

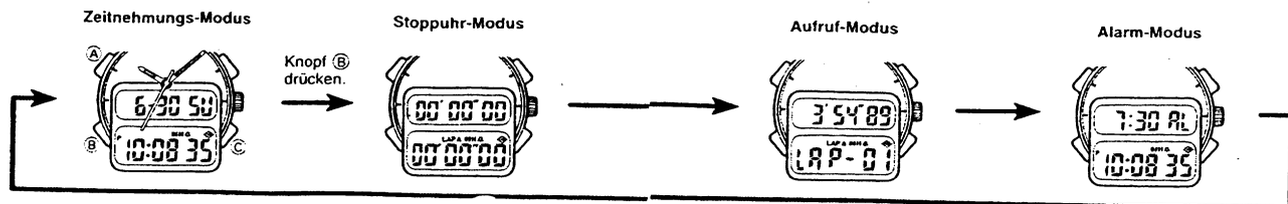
CASIO-Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2329

Seite 1

Allgemeine Anleitung

- Drücken Sie den Knopf **B**, um von Modus auf Modus umzuschalten.
- Falls Sie während einer Einstellungsanzeige (mit blinkenden Stellen) für einige Minuten keine Operation ausführen, verlässt die Armbanduhr automatisch die Einstellungsanzeige.

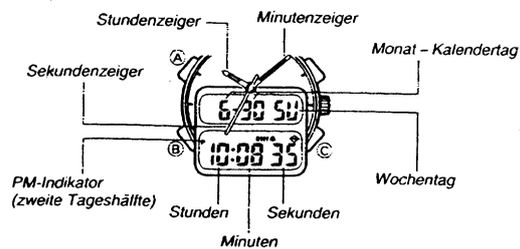


G-2

G-3

Zeitnehmungs-Modus

- Drücken Sie den Knopf **C** in dem Zeitnehmungs-Modus, um das Display für etwa zwei Sekunden zu beleuchten. Die Hintergrundleuchte arbeitet nicht, während eine Einstellungsanzeige am Display angezeigt wird.
- Falls Sie das 12-Stunden-Format für die Zeitanzeige verwenden, erscheint der P-Indikator für Zeiten der zweiten Tageshälfte (p.m.) (Mittag bis 11:59 Uhr nachts). Zeiten der ersten Tageshälfte (a.m.) (Mitternacht bis 11:59 Uhr mittags) werden ohne P-Indikator angezeigt. Das 24-Stunden-Format wird für die Zeitanzeige verwendet, wenn der 24-Indikator am Display angezeigt wird.

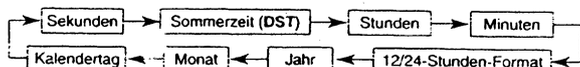


G-4

G-5

Einstellen von Zeit und Datum

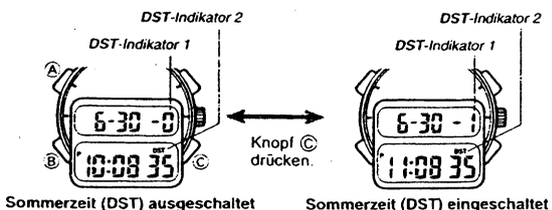
1. Halten Sie den Knopf **A** in dem Zeitnehmungs-Modus gedrückt, bis die Sekundenstellen am Display zu blinken beginnen. Dadurch wird die Einstellungsanzeige angezeigt.
2. Drücken Sie den Knopf **B**, um die blinkenden Stelle in der folgenden Reihenfolge zu verschieben.



3. Während die Sekunden ausgewählt sind (blinken) drücken Sie den Knopf **C**, um diese auf 00 zurückzustellen.
- Falls Sie den Knopf **C** bei einer Sekundenzählung im Bereich von 30 bis 59 drücken, werden die Sekunden auf 00 zurückgestellt, wobei 1 zu den Minuten addiert wird. In dem Bereich von 00 bis 29 verbleibt die Minutenzählung unverändert.

G-6

- Während die DST-Einstellung (Sommerzeit) angewählt ist, drücken Sie den Knopf **C**, um die Sommerzeit ein- oder auszuschalten.
- Mit DST (Daylight Saving Time) wird die Sommerzeit bezeichnet, bei welcher die Zeit in manchen Ländern und Gebieten im Sommer um eine Stunde vorgestellt wird. Denken Sie aber immer daran, dass nicht alle Länder oder Gebiete die Sommerzeit verwenden.



G-7

- Der DST-Indikator 1 blinkt, während die DST-Einstellung in der Einstellungsanzeige angewählt ist. Er zeigt 0 oder 1 an, wenn die Sommerzeit (DST) aus- bzw. eingeschaltet ist.
- Der DST-Indikator 2 blinkt auch am Display, wenn die DST-Einstellung in der Einstellungsanzeige angewählt ist. Zusätzlich erscheint dieser Indikator im Zeitnehmungs-Modus und Alarm-Modus, wenn die Sommerzeit (DST) eingeschaltet ist. Der DST-Indikator 1 erscheint nicht in diesen Modi, wenn die Sommerzeit (DST) ausgeschaltet ist.
- Während die 12/24-Stunden-Einstellung angewählt ist, drücken Sie den Knopf **C**, um zwischen dem 12- und 24-Stunden-Format umzuschalten.
- 4. Während andere Stellen angewählt sind (blinken), drücken Sie den Knopf **C**, um die angewählten Stellen zu erhöhen. Halten Sie den Knopf **C** gedrückt, um die angewählten Stellen schnell zu erhöhen.
- 5. Nachdem Sie die gewünschten Einstellungen ausgeführt haben, drücken Sie den Knopf **A**, um die Einstellungsanzeige zu verlassen.
- Der Wochentag wird automatisch in Abhängigkeit von dem Datum eingestellt.
- Das Datum kann im Bereich vom 1. Januar 2000 bis zum 31. Dezember 2039 eingestellt werden.

G-8

Einstellen der Zeiger

- Falls die analoge Einstellung mit der am Display angezeigten Zeit nicht übereinstimmt, verwenden Sie den folgenden Vorgang, um die analoge Einstellung zu berichtigen.
1. Sobald der Sekundenzeiger die 12:00 Uhr Position (00 Sekunden) erreicht, ziehen Sie die Krone heraus, um den Sekundenzeiger zu stoppen.
 2. Drehen Sie die Krone, um die Stunden und Minuten einzustellen.
 3. Sobald die Sekundenzählung am Display 00 erreicht, drücken Sie die Krone hinein, um den Sekundenzeiger in Gang zu setzen.

G-9

CASIO-Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2329

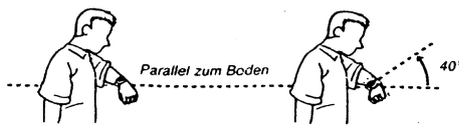
Seite 2

Über die Hintergrundleuchte

Über die automatische Beleuchtungsschalterfunktion

Wenn die automatische Beleuchtungsschalterfunktion eingeschaltet ist, leuchtet die Hintergrundleuchte unter den nachfolgend beschriebenen Bedingungen automatisch für etwa zwei Sekunden auf. Vermeiden Sie ein Tragen der Armbanduhr an der Innenseite Ihres Handgelenkes. Andernfalls kann der automatische Beleuchtungsschalter arbeiten, wenn er nicht benötigt wird, was die Batteriebensdauer verkürzt.

Die Armbanduhr parallel zum Boden halten und danach um etwa 40 Grad gegen Ihr Gesicht neigen, um die Hintergrundleuchte einzuschalten.

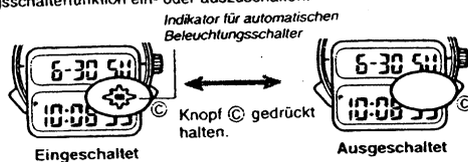


G-10

- Unter bestimmten Bedingungen leuchtet die Hintergrundleuchte nicht bis zu etwa einer Sekunde oder weniger nachdem Sie das Zifferblatt der Armbanduhr gegen Ihr Gesicht gedreht haben. Dies weist aber nicht unbedingt auf einen Fehlbetrieb der Hintergrundleuchte hin.

Ein- und Ausschalten der automatischen Beleuchtungsschalterfunktion

In dem Zeitnehmungs-Modus (ausgenommen während der Ausführung von Einstellungen) den Knopf **C** für zwei Sekunden gedrückt halten, um die automatische Beleuchtungsschalterfunktion ein- oder auszuschalten.



G-12

Warnung!

- Versuchen Sie niemals Ihre Armbanduhr abzulesen, wenn Sie in Gebieten Bergsteigen oder wandern, die dunkel sind oder schlechten Halt für die Füße bieten. Dies ist gefährlich und kann zu ernsthaften persönlichen Verletzungen führen.
- Versuchen Sie niemals Ihre Armbanduhr abzulesen, wenn Unfallgefahr besteht, besonders an Orten mit Fahrzeug- oder Fußgängerkehr. Dies ist gefährlich und kann zu ernsthaften persönlichen Verletzungen führen.
- Versuchen Sie niemals Ihre Armbanduhr abzulesen, wenn Sie ein Fahrrad fahren oder ein Motorrad oder ein anderes Motorfahrzeug lenken. Dies ist gefährlich und kann zu einem Verkehrsunfall und ernsthaften persönlichen Verletzungen führen.
- Wenn Sie die Armbanduhr tragen, unbedingt darauf achten, dass die automatische Beleuchtungsschalterfunktion ausgeschaltet ist, bevor Sie ein Fahrrad fahren oder ein Motorrad oder ein anderes Motorfahrzeug lenken. Plötzlicher und ungewollter Betrieb des automatischen Beleuchtungsschalters kann Sie ablenken und zu einem Verkehrsunfall und ernsthaften Verletzungen führen.

G-14

Über Rundenzeiten und Zwischenzeiten

Rundenzeiten

Eine Rundenzeit entspricht der Zeit, die Sie benötigen, um von einem Punkt eines Renners an einen anderen Punkt zu gelangen. Falls Sie z.B. auf einem Rundkurs laufen, können Sie damit jede Rundenzeit messen.

Zwischenzeiten

Eine Zwischenzeit ist die Zeit vom Start eines Renners bis zum Zeitpunkt der Messung der Zwischenzeit. Sie können z.B. die Zwischenzeiten verwenden, um Ihre Zeiten bis zum Erreichen der 5-Kilometer-Markierung, der 10-Kilometer-Markierung usw. zu bestimmen.

G-16

- Die Hintergrundleuchte kann vielleicht nicht aufleuchten, wenn das Zifferblatt der Armbanduhr um mehr als 15 Grad gegenüber der Parallelen nach links oder rechts geneigt ist. Achten Sie darauf, dass Ihr Handgelenk parallel zum Boden angeordnet ist.



- Statische Elektrizität oder Magnetkraft kann den richtigen Betrieb der automatischen Beleuchtungsschalterfunktion beeinträchtigen. Falls die Hintergrundleuchte nicht aufleuchtet, versuchen Sie die Armbanduhr zurück in die Ausgangsposition (parallel zum Boden) zu bewegen und danach wiederum gegen Ihr Gesicht anzuheben. Falls dies nicht arbeitet, lassen Sie Ihren Arm an der Seite hängen und heben Sie ihn danach wieder an.

G-11

- Der Indikator für automatischen Beleuchtungsschalter wird in allen Modi am Display angezeigt, wenn die automatische Beleuchtungsschalterfunktion eingeschaltet ist.
- Zum Schutz der Batterie vor einem Entladen, wird die automatische Beleuchtungsschalterfunktion etwa fünf Stunden nach dem Einschalten automatisch ausgeschaltet. Wiederholen Sie den obigen Vorgang, um die automatische Beleuchtungsschalterfunktion wieder einzuschalten, wenn dies gewünscht wird.
- Knopf **C** in dem Zeitnehmungs-Modus drücken (ausgenommen während der Ausführung von Einstellungen), um das Display unabhängig von der Ein/Aus-Einstellung des automatischen Beleuchtungsschalters zu beleuchten.

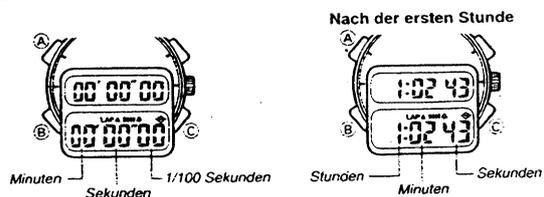
Vorsicht

- Die Hintergrundleuchte dieser Armbanduhr verwendet eine elektrolumineszente (EL) Leuchte, die ihre Leuchtkraft nach sehr langer Verwendung verliert.
- Häufige Verwendung der Hintergrundleuchte verkürzt die Batteriebensdauer.
- Die Armbanduhr gibt einen hörbaren Ton aus, wenn das Display beleuchtet wird. Dies ist darauf zurückzuführen, dass die EL-Leuchte leicht vibriert, wenn sie leuchtet. Dies stellt also keinen Fehlbetrieb der Armbanduhr dar.

G-13

Stoppuhr-Modus

Die Kapazität des Stoppuhr-Modus beträgt bis zu 9 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden. Sie können auch Rundenzeiten und Zwischenzeiten in dem Speicher aufnehmen und danach später im Aufruf-Modus aufrufen.



Die abgelaufene Zeit wird in Einheiten von 1/100 Sekunde bis zu 59' 59" 99 gemessen. Danach wird sie in Einheiten von 1 Sekunde gemessen.

G-15

Messen der abgelaufenen Zeit

Die folgende Operation ist gleich, unabhängig davon, ob Sie Rundenzeiten oder Zwischenzeiten aufnehmen möchten.

1. Drücken Sie den Knopf **A**, um die Stoppuhr zu starten.
2. Drücken Sie den Knopf **A**, um die Stoppuhr zu stoppen.
- Sie können die Messoperation beliebig oft stoppen und starten, indem Sie erneut den Knopf **A** drücken.
3. Drücken Sie den Knopf **C**, um die Stoppuhr auf lauter Nullen (00' 00" 00) zu löschen.

Aufzeichnen einer Rundenzeit

1. Verwenden Sie den Knopf **A** in dem Aufruf-Modus, um die Rundenzeit als die Zeitmessungsoperation zu wählen.
- Für weitere Informationen über die Wahl der Stoppuhroperation siehe "Aufruf-Modus".
2. Schalten Sie auf den Stoppuhr-Modus und drücken Sie danach den Knopf **A**, um die Stoppuhr zu starten.

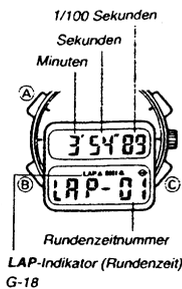
G-17

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2329

Seite 3

3. Drücken Sie den Knopf **(C)**, um die Rundenzeit einzufrieren und diese mit der Rundenzeitnummer für etwa sechs Sekunden anzuzeigen. Intern setzt die Stoppuhr mit der Zeitmessung fort.



G-18

- Die ersten neun Rundenzeiten werden im Speicher aufgezeichnet. Die letzte durch das Drücken des Knopfes **(C)** aufgezeichnete Zeit wird ebenfalls im Speicher abgelegt, sodass insgesamt 10 Zeiten aufgezeichnet werden können.
- Falls Sie mit der Rundenzeitoperation fortsetzen, nachdem bereits neun Zeiten im Speicher aufgezeichnet wurden, dann werden die neuen Rundenzeiten zwar am Display angezeigt, nicht aber im Speicher abgespeichert.
- Während jeder Operation für die abgelaufene Zeit können Sie bis zu 99 Rundenzeitoperationen (9 abgespeicherte + 90 nicht abgespeicherte) ausführen.
- Sie können die Rundenzeiten im Aufruf-Modus aufrufen.

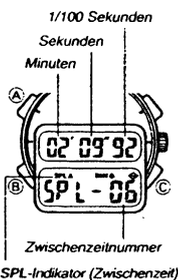
4. Drücken Sie den Knopf **(A)**, um die Zeitmessung zu stoppen.

5. Drücken Sie den Knopf **(C)**, um die Stoppuhr auf lauter Nullen zu löschen.

Aufnehmen einer Zwischenzeit

1. Verwenden Sie den Knopf **(A)** dem Aufruf-Modus, um die Zwischenzeit als die Zeitmessungsoperation zu wählen.
- Für weitere Informationen über die Wahl der Stoppuhroperation siehe "Aufruf-Modus".
2. Schalten Sie in den Stoppuhr-Modus und drücken Sie danach den Knopf **(A)**, um die Stoppuhr zu starten.
3. Drücken Sie den Knopf **(C)**, um die Zwischenzeit einzufrieren und die Zwischenzeitnummer für etwa sechs Sekunden anzuzeigen. Intern setzt die Stoppuhr mit der Zeitmessung fort.

G-19



G-20

- Die ersten neun Zwischenzeiten werden im Speicher aufgezeichnet. Die letzte durch das Drücken des Knopfes **(C)** aufgezeichnete Zwischenzeit wird ebenfalls im Speicher abgelegt, sodass insgesamt 10 Zeiten aufgezeichnet werden können.
- Falls Sie mit der Zwischenzeitoperation fortsetzen, nachdem bereits neun Zeiten im Speicher aufgezeichnet wurden, dann werden die neuen Zwischenzeiten zwar am Display angezeigt, nicht aber im Speicher abgespeichert.
- Während jede Operation für die abgelaufene Zeit können Sie bis zu 99 Zwischenzeitoperationen (9 abgespeicherte + 90 nicht abgespeicherte) ausführen.
- Sie können die Zwischenzeiten im Aufruf-Modus aufrufen.

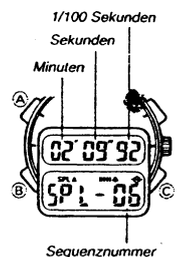
4. Drücken Sie den Knopf **(A)**, um die Zeitmessung zu stoppen.

5. Drücken Sie den Knopf **(C)**, um die Stoppuhr auf lauter Nullen zu löschen.

Aufzeichnen von mehreren Endzeiten

1. Verwenden Sie den Knopf **(A)** in dem Aufruf-Modus, um die Zwischenzeit als die Zeitmessungsoperation zu wählen.
- Für weitere Informationen über die Wahl der Stoppuhroperation siehe "Aufruf-Modus".
2. Schalten Sie auf den Stoppuhr-Modus und drücken Sie danach den Knopf **(A)**, um die Stoppuhr zu starten.
3. Drücken Sie den Knopf **(C)**, sobald jeder Läufer das Ziel erreicht. Die Endzeit und die Sequenznummer werden für etwa sechs Sekunden am Display angezeigt. Intern setzt die Stoppuhr mit der Zeitmessung fort.

G-21



G-22

- Die ersten neun Zwischenzeiten (Endzeiten) werden im Speicher aufgezeichnet. Die letzte durch das Drücken des Knopfes **(C)** aufgezeichnete Zwischenzeit wird ebenfalls im Speicher abgelegt, sodass insgesamt 10 Zeiten aufgezeichnet werden können.
- Falls Sie mit der Zwischenzeitoperation fortsetzen, nachdem bereits neun Zeiten im Speicher aufgezeichnet wurden, dann werden die neuen Zwischenzeiten zwar am Display angezeigt, nicht aber im Speicher abgespeichert.
- Während jeder Operation für die abgelaufene Zeit können Sie bis zu 99 Zwischenzeitoperationen (9 abgespeicherte + 90 nicht abgespeicherte) ausführen.
- Sie können die Zwischenzeiten im Aufruf-Modus aufrufen.

4. Drücken Sie den Knopf **(A)**, um die Zeitmessung zu stoppen.

5. Drücken Sie den Knopf **(C)**, um die Stoppuhr auf lauter Nullen zu löschen.

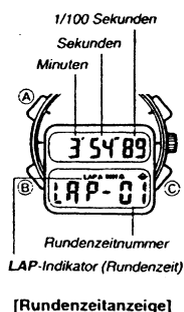
Aufruf-Modus

Verwenden Sie den Aufruf-Modus, um die im Speicher abgelegten Rundenzeiten und Zwischenzeiten aufzurufen.

- Drücken Sie den Knopf **(A)**, um das Display zwischen den Rundenzeiten oder Zwischenzeiten umzuschalten.
- Drücken Sie den Knopf **(C)**, um durch die Datensätze in dem Aufruf-Modus zu scrollen.

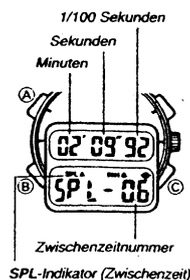
Falls Sie in dem Stoppuhr-Modus eine neue Operation für eine zu messende Zeit starten, werden die gegenwärtig im Aufruf-Modus am Display angezeigten Daten (Rundenzeit oder Zwischenzeit) automatisch gelöscht.

G-23



[Rundenzeitanzeige]

G-24



[Zwischenzeitanzeige]

Alarm-Modus



Wenn ein täglicher Alarm eingeschaltet ist, ertönt der Alarm täglich zum eingestellten Zeitpunkt für etwa 20 Sekunden. Drücken Sie einen beliebigen Knopf, um den Alarm zu stoppen, sobald dieser zu ertönen beginnt. Wenn das stündliche Zeitsignal eingeschaltet ist, gibt die Armbanduhr zu jeder vollen Stunde ein akustisches Piepsignal aus.

Einstellen der Alarmzeit

1. Halten Sie den Knopf **(A)** in dem Alarm-Modus gedrückt, bis die Stundenstellen am Display zu blinken beginnen, um dadurch die Einstellungsanzeige anzuzeigen. Zu diesem Zeitpunkt wird der Alarm automatisch eingeschaltet.

G-25

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2329

Seite 4

2. Drücken Sie den Knopf , um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenfolge zu verschieben.



3. Drücken Sie den Knopf , um die angewählten Stellen zu erhöhen. Halten Sie den Knopf  gedrückt, um die angewählten Stellen schnell zu erhöhen.
 4. Nachdem Sie die gewünschten Einstellungen ausgeführt haben, drücken Sie den Knopf , um die Einstellungsanzeige zu verlassen.
 • Das Format (12- oder 24-Stunden) der Alarmzeit stimmt mit dem für die normale Zeitnehmung gewählten Format überein.
 • Wenn Sie die Alarmzeit unter Verwendung des 12-Stunden-Formats einstellen, achten Sie auf richtige Einstellung der ersten oder zweiten Tageshälfte.

Stoppen des Alarms

- Sobald der Alarm ertönt, drücken Sie einen beliebigen Knopf, um den Alarm zu stoppen.

G-26

Technische Daten

Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur: ±30 Sekunden pro Monat

3 Zeiger: Stunden, Minuten, Sekunden

Zeitnehmungs-Modus: Stunden, Minuten, Sekunden, erste/zweite (P) Tageshälfte, Monat, Kalendertag, Wochentag

Zeitsystem: 12- oder 24-Stunden-Format

Kalendersystem: Vollautomatischer Kalender programmiert für die Jahre 2000 bis 2039

Standardzeit/Sommerzeit

Stoppuhr-Modus

Messeinheit: 1/100 Sekunde bis zu 59' 99" 99
 1 Sekunde (ab 1.00' 00")

Messkapazität: 9 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden

Messfunktionen: Abgelaufene Zeit, Rundenzeit und Zwischenzeit

Speicher: 10 Datensätze (Rundenzeiten, Zwischenzeiten)

G-28

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 Nachgehen der Uhr) 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.	Gerätauchen
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

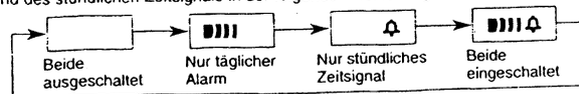
G-30

- 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 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.

G-32

Ein- und Ausschalten eines täglichen Alarms und des stündlichen Zeitsignals

Drücken Sie den Knopf  in dem Alarm-Modus, um den Status des täglichen Alarms und des stündlichen Zeitsignals in der folgenden Reihenfolge umzuschalten.



Kontrolle des Alarms

Halten Sie den Knopf  in einem beliebigen Modus (mit Ausnahme bei am Display angezeigter Einstellungsanzeige) gedrückt, um den Alarm ertönen zu lassen. Achten Sie darauf, dass durch diese Operation auch der Modus umgeschaltet wird.

G-27

Alarm-Modus: Täglicher Alarm, stündliches Zeitsignal

EL-Hintergrundleuchte: Automatisch, manuell

Batterie: Eine Lithiumbatterie (Typ: CR2016)

Batterielebensdauer: 3 Jahre unter den folgenden Bedingungen
 • 2 Sekunden Betrieb der Hintergrundleuchte pro Tag
 • 20 Sekunden Alarmbetrieb pro Tag

Häufige Verwendung der Hintergrundleuchte verkürzt die Batterielebensdauer wie folgt.

- 5 Betriebe der Hintergrundleuchte pro Tag: 2 Jahre

G-29

*Zur Beachtung

- I Nicht wasserdicht. Jegliche Feuchtigkeit vermeiden.
- II Die Krone nicht herausziehen, wenn die Armbanduhr nass ist.
- III Die Knöpfe nicht betätigen und die Krone nicht herausziehen, wenn sich die Armbanduhr unter Wasser befindet.
- IV Die Krone nicht herausziehen, wenn sich die Armbanduhr unter Wasser befindet. Nach Verwendung in Salzwasser die Uhr mit Frischwasser abspülen und abtrocknen.
- V Verwendbar für Gerätetauchen (ausgenommen Tiettauchen mit Helium/Sauerstoff-Gemisch). Die Krone nicht herausziehen, wenn sich die Armbanduhr unter Wasser befindet.

- 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.

G-31

- 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 Armbändern 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 Armbänder...

- Es kann zu einem Ausbleichen der Fluoreszenzfarbe kommen, wenn diese für längere Zeit direkter Sonnenbestrahlung ausgesetzt wird.

G-33

CASIO – Bedienungsanleitung

Modul Nr. 2329

Seite 5

- 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.

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

G-34

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:

- 1) 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.
- 2) 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.

- 3) 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 Zubehörteilen versehen werden, die nicht auf unsere Produkte abgestimmt sind.
- 4) 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.
- 5) 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-12

W-13