startautomatik



1. Während die Stoppuhranzeige lauter Nullen im Stoppuhr-Modus anzeigt, drücken Sie den Knopf (A).
 - Dadurch wird die Anzeige des 5-Sekunden-Countdowns erhalten.
 - Um an die Anzeige mit lauter Nullen zurückzukehren, drücken Sie erneut den Knopf (A).

G-31

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2184

Seite 5

2. Drücken Sie den Knopf (B), um den Countdown zu starten.
- Wenn der Countdown Null erreicht, ertönt ein akustisches Signal und die Stoppuhr starten automatisch den Messbetrieb.
 - Drücken Sie den Knopf (B) während des Countdowns der Startautomatik, um die Stoppuhr sofort zu starten.

G-32

Verwendung des Countdown-Timers

Drücken Sie den Knopf (B) im Countdown-Alarm-Modus, um den Countdown-Timer zu starten.

- Wenn der Countdown Null erreicht und die Wiederholungsautomatik ausgeschaltet ist, ertönt der Alarm für 10 Sekunden oder bis Sie ihn durch Drücken eines beliebigen Knopfes stoppen. Die Countdown-Zeit wird automatisch auf ihren Startwert zurückgestellt, nachdem der Alarm stoppt.
- Drücken Sie den Knopf (B) während einer Countdown-Operation, um diese auf Pause zu schalten. Drücken Sie erneut den Knopf (B), um mit dem Countdown wieder fortzusetzen.
- Um die Countdown-Operation vollständig zu stoppen, schalten Sie zuerst auf Pause (durch Drücken des Knopfes (B)) und drücken Sie danach den Knopf (D). Dadurch wird die Countdown-Zeit auf ihren Startwert zurückgestellt.

G-34

- Für Einzelheiten über die Einstellung der Wiederholungsautomatik siehe den folgenden Abschnitt „Ein- und Ausschalten der Wiederholungsautomatik“.
4. Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.

Ein- und Ausschalten der Wiederholungsautomatik

Ein-Indikator für Wiederholungsautomatik

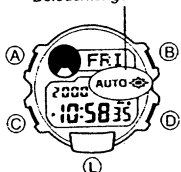


1. Halten Sie den Knopf (A) im Countdown-Alarm-Modus gedrückt, bis die Stundenstellen der Countdown-Zeit zu blinken beginnen, wodurch die Einstellungsanzeige angezeigt wird.
2. Drücken Sie den Knopf (C) drei Mal, bis die Einstellung für die Wiederholungsautomatik blinkt.
3. Drücken Sie den Knopf (D), um die Wiederholungsautomatik ein- (FF) (wird angezeigt) oder auszuschalten (FF F wird angezeigt).

G-36

Hintergrundleuchte

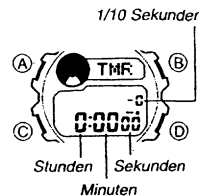
Ein-Indikator für automatischen Beleuchtungsschalter



Die Hintergrundleuchte verwendet ein elektrolumineszentes (EL) Panel, welches das gesamte Display beleuchtet, sodass es auch im Dunkeln abgelesen werden kann. Der automatische Beleuchtungsschalter der Armbanduhr schaltet die Hintergrundleuchte automatisch ein, wenn Sie die Armbanduhr unter einem bestimmten Winkel gegen Ihr Gesicht halten.

- Der automatische Beleuchtungsschalter muss eingeschaltet sein (angezeigt durch den Ein-Indikator für automatischen Beleuchtungsschalter), damit er arbeiten kann.

Countdown-Alarm



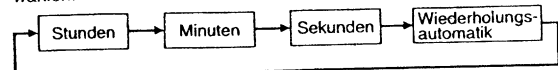
Der Countdown-Timer kann in einem Bereich von 1 Sekunde bis zu 24 Stunden eingestellt werden. Wenn der Countdown Null erreicht, ertönt ein Alarm.

- Sie können auch die Wiederholungsautomatik wählen, wodurch der Countdown automatisch ab seinem ursprünglichen Wert wieder gestartet wird, sobald Null erreicht wurde.
- Die Countdown-Alarm-Funktionen stehen im Countdown-Alarm-Modus zur Verfügung, den Sie unter Verwendung des Knopfes (C) aufrufen können.

G-33

Einstellen der Countdown-Zeit

1. Halten Sie den Knopf (A) im Countdown-Alarm-Modus gedrückt, bis die Stundenstelle der Countdown-Zeit zu blinken beginnt, wodurch die Einstellungsanzeige angezeigt wird.
2. Drücken Sie den Knopf (C), um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenfolge zu verschieben, um andere Einstellungen zu wählen.



3. Während eine Einstellung blinkt, verwenden Sie die Knöpfe (D) (+) und (E) (-), um diese zu ändern.
 - Um den Startwert der Countdown-Zeit auf 24 Stunden zu stellen, geben Sie 2:00 00 ein.

G-35

4. Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellungsanzeige zu verlassen.

Hinweise

- Wenn das Ende des Countdown bei eingeschalteter Wiederholungsautomatik erreicht wird, ertönt der Alarm, wobei jedoch der Countdown automatisch wieder gestartet wird, so bald der Countdown Null erreicht. Sie können die Zeitmessung durch Drücken des Knopfes (B) stoppen und diese durch Drücken des Knopfes (D) manuell auf die Countdown-Startzeit zurückstellen.
- Normalerweise ertönt ein Alarm für etwa 10 Sekunden, wenn das Ende des Countdowns erreicht wird. Falls Sie jedoch die Wiederholungsautomatik mit einer Startzeit von 10 Sekunden oder weniger verwenden, ertönt der Alarm nur für eine Sekunde.
- Häufige Verwendung der Wiederholungsautomatik mit einer kurzen Countdown-Zeit kann die Ladung der Speicherbatterie reduzieren und dazu führen, dass der Alarm der Countdown-Zeit deaktiviert wird, sodass er nicht ertönt.

G-37

- Für andere wichtige Informationen über die Verwendung der Hintergrundleuchte siehe „Vorsichtsmaßnahmen hinsichtlich der Hintergrundleuchte“ auf Seite G-58.

Manuelles Einschalten der Hintergrundleuchte

- Drücken Sie den Knopf (L) in einem beliebigen Modus, um das Display für etwa zwei Sekunden zu beleuchten.
- Durch die obige Operation wird die Hintergrundleuchte eingeschaltet, unabhängig von der gegenwärtigen Einstellung des automatischen Beleuchtungsschalters.

CASIO-Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2184

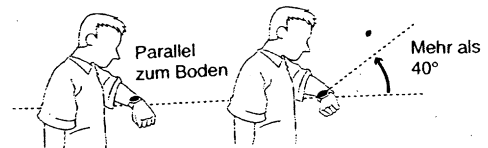
Seite 6

Über den automatischen Beleuchtungsschalter

Bei eingeschaltetem automatischen Beleuchtungsschalter wird die Hintergrundleuchte aktiviert, wenn Sie Ihr Handgelenk in einem beliebigen Modus in die unten beschriebene Position drehen. Achten Sie darauf, dass diese Armbanduhr eine „Full Auto EL Light“ (Vollautomatische EL-Leuchte) aufweist, sodass der automatische Beleuchtungsschalter nur arbeitet, wenn die verfügbare Beleuchtung unter einem bestimmten Pegel liegt. Unter hellem Licht schaltet er die Hintergrundleuchte nicht ein.

- Tragen Sie unbedingt die Armbanduhr an der Außenseite Ihres linken Handgelenkes, wenn Sie den automatischen Beleuchtungsschalter verwenden.

Bringen Sie die Armbanduhr in eine Position parallel zum Boden und heben Sie diese nach um mehr als 40 Grad gegen sich an, um die Hintergrundleuchte einzuschalten.



G-40

G-41

Warnung!

- Achten Sie immer darauf, dass Sie sich an einem sicheren Ort befinden, wenn Sie das Display der Armbanduhr unter Verwendung des automatischen Beleuchtungsschalters ablesen. Seien Sie besonders vorsichtig beim Laufen, Fahren eines Fahr- oder Motorrades, Lenken eines Automobils oder Ausübung einer anderen Aktivität, die zu einem Unfall oder Verletzungen führen kann. Achten Sie auch darauf, dass durch die plötzliche Beleuchtung durch den automatischen Beleuchtungsschalter andere Personen in Ihrer Nähe nicht überrascht oder abgelenkt werden.

Ein- und Ausschalten des automatischen Beleuchtungsschalters

Halten Sie den Knopf (D) im Zeitnehmungs-Modus für zwei Sekunden gedrückt, um den automatischen Beleuchtungsschalter ein- (auto-☞ wird angezeigt) oder auszuschalten (auto-☞ wird nicht angezeigt).

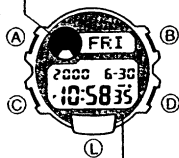
G-42

- Der Ein-Indikator für den automatischen Beleuchtungsschalter (auto-☞) wird in allen Modi am Display angezeigt, wenn der automatische Beleuchtungsschalter eingeschaltet ist.
- Häufige Verwendung des automatischen Beleuchtungsschalters führt zu einer starken Reduzierung der Ladung der Speicherbatterie. Falls Sie den automatischen Beleuchtungsschalter häufig verwenden, belassen Sie die Armbanduhr während des Tages unbedingt im Sonnenlicht, sodass die Speicherbatterie aufgeladen werden kann. 10 Minuten im Sonnenlicht gewährleisten eine Ladung für etwa 10- bis 20-fachen Betrieb des automatischen Beleuchtungsschalters.

G-43

Batterie

Indikator für Batteriespannung



Solarzelle

Diese Armbanduhr ist mit einer Solarzelle und einer Speicherbatterie (Sekundärbatterie) ausgerüstet, die durch den von der Solarzelle erzeugten elektrischen Strom aufgeladen wird.

- Der Bereich außerhalb des LCD-Digitalbereichs ist als Solarzelle ausgelegt, die das einfallende Licht zum Aufladen der Speicherbatterie verwendet.
- Ein Schlafmodus dient zur Einsparung von Batteriestrom.

G-44

Wichtig!

- Falls Sie die Armbanduhr für längere Zeit an einem Ort ohne Lichteinfall lagern oder so tragen, dass das Licht blockiert ist, kann die Speicherbatterie entladen werden. Achten Sie daher darauf, dass die Armbanduhr normalerweise dem Licht ausgesetzt wird.
- Diese Armbanduhr verwendet eine Solarzelle, welche das einfallende Licht in einen elektrischen Strom umwandelt, der zum Aufladen der eingebauten Speicherbatterie dient. Normalerweise muss die Speicherbatterie nicht ausgetauscht werden; nach sehr langer Verwendung über eine Anzahl von Jahren kann jedoch die Speicherbatterie ihre Fähigkeit verlieren, eine volle Ladung zu erhalten. Sollten Sie Probleme hinsichtlich des Erreichens einer vollen Ladung der Speicherbatterie feststellen, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder an einen CASIO-Kundendienst, damit dieser die Speicherbatterie austauschen kann.

G-45

- Die Speicherbatterie darf nur durch die von CASIO spezifizierte Batterie ML-2016 ersetzt werden. Andere Speicherbatterien können Beschädigungen der Armbanduhr verursachen.
- Schalten Sie die Armbanduhr unbedingt in ihren Schlafmodus und bewahren Sie sie an einem dem Licht ausgesetzten Ort auf, wenn Sie die Armbanduhr für längere Zeit lagern. Dadurch wird verhindert, dass die Speicherbatterie entladen wird.

Indikator für Batteriespannung

Der Indikator für Batteriespannung am Display der Armbanduhr zeigt den gegenwärtigen Status der Spannung der Speicherbatterie an.

Pegel	Indikator	Funktionsstatus
1		Alle Funktionen aktiviert.
2		Alle Funktionen aktiviert.
3		Alle Funktionen aktiviert.
4		Alarmer, stündliches Zeitsignal, Hintergrundleuchte, Display deaktiviert; Zeitnehmung aktiviert.
5		Alarmer, stündliches Zeitsignal, Hintergrundleuchte, Display, Zeitnehmung deaktiviert.

CASIO-Bedienungsanleitung

Seite 7

Modul Nr. 2184

- Bei Pegel 4 ist das Display deaktiviert, wobei jedoch die Zeitnehmung und andere Funktionen intern weiter arbeiten. Durch das Drücken eines beliebigen Knopfes erscheint die Anzeige des Zeitnehmungs-Modus für zwei oder drei Minuten.
- Bei Pegel 5 sind alle Funktionen der Speicherbatterie aktiviert, wobei jedoch alle früher im Speicher abgelegten Daten gelöscht sind. Daher müssen Sie die aktuelle Zeit und Alarme sowie die Datensätze der Datenbank erneut eingeben, nachdem die Speicherbatterie aufgeladen wurde.
- Falls Sie die Armbanduhr in direktem Sonnenlicht oder unter einer sehr starken Lichtquelle belassen, dann kann die Spannungsanzeige der Batterie temporär einen höheren als den Batteriepegel anzeigen. Der richtige Indikator für die Batteriespannung sollte jedoch nach einigen Minuten wieder erscheinen.

G-48

Warnung!

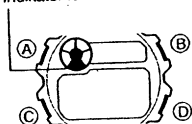
Falls die Armbanduhr für das Aufladen der Speicherbatterie in der Sonne belassen wird, kann die Armbanduhr ziemlich heiß werden. Seien Sie daher vorsichtig, um Verbrennungen zu vermeiden.

- Am Armaturenbrett eines in direktem Sonnenlicht abgestellten Kraftfahrzeuges
- Zu nahe an einer Glühlampe
- In direktem Sonnenlicht oder einem anderen Ort, der für längere Zeit starker Wärme ausgesetzt ist

G-50

Aufrufen des Schlafmodus

Indikator für Schlafmodus



Schlafmodus

Halten Sie den Knopf (C) in einem beliebigen Modus (ausgenommen wenn Zeichen für die Eingabe am Display blinken) für etwa zwei Sekunden gedrückt.

- Dadurch wird auf den Schlafmodus geschaltet, wodurch alle Zeichen (mit Ausnahme des Indicators für Schlafmodus) vom Display verschwinden. Die Zeitnehmung und andere Funktionen werden jedoch intern fortgesetzt.

- Die Alarme, das stündliche Zeitsignal und die Hintergrundleuchte sind deaktiviert, wenn sich die Armbanduhr im Schlafmodus befindet.
- Drücken Sie einen beliebigen Knopf (mit Ausnahme von Knopf (A)), um den Schlafmodus zu verlassen und den Zeitnehmungs-Modus aufzurufen.

G-52

2. Halten Sie den Knopf (A) für etwa zwei Sekunden gedrückt, bis die Armbanduhr ein akustisches Piepsignal ausgibt. Dadurch wird angezeigt, dass die automatische Anzeige eingeschaltet ist.
 - Falls Sie die Armbanduhr an einem dunklen Ort belassen, kann der Betrieb der automatischen Anzeige stoppen. Normale Operation sollte jedoch wieder einsetzen, wenn die Armbanduhr erneut dem Licht ausgesetzt wird.
 - Die automatische Anzeige kann nicht eingeschaltet werden, wenn die Speicherbatterie den Pegel 4 oder Pegel 5 aufweist (Seite G-47). Die automatische Anzeige wird auch automatisch ausgeschaltet, wenn die Spannung der Speicherbatterie auf Pegel 4 oder Pegel 5 absinkt.

- Häufiger Betrieb der Hintergrundleuchte und der Alarme über eine kurze Zeitspanne belastet die Batterie stark, sodass der Indikator der Batteriespannung blinken kann, um damit anzuzeigen, dass die Hintergrundleuchte und der Alarm außer Betrieb sind. Normaler Betrieb sollte wieder hergestellt werden, nachdem sich die Batterie von der Überbelastung erholt hat. Die obige Bedingung kann nach etwa 200 aufeinanderfolgenden Betätigungen der Hintergrundleuchte oder etwa 360 aufeinanderfolgenden Alarmoperationen auftreten.

Vorsichtsmaßnahmen beim Aufladen

Bestimmte Ladebedingungen können dazu führen, dass die Armbanduhr sehr heiß wird. Belassen Sie daher die Armbanduhr nicht an den nachfolgend beschriebenen Orten, wenn die Speicherbatterie aufgeladen wird.

G-49

Anleitung für das Aufladen

Nachfolgend sind die erforderlichen Ladezeiten aufgeführt, wenn die Hintergrundleuchte für zwei Sekunden und der Alarm für 20 Sekunden pro Tag verwendet werden:

- Etwa 8 Stunden bei 500 Lux (Beleuchtung durch Leuchtstoffröhre in Räumen) pro Tag
- Etwa 1 Stunde und 15 Minuten bei 3.000 Lux (direkte Beleuchtung durch Leuchtstoffröhre) pro Tag
- Etwa 50 Minuten bei 36.000 Lux (nachmittags im Sonnenlicht im Freien) pro Woche (7 Minuten pro Tag)

Nachfolgend sind die erforderlichen Ladezeiten aufgeführt, wenn die Hintergrundleuchte für 30 Sekunden und der Alarm für 20 Sekunden pro Tag verwendet werden:

- Etwa 4 Stunden bei 3.000 Lux (direkte Beleuchtung durch Leuchtstoffröhre) pro Tag
- Etwa 2 Stunden und 20 Minuten bei 36.000 Lux (nachmittags im Sonnenlicht im Freien) pro Woche (20 Minuten pro Tag)

G-51

Über die automatische Anzeige

Die automatische Anzeige ist eine Demonstrationsfunktion, die den Inhalt des Digitaldisplays kontinuierlich ändert. Achten Sie darauf, dass Sie keine der anderen Funktionen der Armbanduhr verwenden können, während die automatische Anzeige arbeitet.

Ausschalten der automatischen Anzeige

Halten Sie den Knopf (A) für etwa zwei Sekunden gedrückt, bis die Armbanduhr ein akustisches Piepsignal ausgibt.

Einschalten der automatischen Anzeige

1. Halten Sie den Knopf (C) in einem beliebigen Modus (ausgenommen wenn Zeichen für die Eingabe am Display blinken) für etwa zwei Sekunden gedrückt, um den Schlafmodus aufzurufen.

G-53

Referenz

Dieser Abschnitt erhält detaillierte und technischen Informationen über den Betrieb der Armbanduhr. Er enthält auch wichtige Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise über die verschiedenen Merkmale und Funktionen dieser Armbanduhr.

Über die Rückkehrfunktion

Falls Sie eine Anzeige mit blinkenden Stellen oder Cursor für zwei oder drei Minuten am Display belassen, ohne eine Operation auszuführen, speichert die Armbanduhr alle bis zu diesem Zeitpunkt getätigten Eingaben automatisch ab und verlässt danach die Einstellungsanzeige.

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2184

Seite 8

Scrollen durch Daten und Einstellungen

Die Knöpfe **(B)** und **(D)** werden in verschiedenen Modi und Einstellungsanzeigen verwendet, um durch die Daten am Display zu scrollen. In den meisten Fällen wird schnell durch die Daten gescrollt, wenn Sie einen dieser Knöpfe gedrückt halten.

Anfängliche Anzeigen

Wenn Sie den Datenbank-Modus oder den Weltzeit-Modus aufrufen, erscheinen wiederum die Daten, die Sie im entsprechenden Modus das letzte Mal betrachtet hatten.

Zeitnehmung

- Der Wochentag wird automatisch in Abhängigkeit vom eingestellten Datum (Jahr, Monat und Kalendertag) angezeigt.
- Das Jahr kann im Bereich von 2000 bis 2039 eingestellt werden.

G-56

Vorsichtsmaßnahmen hinsichtlich der Hintergrundleuchte

- Das elektrolumineszente Panel, das für die Beleuchtung des Displays sorgt, verliert seine Leuchtkraft nach sehr langer Verwendung.
- Die Beleuchtung durch die Hintergrundleuchte kann in direktem Sonnenlicht nur schwer gesehen werden.
- Die Armbanduhr kann ein hörbares Geräusch ausgeben, wenn das Display beleuchtet wird. Dies ist auf die Vibration des für die Beleuchtung verwendeten EL-Panels zurückzuführen und stellt keinen Fehlbetrieb der Armbanduhr dar.
- Die Hintergrundleuchte wird automatisch ausgeschaltet, sobald ein Alarm ertönt.
- Die Hintergrundleuchte verbleibt ab dem Drücken des Knopfes für etwa zwei Sekunden beleuchtet, auch wenn sie beim Drücken des Knopfes bereits leuchtet. Falls Sie den Knopf für zwei Sekunden oder länger gedrückt halten, wird die Hintergrundleuchte automatisch ausgeschaltet.

G-58

- Die Hintergrundleuchte wird nach etwa zwei Sekunden ausgeschaltet, auch wenn Sie die Armbanduhr gegen Ihr Gesicht gerichtet halten.
- Statische Elektrizität oder Magnetkraft kann den richtigen Betrieb des automatischen Beleuchtungsschalters beeinträchtigen. Falls die Hintergrundleuchte nicht arbeitet, versuchen Sie Ihre Hand in die Ausgangsposition (parallel zum Boden) zurückzubringen und diese danach wieder anzuheben. Falls dies nicht arbeitet, lassen Sie Ihren Arm an Ihrer Seite hängen, und heben Sie ihn danach wieder an.
- Unter bestimmten Bedingungen kann es vorkommen, dass die Hintergrundleuchte für etwa eine Sekunde nicht leuchtet, nachdem Sie das Zifferblatt der Armbanduhr gegen sich gedreht haben. Dies stellt jedoch nicht unbedingt einen Fehlbetrieb der Hintergrundleuchte dar.

G-60

Stoppuhr:

Messeinheit: 1/100 Sekunde
Messkapazität: 23:59' 59,99"
Messmodi: Abgelaufene Zeit, Zwischenzeit, zwei Endzeiten
Sonstiges: Startautomatik

Countdown-Alarm:

Messeinheit: 1/10 Sekunde
Eingabebereich: Von 1 Sekunde bis zu 24 Stunden
Sonstiges: Wiederholungsautomatik

Sonstiges: Hintergrundleuchte (elektrolumineszentes Panel); automatischer Beleuchtungsschalter (Full Auto EL Light arbeitet nur im Dunkeln); Schlafmodus; automatische Anzeige

12/24-Stunden-Format

Das im Zeitnehmungs-Modus gewählte 12/24-Stunden-Format wird in allen Modi verwendet.

- Bei Verwendung des 12-Stunden-Formats erscheint der P-Indikator (PM) links von den Stundenstellen für Zeiten von Mittag bis 11:59 Uhr abends, und der A-Indikator (AM) erscheint links von den Stundenstellen für Zeiten im Bereich von Mitternacht bis 11:59 Uhr mittags.
- Bei Verwendung des 24-Stunden-Formats werden die Zeiten im Bereich von 0:00 bis 23:59 Uhr mit dem 24-Indikator angezeigt.

Weltzeit

- Der Unterschied gegenüber GMT (mittlere Zeit Greenwich) wird von dieser Armbanduhr anhand der Universal Time Coordinated (UTC) Daten berechnet.
- Die Sekundenzählung der Weltzeit ist mit der Sekundenzählung des Zeitnehmungs-Modus synchronisiert.

G-57

Vorsichtsmaßnahmen hinsichtlich des automatischen Beleuchtungsschalters

- Vermeiden Sie ein Tragen der Armbanduhr an der Innenseite Ihres Handgelenks. Anderenfalls kann der automatische Beleuchtungsschalter arbeiten, wenn dies nicht erforderlich ist, wodurch die Lebensdauer der Batterie verkürzt wird. Falls Sie die Armbanduhr an der Innenseite Ihres Handgelenks tragen möchten, schalten Sie den automatischen Beleuchtungsschalter aus.

Mehr als 15 Grad
zu hoch



- Die Hintergrundleuchte leuchtet vielleicht nicht, wenn Sie das Zifferblatt der Armbanduhr um mehr als 15 Grad über oder unter der Parallelen halten. Achten Sie darauf, dass die Rückseite Ihrer Hand parallel zum Boden gehalten wird.

G-59

Technische Daten

Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur: ±15 Sekunden pro Monat

Zeitnehmung: Stunden, Minuten, Sekunden, erste (A)/zweite (P) Tageshälfte, Jahr, Monat, Kalendertag, Wochentag

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

Kalendersystem: Vollautomatischer Kalender programmiert für die Jahre 2000 bis 2039

Sonstiges: Sommerzeit/Standardzeit

Weltzeit: 27 Städte (29 Zeitzonen)

Sonstiges: Sommerzeit/Standardzeit

Datenbank:

Speicherkapazität: Bis zu 30 Datensätze jeweils bestehend aus Name (8 Zeichen) und Telefonnummer (14 Stellen)

Sonstiges: Sortierautomatik, Restspeicheranzeige

Alarm: 5 Multi-Funktions-Alarme; stündliches Zeitsignal

G-61

Speicherbatterie: Typ ML-2016

Leistungsaufnahme:

Die Spannung der Speicherbatterie sinkt von einer vollen Ladung in etwa sechs Monaten auf Pegel 4 ab, wenn die Armbanduhr im Dunkeln belassen wird, mit einer Hintergrundleuchtenoperation (2 Sekunden) und 20 Sekunden Alarmbetrieb pro Tag.

Verwenden Sie niemals einen unterschiedlichen Batterietyp. Der falsche Batterietyp kann die Armbanduhr beschädigen.

G-63

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2184

Seite 9

Wartung durch den Benutzer

Batterie: Strom wird an die Armbanduhr von einer Solarzelle und einer Speicherbatterie (Sekundärbatterie) geliefert. Alle Batteriewartungs- und -austauschvorgänge von Ihrem Fachhändler oder CASIO Kundendienst ausführen lassen.

Wasserdichtigkeit: Uhren sind nach ihrer Wasserdichtigkeit in die Klassen I bis V eingeteilt. Überprüfen Sie in der folgenden Tabelle, zu welcher Klasse Ihre Uhr gehört, um ihren richtigen Gebrauch zu bestimmen.

*Klasse	Gehäusebezeichnung	Wasserspritzer, Regen usw.	Schwimmen, Autowäsche usw.	Schnorcheln, Tauchen usw.	Geräteauchen
I	-	Nein	Nein	Nein	Nein
II	WATER RESISTANT	Ja	Nein	Nein	Nein
III	50M WATER RESISTANT	Ja	Ja	Nein	Nein
IV	100M WATER RESISTANT	Ja	Ja	Ja	Nein
V	200M WATER RESISTANT 300M WATER RESISTANT	Ja	Ja	Ja	Ja

G-64

Pflege Ihrer Uhr

- Diese Uhr wurde für den Einsatz unter harten Bedingungen konstruiert. Zum Schutz der elektronischen Teile ist sie innen und außen mit Dämpfern ausgestattet und zeichnet sich daher durch hervorragende Stoß- und Vibrationsfestigkeit aus.
Stoßfestigkeit: Die Uhr kann auch während der Ausübung harter Sportarten getragen werden. (Achten Sie darauf, dass das Deckglas nicht auf harte Gegenstände aufschlägt.)
Vibrationsfestigkeit: Die Uhr kann auch bei Motocross-Rennen oder während der Handhabung von Kettensägen und Gesteinsbohrmaschinen u.ä. getragen werden.
- Niemals versuchen, das Gehäuse zu öffnen oder den rückwärtigen Deckel zu entfernen.
- Die Gummidichtung, die das Eindringen von Wasser und Staub verhindert, sollte alle 2 bis 3 Jahre erneuert werden.
- Sollte Feuchtigkeit in der Uhr festgestellt werden, die Uhr unverzüglich von Ihrem Händler oder einem CASIO Kundendienst überholen lassen.

G-66

- Das bemalte Finish kann durch starken Druck, längeres Reiben, Kratzen, Reibung usw. verfärbt und abgenutzt werden.
- Manche Modelle weisen Seidendruckmuster auf ihren Armbändern auf. Beim Reinigen dieser Armbänder ist Vorsicht geboten, damit das Seidendruckmuster nicht abgerieben wird.
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung und alle andere mit der Uhr mitgelieferte Dokumentation zum späteren Nachschlagen auf.

Für Armbanduhren mit Kunstharzbändern...

- Sie werden vielleicht eine weiße, pulverförmige Substanz auf dem Band bemerken. Diese Substanz greift Ihre Haut oder Ihre Kleidung nicht an und kann einfach mit einem Tuch abgewischt werden.
- Wenn Sie ein Kunstharzband feucht von Schweiß oder Wasser lassen oder es an einem Ort aufbewahren, wo es hoher Luftfeuchtigkeit ausgesetzt ist, kann es angegriffen werden und Risse bekommen. Um eine lange Lebensdauer des Kunstharzbandes zu gewährleisten, sollten Schmutz oder Wasser so schnell wie möglich mit einem weichen Lappen abgewischt werden.

G-68

Vorsicht

Durch die nachfolgenden Vorgänge werden alle im Speicher gespeicherten Daten gelöscht. Fertigen Sie daher schriftliche Kopien aller wichtigen Daten an.

Fehlbetrieb oder Reparaturen/Verbrauchte Batterie/Austauschen der Batterie

Unter keinen Umständen kann CASIO für den Verlust von Daten und den daraus entstehenden Schaden haftbar gemacht werden.

CASIO COMPUTER CO., LTD. übernimmt keine Haftung für Verluste jeglicher Art oder Schadensersatzansprüche Dritter, die durch die Benutzung dieser Uhr entstehen.

*Zur Beachtung

- I Nicht wasserdicht. Jegliche Feuchtigkeit vermeiden.
- III Die Knöpfe nicht unter Wasser betätigen.
- IV Nach Verwendung in Salzwasser die Uhr mit Frischwasser abspülen und abtrocknen.
- V Verwendbar für Geräteauchen (ausgenommen Tiefertauchen mit Helium/Sauerstoff-Gemisch).

- Einige wasserdichte Uhren haben ein Lederarmband; ein solches Lederarmband muss unbedingt gründlich getrocknet werden. Längeres Tragen der Uhr mit einem nassen Armband kann die Lebensdauer des Armbands verkürzen und zur Verfärbung des Armbands führen. Es können auch Hautreizungen auftreten.

G-65

- Extrem hohe und niedrige Temperaturen vermeiden.
- Das Armband nicht zu straff spannen. Sie sollten einen Finger zwischen das Band und Ihr Handgelenk schieben können.
- Zum Reinigen der Uhr und des Armbands ein weiches, trockenes Tuch oder ein in einer Lösung von Wasser und einem milden, neutralen Waschmittel angefeuchtetes Tuch verwenden. Niemals flüchtige Mittel (wie Benzin, Farbverdüner, Reinigungssprays usw.) verwenden.
- Achten Sie darauf, dass die Uhr nicht in direkten Kontakt mit Haartonic, Eau de Cologne, Sonnencreme und anderen Kosmetika kommt, die ihre Kunststoffteile angreifen können. Sollte die Uhr in Kontakt mit diesen oder anderen Kosmetika kommen, wischen Sie sie sofort mit einem trockenen, weichen Tuch ab.
- Wird die Uhr nicht verwendet, ist sie an einem trockenen Ort aufzubewahren.
- Die Uhr von Benzin, Fleckenreiniger, Reinigungsspray, Klebern, Farben usw. fernhalten, da durch chemische Reaktionen mit solchen Mitteln die Dichtungen, das Gehäuse bzw. das Oberflächenfinish beschädigt werden können.

G-67

Für mit Fluoreszenz-Bändern und Gehäusen ausgestattete Armbanduhren...

- Es kann zu einem Ausbleichen der Fluoreszenzfarbe kommen, wenn diese für längere Zeit direkter Sonnenbestrahlung ausgesetzt wird.
- Es kann zu einem Ausbleichen der Fluoreszenzfarbe kommen, wenn diese für längere Zeit Feuchtigkeit ausgesetzt wird. Die Feuchtigkeit so schnell wie möglich von der Oberfläche der Armbanduhr abwischen.
- Es kann zu einer Verfärbung der Fluoreszenzfarbe kommen, wenn diese im nassen Zustand für längere Zeit in Kontakt mit einer anderen Oberfläche ist. Daher Feuchtigkeit von den Fluoreszenzflächen entfernt halten und Kontakt mit anderen Oberflächen vermeiden.
- Starkes Reiben der aufgedruckten Fluoreszenzfläche mit einer anderen Fläche kann dazu führen, dass die Farbe des Aufdrucks auf die andere Fläche übertragen wird.

G-69

CASIO - Bedienungsanleitung

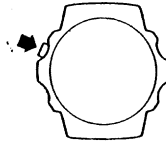
Modul Nr. 2184

Seite 10

CASIO.

G

Auto Display Function



Printed in Japan
Imprimé au Japon

MO0008-003711A

Automatische Anzeigefunktion

Diese Uhr verfügt über eine automatische Anzeigefunktion, die ständig den Inhalt der Digitalanzeige umschaltet. Wenn nach dem Kauf dieser Uhr der Inhalt der Digitalanzeige ständig wechselt, bedeutet das, daß die automatische Anzeigefunktion eingeschaltet ist. Während die automatische Anzeigefunktion arbeitet, kann keine andere Funktion der Uhr benutzt werden. Halten Sie zum Ausschalten der automatischen Anzeigefunktion ungefähr zwei Sekunden lang den oberen linken Knopf der Armbanduhr gedrückt, bis ein Piepton ertönt.

GARANTIEBEDINGUNGEN

DIESES GARANTIEZERTIFIKAT GILT NUR FÜR PRODUKTE, DIE IN DEUTSCHLAND GEKAUFT WURDEN.

Die nachstehenden Bedingungen, die Voraussetzungen und Umfang unserer Garantieleistungen beinhalten, lassen unsere vertraglichen Gewährleistungsverpflichtungen unberührt.

Für dieses Produkt leisten wir Garantie gemäß nachstehenden Bedingungen:

- Wir beheben unentgeltlich nach Maßgabe der folgenden Bedingungen (Nummern 2-5) Schäden oder Mängel an dem Produkt, die nachweislich auf einem Fabrikationsfehler beruhen, wenn sie uns unverzüglich nach Feststellung und innerhalb von 12 Monaten nach Lieferung an den Endabnehmer gemeldet werden. Die Garantie erstreckt sich nicht auf Batterien sowie leicht zerbrechliche Teile, wie z. B. Glas oder Kunststoff. Eine Garantiepflicht wird nicht ausgelöst durch geringfügige Abweichungen von der Soll-Beschaffenheit, die für Wert und Gebrauchstauglichkeit des Produktes unerheblich sind, durch Schäden aus chemischen und elektrochemischen Einwirkungen, von Wasser sowie allgemein aus anomalen Umweltbedingungen.
- Die Garantieleistung erfolgt in der Weise, dass mangelhafte Teile nach unserer Wahl unentgeltlich instandgesetzt oder durch einwandfreie Teile ersetzt werden.

Instandsetzungen am Aufstellungsort können nur für stationär betriebene (feststehende) Großgeräte verlangt werden. Andere Produkte für die unter Bezugnahme auf diese Garantie eine Garantieleistung beansprucht wird, sind dem örtlichen CASIO-Handelspartner zu übergeben oder dem CASIO-Service zuzusenden. Dabei ist der Kaufbeleg mit Kauf- und/oder Lieferdatum vorzulegen. Ersetzte Teile gehen in unser Eigentum über.

- Der Garantieanspruch erlischt, wenn Reparaturen oder Eingriffe von Personen vorgenommen werden, die hierzu von uns nicht ermächtigt sind oder wenn unsere Produkte mit Ergänzungs- oder Zubehörtteilen versehen werden, die nicht auf unsere Produkte abgestimmt sind.
- Garantieleistungen bewirken weder eine Verlängerung der Garantiefrist noch setzen sie eine neue Garantiefrist in Lauf. Die Garantiefrist für eingebaute Erstteile endet mit der Garantiefrist für das ganze Gerät.
- Weitergehende oder andere Ansprüche, insbesondere solche auf Ersatz außerhalb des Produktes entstandener Schäden, sind – soweit eine Haftung nicht zwingend gesetzlich angeordnet ist – ausgeschlossen.

CASIO Computer Co. G.m.b.H. Deutschland
Bornbarch 10
22848 Norderstedt

W-8

W-9

Character List

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

City Code Table

City Code	City	GMT Differential	Other major cities in same time zone
---		-11	PAGO PAGO
HNL	HONOLULU	-10	PAPEETE
ANC	ANCHORAGE	-9	NOME
LAX	LOS ANGELES	-8	SAN FRANCISCO, LAS VEGAS, VANCOUVER, SEATTLE, DAWSON CITY
DEN	DENVER	-7	EL PASO, EDMONTON
CHI	CHICAGO	-6	HOUSTON, DALLAS/FORT WORTH, NEW ORLEANS, MEXICO CITY, WINNIPEG
NYC	NEW YORK	-5	MONTREAL, DETROIT, MIAMI, BOSTON, PANAMA CITY, HAVANA, LIMA, BOGOTA
CCS	CARACAS	-4	LA PAZ, SANTIAGO, PORT OF SPAIN
RIO	RIO DE JANEIRO	-3	SAO PAULO, BUENOS AIRES, BRASILIA, MONTEVIDEO
---		-2	

L-2

L-3

City Code	City	GMT Differential	Other major cities in same time zone
---		-1	PRAIA
GMT LON	LONDON	+00	DUBLIN, LISBON, CASABLANCA, DAKAR, ABIDJAN
PAR	PARIS	+01	MILAN, ROME, MADRID, AMSTERDAM, ALGIERS, HAMBURG, FRANKFURT, VIENNA, STOCKHOLM, BERLIN
CAI	CAIRO	+02	ATHENS, HELSINKI, ISTANBUL, BEIRUT, DAMASCUS, CAPE TOWN
JRS	JERUSALEM		
JED	JEDDAH	+03	KUWAIT, RIYADH, ADEN, ADDIS ABABA, NAIROBI, MOSCOW
THR	TEHRAN	+3.5	SHIRAZ
DXB	DUBAI	+04	ABU DHABI, MUSCAT
KBL	KABUL	+4.5	

City Code	City	GMT Differential	Other major cities in same time zone
DEL	DELHI	+5.5	MUMBAI, CALCUTTA
DAC	DHAKA	+06	COLOMBO
RGN	YANGON	+6.5	
BKK	BANGKOK	+07	JAKARTA, PHNOM PENH, HANOI, VIENTIANE
HKG	HONG KONG	+08	SINGAPORE, KUALA LUMPUR, BEIJING, TAIPEI, MANILA, PERTH, ULAANBAATAR
TYO	TOKYO	+09	SEOUL, PYONGYANG
ADL	ADELAIDE	+9.5	DARWIN
SYD	SYDNEY	+10	MELBOURNE, GUAM, RABAUL
NOU	NOUMEA	+11	PORT VILA
WLG	WELLINGTON	+12	CHRISTCHURCH, NADI, NAURU ISLAND