

CASIO - Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2492

Seite 1

Über diese Anleitung



- Die Knopfbetätigungen werden durch die in der Abbildung aufgeführten Buchstaben angegeben.
- Diese Armbanduhr ist mit zwei Farb-LCD-Panels ausgestattet. Aus Einfachheitsgründen werden die Abbildungen des Displays in dieser Anleitung nur in einer Farbe dargestellt.
- Jeder Abschnitt in dieser Anleitung enthält die 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 und befolgen Sie unbedingt die unter „Wartung durch den Benutzer“ aufgeführten Instruktionen.

G

Liste der Bedienungsvorgänge

Die nachfolgende Referenzliste enthält alle in dieser Anleitung beschriebenen Bedienungsvorgänge.

Einstellen von Zeit und Datum	G-6
Ändern der Zeitnehmungsfarbe	G-8
Messen von Zeiten mit der Stoppuhr	G-12
Einstellen des Schrittmacherwertes	G-16
Ein- oder Ausschalten des Schrittmachersignals	G-17
Aufrufen von Leibesübungs-Datensätzen	G-20
Löschen eines Leibesübungs-Datensatzes	G-21
Aufrufen der gegenwärtig eingestellten grundlegenden Daten	G-26
Eingeben ihrer grundlegenden Daten	G-27

G-2

Inhalt

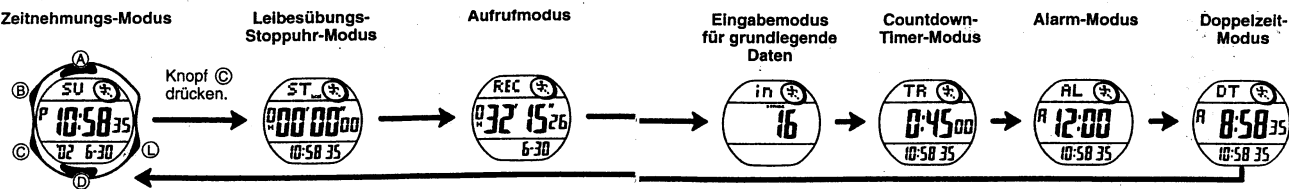
Allgemeine Anleitung	G-4
Zeitnehmung	G-6
Leibesübungs-Stoppuhr	G-9
Aufrufmodus	G-18
Eingabe grundlegender Daten	G-22
Countdown-Timer	G-29
Alarm	G-33
Doppelzeit	G-36
Hintergrundleuchte	G-37
Referenz	G-42
Technische Daten	G-48
Wartung durch den Benutzer	G-51
	G-1

Einstellen der Countdown-Startzeit	G-30
Verwendung des Countdown-Timers	G-31
Ein- und Ausschalten der Wiederholungsautomatik	G-32
Einstellen der Alarmzeit	G-34
Kontrolle des Alarms	G-35
Ein- und Ausschalten des täglichen Alarms und des stündlichen Zeitsignals	G-35
Einstellen der Doppelzeit	G-36
Manuelles Einschalten der Hintergrundleuchte	G-38
Ein- oder Ausschalten des automatischen Beleuchtungsschalters	G-41
Ausschalten der automatischen Anzeige	G-42
Einschalten der automatischen Anzeige	G-42

G-3

Allgemeine Anleitung

- Drücken Sie den Knopf (C), um von Modus auf Modus umzuschalten.
- Drücken Sie den Knopf (L) in einem beliebigen Modus, um das Display zu beleuchten.

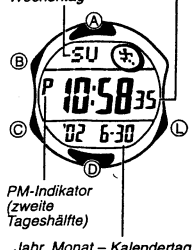


G-4

G-5

Zeitnehmung

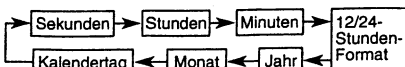
Stunden : Minuten Sekunden
Wochentag



Verwenden Sie den Zeitnehmungs-Modus, um die aktuelle Zeit und das Datum einzustellen und anzuzeigen. Sie können den Zeitnehmungs-Modus auf für die Wahl der Farbe der aktuellen Zeit verwenden.

Einstellen von Zeit und Datum

- Halten Sie den Knopf (B) in dem Zeitnehmungs-Modus gedrückt, bis die Sekunden zu blinken beginnen, wodurch die Einstellanzeige angezeigt wird.
- Drücken Sie den Knopf (C), um das Blinken in der nachfolgenden Reihenfolge zu verschieben und andere Einstellungen zu wählen.



G-6

- Sobald die Einstellung blinkt, die Sie ändern möchten, verwenden Sie die Knöpfe (D) und (A), um diese gemäß nachfolgender Beschreibung zu ändern.

Um diese Einstellung zu ändern	Führen Sie diese Knopfbetätigung aus
Sekunden	Drücken Sie den Knopf (D), um die Sekunden auf 00 zurückzustellen.
Stunden, Minuten, Jahr, Monat, Kalendertag	Verwenden Sie den Knopf (D) (+) und den Knopf (A) (-), um die Einstellung zu ändern.
12/24-Stunden-Format	Drücken Sie den Knopf (D), um zwischen dem 12-Stunden- (12H) und 24-Stunden-Format (24H) umzuschalten.

- Falls Sie den Knopf (D) drücken, wenn sich die Sekunden im Bereich von 30 bis 59 befinden, werden die Sekunden auf 00 zurückgestellt, wobei 1 zu den Minuten addiert wird. In dem Bereich von 00 bis 29 verbleiben die Minuten unverändert.
- Drücken Sie den Knopf (B), um die Einstellanzeige zu verlassen.
- Das von Ihnen in dem Zeitnehmungs-Modus gewählte 12/24-Stunden-Format wird in allen Modi verwendet.
- Der Wochentag wird automatisch in Abhängigkeit von dem eingestellten Datum (Jahr, Monat und Kalendertag) angezeigt.

G-7

CASIO - Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2492

Seite 2

Einstellung der Farbe der aktuellen Zeit

Sie können zwischen drei verschiedenen Farben für die aktuelle Zeit wählen, die im Mittelteil der Anzeige des Zeitnehmungs-Modus erscheint.



Ändern der Zeitnehmungsfarbe

Halten Sie den Knopf (B) in dem Zeitnehmungs-Modus für etwa eine Sekunde gedrückt, um die Farbe der aktuellen Zeit zu ändern.

- Jedes Mal, wenn Sie den obigen Vorgang ausführen, ändert die Farbeinstellung in der folgenden Reihenfolge: Schwarz → Blau → Rot → Schwarz usw.
- Die obige Einstellung betrifft nur die Stunden, Minuten, Sekunden und den AM/PM-Indikator (erste/zweite Tageshälfte).

G-8

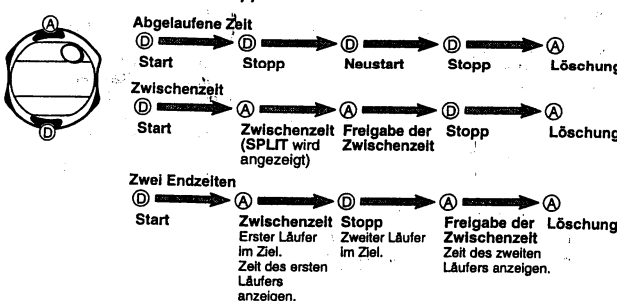
Wie die Leibesübungs-Stoppuhr arbeitet

Es gibt zwei Verfahren für die Verwendung der Leibesübungs-Stoppuhr: Messen der abgelaufenen Zeit wie mit einer normalen Stoppuhr (siehe „Messen von Zeiten mit der Stoppuhr“) und Anzeige der verbrannten Kalorien und der zurückgelegten Entfernung beim Joggen oder Laufen. Um die Leibesübungs-Stoppuhr für die Anzeige der Kalorien und Entfernung verwenden zu können, müssen Sie zuerst die nachfolgend aufgeführten Schritte ausführen.

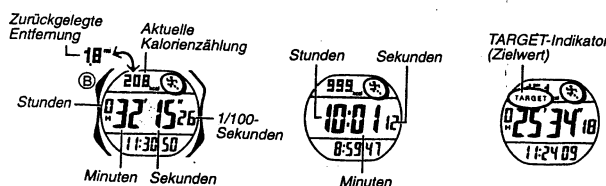
1. Stellen Sie Ihre grundlegenden Daten ein. Siehe „Eingabe grundlegender Daten“ auf Seite G-22.
2. Konfigurieren Sie das Schrittmachersignal. Siehe „Über das Schrittmachersignal“ auf Seite G-15.

G-10

Messen von Zeiten mit der Stoppuhr



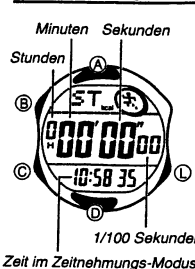
G-12



- Falls Sie die Farbe Rot oder Blau für die aktuelle Zeit in dem Zeitnehmungs-Modus gewählt haben (Seite G-8) und den Knopf (A) während der Messung der abgelaufenen Zeit drücken, dann erscheint die Zwischenzeit in Rot am Display.
- Falls Sie die Farbe Rot oder Blau für die aktuelle Zeit in dem Zeitnehmungs-Modus gewählt haben (Seite G-8), dann wechselt die abgelaufene Zeit auf Blau, nachdem Sie den Kalorienzielwert erreicht haben.
- Die aktuelle Kalorienzählung wird in 30-Sekunden-Intervallen aktualisiert.

G-14

Leibesübungs-Stoppuhr



Zeit im Zeitnehmungs-Modus

Bei der Leibesübungs-Stoppuhr handelt es sich um eine Stoppuhr mit einer Anzeigegenauigkeit von 1/100 Sekunde, welche die abgelaufene Zeit, die Zwischenzeit und zwei Endzeiten misst. Die Leibesübungs-Stoppuhr verwendet die Daten, die Sie im Eingabemodus für grundlegende Daten eingegeben haben, und ein Schrittmachersignal, um die Anzahl der verbrannten Kalorien und die zurückgelegte Entfernung zu berechnen, wenn Sie Joggen oder Laufen.

- Die Stoppuhr-Messoperation setzt auch fort, wenn Sie den Leibesübungs-Stoppuhr-Modus verlassen.
- Falls Sie den Leibesübungs-Stoppuhr-Modus verlassen, wenn eine Zwischenzeit am Display eingefroren ist, dann wird die Zwischenzeit gelöscht und die Stoppuhr kehrt an die Messung der abgelaufenen Zeit zurück.
- Die Stoppuhrmessungen werden in dem Leibesübungs-Stoppuhr-Modus ausgeführt, den Sie durch Drücken des Knopfes (C) aufrufen können (Seite G-4).

G-9

Hinweise

- Um eine genaue Berechnung der Kalorien und Entfernung zu erhalten, müssen Sie die grundlegenden Daten genau einstellen und das Übungstempo gemäß dem von der Armbanduhr ausgegebenen Schrittmachersignal einhalten.
- Sobald Sie die Stoppuhr nur auf Nullen löschen, werden alle Daten der Leibesübungs-Stoppuhr (abgelaufene Zeit, Entfernung, verbrannte Kalorien, Aufnahmedatum) automatisch im Speicher der Armbanduhr aufgezeichnet. Für weitere Informationen siehe „Aufrufmodus“ auf Seite G-18.
- Die für die Entfernungsberechnung verwendete Maßeinheit hängt von der Einheit ab, die Sie für Ihre Schrittlänge gemäß nachfolgender Tabelle gewählt haben. Für weitere Informationen siehe „Eingeben Ihrer grundlegenden Daten“ auf Seite G-27.

Gewählte Schritteinheit	Entfernungseinheit
In (Zoll)	mi (Meilen)
cm (Zentimeter)	km (Kilometer)

G-11

Hinweise

- Wenn die abgelaufene Zeit 10 Stunden erreicht, ändert der Inhalt des Displays von Stunden, Minuten, Sekunden und 1/100-Sekunden nur auf Stunden, Minuten und Sekunden.
- Falls Sie den Knopf (B) während einer Messung der abgelaufenen Zeit oder der Zwischenzeit drücken, oder während die Zeitnehmung gestoppt ist, dann schaltet der Oberteil des Displays zwischen der Anzahl der verbrannten Kalorien und der zurückgelegten Entfernung um.
- Falls Sie in dem Eingabemodus für grundlegende Daten einen Kalorienzielwert einstellen, dann gibt die Armbanduhr ein akustisches Signal aus und der Schriftzug TARGET erscheint am Display, sobald der Zielwert erreicht wurde.

G-13

Über das Schrittmachersignal

Das Schrittmachersignal dieser Armbanduhr gibt ein akustisches Signal in Übereinstimmung mit einem Schrittmacherwert (Rate) aus, den Sie eingestellt haben. Sie können das Schrittmachersignal verwenden, um ein bestimmtes Tempo beim Joggen oder Laufen einzuhalten. Sie können das Schrittmachersignal auch ausschalten, wenn Sie dieses nicht verwenden möchten.

- Der von Ihnen eingestellte Schrittmachewert spezifiziert die Anzahl der akustischen Signale pro Minute.
- Wenn Sie das Schrittmachersignal einschalten, dann gibt die Armbanduhr in der durch den Schrittmacherwert spezifizierten Rate die akustischen Signale aus.
- Sie können die Schrittmacherfunktion ausschalten, indem Sie den Schrittmachewert auf --- einstellen. Während der Schrittmacherwert auf --- eingestellt ist, berechnet die Armbanduhr nicht die Anzahl der verbrannten Kalorien und die zurückgelegte Entfernung, sodass beide Werte als Null am Display angezeigt werden.

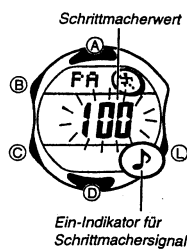
G-15

CASIO - Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2492

Seite 3

Einstellen des Schrittmacherwertes



- Während die Anzeige des Leibesübungs-Stoppuh-Modus nur Nullen anzeigt (000 00' 00), halten Sie den Knopf B gedrückt, bis der Schrittmacherwert blinkend am Display erscheint. Dies ist die Schrittmacherwert-Einstellanzeige.
- Drücken Sie den Knopf C, um das Schrittmachersignal einzuschalten.
- Mit jedem Drücken des genannten Knopfes wird das Schrittmachersignal ein- (ertönt) oder ausgeschaltet (ertönt nicht).
- Verwenden Sie den Knopf A (+) und den Knopf D (-), um den Schrittmachwert zu ändern.
- Mit jedem Drücken eines dieser Knöpfe wird der Schrittmacherwert in Einheiten von 5 geändert. Sie können einen Schrittmachwert in dem Bereich von 100 bis 200 einstellen.

G-16

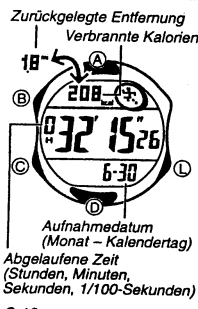
- Falls Sie den Knopf B oder C drücken, während der Schrittmachwert auf 200 bzw. 100 eingestellt ist, wird der Wert auf --- geändert.
- Drücken Sie den Knopf D, um die Einstellanzeige zu verlassen.

Ein- oder Ausschalten des Schrittmachersignals

Während die Anzeige des Leibesübungs-Stoppuh-Modus etwas anderes als nur Nullen anzeigt, halten Sie den Knopf C für etwa eine Sekunde gedrückt, um das Schrittmachersignal ein- (J wird angezeigt) oder auszuschalten (J wird nicht angezeigt).

G-17

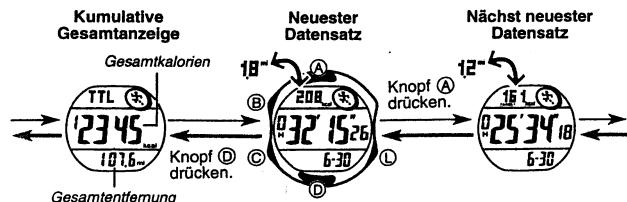
Aufrufmodus



G-18

Aufrufen von Leibesübungs-Datensätzen

Verwenden Sie die Knöpfe A und D in dem Aufrufmodus, um durch die Leibesübungs-Datensätze zu scrollen.



- Durch das Aufrufen des Aufrufmodus wird zuerst der neueste Leibesübungs-Datensatz angezeigt.

G-20

- Die Leibesübungs-Datensätze werden in der Reihenfolge ihrer Speicherung angeordnet.

- Wenn der Speicher für die Leibesübungs-Datensätze voll wird, wird durch die Ausführung einer weiteren Operation in dem Leibesübungs-Stoppuh-Modus der älteste im Speicher abgelegte Leibesübungs-Datensatz gelöscht, um Platz für den neuen Datensatz zu machen.

G-19

- Der Oberteil der Leibesübungs-Datensatzanzeige wechselt zwischen den Werten für verbrannte Kalorien und zurückgelegte Entfernung.
- Ein TARGET-Indikator wird für jeden Datensatz angezeigt, bei dem die Gesamtzahl der verbrannten Kalorien den Kalorienzielwert übersteigt (Seite G-14).

Löschen eines Leibesübungs-Datensatzes

- Zeigen Sie in dem Aufrufmodus den zu löschenen Datensatz an.
- Halten Sie den Knopf C gedrückt, bis die Armbanduhr ein langes akustisches Signal ausgibt (und bis der Schriftzug CLR am Display das Blinken einstellt).
- Falls Sie den Schritt 2 bei am Display angezeigter kumulativer Gesamtanzelge ausführen, werden die kumulativen Gesamtwerke für Kalorien und Entfernung auf Null zurückgestellt. Danach werden neue kumulativen Gesamtwerke ab der nächsten Operation in dem Leibesübungs-Stoppuh-Modus gestartet.
- Durch das Löschen eines Datensatzes werden die kumulativen Gesamtwerke nicht geändert.

G-21

Grundlegende Daten

Der Ausdruck „grundlegende Daten“ bezieht sich auf Informationen hinsichtlich Ihrer Schrittlänge, Ihres gegenwärtigen Gewichts und Alters und Ihrer Kalorienzieldarstellung:

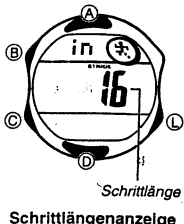
- Aktualisieren Sie unbedingt die grundlegenden Datenwerte, bevor eine andere Person diese Armbanduhr verwendet.

Schrittlänge

Sie können entweder Zoll (in) oder Zentimeter (cm) als die Einheit für die Schrittlänge spezifizieren. Die von Ihnen für die Schrittlänge spezifizierte Einheit bestimmt auch die Maßeinheit, die in dem Leibesübungs-Stoppuh-Modus und Aufrufmodus für den Entfernungswert verwendet wird, wie es nachfolgend dargestellt ist.

Schrittlängeneinheit	Einstellbereich	Einstellinkrement	Entfernungseinheit in dem Leibesübungs-Stoppuh-Modus und Aufrufmodus
Zoll (in)	16 bis 76 in	2 in	Mile (mi)
Zentimeter (cm)	40 bis 190 cm	5 cm	Kilometer (km)

Eingabe grundlegender Daten



- Sie können den Eingabemodus für grundlegende Daten verwenden, um Ihre Schrittlänge, Ihr Gewicht, Ihr Alter und den Kalorienzielwert einzugeben. Der Leibesübungs-Stoppuh-Modus verwendet die von Ihnen eingegebenen grundlegenden Daten für die Berechnung der zurückgelegten Entfernung und der Anzahl der verbrannten Kalorien beim Joggen oder Laufen.
- Alle in diesem Abschnitt beschriebenen Operationen werden in dem Eingabemodus für grundlegende Daten ausgeführt, den Sie durch Drücken des Knopfes C aufrufen können. (Seite G-5).

G-22

G-23

CASIO - Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2492

Seite 4

- Falls Sie die Schrittängeneinheit ändern möchten, müssen Sie zuerst die kumulative Gesamtanzeige auf Null zurückstellen. Für Informationen über die Ausführung dieses Vorganges siehe Seite G-21.
- Das folgende Beispiel zeigt, wie Sie Werte für diese Einstellung berechnen können.
239 Schritte erforderlich, um einen 330-Yard-Rundkurs zu umrunden.
 $330 \text{ (Yards)} \div 239 \text{ (Schritte)} \times 36 = 49,70 \text{ (ca. 50 Zoll)}$
239 Schritte erforderlich, um einen 300-Meter-Rundkurs zu umrunden.
 $300 \text{ (Meter)} \div 239 \text{ (Schritte)} = 1,255 \text{ (ca. 125 cm)}$

Gewicht

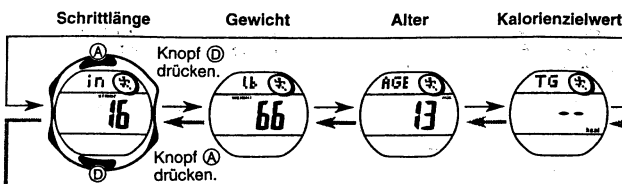
Sie können entweder Pfund (lb) oder Kilogramm (kg) als die Gewichtseinheit spezifizieren. Der Bereich und das Inkrement für jede Einheit sind nachfolgend aufgeführt.

Gewichtseinheit	Einstellbereich	Einstellinkrement
Pfund (lb)	66 bis 330 lb	2 lb
Kilogramm (kg)	30 bis 150 kg	1 kg

G-24

Aufrufen der gegenwärtig eingestellten grundlegenden Daten

Verwenden Sie die Knöpfe **(A)** und **(B)** in dem Eingabemodus für grundlegende Daten, um wie folgt durch die Anzeigen der grundlegenden Daten zu scrollen.



- An der Oberseite der Schrittängenanzige wird **CM** an Stelle von **in** angezeigt, wenn Sie Zentimeter als die Schrittängeneinheit spezifiziert haben.
- An der Oberseite der Gewichtsanzeige wird **Kg** an Stelle von **lb** angezeigt, wenn Sie Kilogramm als die Gewichtseinheit spezifiziert haben.

G-26

3. Geben Sie die gewünschten grundlegenden Datenwerte ein.

- Während die Schrittängeneinheits- oder Gewichtseinheitseinstellung gewählt ist, verwenden Sie die Knöpfe **(B)** (+) und **(C)** (-), um die jeweilige Einstellung zu ändern.
- Während die Schrittängeneinheits- oder Gewichtseinheitseinstellung gewählt ist, drücken Sie den Knopf **(D)**, um zwischen den verfügbaren Einheiten umzuschalten.
- Um die Kalorienzielwertfunktion auszuschalten, wählen Sie den Kalorienzielwert und geben Sie danach **--** ein (angeordnet zwischen 10 und 990).
- Drücken Sie den Knopf **(B)**, um die Einstellanzeige zu verlassen.
- Falls Sie die Schrittängeneinheit nicht ändern können, zeigen Sie die kumulative Gesamtanzeige an und stellen Sie den kumulativen Gesamtwert auf Null zurück (Seite G-21).

G-28

Einstellen der Countdown-Startzeit

- Halten Sie den Knopf **(B)** in dem Countdown-Timer-Modus gedrückt, bis die Stundeneinstellung der Countdown-Startzeit zu blinken beginnt, wodurch die Einstellanzeige angezeigt wird.
- Drücken Sie den Knopf **(C)**, um das Blinken zwischen den Stunden, Minuten und Sekunden zu verschieben.
- Verwenden Sie die Knöpfe **(B)** (+) und **(C)** (-), um die blinkende Einstellung zu ändern.
 - Um den Startwert der Countdown-Zeit auf 100 Stunden einzustellen, stellen Sie **0:00 00** ein.
 - Sie können die Sekunden in 10-Sekunden-Inkrementen einstellen.
- Drücken Sie den Knopf **(B)**, um die Einstellanzeige zu verlassen.

- Falls Sie leichter als der obige Minimalwert des Einstellbereichs sind, verwenden Sie die minimale Einstellung. Falls Sie schwerer als der Maximalwert sind, verwenden Sie die maximale Einstellung.

Alter

Sie können das Alter in 1-Jahr-Inkrementen im Bereich von 13 bis 20 Jahren einstellen. Im Bereich von 20 bis 70 Jahren können Sie den Alterswert in 10-Jahr-Inkrementen einstellen.

Kalorienzielwert

Wenn ein Kalorienzielwert eingestellt ist, gibt die Armbanduhr während einer Messoperation in dem Leibesübungs-Stoppuhr-Modus ein akustisches Signal aus und der TARGET-Indikator blinkt am Display, um Ihnen mitzuteilen, dass Ihr Ziel erreicht wurde. Sie können einen Zielwert von 10 bis 990 kCal in Einheiten von 10 kCal einstellen.

Wichtig!

- Sie können die Einstellungen der grundlegenden Daten während einer Zeitmessung in dem Leibesübungs-Stoppuhr-Modus nicht ändern. Sie müssen zuerst den Betrieb der Stoppuhr stoppen und die Stoppuhranzeige nur auf Nullen löschen, bevor Sie die Einstellungen der grundlegenden Daten ändern können.

G-25

Eingeben Ihrer grundlegenden Daten

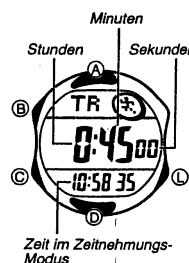
- Halten Sie den Knopf **(B)** in dem Eingabemodus für grundlegende Daten gedrückt, bis die Zahlen am Display zu blinken beginnen, wodurch die Einstellanzeige angezeigt wird.
 - Sie können den obigen Schritt ausführen, während die Schrittängen-, Gewicht-, Alter- oder Kalorienzielwertanzeige am Display angezeigt wird.
 - Verwenden Sie den Knopf **(C)**, um die anderen Einstellungen in der folgenden Reihenfolge zu wählen.
- ```

graph LR
 A[Schrittänge] --> B[Schrittängeneinheit]
 B --> C[Gewicht]
 C --> D[Kalorienzielwert]
 D --> E[Alter]
 E --> F[Gewichtseinheit]
 F --> G[Kalorienzielwert]
 G --> H[Schrittänge]

```

G-27

### Countdown-Timer



Sie können den Countdown-Timer in einem Bereich von 10 Sekunden bis zu 100 Stunden einstellen. Ein Alarm ertönt, wenn der Countdown Null erreicht.

- Sie können auch die Wiederholungsautomatik wählen, wodurch der Countdown von dem von Ihnen eingestellten Originalwert automatisch neu gestartet wird, wenn Null erreicht wurde.
- Die Countdown-Timer-Funktionen stehen in dem Countdown-Timer-Modus zur Verfügung, den Sie unter Verwendung des Knopfes **(C)** aufrufen können (Seite G-5).

G-29

### Verwendung des Countdown-Timers

- Drücken Sie den Knopf **(B)** in dem Countdown-Timer-Modus, um den Countdown-Timer zu starten.
- Wenn das Ende des Countdowns erreicht wird und die Wiederholungsautomatik ausgeschaltet ist, ertönt ein Alarm für vier 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 eine Countdown-Operation vollständig zu stoppen, schalten Sie diese zuerst auf Pause (durch Drücken des Knopfes **(B)**), und drücken Sie danach den Knopf **(A)**. Dadurch kehrt die Countdown-Zeit auf Ihren Startwert zurück.

G-30

G-31

# CASIO – Bedienungsanleitung

## Modul Nr. 2492

## Seite 5

### Ein- und Ausschalten der Wiederholungsautomatik



- Während die Countdown-Startzeit in der Anzeige des Countdown-Timer-Modus angezeigt wird, drücken Sie den Knopf ④, um die Wiederholungsautomatik ein- (② wird angezeigt) oder auszuschalten (② wird nicht angezeigt).
- Die Countdown-Zeit wird in Blau angezeigt, während die Wiederholungsautomatik eingeschaltet ist.
  - Wenn das Ende des Countdowns erreicht wird und die Wiederholungsautomatik eingeschaltet ist, ertönt ein Alarm, wobei jedoch der Countdown automatisch erneut startet, sobald der Countdown Null erreicht hat. Sie können die Zeitnehmung stoppen, indem Sie den Knopf ④ drücken, und danach die Countdown-Zeit manuell durch Drücken des Knopfes ④ zurückstellen.
  - Häufige Verwendung der Wiederholungsautomatik und des Alarms kann zu schnellem Verbrauch der Batterie führen.

G-32

### Alarm



Zeit im Zeitnehmungs-Modus

- Wenn der Alarm eingeschaltet ist, ertönt der Alarm, sobald die Alarmzeit erreicht wird. Sie können auch das stündliche Zeitsignal einschalten, wodurch die Armbanduhr zu jeder vollen Stunde zwei akustische Signale ausgibt.
- Die Alarmeinstellungen (und die Einstellungen des stündlichen Zeitsignals) können Sie im Alarm-Modus ausführen, den Sie durch Drücken des Knopfes ④ aufrufen können (Seite G-5).

### Einstellen der Alarmzeit

1. Halten Sie den Knopf ④ in dem Alarm-Modus gedrückt, bis die Stundeneinstellung der Alarmzeit zu blinken beginnt, wodurch die Einstellanzeige angezeigt wird.
  - Durch diese Operation wird der Alarm automatisch eingeschaltet.
2. Drücken Sie den Knopf ④, um das Blinken zwischen den Stunden und Minuten zu verschieben.
3. Verwenden Sie die Knöpfe ④ (+) und ④ (-), um die blinkende Einstellung zu ändern.
  - Wenn die Armbanduhr für das 12-Stunden-Zeitnehmungsformat konfiguriert ist (Seite G-7), achten Sie auf richtige Einstellung der Zeit für die erste (R-Indikator) oder zweite (P-Indikator) Tageshälfte.
4. Drücken Sie den Knopf ④, um die Einstellanzeige zu verlassen.

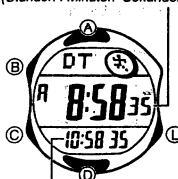
### Täglicher Alarmbetrieb

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

G-34

### Doppelzeit

#### Doppelzeit (Stunden : Minuten : Sekunden)



Zeit im Zeitnehmungs-Modus

- Der Doppelzeit-Modus lässt Sie auch die Zeit in einer anderen Zeitzone anzeigen.
- Die Sekundenzählung der Doppelzeit ist mit der Sekundenzählung des Zeitnehmungs-Modus synchronisiert.

#### Einstellen der Doppelzeit

1. Drücken Sie den Knopf ④, um den Doppelzeit-Modus aufzurufen (Seite G-5).
2. Verwenden Sie die Knöpfe ④, ④ und ④, um die Zeit im Doppelzeit-Modus einzustellen.
  - Drücken Sie den Knopf ④, um den Doppelzeit-Modus auf die gleiche Zeit wie den Zeitnehmungs-Modus einzustellen.
  - Mit jedem Drücken des Knopfes ④ (+) oder ④ (-) wird die Zeiteinstellung in 30-Minuten-Inkrementen geändert.

G-36

### Manuelles Einschalten der Hintergrundleuchte

Drücken Sie den Knopf ④ in einem beliebigen Modus, um das Display für etwa eine Sekunde zu beleuchten.

- Die obige Operation schaltet die Hintergrundleuchte unabhängig von der aktuellen Einstellung des automatischen Beleuchtungsschalters ein.

G-38

### Hintergrundleuchte



Die Hintergrundleuchte verwendet ein elektrolumineszenzes (EL) Panel, welches das gesamte Display beleuchtet, sodass dieses 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.

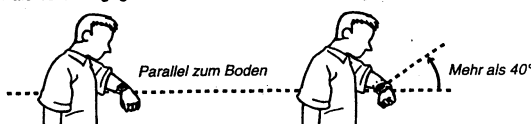
- Der automatische Beleuchtungsschalter muss eingeschaltet sein (angezeigt durch den Ein-Indikator für automatischen Beleuchtungsschalter), damit er arbeiten kann.
- Für andere wichtige Informationen über die Verwendung der Hintergrundleuchte siehe „Vorsichtsmaßregeln hinsichtlich der Hintergrundleuchte“ auf Seite G-46.

G-37

### Über den automatischen Beleuchtungsschalter

Falls der automatische Beleuchtungsschalter eingeschaltet ist, wird die Hintergrundleuchte automatisch für etwa eine Sekunde eingeschaltet, wenn Sie in einen beliebigen Modus Ihr Handgelenk gemäß nachfolgende Beschreibung positionieren.

Halten Sie die Armbanduhr parallel zum Boden, und heben Sie diese danach um mehr als 40 Grad gegen Ihr Gesicht an, um die Hintergrundleuchte einzuschalten.



G-39

# CASIO - Bedienungsanleitung

## Modul Nr. 2492

## Seite 6

### Warnung!

- Stellen Sie immer sicher, dass Sie sich an einem sicheren Ort befinden, wenn Sie das Display dieser Armbanduhr unter Verwendung des automatischen Beleuchtungsschalters ablesen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Sie laufen oder einer anderen Aktivität nachgehen, die zu einem Unfall oder einer Verletzung führen kann. Achten Sie auch darauf, dass die plötzliche Beleuchtung durch den automatischen Beleuchtungsschalter niemanden in Ihrer Umgebung überrascht oder ablenkt.
- Wenn Sie diese Armbanduhr am Handgelenk tragen, achten Sie darauf, dass der automatische Beleuchtungsschalter ausgeschaltet ist, bevor Sie ein Fahrrad oder ein Motorrad fahren bzw. ein anderes Kraftfahrzeug lenken. Plötzlicher und ungewölkter Betrieb des automatischen Beleuchtungsschalters kann zu einer Ablenkung führen, wodurch es zu einem Verkehrsunfall mit ernsthaften persönlichen Verletzungen kommen kann.

G-40

G-41

### Referenz

Dieser Abschnitt enthält detaillierte und technische Informationen über den Betrieb dieser Armbanduhr. Er enthält auch wichtige Vorsichtsmaßregeln und Hinweise über die verschiedenen Merkmale und Funktionen dieser Armbanduhr.

#### Automatische Anzeige



G-42

Die automatische Anzeige ändert kontinuierlich den Inhalt des Digitaldisplays.

#### Ausschalten der automatischen Anzeige

Drücken Sie einen beliebigen Knopf (ausgenommen den Knopf D), um die automatische Anzeige auszuschalten.

#### Einschalten der automatischen Anzeige

Halten Sie den Knopf C für etwa zwei Sekunden gedrückt, bis die Armbanduhr ein akustisches Signal ausgibt.

• Achten Sie darauf, dass die automatische Anzeige nicht möglich ist, während eine Einstellanzige am Display angezeigt wird.

### Zeitnehmung

- Bei Verwendung des 12-Stunden-Formats erscheint der P-Indikator (PM = zweite Tageshälfte) für Zeiten von Mittag bis 11:59 Uhr mitternachts am Display, wogegen für Zeiten von Mitternacht bis 11:59 Uhr mittags der A-Indikator (AM = erste Tageshälfte) angezeigt wird.
- Bei Verwendung des 24-Stunden-Formats werden die Zeiten im Bereich von 0:00 bis 23:59 Uhr ohne Indikator angezeigt.
- Das Jahr kann in dem Bereich von 2000 bis 2039 eingestellt werden.
- Der vorprogrammierte vollautomatische Kalender dieser Armbanduhr berücksichtigt die unterschiedliche Länge der Monate auch in Schaltjahren. Sobald Sie das Datum einmal eingestellt haben, sollte kein Grund für dessen Änderung mehr vorliegen, ausgenommen nach dem Austauschen der Batterie der Armbanduhr.
- Die aktuelle Zeit wird im unteren Teil der Anzeigen für den Leibesübungs-Stoppuh-Modus, Countdown-Timer-Modus, Alarm-Modus und Doppelzeit-Modus angezeigt. In diesen Anzeigen werden die AM- und PM-Indikatoren nicht angezeigt, wenn die Armbanduhr für das 12-Stunden-Zeitnehmungsformat konfiguriert ist.

G-44

G-43

### Vorsichtsmaßregeln hinsichtlich der Hintergrundleuchte

- Das für die Beleuchtung verwendete elektroluminescente Panel verliert nach sehr langer Verwendung seine Leuchtkraft.
- Die Beleuchtung durch die Hintergrundleuchte kann in direktem Sonnenlicht nur schwer gesehen werden.
- Die Armbanduhr erzeugt ein hörbares Geräusch, wenn das Display beleuchtet wird. Dies ist auf die Vibration des für die Beleuchtung verwendeten EL-Panels zurückzuführen, und stellt keinen Fehlbetrieb dar.
- Die Hintergrundleuchte wird automatisch ausgeschaltet, wenn ein Alarm ertönt.
- Häufige Verwendung der Hintergrundleuchte verkürzt die Batterielebensdauer.

### Vorsichtsmaßregeln hinsichtlich des automatischen Beleuchtungsschalters

- Um einem schnellen Entladen der Batterien vorzubeugen, schaltet der automatische Beleuchtungsschalter etwa fünf Stunden nach dem Einschalten automatisch aus.
- Vermeiden Sie ein Tragen der Armbanduhr an der Innenseite Ihres Handgelenks. Andernfalls kann der automatische Beleuchtungsschalter arbeiten, wenn dies nicht erforderlich ist, sodass die Batterielebensdauer verkürzt wird. Falls Sie die Armbanduhr an der Innenseite Ihres Handgelenks tragen möchten, schalten Sie vorher die automatische Beleuchtungsschalterfunktion aus.

G-46

G-47

### Ein- oder Ausschalten des automatischen Beleuchtungsschalters

Halten Sie den Knopf A in dem Zeitnehmungs-Modus für etwa zwei Sekunden gedrückt, um den automatischen Beleuchtungsschalter ein- („L“ wird angezeigt) oder auszuschalten („L“ wird nicht angezeigt).

- Der Ein-Indikator für den automatischen Beleuchtungsschalter („L“) wird in allen Modi am Display angezeigt, wenn der automatische Beleuchtungsschalter eingeschaltet ist.

### Automatische Rückkehrfunktionen

- Nachdem Sie eine Knopfbetätigung in einem beliebigen Modus (ausgenommen Stoppuh-Modus) ausgeführt haben, können Sie durch Drücken des Knopfes C direkt in den Zeitnehmungs-Modus zurückkehren.
- Falls Sie eine Anzeige mit blinkenden Stellen für zwei oder drei Minuten am Display belassen, ohne eine Operation auszuführen, dann speichert die Armbanduhr alle bis zu diesem Zeitpunkt ausgeführten Einstellungen automatisch ab und verlässt danach die Einstellanzige.

### Scrollen durch Daten und Einstellungen

Die Knöpfe A und C werden in verschiedenen Modi und an verschiedenen Einstellanzigen verwendet, um am Display durch die Daten zu scrollen. In den meisten Fällen wird schnell durch die Daten gesrollt, wenn Sie einen dieser Knöpfe während einer Scrolloperation gedrückt halten.

### Anfängliche Anzeigen

Wenn Sie den Eingabemodus für grundlegende Daten aufrufen, werden wiederum zuerst die Daten angezeigt, die Sie am Display betrachtet hatten, als Sie das letzte Mal diesen Modus verlassen hatten.

G-43

### Leibesübungs-Stoppuh



Animationsbereich

- Eine Animationsfigur erscheint im Animationsbereich, während eine Stoppuhroperation ausgeführt wird, auch wenn Sie auf einen anderen Modus umschalten.
- Die Werte für die Anzahl der verbrannten Kalorien, die von dieser Armbanduhr erzeugt werden, umfassen sowohl die durch den normalen Metabolismus verbrannten Kalorien als auch die durch das Joggen oder Laufen verbrannten zusätzlichen Kalorien.
- Diese Armbanduhr ist so eingestellt, dass sie die verbrannten Kalorien für einen Mann beim Joggen berechnet. Frauen sollten die von dieser Armbanduhr erzeugten Werte um 5% vermindern.

### Mehr als 15 Grad zu hoch



- Die Hintergrundleuchte arbeitet vielleicht nicht, wenn das Zifferblatt der Armbanduhr um mehr als 15 Grad über oder unter der Parallelen liegt. Achten Sie daher darauf, dass Ihr Handdrücken parallel zum Boden angeordnet ist.

- Die Hintergrundleuchte wird nach etwa einer Sekunde ausgeschaltet, auch wenn Sie die Armbanduhr gegen Ihr Gesicht gerichtet halten.

- Statische Elektrizität oder Magnetfelder kann den richtigen Betrieb des automatischen Beleuchtungsschalters beeinflussen. Falls die Hintergrundleuchte nicht leuchtet, versuchen Sie die Hand zurück in die Ausgangsposition zu bringen (parallel zum Boden) und danach wiederum gegen Ihr Gewicht anzuheben. All dies nicht arbeitet, lassen Sie Ihren Arm an Ihrer Seite hängen, und heben Sie ihn danach wieder an.
- Unter bestimmten Umständen leuchtet die Hintergrundleuchte vielleicht nicht für etwa eine Sekunde, nachdem Sie das Zifferblatt der Armbanduhr gegen Ihr Gesicht gerichtet haben. Dies stellt nicht unbedingt einen Fehlbetrieb der Hintergrundleuchte dar.

G-47

# CASIO - Bedienungsanleitung

## Modul Nr. 2492

## Seite 7

### Technische Daten

**Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur:** ±15 Sekunden pro Monat  
**Zeitnehrung:** Stunden, Minuten, Sekunden, erste (A)/zweite (P) Tageshälfte, Jahr, Monat, Kalendertag, Wochentag  
**Zeitformat:** 12-Stunden- oder 24-Stunden-Format  
**Kalendersystem:** Vollautomatischer Kalender vorprogrammiert für die Jahre 2000 bis 2039  
**Sonstiges:** Einstellung der Farbe der aktuellen Zeit  
**Leibesübungs-Stoppuhr-Modus**  
Messungen der Zeit, der verbrannten Kalorien und der zurückgelegten Entfernung  
Messeinheit: 1/100 Sekunde (ersten 10 Stunden) oder 1 Sekunde (nach 10 Stunden); 1 kCal: 0,1 Meilen oder km  
Messkapazität: 99:59'59"; 999 kCal; 99,9 Meilen oder km; 99.999 kCal (verbrannte Gesamtkalorien); 999,9 Meilen oder km (zurückgelegte Gesamtfernung)  
**Messmodi:** Abgelaufene Zeit, Zwischenzeit, zwei Endzeiten

G-48

**Batterie:** Eine Lithiumbatterie (Typ: CR2016)  
Ungefährre Batterielebensdauer: 2 Jahre mit Typ CR2016  
(20 Sekunden Alarmbetrieb pro Tag, 1 Betrieb der Hintergrundleuchte (1,5 Sekunden) pro Tag, 150 Minuten Leibesübungs-Stoppuhr-Betrieb mit eingeschaltetem Schrittabersignal pro Woche)  
**Die obige Batterielebensdauer wird durch zusätzlichen Leibesübungs-Stoppuhr-Betrieb (mit eingeschaltetem Schrittabersignal) wie folgt verkürzt.**  
• 200 Minuten pro Woche: Ca. 21 Monate  
• 300 Minuten pro Woche: Ca. 16 Monate

G-50

- \*Zur Beachtung  
I Nicht wasserdicht. Jegliche Feuchtigkeit vermeiden.  
II Die Knöpfe nicht unter Wasser betätigen.  
IV Nach Verwendung in Salzwasser die Uhr mit Frischwasser abspülen und abtrocknen.  
V Verwendbar für Gerätetauchen (ausgenommen Tauchtauchen mit Helium/Sauerstoff-Gemisch).  
• Einige wassererdichte 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.

- Pflege Ihrer Uhr**  
• Niemals versuchen, das Gehäuse zu öffnen oder den rückwärtigen Deckel zu entfernen.  
• Falls die Armbanduhr sehr starker elektrostatischer Ladung ausgesetzt wird, kann sie die falsche Zeit anzeigen und es können sogar Komponenten der Armbanduhr beschädigt werden.

G-52

- Achten Sie darauf, dass die Uhr nicht in direkten Kontakt mit Haar Tonics, 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 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, Kleben, Farben usw. fernhalten, da durch chemische Reaktionen mit solchen Mitteln die Dichtungen, das Gehäuse bzw. das Oberflächenfinish beschädigt werden können.  
• Das bermalte 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.

G-54

**Speicherkapazität:** Bis zu 30 Datensätze (jeder Datensatz besteht aus abgelaufener Zeit, zurückgelegter Entfernung, verbrannte Kalorien und Aufnahmedatum); zurückgelegte Gesamtentfernung; verbrannte Gesamtkalorien  
**Eingabe der grundlegenden Daten:** Schrittänge; Gewicht; Alter; Kalorienzielwert  
**Sonstiges:** Schrittabersignal; Kalorienzielwertalarm

### Countdown-Timer

**Messeinheit:** 1 Sekunde.  
**Eingabebereich:** 10 Sekunden bis 100 Stunden (Sekunden einstellbar in 10-Sekunden-Einheiten)

**Sonstiges:** Wiederholungsautomatik

### Alarm:

Täglicher Alarm; Stündliches Zeitsignal

### Doppelzeit:

Stunden, Minuten, Sekunden, erste (A)/zweite (P) Tageshälfte

**Sonstiges:** Hintergrundleuchte (elektrolumineszent Panel); Automatischer Beleuchtungsschalter; Automatische Anzeigefunktion; Animationsfigur

G-49

### Wartung durch den Benutzer

**Batterie:** Die Batterie wurde bei der Herstellung der Uhr eingesetzt. Lassen Sie sie bitte beim ersten Anzeichen für schwache Leistung (keine Beleuchtung oder schwache Anzeige) von Ihrem Fachhändler oder bei einer CASIO Vertretung auswechseln.

**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. | Geräetauchen |
|--------|----------------------------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|--------------|
| 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<br>300M WATER RESISTANT | Ja                         | Ja                         | Ja                        | Ja           |

G-51

- Elektrostatische Ladung kann auch Linien verursachen, die einen Schaltkreis darstellen und momentan auf dem Display erscheinen. Dies hat jedoch keine Auswirkung auf die Funktion der Armbanduhr.  
• 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.  
• Extrem hohe und niedrige Temperaturen vermeiden.  
• Diese Uhr weist bei normaler Verwendung ausreichende Stoßfestigkeit aus; trotzdem sollten harte Stoße und ein Fallenlassen der Uhr vermieden werden.  
• 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, Farbverdünner, Reinigungssprays usw.) verwenden.

G-53

### Für Armbanduhren mit Kunstharsbändern...

- 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 Kunstharsband 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 Kunstharsbandes zu gewährleisten, sollten Schmutz oder Wasser so schnell wie möglich mit einem weichen Lappen abgewischt werden.

### Für 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.

G-55

# CASIO - Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2492

Seite 8

- Starkes Reiben der aufgedruckten Fluoreszenzfläche mit einer anderen Fläche kann dazu führen, dass die Farbe des Aufdrucks auf die andere Fläche übertragen wird.

## 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.

G-56

## Produktbereich Uhren CASIO-Gewährleistung für Europa

DIESE GEWÄHRLEISTUNGSBESCHEINIGUNG IST NUR FÜR DEN KUNDENDIENST AN NEU HERGESTELLTEN PRODUKTENGÜLTIG, DIE IN EUROPA GEKAUFT WURDEN.  
*In anderen Ländern wenden Sie sich bitte an den Laden/Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde.*

CASIO übernimmt für dieses Produkt, außer für Verschleißteile oder Artikel mit beschränkter Haltbarkeit (z. B. Batterien) gegenüber dem Originalkäufer für einen Zeitraum von zwei Jahren ab dem Kaufdatum die Gewährleistung dafür, daß das Produkt zum Zeitpunkt der Lieferung frei von Sachmängeln war. Während der Gewährleistungszeit wird bei Vorliegen eines Sachmangels nach Vorlage des Kaufbelegs das Produkt unter Verwendung von CASIO-Austausch-/Ersatzteilen innerhalb eines vernünftigen Zeitrahmens repariert oder durch ein gleiches oder durch ein ähnliches Austausch-/Ersatzmodell ersetzt.

Zur Inanspruchnahme des Gewährleistungsservices müssen Sie das Produkt zusammen mit dem Kaufbeleg oder anderweitigen Kaufnachweisen, auf denen das Kaufdatum ersichtlich ist, an den Laden/Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde oder an eine Niederlassung des CASIO AREA NETWORK IN EUROPE schicken (siehe Einzelheiten im Abschnitt Kontakt). Ihnen werden dafür keine Material- oder Lohnkosten berechnet. Aufgrund der Möglichkeit, daß die Sendung während des Versands verloren gehen oder beschädigt werden kann, empfehlen wir, daß Sie das Produkt für den Versand sicher verpacken und dies als Einschreiben mit Rückschein aufgeben. In jedem Fall muß das Produkt in der Originalverpackung/im Originalkarton verpackt werden.

Im Rahmen der Gewährleistung hat der Kunde KEINEN Anspruch auf Reparatur oder Ersatzlieferung, falls:

- (1) Das Problem durch unsachgemäße, harte oder unachtsame Behandlung verursacht wurde.
- (2) Das Problem durch Feuer oder eine andere Naturkatastrophe verursacht wurde.

- (3) Das Problem durch unsachgemäße Reparatur oder Einstellung verursacht wurde, die von Dritten und nicht von einem CASIO-Servicezentrum durchgeführt wurde.
- (4) Gehäuse, Armband, Glas oder Batterie beschädigt oder abgenutzt sind.
- (5) Der Kaufnachweis bei der Serviceanfrage nicht vorgelegt wird.
- (6) Der Gewährleistungstraum abgelaufen ist.

Weder diese Gewährleistung, noch irgendwelche andere Gewährleistung und/oder Garantie, entweder ausdrücklich zugesagt oder gesetzlich oder anderweitig vorgeschrieben, einschließlich einer gesetzlichen Gewährleistung oder einer Bedingung hinsichtlich der handelsüblichen Qualität oder Eignung für einen bestimmten Zweck, haben über die hier angegebene Gewährleistungszeit hinaus Gültigkeit. Es wird keine Verantwortung übernommen für unvorhergesehene Schäden oder Folgeschäden einschließlich, aber nicht darauf beschränkt, der Schäden, die sich als Konsequenz der Ungenauigkeit, oder der mathematischen Ungenauigkeit des Produkts oder aus dem Verlust von gespeicherten Daten ergeben. In einigen Staaten oder Hoheitsgebieten sind keine Ausschlüsse oder Einschränkungen hinsichtlich unvorhergesehener Schäden oder Folgeschäden, oder der Ausschluß oder die Einschränkung einer haftbaren Partei im Todesfall oder bei Körperverletzung aufgrund der Fahrlässigkeit dieser Partei, zulässig. Daher gelten die oben genannten Einschränkungen und Ausschlüsse in diesen Fällen für Sie nicht. Diese Gewährleistung sichert Ihnen besondere Rechte zu und Sie haben unter Umständen auch noch andere Rechte, die von Staat zu Staat oder von Hoheitsgebiet zu Hoheitsgebiet oder von Land zu Land variieren. Kein Punkt in dieser Gewährleistung hat Einfluß auf Ihre gesetzlich zugesicherten Rechte.

Vielen Dank, daß Sie sich für ein Produkt von CASIO entschieden haben.