

CASIO - Bedienungsanleitung

Modul Nr. 744

Seite 1

Lesen sie zuerst diese wichtigen Informationen

Batterie

- Die werksseitig eingesetzte Batterie entlädt sich während Transport und Lagerung. Lassen Sie die Batterie bei Ihrem Fachhändler oder einem CASIO Kundendienst austauschen, sobald Anzeichen für eine abfallende Batteriespannung (schwache Anzeige) auftreten.

Wasserbeständigkeit

- Uhren sind nach ihrer Wasserbeständigkeit 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	Gehäuse-Bezeichnung	Wasserspritzer, Regen usw.	Schwimmen, Autowäsche usw.	Schnorcheln, Tauchen usw.	Gerätetauchen
I	—	Nein	Nein	Nein	Nein
II	WATER RESISTANT	Ja	Nein	Nein	Nein
III	50 M WATER RESISTANT	Ja	Ja	Nein	Nein
IV	100 M WATER RESISTANT	Ja	Ja	Ja	Nein
V	200 M WATER RESISTANT 300 M WATER RESISTANT	Ja	Ja	Ja	Ja

- 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 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, Farbverdüner, Reinigungssprays usw.) verwenden.
- 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.

*Zur Beachtung

- I Nicht wasserdicht.
- II Die Krone nicht herausziehen, wenn die Armbanduhr naß ist.
- III Die Tasten nicht betätigen und die Krone nicht herausziehen, wenn sich die Armbanduhr unter Wasser befindet.
- IV Eine Tastenbetätigung unter Wasser ist erlaubt, wobei jedoch die vertieft angeordneten Tasten nicht betätigt und die Krone nicht herausgezogen werden dürfen, wenn sich die Armbanduhr unter Wasser befindet.
- V Darf für Gerätetauchen verwendet werden (ausgenommen Tiefen, bei welchen ein Helium/Sauerstoff-Gemisch erforderlich ist). Die Krone nicht herausziehen, wenn sich die Armbanduhr unter Wasser befindet.

- Manche wasserdichte Uhren haben ein Lederarmband. Ein solches Modell nicht beim Schwimmen oder anderen Tätigkeiten tragen, bei denen das Band in Wasser eingetaucht wird.

Pflege Ihrer Uhr


- Niemals versuchen, das Gehäuse zu öffnen oder den rückwärtigen Deckel zu entfernen.

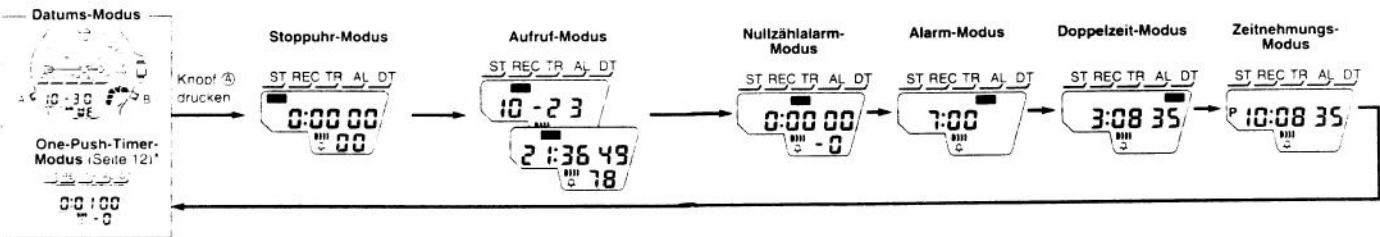
- Manche Modelle weisen Seidendruckmuster auf ihren Armbändern auf. Beim Reinigen dieser Armbänder ist Vorsicht geboten, damit das Seidendruckmuster nicht abgerieben wird.
- Für Armbänder mit Kunstharzbändern... Sie werden vielleicht eine weiße, pulverförmige Substanz auf dem Band bemerken. Diese Substanz greift Ihre Haut oder Ihre Kleidung nicht an und kann einfach mit einem Tuch abgewischt werden.


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.

- Es kann zu einem Ausbleichen der Fluoreszenzfarbe kommen, wenn diese für längere Zeit Feuchtigkeit ausgesetzt wird. Die Feuchtigkeit so bald als 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.

Allgemeine Anleitung

- Knopf  drücken, um von Modus auf Modus umzuschalten. Die einzelnen Modi sind auf den nachfolgenden Seiten beschrieben.



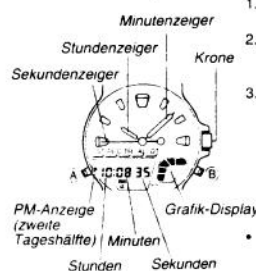
- Diese Armbanduhr ist so ausgelegt, daß mit dem Drücken des Knopfes  in dem Datums-Modus (Seite 12) der One-Push-Timer automatisch startet.




Zeitnehmungs-Modus

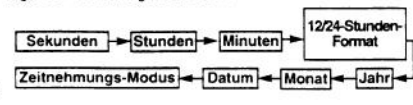
Der Zeitnehmungs-Modus verfügt sowohl über ein Analog- als auch ein Digital-Display. In dem Zeitnehmungs-Modus zeigt das Digital-Display die Digital-Zeit an. Achten Sie darauf, daß die Einstellvorgänge unterschiedlich für die Analog-Zeit und die Digital-Zeit sind. Zusätzlich ist ein Grafik-Display vorhanden, das die abgelaufenen Sekunden anzeigt.


- Falls Sie keinen der Knöpfe für einige Minuten drücken, schaltet die Uhr automatisch auf den Datums-Modus zurück.

Einstellen von Digital-Zeit und Datum



1. Knopf  verwenden, um auf den Zeitnehmungs-Modus zu schalten.
2. Knopf  in dem Zeitnehmungs-Modus gedrückt halten, bis die Sekundenstellen auf dem Display zu blinken beginnen. Die Sekundenstellen blinken, da sie angewählt sind.
3. Knopf  drücken, um die angewählten Stellen in der folgenden Reihenfolge zu ändern.



- Sobald Sie das Zeitnehmungs-Display erreicht haben, müssen Sie nochmals Knopf  gedrückt halten, um die blinkenden Sekunden anzuzeigen.

CASIO - Bedienungsanleitung

Modul Nr. 744

Seite 2

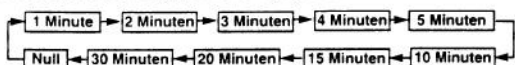
- Wenn die Sekundenstellen angewählt sind (blinken), Knopf **A** drücken, um die Sekunden auf "00" zurückzustellen. Falls Sie Knopf **A** bei einer Sekundenzählung im Bereich von 30 bis 59 drücken, werden die Sekunden auf "00" zurückgestellt, wobei jedoch 1 zu den Minuten addiert wird. Falls die Sekundenzählung in dem Bereich von 00 bis 29 ist, verbleiben die Minuten unverändert.
- Wenn andere Stellen (außer Sekunden) gewählt sind (blinken), Knopf **A** drücken, um die Zahl zu erhöhen. Knopf **A** gedrückt halten, um die angewählten Stellen schnell zu ändern. Wenn die 12/24-Stunden-Einstellung gewählt ist, Knopf **A** drücken, um zwischen diesen beiden Formaten umzuschalten.
- Das Jahr kann in dem Bereich von 1990 bis 2029 eingestellt werden.
- Der Wochentag wird automatisch in Abhängigkeit von dem Datum eingestellt.
- Nachdem Sie Zeit und Datum eingestellt haben, Knopf **B** drücken, um den Zeitnehmungs-Modus zu wählen.
- Falls Sie keinen der Knöpfe für einige Minuten drücken, während die angewählten Stellen blinken, wird das Blinken eingestellt und die Uhr kehrt automatisch auf den Zeitnehmungs-Modus zurück.
- Knopf **B** drücken, um auf den Datums-Modus zurückzukehren.

Datums-Modus

Monat Datum Diese Abbildung zeigt, was in dem Datums-Modus auf dem Digital-Display erscheint.



- Knopf **B** nochmals drücken, um die Startzeit zu ändern. Mit jedem Drücken des Knopfes **B** wird die Startzeit in der folgenden Reihenfolge geändert.



- Die Zeitmessung beginnt, sobald Sie den Knopf **B** nach der Wahl einer Startzeit freigeben.
 - Falls Sie Knopf **A** während des Betriebs des One-Push-Timers drücken, zeigt das Digital-Display für einige Sekunden die Datums-Modus-Information an und kehrt danach automatisch auf den One-Push-Timer-Modus zurück.
- Um dem Betrieb des One-Push-Timers zu stoppen, Knopf **B** drücken, bis die Nullanzeige erscheint (siehe Reihenfolge in Schritt 2).
 - Falls Sie keinen Knopf für einige Minuten drücken, während die Nullanzeige angezeigt wird, kehrt die Armbanduhr automatisch auf den Datums-Modus zurück.
 - Um auf den Datums-Modus zurückzukehren, die Nullanzeige wählen (um den Betrieb des One-Push-Timers zu stoppen) und danach Knopf **B** drücken.

Stoppuhr-Modus

Der Stoppuhr-Modus mißt die abgelaufene Zeit mit einer Genauigkeit von 1/100 Sekunde. Der Meßbereich der Stoppuhr beträgt bis zu 23 Stunden, 59 Minuten und 59,99 Sekunden. Für längere Zeiten startet die Uhr die Zahlung wiederum ab Null. Die gemessenen Zeiten werden automatisch in dem Speicher abgespeichert, wenn sie auf lauter Nullen gelöscht werden.

- Falls Sie keinen der Knöpfe für einige Minuten drücken, während das Display lauter Nullen in dem Stoppuhr-Modus anzeigt, kehrt die Uhr automatisch auf den Datums-Modus zurück.

Einstellen der Analog-Zeit

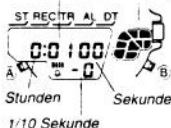
- Die Krone herausziehen, um den Sekundenzeiger zu stoppen. Falls Sie die Analog-Zeitnehmung in Übereinstimmung mit einem Zeitsignal (Radio oder Fernseher) in Gang setzen möchten, die Krone herausziehen, wenn sich der Sekundenzeiger in der 12-Uhr-Position befindet.
 - Die Zeiger durch Drehen der Krone einstellen.
 - Die Krone hineindrücken, um die Zeitnehmung in Gang zu setzen.
- Die Analog-Zeit wird von einem mechanischen Uhrwerk gemessen. Daher kann es vorkommen, daß der Sekundenzeiger nicht genau zu dem Zeitpunkt, an dem Sie die Krone zurückdrücken, in Gang gesetzt wird.
 - Sie können die Analog-Zeit in Übereinstimmung mit der eingestellten Digital-Zeit oder auf eine andere Zeit einstellen.

One-Push-Timer-Modus

Die One-Push-Timer-Funktion läßt Sie schnell und einfach einen Nullzähl-Timer für 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20 und 30 Minuten einstellen. Die Zeit wird in Einheiten von 1/10 Sekunde gemessen. Wenn das Ende der Nullzählung erreicht ist, ertönt der Alarm für 10 Sekunden oder bis Sie den Alarm durch Drücken eines beliebigen Knopfes stoppen. Wenn der Alarm stoppt, wird die Alarmzeit automatisch gelöscht. Zusätzlich zu dem One-Push-Timer enthält diese Armbanduhr auch einen Nullzähl-Alarm (Seite 19), der für die Zeitmessung einer anderen Veranstaltung verwendet werden kann.

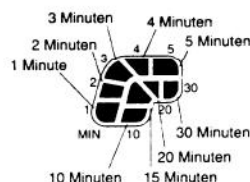
Verwendung des One-Push-Timers

- In dem Datums-Modus den Knopf **B** drücken, um den One-Push-Timer-Modus aufzurufen.
- Die Startzeit ist automatisch auf 1 Minute eingestellt, wenn Sie den One-Push-Timer-Modus aufrufen. Die Zeitmessung beginnt ab 1 Minute, sobald Sie den Knopf **B** freigeben.



Über das Grafik-Display

In dem One-Push-Timer-Modus zeigt das Grafik-Display den Startwert an.



Messen einer abgelaufenen Zeitspanne

- In dem Stoppuhr-Modus den Knopf **B** drücken, um die Stoppuhr zu starten.
- In dem Stoppuhr-Modus zeigt das Grafik-Display den Ablauf jeder 1/10 Sekunde an.
- Knopf **B** drücken, um die Stoppuhr zu stoppen.
- Sie können mit der Messung fortsetzen, indem Sie nochmals Knopf **B** drücken.
- Knopf **B** gedrückt halten, bis die Stoppuhr auf 0:00:00 gelöscht wurde.



Über die Speicherverwaltung

Wenn Sie die Stoppuhr auf lauter Nullen gelöscht haben (Schritt 3 unter dem obigen Titel "Messen einer abgelaufenen Zeitspanne"), wird die vorher auf dem Display angezeigte Zeit automatisch mit dem derzeitigen Datum in dem Speicher gespeichert. Bis zu 20 Zeit/Datums-Sätze können auf einmal abgespeichert werden. Nachdem 20 Datensätze abgespeichert wurden, wird mit jedem neuen Datensatz automatisch der älteste im Speicher befindliche Datensatz gelöscht. Verwenden Sie den Daten-Aufruf-Modus (Seite 17), um die im Speicher gespeicherten Daten durchzusehen.

CASIO - Bedienungsanleitung

Modul Nr. 744

Seite 3

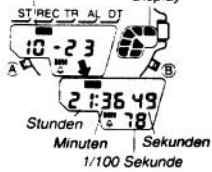
Daten-Aufruf-Modus

Verwenden Sie diesen Modus für das Durchsehen und Löschen der im Stoppuhr-Modus gespeicherten Daten.

- In dem Daten-Aufruf-Modus zeigt das Grafik-Display die 1/10 Sekunden-Einheiten der gespeicherten Zeit an.
- Falls Sie keinen der Knöpfe für einige Minuten in dem Daten-Aufruf-Modus drücken, kehrt die Uhr automatisch auf den Datums-Modus zurück.

Aufrufen von Daten

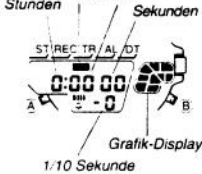
Modus-Anzeige Grafik-Display



- In dem Daten-Aufruf-Modus den Knopf **(A)** drücken, um die in dem Speicher abgespeicherten Zeiten aufzurufen.
- Zuerst erscheint das Datum, an dem die Messung durchgeführt wurde, auf dem Display. Nach etwa einer Sekunde erscheint die gemessene Zeit. Das Display schaltet abwechselnd zwischen dem Datum und der Zeit um.
- Die neuesten Daten erscheinen zuerst. Drücken Sie Knopf **(B)**, um die nächst neuesten Daten anzuzeigen, und setzen Sie diesen Vorgang fort, bis die ältesten Daten im Speicher erreicht sind. Wenn Sie bei Anzeige der ältesten Daten den Knopf **(A)** drücken, erscheinen wiederum die neuesten Daten auf dem Display.

Nullzählalarm-Modus

Modus-Anzeige Minuten Stunden Sekunden



- Der Nullzähl-Timer kann auf einen Bereich von 1 Minute bis zu 24 Stunden (Anzeige 0:00 00) eingestellt werden und mißt die Nullzählung mit einer Genauigkeit von 1/10 Sekunde. Wenn die Nullzählung Null erreicht, ertönt ein Alarm für 10 Sekunden oder bis Sie einen beliebigen Knopf drücken.
- In dem Nullzählalarm-Modus zeigt das Grafik-Display den Prozentsatz der verbleibenden Zeitspanne an. Die Startzeit beträgt 100%.
 - Falls Sie in dem Nullzählalarm-Modus für einige Minuten keinen der Knöpfe drücken, dann schaltet die Uhr automatisch auf den Datums-Modus zurück.

Verwendung des Nullzähl-Timers

- In dem Nullzähl-Alarm-Modus den Knopf **(A)** drücken, um die Nullzählung zu starten.
- Wenn das Ende der Nullzählung erreicht ist, ertönt der Alarm für 10 Sekunden oder bis Sie den Alarm durch Drücken eines beliebigen Knopfes stoppen. Der Nullzähl-Timer wird automatisch auf seinen Startwert zurückgestellt (und stellt den Betrieb ein), nachdem der Alarm stopt.
- Knopf **(B)** drücken, um den Betrieb des Nullzähl-Timers zu stoppen.
- Sie können den Betrieb des Nullzähl-Timers fortsetzen, indem Sie nochmals Knopf **(A)** drücken.
- Um den Nullzähl-Timer auf seinen Startwert zurückzustellen, den Timer stoppen und danach Knopf **(B)** gedrückt halten.

- Sobald Sie das Display für den täglichen Alarm-Modus erreichen, müssen Sie Knopf **(A)** nochmals gedrückt halten, um die blinkenden Stundenstellen anzuzeigen.
- Knopf **(B)** drücken, um die gewählte Zahl zu erhöhen. Knopf **(A)** gedrückt halten, um die gewählte Zahl schnell zu erhöhen.
- Das Format (12-Stunden oder 24-Stunden) der Alarmzeit stimmt mit dem für die Digital-Zeitnehmung gewählten Format überein.
- Wenn die Alarmzeit im 12-Stunden-Format eingestellt wird, darauf achten, daß die Alarmzeit richtig für die erste oder zweite Tageshälfte eingestellt wird.
- Nachdem Sie die Nullzahlzeit eingestellt haben, Knopf **(A)** drücken, um den täglichen Alarm-Modus zu wählen.
- Falls Sie keinen der Knöpfe für einige Minuten drücken, während die gewählten Stellen blinken, wird das Blinken eingestellt und die Uhr kehrt automatisch auf das normale Display zurück.



- Jede Messung mit mehr als 24 Stunden wird als Fehler berücksichtigt, so daß die Meldung "Er" unter dem Datum erscheint.
- Falls der Speicher voll ist, erscheint die Meldung "Full" für etwa eine Sekunde auf dem Display, nachdem Sie den Daten-Aufruf-Modus aufgerufen haben. Diese Meldung "Full" erscheint auch, wenn Sie bei Anzeige der ältesten Daten den Knopf **(A)** drücken.

Löschen von Daten

Vorsicht!

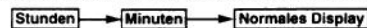
Der folgende Vorgang löscht ALLE in dem Speicher gespeicherten Daten und kann nicht mehr aufgehoben werden!

- In dem Daten-Aufruf-Modus den Knopf **(A)** gedrückt halten, um "CLEAR" anzuzeigen.
- Knopf **(B)** drücken, um alle im Speicher gespeicherten Daten zu löschen und "----" anzuzeigen.



Einstellen des Startwertes des Nullzähl-Timers

- Wenn der derzeitige Startwert auf dem Nullzähl-Timer-Display angezeigt wird (Betrieb gestoppt), Knopf **(A)** gedrückt halten, bis die Stundenstellen auf dem Display zu blinken beginnen. Die Stellen blinken, da sie *angewählt* sind.
- Knopf **(B)** drücken, um die Wahl in der folgenden Reihenfolge zu ändern.



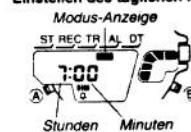
- In dem normalen Display ist nichts angewählt. Um auf den Einstellvorgang zurückzuschalten, Knopf **(A)** nochmals gedrückt halten (Schritt 1).
- Knopf **(B)** drücken, um die gewählte Zahl zu erhöhen. Knopf **(A)** gedrückt halten, um die gewählte Zahl schnell zu erhöhen.
- Um den Startwert des Nullzähl-Timers auf 24 Stunden einzustellen, "0:00" einstellen.
- Nachdem Sie den Nullzähl-Timer auf den gewünschten Startwert eingestellt haben, Knopf **(A)** drücken, um auf das normale Display zurückzukehren.
- Falls Sie keinen der Knöpfe für einige Minuten drücken, während die angewählten Stellen blinken, wird das Blinken eingestellt und die Uhr kehrt automatisch auf das normale Display zurück.

Täglicher Alarm-Modus

Wenn die tägliche Alarmfunktion eingeschaltet ist, ertönt der Alarm täglich zum voreingestellten Zeitpunkt für 20 Sekunden. Einen beliebigen Knopf drücken, um den Alarm zu stoppen, nachdem er zu ertönen beginnt. Wenn das stündliche Zeitsignal eingeschaltet ist, gibt die Uhr zu jeder vollen Stunde einen Piepton aus. Achten Sie darauf, daß der tägliche Alarm und das stündliche Zeitsignal in Abhängigkeit von der eingestellten Digital-Zeit arbeiten.

- Falls Sie in dem Alarm-Modus keinen der Knöpfe für einige Minuten drücken, kehrt die Uhr automatisch auf den Datums-Modus zurück.

Einstellen des täglichen Alarms



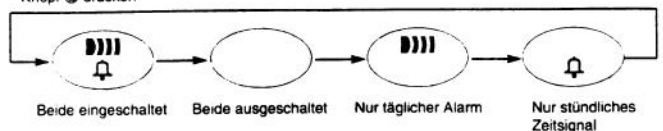
- Knopf **(A)** in dem Alarm-Modus gedrückt halten, bis die Stundenstellen auf dem Display zu blinken beginnen. Die Stundenstellen blinken, da sie *angewählt* sind.
- Knopf **(B)** drücken, um die Wahl in der folgenden Reihenfolge zu ändern.



Ein- und Ausschalten des täglichen Alarms und des stündlichen Zeitsignals

- Knopf **(A)** in dem Alarm-Modus drücken, um den Status des täglichen Alarms und des stündlichen Zeitsignals in der folgenden Reihenfolge zu ändern.

Knopf **(A)** drücken



Prüfen des Alarms

Knopf **(A)** in einem beliebigen Modus gedrückt halten, um den Alarm ertönen zu lassen. Achten Sie darauf, daß mit dem Drücken des Knopfes **(A)** auch der Modus geändert wird.

- Knopf **(B)** während der Prüfung des Alarms drücken, um den Ton des Alarms zu ändern. Der zuletzt mit dem Drücken von Knopf **(B)** gehörte Ton wird für den Alarm verwendet.

CASIO - Bedienungsanleitung

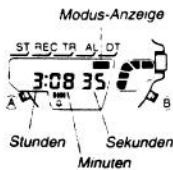
Modul Nr. 744

Seite 4

Doppelzeit-Modus


Die Doppelzeitfunktion läßt Sie eine zweite Digital-Zeit einstellen, die unabhängig von der derzeitigen Analog- und Digital-Zeit arbeitet. Damit können Sie auch die Zeit einer anderen Zeitzone jederzeit ablesen.

Einstellen der Doppelzeit



1. In dem Doppelzeit-Modus den Knopf **A** gedrückt halten, bis die Stundenstellen auf dem Display zu blinken beginnen. Diese Stellen blinken, da sie *angewählt* sind.
2. Knopf **B** drücken, um die Wahl in der folgenden Reihenfolge zu ändern.
Stunden → **Minuten** → **Normales Display**
- in dem normalen Display ist nichts angewählt. Um auf den Einstellvorgang zurückzukehren, müssen Sie nochmals Knopf **A** gedrückt halten (Schritt 1).
3. Knopf **B** drücken, um die angewählte Zahl zu erhöhen. Knopf **B** gedrückt halten, um die angewählte Zahl schnell zu erhöhen.

Verwendung des Zierrings für abgelaufene Zeit

Manche Modelle sind mit Zierringen für abgelaufene Zeit versehen. Sie können einen Zierring für abgelaufene Zeit verwenden, um die abgelaufene Zeit anzuzeigen. Den Zierring drehen, bis die  Markierung mit dem Minutenzeiger ausgerichtet ist. Danach können Sie anhand der Bewegung des Minutenzeigers ablesen, wieviel Zeit abgelaufen ist.



- Aufruf-Modus: Aufruffunktion, Löschfunktion
Speicherinhalt: Monat, Datum, abgelaufene Zeit
- Nullzählalarm-Modus
Meßeinheit: 1/10 Sekunde
Eingabebereich: 1 Minute bis zu 24 Stunden (Display zeigt 0:00 00 an)
- Täglicher Alarm-Modus
Stündliche Zeitsignalfunktion
- Doppelzeit-Modus
Stunden, Minuten, Sekunden, pm (zweite Tageshälfte)

Batterie: Eine Silberoxid-Batterie (Typ: SR920W)
Lebensdauer etwa 2 Jahre mit Typ SR920W (bei 20 sek. Alarm pro Tag)

4. Nachdem Sie die Zeit eingestellt haben, Knopf **A** drücken, um den Doppelzeit-Modus zu wählen.
- Falls Sie keinen der Knöpfe für einige Minuten drücken, während die angewählten Stellen blinken, wird das Blinken eingestellt und die Uhr kehrt automatisch auf das normale Display zurück.

Technische Daten

Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur: ± 20 Sekunden pro Monat

- Datums-Modus
Monat, Datum, Wochentag
- One-Push-Timer-Modus
Voreingestellte Nullzählzeit: 1*2*3*4*5*10*15*20*30 Minuten
Meßeinheit: 1/10 Sekunde
- Zeitnehmungs-Modus
Stunden, Minuten, Sekunden, pm (zweite Tageshälfte)
Zeitsystem: Umschaltbar zwischen 12-Stunden- und 24-Stunden-Format
Kalendersystem: Vorprogrammiert bis zum Jahr 2029
- Stoppuhr-Modus
Speichert Datum der Zeitmessung und abgelaufene Zeit
Speicherkapazität: 20 Sätze von Meßdaten
Meßkapazität: 23 Stunden, 59 Minuten und 59,99 Sekunden
Meßeinheit: 1/100 Sekunde

GARANTIEBEDINGUNGEN

Die nachstehenden Bedingungen, die Voraussetzungen und Umfang unserer Garantieleistungen beinhalten, lassen unsere vertraglichen Gewährleistungsverpflichtungen unberührt.
Für diese Geräte leisten wir Garantie gemäß nachstehenden Bedingungen:

- 1) Wir beheben unentgeltlich nach Maßgabe der folgenden Bedingungen (Nummern 2-5) Schäden oder Mängel am Gerät, 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 Gerätes 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 Geräte 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 Geräte mit Ergänzungs- oder Zubehörteilen versehen werden, die nicht auf unsere Geräte abgestimmt sind.
- 4) Garantieleistungen bewirken weder eine Verlängerung der Garantifrist noch setzen sie eine neue Garantifrist in Lauf. Die Garantifrist für eingebaute Ersatzteile endet mit der Garantifrist für das ganze Gerät.
- 5) Weitergehende oder andere Ansprüche, insbesondere solche auf Ersatz außerhalb des Gerätes entstandener Schäden, sind – soweit eine Haftung nicht zwingend gesetzlich angeordnet ist – ausgeschlossen.

CASIO Computer Co., G.m.b.H. Deutschland

Bornbarch 10

22848 Norderstedt