

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2291

Seite 1

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrer Wahl einer Armbanduhr von CASIO. Um alle Merkmale und Funktionen optimal nutzen zu können, lesen Sie bitte diese Anleitung aufmerksam durch und bewahren Sie sie danach für spätere Nachschlagzwecke sorgfältig auf.



- Die Betätigungen der Knöpfe sind durch die in der Abbildung aufgeführten Buchstaben angegeben.
- Jeder Abschnitt dieser Anleitung enthält die erforderlichen Informationen für die Operationen in den einzelnen Betriebsmodi. Weitere Einzelheiten und technische Informationen finden Sie in dem Abschnitt "Referenz".
- Um jahrelangen und ungestörten Betrieb dieser Armbanduhr sicherzustellen, lesen und befolgen Sie die unter "Wartung durch den Benutzer" beschriebenen Instruktionen.

G

Liste der Bedienungsvorgänge

Nachfolgend ist eine Liste aller in dieser Anleitung beschriebenen Bedienungsvorgänge aufgeführt.

Rückstellen der Sekundenzählung auf Null	G-6
Einstellen von Zeit und Datum	G-6
Umschalten zwischen dem 12- und 24-Stunden-Zeitnehmungsformat	G-9
Umschalten des Zeitnehmungs-Modus zwischen der Sommerzeit und Standardzeit	G-10
Umschalten zwischen dem Countdown-Timer und der Stoppuhr	G-12
Einstellen der Countdownzeit	G-14
Wählen der Zeitnehmungsmethode	G-15
Verwenden des Countdown-Timers	G-15
Messen der Zeiten mit der Stoppuhr	G-18

G-2

Inhalt

Allgemeine Anleitung	G-4
Zeitnehmung	G-6
Countdown-Timer	G-11
Stoppuhr	G-17
Alarm	G-19
Hintergrundleuchte	G-25
Referenz	G-30
Technische Daten	G-34
Wartung durch den Benutzer	G-36

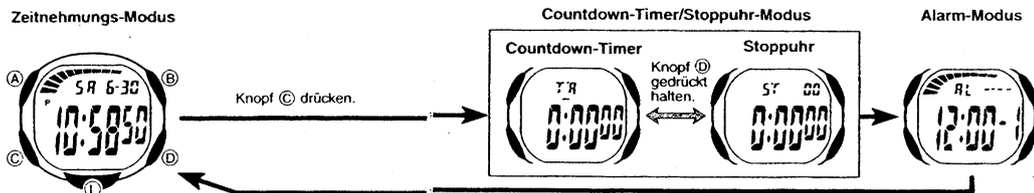
G-1

Einstellen der Alarmzeit	G-21
Ein- und Ausschalten eines Alarms und des stündlichen Zeitsignals	G-23
Kontrollieren des Alarms	G-24
Manuelles Einschalten der Hintergrundleuchte	G-26
Ein- und Ausschalten des automatischen Beleuchtungsschalters	G-29

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



Verwenden Sie den Zeitnehmungs-Modus für die Einstellung und Anzeige der aktuellen Zeit und des Datums.

Rückstellen der Sekundenzählung auf Null

1. Halten Sie den Knopf (A) in dem Zeitnehmungs-Modus gedrückt, bis die Sekundenstellen zu blinken beginnen, wodurch die Einstellanzeige angezeigt wird.
2. 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, wobei 1 zu den Minuten addiert wird. Im Bereich von 00 bis 29 verbleibt die Minutenzählung unverändert.
3. Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellanzeige zu verlassen.

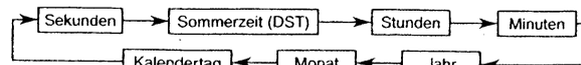
PM-Indikator (zweite Tageshälfte)

G-6

Einstellen von Zeit und Datum



1. Halten Sie den Knopf (A) in dem Zeitnehmungs-Modus gedrückt, bis die Sekundenstellen zu blinken beginnen, wodurch die Einstellanzeige angezeigt wird.
2. Drücken Sie den Knopf (C), um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenfolge zu verschieben und andere Einstellungen zu wählen.



- Für Einzelheiten über die DST-Einstellung siehe "Sommerzeit (DST = Daylight Saving Time)".
3. Während eine Einstellung blinkt, drücken Sie den Knopf (D), um diese zu erhöhen.
 4. Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellanzeige zu verlassen.

G-7

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2291

Seite 2

Hinweise

- Der Wochentag wird automatisch in Abhängigkeit von der Datumseinstellung (Jahr, Monat und Kalendertag) eingestellt.
- Das Jahr kann im Bereich von 2000 bis 2039 eingestellt werden.
- Der automatische Kalender dieser Armbanduhr berücksichtigt automatisch die unterschiedlichen Längen der Monate auch in Schaltjahren. Sobald Sie das Datum einmal eingestellt haben, sollte kein Grund für dessen Änderung vorliegen, mit Ausnahme nach dem Austauschen der Batterie der Armbanduhr.

Umschalten zwischen dem 12- und 24-Stunden-Zeitnehmungsformat

- Halten Sie den Knopf (B) in dem Zeitnehmungs-Modus für etwa zwei Sekunden gedrückt, um zwischen dem 12- und 24-Stunden-Zeitnehmungsformat umzuschalten.
- Bei Verwendung des 12-Stunden-Formats erscheint der P-Indikator (PM = Zweite Tageshälfte) links von den Stundenstellen für Zeiten zwischen Mittag und 11:59 Uhr Mitternacht bis 11:59 Uhr mittags.
- Bei Verwendung des 24-Stunden-Formats werden die Zeiten von 0:00 bis 23:59 Uhr mit dem 24-Indikator angezeigt.
- Das von Ihnen in dem Zeitnehmungs-Modus gewählte 12/24-Stunden-Zeitnehmungsformat wird auch in allen anderen Betriebsmodi verwendet.

G-8

Sommerzeit (DST = Daylight Saving Time)

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

Umschalten des Zeitnehmungs-Modus zwischen der Sommerzeit und Standardzeit



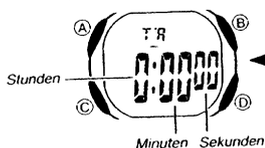
1. Halten Sie den Knopf (A) in dem Zeitnehmungsmodus gedrückt, bis die Sekundenstellen zu blinken beginnen, wodurch die Einstellanzeige angezeigt wird.
 2. Drücken Sie den Knopf (C), um die blinkenden Stellen an die DST-ON/OFF-Einstellung zu verschieben.
 3. Drücken Sie den Knopf (D), um zwischen der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

G-10

Umschalten zwischen dem Countdown-Timer und der Stoppuhr

1. Rufen Sie den Countdown-Timer/Stoppuhr-Modus auf.
2. Halten Sie den Knopf (D) für etwa zwei Sekunden gedrückt, um zwischen dem Countdown-Timer-Modus und dem Stoppuhr-Modus umzuschalten.

Countdown-Timer-Modus



Stoppuhr-Modus



Knopf (D) gedrückt halten

- Achten Sie darauf, dass die obigen Schritte nur dann arbeiten, wenn die aktuelle Anzeige initialisiert (zurückgestellt) ist. Der Countdown-Timer ist initialisiert, wenn seine Startzeit angezeigt wird, wogegen die Stoppuhr initialisiert ist, wenn sie Nullen anzeigt.

G-12

Zeitnehmung für "Ocean Race"

Bei der Zeitnehmung für "Ocean Race" beginnt diese automatisch, sobald der Countdown Null erreicht hat. Dieser Zeitnehmungstyp ist am besten für "Ocean Races" geeignet, die auf der kumulativen Zeit nach dem Start beruhen.

Einstellen der Countdownzeit



1. Halten Sie den Knopf (A) in dem Countdown-Timer-Modus gedrückt, bis die Stundenstellen der Countdownzeit zu blinken beginnen, wodurch die Einstellanzeige angezeigt wird.
2. Drücken Sie den Knopf (C), um die blinkenden Stellen zwischen den Stunden und Minuten zu verschieben.
3. Während eine Einstellung blinkt, drücken Sie den Knopf (D), um diese zu erhöhen.
 - Um die Countdownzeit auf 24 Stunden einzustellen, stellen Sie 24:00 ein.
4. Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellanzeige zu verlassen.

G-14

Countdown-Timer

Die Startzeit des Countdown-Timers kann in einem Bereich von 1 Minute bis zu 24 Stunden eingestellt werden. Die Operation des Countdown-Timers ist so konfiguriert, dass dieser nützlich für die Zeitnehmung bei Regatten ist.

- Alle Operationen in diesem Abschnitt werden in dem Countdown-Timer-Modus ausgeführt. Verwenden Sie den folgenden Vorgang, um zwischen dem Countdown-Timer und der Stoppuhr umzuschalten.

G-9

G-11

- Für Informationen über die Verwendung der Stoppuhr siehe "Stoppuhr" auf Seite G-17.

Countdown-Timer-Operation

Der Countdown-Timer zählt die angezeigte Zeit in Inkrementen von einer Sekunde zurück, wobei mit der von Ihnen eingestellten Startzeit begonnen wird. Ein Ablaufpieper gibt jede Minute sowie jede Sekunde der letzten 10 Sekunden des Countdowns ein akustisches Piepsignal aus. Die Operation des Piepers ist besonders für die Zeitnehmung bei Regatten (Match Race oder Ocean Race) nützlich.

- Bevor Sie den Countdown-Timer verwenden, sollten Sie die Startzeit einstellen und die Zeitnehmungsmethode für "Match Race" oder "Ocean Race" wählen.

Zeitnehmung für "Match Race"

Wenn Sie den Countdown-Timer für die Zeitnehmung für "Match Race" einstellen, beginnt der Countdown automatisch wieder ab der Startzeit, wenn Null erreicht ist. Dieser Zeitnehmungstyp ist am besten für "Match Races" geeignet, die in regelmäßigen Intervallen (z.B. alle fünf Minuten) starten.

G-13

Wählen der Zeitnehmungsmethode



1. Halten Sie den Knopf (A) in dem Countdown-Timer-Modus gedrückt, bis die Stundenstellen der Countdownzeit zu blinken beginnen, wodurch die Einstellanzeige angezeigt wird.
2. Drücken Sie den Knopf (B), um die Zeitnehmungsmethode zwischen "Match Race" (C) Indikator) oder "Ocean Race" (← Indikator) umzuschalten.
3. Drücken Sie den Knopf (A), um die Einstellanzeige zu verlassen.

Verwenden des Countdown-Timers

- Drücken Sie den Knopf (B) in dem Countdown-Timer-Modus, um den Countdown-Timer zu starten.
- Drücken Sie den Knopf (B) während der Countdown-Operation, um diese auf Pause zu schalten. Drücken Sie erneut den Knopf (B), um mit dem Countdown fortzusetzen.

G-15

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2291

Seite 3

- Um die Countdown-Operation vollständig zu stoppen, schalten Sie diese zuerst auf Pause (durch Drücken des Knopfes **(B)**), und drücken Sie danach den Knopf **(D)**. Dadurch kehrt die Countdownzeit auf ihren Startwert zurück.

Hinweise

- Die Zeitnehmung für "Match Race" wird fortgesetzt, bis Sie diese stoppen. Achten Sie darauf, dass der Ablaufpieper bei längere Verwendung zu einer niedrigen Batteriespannung führen kann, sodass Sie die Zeitnehmungsoperation stoppen sollten, wenn Sie den Countdown-Timer nicht verwenden.
- Im Falle der Zeitnehmung für "Ocean Race" beginnt die Stoppuhroperation am Ende des Countdowns, gleich wie im normalen Stoppuhr-Modus. Für weitere Informationen siehe "Messen der Zeiten mit der Stoppuhr". Achten Sie darauf, dass durch die Initialisierung der Stoppuhr (Löschen auf lauter Nullen) nach der Zeitnehmung für "Ocean Race" auch der Countdown-Timer initialisiert wird, indem dieser auf seinen Startwert zurückgestellt wird.

G-16

Messen der Zeiten mit der Stoppuhr

Abgelaufene Zeit



Zwischenzeit



Zwei Endzeiten



G-18

Alarmarten

Die Alarmart wird von den ausgeführten Einstellungen bestimmt, wie es nachfolgend beschrieben ist.

• Täglicher Alarm

Stellen Sie die Stunden und die Minuten für die Alarmzeit ein. Diese Art der Einstellung sorgt dafür, dass der Alarm täglich zum eingestellten Zeitpunkt ertönt.

• Datumsalarm

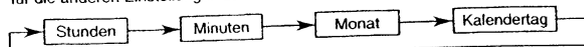
Stellen Sie den Monat, den Kalendertag, die Stunden und die Minuten für die Alarmzeit ein. Diese Art der Einstellung sorgt dafür, dass der Alarm zum eingestellten Zeitpunkt am eingestellten Datum ertönt.

• 1-Monat-Alarm

Stellen Sie den Monat, die Stunden und die Minuten für die Alarmzeit ein. Diese Art der Einstellung sorgt dafür, dass der Alarm nur während des eingestellten Monats täglich zum eingestellten Zeitpunkt ertönt.

G-20

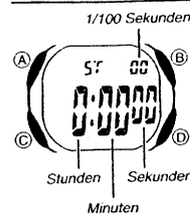
- Drücken Sie den Knopf **(C)**, um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenfolge für die anderen Einstellungen zu verschieben.



- Während eine Einstellung blinkt, drücken Sie den Knopf **(D)**, um diese zu erhöhen.
 - Um einen Alarm ohne Monat (täglich Alarm, monatlicher Alarm) einzustellen, geben Sie -- für den Monat ein. Drücken Sie den Knopf **(D)**, bis die Markierung -- (zwischen 12 und 1) erscheint, während die Monatseinstellung blinkt.
 - Um einen Alarm ohne Kalendertag (täglich Alarm, 1-Monat-Alarm) einzustellen, geben Sie -- für den Kalendertag ein. Drücken Sie den Knopf **(D)**, bis die Markierung -- (zwischen 31 und 1) erscheint, während die Kalendertageinstellung blinkt.
 - Falls Sie die Alarmzeit im 12-Stunden-Format eingeben, achten Sie auf richtige Einstellung für die erste (kein Indikator) oder zweite (P-Indikator) Tageshälfte.
- Drücken Sie den Knopf **(A)**, um die Einstellanzeige zu verlassen.

G-22

Stoppuhr



Die Stoppuhr lässt Sie die abgelaufene Zeit, Zwischenzeiten und zwei Endzeiten messen.

- Der Anzeigebereich der Stoppuhr beträgt bis zu 199 Stunden, 59 Minuten und 59,99 Sekunden.
- Die Stoppuhr setzt nach dem Erreichen ihres Grenzwertes die Zeitnehmung ab Null fort, bis Sie die Stoppuhr stoppen.
- Die Stoppuhr-Messoperation setzt auch nach dem Verlassen des Stoppuhr-Modus fort.
- Alle Operationen in diesem Abschnitt werden in dem Stoppuhr-Modus ausgeführt. Für Informationen über das Aufrufen des Stoppuhr-Modus siehe "Umschalten zwischen dem Countdown-Timer und der Stoppuhr" (Seite G-12).

G-17

Alarm

Monat – Kalendertag



Sie können bis zu fünf unabhängige Alarmer mit Stunden, Minuten, Monat und Kalendertag einstellen. Wenn der Alarm eingeschaltet ist, ertönt der Alarm, sobald die voreingestellte Zeit erreicht ist. Sie können auch das stündliche Zeitsignal einschalten, wodurch die Armbanduhr zu jeder vollen Stunde zwei akustische Piepsignale ausgibt.

- Die Alarmzeit (Stunden und Minuten) und die Alarmnummer (1 bis 5) machen eine Alarmanzeige aus. :00 wird an Stelle der Alarmzeit auf der Anzeige des stündlichen Zeitsignals angezeigt.
- Die Alarmeinstellungen (und die Einstellung des stündlichen Zeitsignals) können in dem Alarm-Modus ausgeführt werden, den Sie unter Verwendung des Knopfes **(C)** aufrufen können (Seite G-4).

G-19

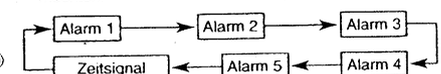
• Monatlicher Alarm

Stellen Sie den Kalendertag, die Stunden und die Minuten für die Alarmzeit ein. Diese Art der Einstellung sorgt dafür, dass der Alarm jeden Monat am eingestellten Kalendertag zum eingestellten Zeitpunkt ertönt.

Einstellen der Alarmzeit



- Drücken Sie den Knopf **(D)** in dem Alarm-Modus, um den Alarm zu wählen, dessen Zeit Sie einstellen möchten.

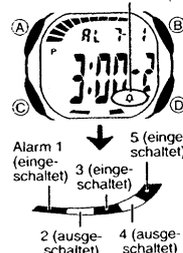


- Nachdem Sie einen Alarm gewählt haben, halten Sie den Knopf **(A)** gedrückt, bis die Stundensteller der Alarmzeit zu blinken beginnen, wodurch die Einstellanzeige angezeigt wird.
 - Durch diese Operation wird der Alarm automatisch eingeschaltet.

G-21

Ein- und Ausschalten eines Alarms und des stündlichen Zeitsignals

Ein-Indikator für stündliches Zeitsignal



- Drücken Sie den Knopf **(D)** in dem Alarm-Modus, um einen Alarm oder das stündliche Zeitsignal zu wählen.
- Sobald Sie den gewünschten Alarm oder das stündliche Zeitsignal gewählt haben, drücken Sie den Knopf **(B)**, um diesen/dieses ein- oder auszuschalten.
 - Der untere Grafikbereich zeigt den aktuellen Ein/Aus-Status jedes der fünf Alarmer an.
 - Der **(A)**-Indikator erscheint am Display, wenn das stündliche Zeitsignal eingeschaltet ist.
 - Der Alarm-Ein-Indikator und der Ein-Indikator für das stündliche Zeitsignal werden in allen Modi am Display angezeigt, wenn diese Funktionen eingeschaltet sind.

G-23

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2291

Seite 4

Alarmoperation

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

- Der entsprechende Alarm-Ein-Indikator blinkt im unteren Grafikbereich während der Alarm ertönt.

Kontrollieren des Alarms

Halten Sie den Knopf  in dem Alarm-Modus gedrückt, um den Alarm ertönen zu lassen.

G-24

Manuelles Einschalten der Hintergrundleuchte

Drücken Sie den Knopf  in einem beliebigen Modus, um das Display für etwa zwei Sekunden zu beleuchten.

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

Über den automatischen Beleuchtungsschalter

Durch das Einschalten des automatischen Beleuchtungsschalters wird die Hintergrundleuchte für etwa zwei Sekunden eingeschaltet, wenn Sie Ihr Handgelenk in einem beliebigen Modus gemäß nachfolgender Beschreibung halten.

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

G-26

Warnung!

- Achten Sie immer darauf, dass Sie sich an einem sicheren Ort befinden, wenn Sie das Display unter Verwendung des automatischen Beleuchtungsschalters ablesen. Seien Sie besonders vorsichtig beim Laufen oder bei anderen Aktivitäten, die zu Unfällen oder Verletzungen führen können. Achten Sie auch darauf, dass die plötzliche Beleuchtung durch den automatischen Beleuchtungsschalter die Personen in Ihrer Nähe nicht überrascht oder ablenkt.
- Wenn Sie die Armbanduhr tragen, achten Sie darauf, dass der automatische Beleuchtungsschalter ausgeschaltet ist, bevor Sie ein Fahrrad fahren oder ein Motorrad bzw. ein anderes Kraftfahrzeug lenken. Plötzlicher und unerwarteter Betrieb des automatischen Beleuchtungsschalters kann Sie ablenken, wodurch es zu einem Verkehrsunfall und ernsthaften Verletzungen kommen kann.

G-28

Referenz

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

Automatische Rückschaltfunktion

Falls Sie eine Anzeige mit blinkenden Stellen für zwei oder drei Minuten am Display belassen, ohne eine Operation auszuführen, dann speichert die Armbanduhr automatisch alle bis zu diesem Zeitpunkt ausgeführten Einstellungen ab und verlässt die Einstellanzeige.

Scrollen durch Daten und Einstellungen

Der Knopf  wird verwendet, um durch die Daten der Einstellanzeige am Display zu scrollen. In den meisten Fällen wird das Scrollen durch die Daten schnell ausgeführt, wenn Sie diesen Knopf gedrückt halten.

G-30

Hintergrundleuchte

Ein-Indikator für automatischen Beleuchtungsschalter

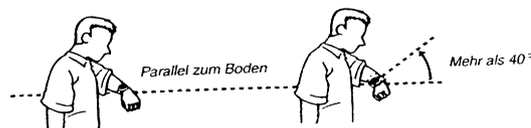


Die Hintergrundleuchte verwendet ein elektrolumineszentes (EL) Panel für die Beleuchtung des Displays, damit dieses auch im Dunkeln abgelesen werden kann. Der automatische Beleuchtungsschalter der Armbanduhr schaltet die Hintergrundleuchte automatisch ein, wenn Sie die Armbanduhr unter einem bestimmten 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 "Vorsichtsmaßnahmen hinsichtlich der Hintergrundleuchte" auf Seite G-31.

G-25

Halten Sie die Armbanduhr parallel zum Boden und heben Sie diese danach um mehr als 40 Grad an, wodurch die Hintergrundleuchte eingeschaltet wird.



G-27

Ein- und Ausschalten des automatischen Beleuchtungsschalters

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

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

G-29

Vorsichtsmaßnahmen hinsichtlich der Hintergrundleuchte

- Das für die Beleuchtung verwendete elektrolumineszente Panel verliert nach sehr langer Verwendung seine Leuchtkraft.
- 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 darauf zurückzuführen, dass das für die Beleuchtung verwendete Panel vibriert. Dies stellt also keinen Fehlbetrieb dar.
- Die Hintergrundleuchte wird automatisch ausgeschaltet, wenn ein Alarm ertönt.
- Die Hintergrundleuchte verbleibt ab dem Drücken des Knopfes für etwa zwei Sekunden beleuchtet, auch wenn sie bereits leuchtet, wenn Sie den Knopf betätigen. Falls Sie den Knopf für zwei Sekunden oder länger gedrückt halten, schaltet die Hintergrundleuchte automatisch aus.
- Häufige Verwendung der Hintergrundleuchte verkürzt die Batterielebensdauer.

G-31

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2291

Seite 5

Vorsichtsmaßnahmen hinsichtlich des automatischen Beleuchtungsschalters

- Um ein schnelles Entladen der Batterie zu vermeiden, wird der automatische Beleuchtungsschalter etwa sechs Stunden nach dem Einschalten automatisch ausgeschaltet.
- Vermeiden Sie ein Tragen der Armbanduhr an der Innenseite Ihres Handgelenks. Anderenfalls kann der automatische Beleuchtungsschalter arbeiten, wenn dies nicht erforderlich ist, wodurch die Batterielebensdauer verkürzt wird. Falls Sie die Armbanduhr an der Innenseite Ihres Handgelenks tragen möchten, schalten Sie vorher den automatischen Beleuchtungsschalter aus.

Mehr als 15 Grad zu hoch



- Die Hintergrundleuchte leuchtet vielleicht nicht, wenn das Zifferblatt der Armbanduhr um mehr als 15 Grad über der Parallelen zum Boden gehalten wird. Achten Sie darauf, dass Sie die Rückseite Ihrer Hand parallel zum Boden halten.
- Die Hintergrundleuchte schaltet nach etwa zwei Sekunden aus, auch wenn Sie die Armbanduhr weiterhin gegen Ihr Gesicht halten.

G-32

G-33

Technische Daten

Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur: ±30 Sekunden pro Monat

Zeitnehmung: Stunden, Minuten, Sekunden, zweite Tageshälfte (P), Monat, Kalendertag, Wochentag

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

Kalendersystem: Vollautomatischer Kalender vorprogrammiert für die Jahre 2000 bis 2039

Sonstiges: Sommerzeit/Standardzeit

Countdown-Timer

Messeinheit: 1 Sekunde

Eingabebereich: 1 Minute bis 24 Stunden (in 1-Minuten-Einheiten)

Zeitnehmungsmethoden: "Match Race"-Zeitnehmung, "Ocean Race"-Zeitnehmung

Stoppuhr

Messeinheit: 1/100 Sekunde

Messkapazität: 199:59' 59,99"

Messmodi: Abgelaufene Zeit, Zwischenzeit, zwei Endzeiten

G-34

G-35

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.	Gerätetauchen
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-36

G-37

- Diese Uhr weist bei normaler Verwendung ausreichende Stoßfestigkeit aus; trotzdem sollten harte Stöße 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.
- 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.
- Das bemalte Finish kann durch starken Druck, längeres Reiben, Kratzen, Reibung usw. verfärbt und abgenutzt werden.

G-38

- 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.

- Statische Elektrizität und Magnetkraft kann den richtigen Betrieb des automatischen Beleuchtungsschalters beeinträchtigen. Falls die Hintergrundleuchte nicht leuchtet, versuchen Sie die Armbanduhr zurück in die Ausgangsposition (parallel zum Boden) zu bringen und danach wieder gegen Ihr Gesicht anzuheben. Falls das nicht arbeitet, lassen Sie Ihren Arm an Ihrer Seite hängen, und heben Sie ihn danach wieder an.
- Unter bestimmten Bedingungen leuchtet die Hintergrundleuchte für etwa eine Sekunde nach dem Anheben des Zifferblattes gegen Ihr Gesicht nicht. Dies stellt jedoch nicht unbedingt einen Fehlbetrieb der Hintergrundleuchte dar.

Alarm: 5 Multi-Funktions-Alarme; stündliches Zeitsignal

Sonstiges: Hintergrundleuchte (elektrolumineszentes Panel); automatischer Beleuchtungsschalter

Batterie: Eine Lithiumbatterie (Typ: CR2016)

Ca. 3 Jahre mit Typ CR2016 (unter der Annahme von 20 Sekunden Alarmbetrieb pro Tag und einer Hintergrundleuchtenoperation für 2 Sekunden pro Tag)

*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 Gerätetauchen (ausgenommen Tieftauchen 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.

Pflege Ihrer Uhr

- 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.
- Extrem hohe und niedrige Temperaturen vermeiden.

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.

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.

G-39