

## Inhalt

### Hinweise

Wichtige Hinweise zur Benutzung

Wartung durch den Benutzer

Batteriewechsel

### Bevor Sie beginnen ...

Allgemeine Anleitung

Anzeigen

Navigieren zwischen den Modi

Anzeigen des Zifferblatts im Dunkeln

### Zeiteinstellung

Einstellen der Uhrzeit über die Uhrbedienung

### Weltzeit

Ablezen der Weltzeit

Einstellen der Weltzeitstadt

### Alarm

Konfigurieren der Alarmeinstellungen

Konfigurieren des Stundensignals

Ausschalten eines Alarms oder des Stundensignals

### Stoppuhr

Messen abgelaufener Zeit

Messen der Zwischenzeit

Messen der Zeiten der Erst- und Zweitplatzierten

### Timer

Einstellen der Uhrzeit

Verwenden des Timers

### Datenbank

Eingabe von Daten

Anzeige von Daten

Korrigieren von Daten

Löschen von Daten

### Tageszähler

Zuweisen eines Namens und Datums

Anzeigen der zugewiesenen Daten

Tageszählerdaten löschen

### Weitere Einstellungen

Aktivieren des Bedienungskontrolltons

### Sonstige Informationen

Tabelle der Städte

Technische Daten

### Problemlösung

## Hinweise

### Wichtige Hinweise zur Benutzung

#### ● Wasserresistenz

- Für Uhren, die auf dem Rücken mit WATER RESIST oder WATER RESISTANT gekennzeichnet sind, gelten die nachstehenden Informationen.

#### Wasserresistenz im täglichen Gebrauch

Kennzeichnung auf Vorderseite oder Rücken der Uhr	Keine BAR-Angabe
---	------------------

Beispiele für täglichen Gebrauch

Händewaschen, Regen	Ja
Wasser betreffende Tätigkeiten, Schwimmen	Nein
Windsurfen	Nein
Tauchen ohne Geräte	Nein

#### Erhöhte Wasserresistenz im täglichen Gebrauch

##### 5 Atmosphären

Kennzeichnung auf Vorderseite oder Rücken der Uhr	5BAR
---	------

Beispiele für täglichen Gebrauch

Händewaschen, Regen	Ja
Wasser betreffende Tätigkeiten, Schwimmen	Ja
Windsurfen	Nein
Tauchen ohne Geräte	Nein

##### 10 Atmosphären

Kennzeichnung auf Vorderseite oder Rücken der Uhr	10BAR
---	-------

Beispiele für täglichen Gebrauch

Händewaschen, Regen	Ja
Wasser betreffende Tätigkeiten, Schwimmen	Ja
Windsurfen	Ja
Tauchen ohne Geräte	Ja

##### 20 Atmosphären

Kennzeichnung auf Vorderseite oder Rücken der Uhr	20BAR
---	-------

Beispiele für täglichen Gebrauch

Händewaschen, Regen	Ja
Wasser betreffende Tätigkeiten, Schwimmen	Ja
Windsurfen	Ja
Tauchen ohne Geräte	Ja

- Benutzen Sie diese Uhr nicht beim Gerätetauchen oder anderen Arten des Tauchens, die Sauerstoffflaschen erfordern.
- Uhren, die auf dem Rücken nicht mit WATER RESIST oder WATER RESISTANT gekennzeichnet sind, sind gegen die Einwirkung von Schweiß nicht geschützt. Vermeiden Sie, solche Uhren unter Bedingungen zu tragen, in denen sie größeren Mengen an Schweiß oder Feuchtigkeit oder direkten Wasserspritzern ausgesetzt sind.
- Auch wenn die Uhr wasserresistent ist, sind im Gebrauch die nachstehenden Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Ein derartiger Gebrauch beeinträchtigt die Wasserresistenz und kann ein Beschlagen des Glases verursachen.
  - Betätigen Sie nicht die Krone oder Knöpfe, wenn die Uhr im Wasser oder noch nass ist.
  - Vermeiden Sie, die Uhr in der Badewanne zu tragen.
  - Tragen Sie die Uhr nicht in einem beheizten Schwimmbad, in einer Sauna oder einer anderen Umgebung mit hohen Temperaturen/hoher Feuchtigkeit.
  - Tragen Sie die Uhr nicht, wenn Sie sich die Hände oder das Gesicht waschen, bei Hausarbeiten oder bei anderen Tätigkeiten mit Verwendung von Seife oder Reinigungsmitteln.
- Spülen Sie nach einem Eintauchen in Seewasser alles Salz und etwaigen Schmutz mit normalem Wasser von der Uhr ab.
- Um die Wasserresistenz zu erhalten, müssen Sie die Dichtungen der Uhr regelmäßig ersetzen lassen (ungefähr einmal alle zwei oder drei Jahre).
- Qualifiziertes Fachpersonal kontrolliert nach einem Batteriewechsel die Wasserresistenz der Uhr. Zum sachgemäßen Austauschen der Batterie ist Spezialwerkzeug erforderlich. Lassen Sie die Batterie daher stets beim Originalhändler oder einer autorisierten CASIO Kundendienststelle austauschen.
- Manche wasserresistenten Uhren sind mit modischen Lederarmbändern ausgestattet. Wenn Sie eine solche Uhr tragen, vermeiden Sie bitte Schwimmen, Waschen und alle Aktivitäten, bei denen das Lederarmband dem Wasser ausgesetzt ist.
- Das Uhrglas kann innen beschlagen, wenn die Uhr einem plötzlichen Temperaturabfall ausgesetzt ist. Dies stellt kein Problem dar, solange der Beschlag relativ schnell wieder verschwindet. Bei plötzlichen, heftigen Temperaturänderungen (z.B. wenn man im Sommer in einen klimatisierten Raum kommt und sich in den Kaltluftstrom stellt oder wenn man im Winter aus einem beheizten Raum kommt und die Uhr in Berührung mit Schnee bringt) kann es länger dauern, bis der Beschlag des Glases verschwindet. Wenn der Beschlag nicht mehr verschwindet oder Feuchtigkeit im Glas zu sehen ist, stellen Sie die Benutzung der Uhr bitte umgehend ein und bringen Sie sie zu Ihrem Originalhändler oder einer autorisierten CASIO Kundendienststelle.
- Die Uhr wurde nach den Regelungen der Internationalen Organisation für Normung auf ihre Wasserresistenz getestet.

#### ● Armband

- Wenn das Armband zu straff angelegt wird, kann dies Schwitzen verursachen und die Luftzirkulation unter dem Armband behindern, was zu Hautreizungen führen kann. Ziehen Sie das Armband nicht zu stark an. Zwischen Armband und Handgelenk sollte so viel Platz bleiben, dass Sie noch den Finger unter das Armband schieben können.
- Alterung, Rost und andere Faktoren können dazu führen, dass das Armband reißt oder sich von der Uhr löst oder die Federstege verrutschen oder herausfallen können. Entsprechend kann die Uhr sich vom Handgelenk lösen und verloren gehen oder auch Verletzungen verursachen. Achten Sie stets auf gute Pflege des Armbands und halten Sie es sauber.
- Stellen Sie die Benutzung des Armbands sofort ein, wenn Sie einen der folgenden Zustände feststellen: verringerte Biegsamkeit des Bands, Risse, Verfärbungen oder Lockerheit des Bands, verrutschte oder herausgefallene Federstifte und andere anormale Zustände. Bringen Sie die Uhr zur Inspektion und Reparatur (die Ihnen berechnet werden) zum Originalhändler oder einer CASIO Kundendienststelle oder lassen Sie das Armband austauschen (was Ihnen ebenfalls berechnet wird).

## ● Temperatur

- Lassen Sie die Uhr nicht auf dem Armaturenbrett eines Fahrzeugs, nahe an einem Heizgerät oder an anderen Orten liegen, an denen sie hohen Temperaturen ausgesetzt ist. Lassen Sie die Uhr nicht an Orten mit sehr niedrigen Temperaturen liegen. Übermäßig hohe oder niedrige Temperaturen können dazu führen, dass die Uhr vor- oder nachgeht, stehen bleibt oder andere Funktionsprobleme auftreten.
- Wenn die Uhr längere Zeit an einem Ort mit Temperaturen über +60 °C (140 °F) belassen wird, kann dies Probleme bei der LCD-Anzeige verursachen. Bei Temperaturen unter 0 °C (32 °F) und über +40 °C (104 °F) kann die LCD-Anzeige schwer ablesbar sein.

## ● Stöße

- Diese Uhr ist so konstruiert, dass sie den im normalen Alltagsgebrauch und bei leichten Aktivitäten wie Ballspiele, Tennis usw. auftretenden Stößen standhält. Wenn sie fallen gelassen oder anderweitig heftigen Stößen ausgesetzt wird, kann dies allerdings einen Defekt zur Folge haben. Uhren mit stoßresistenter Konstruktion (G-SHOCK, BABY-G, G-MS) können auch bei Benutzung einer Kettensäge und anderen Aktivitäten mit starken Vibrationen sowie bei sportlichen Aktivitäten mit intensiver Beanspruchung (Motocross usw.) getragen werden.

## ● Magnetismus

- Obwohl eine Digitaluhr normalerweise durch Magnetismus nicht beeinflusst wird, sollten sehr starke Magnetfelder (von medizinischen Geräten usw.) vermieden werden, da diese Fehlfunktionen verursachen und elektronische Bauteile beschädigen können.

## ● Statische Elektrizität

- Bei sehr starker elektrostatischer Aufladung zeigt die Uhr möglicherweise eine falsche Uhrzeit an. Durch sehr starke elektrostatische Aufladung können sogar elektronische Bauteile beschädigt werden.
- Durch elektrostatische Aufladung kann das Display momentan ausfallen oder ein Regenbogeneffekt im Display auftreten.

## ● Chemikalien

- Setzen Sie die Uhr nicht Verdünnern, Benzin, Lösungsmitteln, Ölen und Fetten aus oder Reinigern, Klebern, Arzneimitteln oder Kosmetika, die solche Stoffe enthalten. Diese können Verfärbungen verursachen und Resingehäuse, Resinarmband, Leder und andere Teile beschädigen.

## ● Lagerung

- Wenn die Uhr längere Zeit nicht benutzt wird, wischen Sie bitte Schmutz, Schweiß und Feuchtigkeit gründlich ab und verwahren Sie sie an einem kühlen, trockenen Ort.

## ● Resinteile (Kunstharzteile)

- Wenn die Uhr Berührung mit anderen Objekten hat oder längere Zeit zusammen mit anderen Objekten verwahrt wird, wenn sie nass ist, kann es vorkommen, dass die Resinteile auf die anderen Objekte oder andere Objekte auf die Resinteile abfärben. Sorgen Sie daher unbedingt dafür, dass die Uhr trocken ist, bevor Sie sie zusammen mit anderen Objekten verwahren, und vermeiden Sie, dass sie andere Objekte berührt.
- Wenn Sie die Uhr lange Zeit an einem Ort liegen lassen, an dem sie direkter Sonne (Ultraviolettstrahlung) ausgesetzt ist, oder lange Zeit nicht reinigen, kann dies zu Verfärbungen führen.
- Unter bestimmten Bedingungen (starke Einwirkung von äußeren Kräften, ständiges Reiben, Stöße usw.) können sich Verfärbungen an den lackierten Teilen ergeben.
- Wenn das Armband bedruckt ist, kann starkes Reiben auf der bedruckten Zone zu einer Verfärbung führen.
- Wenn Sie die Uhr längere Zeit im nassen Zustand lassen, kann Leuchtfarbe ausbleichen. Wischen Sie die Uhr umgehend wieder trocken, wenn sie nass geworden ist.
- Halbtransparente Resinteile können sich durch Schweiß und Schmutz verfärben sowie auch wenn sie lange Zeit hohen Temperaturen und hoher Feuchtigkeit ausgesetzt werden.
- Durch den täglichen Gebrauch und lange Lagerung der Uhr können Resinteile altern, brechen oder sich verbiegen. Der Umfang solcher Schäden ist von den Gebrauchs- und Lagerbedingungen abhängig.

## ● Lederarmband

- Wenn die Uhr Berührung mit anderen Objekten hat oder lange Zeit zusammen mit diesen verwahrt wird, wenn sie nass ist, kann es vorkommen, dass das Lederarmband auf andere Objekte oder andere Objekte auf das Lederarmband abfärben. Wischen Sie die Uhr unbedingt mit einem weichen Lappen trocken, bevor Sie sie zusammen mit anderen Objekten verwahren, und vermeiden Sie, dass sie andere Objekte berührt.
- Wenn Sie ein Lederarmband lange Zeit an einem Ort liegen lassen, an dem es direkter Sonne (Ultraviolettstrahlung) ausgesetzt ist, oder das Lederarmband lange Zeit nicht reinigen, kann dies zu Verfärbungen führen.

### **ACHTUNG:**

Wenn ein Lederarmband Reibung oder Schmutz ausgesetzt ist, kann dies dazu führen, dass es abfärbt oder sich verfärbt.

## ● Metallteile

- Wenn Metallteile nicht von Verschmutzungen gesäubert werden, kann sich Rost bilden, auch wenn die Teile aus Edelstahl bestehen oder galvanisch behandelt sind. Wenn Metallteile Schweiß oder Wasser ausgesetzt waren, wischen Sie sie bitte gründlich mit einem weichen, saugfähigen Tuch ab und legen Sie die Uhr zum Trocknen an einen gut belüfteten Ort.
- Bürsten Sie das Metall mit einer weichen Zahnbürste mit einer schwachen Lösung aus Wasser und mildem, neutralem Reinigungsmittel oder mit Seifenwasser ab. Spülen Sie die Reinigungsmittelreste dann mit Wasser ab und wischen Sie die Teile mit einem weichen, saugfähigen Tuch trocken. Wenn Sie Metallteile waschen, wickeln Sie das Uhrgehäuse bitte in Küchen-Plastikfolie ein, damit es nicht in Berührung mit Reinigungsmittel oder Seife kommt.

## ● Bakterien- und geruchshemmendes Armband

- Das bakterien- und geruchshemmende Armband verbessert Komfort und Hygiene, indem es die für die Geruchsbildung verantwortliche Zersetzung von Schweiß durch Bakterien unterdrückt. Um die maximale antibakterielle und Anti-Geruchswirkung zu erzielen, muss das Armband sauber gehalten werden. Wischen Sie Schmutz, Schweiß und Feuchtigkeit auf dem Armband mit einem saugfähigen weichen Lappen gründlich ab. Ein bakterien- und geruchshemmendes Armband unterdrückt die Bildung von Organismen und Bakterien. Es schützt aber nicht vor Ausschlägen durch allergische Reaktionen usw.

## ● Flüssigkristalldisplay

- Bei Ablesen aus seitlichem Winkel kann die Anzeige im Display schwer zu erkennen sein.

## ● Uhr mit Datenspeicher

- Wenn die Batterie entladen oder ausgewechselt wird und bei Reparaturen können alle im Speicher der Uhr enthaltenen Daten gelöscht werden. Bitte beachten Sie, dass CASIO Computer Co., Ltd. keine Haftung für etwaige Schäden oder Verluste übernimmt, die aus dem Verlust von Daten durch Defekte, Reparaturen oder das Auswechseln der Batterie usw. resultieren. Bitte notieren Sie sich alle wichtigen Daten für den Fall eines Verlustes auch in schriftlicher Form.

Bitte beachten Sie, dass CASIO Computer Co., Ltd. keine Haftung für etwaige Schäden oder Verluste übernimmt, die Ihnen oder Dritten aus der Benutzung oder einem Defekt dieser Uhr entstehen.

## Wartung durch den Benutzer

### ● Pflege der Uhr

Bitte denken Sie daran, dass Sie die Uhr wie ein Kleidungsstück auf der Haut tragen. Damit die Uhr den Leistungsstand bieten kann, für den sie konstruiert wurde, halten Sie Uhr und Armband bitte durch häufiges Abwischen mit einem weichen Tuch sauber und frei von Schmutz, Schweiß, Wasser und Fremdkörpern.

- Wenn die Uhr Seewasser oder Schmutz ausgesetzt war, spülen Sie sie bitte mit sauberem Frischwasser ab.
- Verwenden Sie für ein Metall- oder Resinarmband bitte eine weiche Zahnbürste oder ein ähnliches Hilfsmittel und bürsten Sie das Armband mit einer schwachen Lösung aus Wasser und einem milden, neutralen Reinigungsmittel oder mit Seifenwasser ab. Spülen Sie die Reinigungsmittelreste dann mit Wasser ab und wischen Sie die Teile mit einem weichen, saugfähigen Tuch trocken. Wenn Sie das Armband waschen, wickeln Sie das Uhrgehäuse bitte in Küchen-Plastikfolie ein, damit es nicht in Berührung mit dem Reinigungsmittel oder Seife kommt.
- Bei einem Resinarmband waschen Sie dieses bitte mit Wasser ab und wischen Sie es mit einem weichen Tuch trocken. Bitte beachten Sie, dass es bei einem Resinarmband vorkommen kann, dass schmutzähnliche Muster auf der Oberfläche erscheinen. Dies hat keinen Einfluss auf die Haut oder Kleidung. Wischen Sie das Schmutzähnliche Muster mit einem Tuch ab.

- Reinigen Sie ein Lederarmband mit einem weichen Tuch von Wasser und Schweiß.
- Wenn die Krone, Knöpfe oder der Einstellring einer Uhr lange nicht betätigt werden, kann dies zu Problemen bei der Bedienbarkeit führen. Sie sollten daher periodisch die Krone und den Einstellring drehen und die Knöpfe drücken, damit diese einwandfrei bedienbar bleiben.

### ● Mögliche Folgen bei schlechter Pflege

#### Rost

- Obwohl der für die Uhr verwendete Stahl hochgradig rostbeständig ist, kann sich Rost bilden, wenn die Uhr verschmutzt ist und nicht gesäubert wird.
  - Schmutz auf der Uhr kann den Kontakt des Metalls mit Sauerstoff unterbinden, was dazu führen kann, dass die schützende Oxidationsschicht auf der Metalloberfläche durchbrochen wird und sich Rost bildet.
- Rost kann scharfe Bereiche an Metallteilen verursachen und zum Verrutschen oder Herausfallen der Federstege führen. Stellen Sie die Benutzung der Uhr umgehend ein und bringen Sie sie zu Ihrem Originalhändler oder einer autorisierten CASIO Kundendienststelle, wenn Sie bemerken, dass mit der Uhr etwas nicht in Ordnung ist.
- Auch wenn die Metalloberfläche sauber zu sein scheint, können in Spalten versteckter Schweiß und Rost die Ärmel der Kleidung verschmutzen, Hautreizungen hervorrufen und unter Umständen auch die Funktion der Uhr beeinträchtigen.

#### Vorzeitiger Verschleiß

- Wenn Sie Schweiß oder Wasser an einem Resinarmband oder Einstellring nicht abwischen oder die Uhr an einem Ort mit hoher Feuchtigkeit verwahren, kann dies vorzeitigen Verschleiß, Risse und Brüche zur Folge haben.

#### Hautreizungen

- Bei Personen mit empfindlicher Haut oder schlechter gesundheitlicher Verfassung kann das Tragen einer Uhr unter Umständen Hautreizungen verursachen. In solchen Fällen sollten Sie das Leder- oder Resinarmband besonders sauber halten. Falls Sie beim Tragen einen Ausschlag oder andere Hautreizungen feststellen, nehmen Sie die Uhr bitte sofort wieder ab und wenden Sie sich an einen Hautpflege-Spezialisten.

## Batteriewechsel

- Überlassen Sie den Batteriewechsel Ihrem Originalhändler oder einer autorisierten CASIO Kundendienststelle.
- Lassen Sie die Batterie ausschließlich durch den in der „Technische Daten“ genannten Typ ersetzen. Bei Verwendung eines anderen Batterietyps kann sich ein Defekt ergeben.
- Lassen Sie die Uhr beim Batteriewechsel auch auf ausreichende Wasserresistenz prüfen.
- Zierteile aus Resin können im normalen täglichen Gebrauch mit der Zeit abnutzen, reißen oder sich verbiegen. Wenn eine Uhr, die zwecks Batteriewechsel eingereicht wurde, Risse oder eine andere auf eine mögliche Beschädigung hinweisende Anomalie aufweist, wird sie mit einer Beschreibung der Anomalie zurückgegeben, ohne die in Auftrag gegebene Arbeit auszuführen.

### ● Anfängliche Batterie

- Die Batterie, die beim Kauf der Uhr bereits eingesetzt ist, wurde auch für die Funktions- und Leistungstests im Werk benutzt.
- Die Testbatterie erreicht das Ende ihrer Lebensdauer möglicherweise schon vor Ablauf der in der „Technische Daten“ angegebenen Lebensdauer. Bitte beachten Sie, dass Ihnen der Austausch dieser Batterie berechnet wird, auch wenn er schon innerhalb der Garantiezeit der Uhr erforderlich ist.

### ● Zu niedriger Batteriestand

- Ein zu niedriger Batteriestand ist an einem großen Fehler bei der Uhrzeit, blasser Anzeige im Display oder einem leeren Display zu erkennen.
- Wenn die Uhr mit zu niedrigem Batteriestand betrieben wird, kann dies zu Funktionsstörungen führen. Lassen Sie die Batterie umgehend austauschen.

## Bevor Sie beginnen ...

Dieser Abschnitt bietet einen Überblick über die Uhr und stellt praktische Verwendungsmöglichkeiten vor.

### Uhrfunktionen

#### Weltzeit

Die Weltzeit zeigt die aktuelle Uhrzeit in einer von 29 Zeitzonen weltweit an.

#### Alarm

Ein Alarm ertönt, wenn eine von Ihnen festgelegte Zeit erreicht wird.

#### Stoppuhr

Mit der Stoppuhr können Sie die verstrichene Zeit bis zu 24 Stunden lang in Einheiten von 1/100 Sekunden messen.

#### Timer

Zählen Sie von einer von Ihnen festgelegten Startzeit herunter. Wenn der Countdown Null erreicht, ertönt ein Alarm.

#### Datenbank

Die Uhr kann bis zu 25 Datensätze speichern, die einen Namen (8 Zeichen) und eine Telefonnummer (12 Ziffern) enthalten.

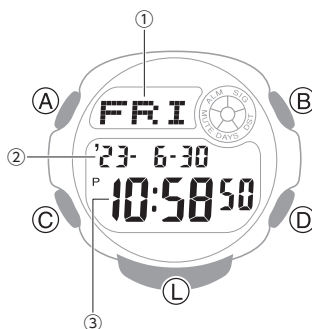
#### Tageszähler

Sie können bis zu fünf Datensätze im Tageszähler erstellen und für jeden Datensatz einen Namen (acht Zeichen) und ein Datum (Jahr, Monat, Tag) eingeben. Die Datensätze zeigen die Anzahl der Tage vom aktuellen Datum bis zum in den Datensätzen angegebenen Datum an.

### Hinweis

- Die Abbildungen in dieser Bedienerführung wurden entworfen, um die Erklärungen zu ergänzen. Eine Abbildung kann vom tatsächlichen Objekt abweichen.

## Allgemeine Anleitung



- Wochentag
- Jahr, Monat, Tag
- Stunde, Minute, Sekunde

### A-Knopf

Durch Drücken dieses Knopfes im Uhrzeitmodus wird die aktuell ausgewählte Heimatstadt angezeigt.

Wird dieser Knopf gedrückt, während ein beliebiger Einstellungsbildschirm angezeigt wird, wird der Einstellungsbildschirm verlassen.

### B-Knopf

Wenn Sie diese Taste drücken, während ein Einstellungsbildschirm angezeigt wird, wird die Einstellung geändert.

### C-Knopf

Mit jedem Drücken wechseln Sie zwischen den Uhrmodi.

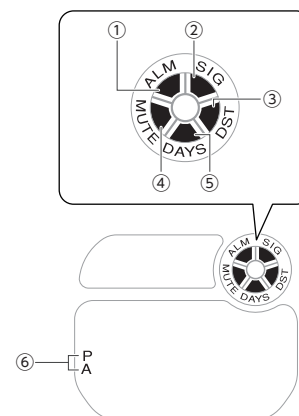
### D-Knopf

Wenn Sie diese Taste drücken, während ein Einstellungsbildschirm angezeigt wird, wird die Einstellung geändert.

### L-Knopf

Drücken Sie diesen Knopf zum Einschalten der Beleuchtung.

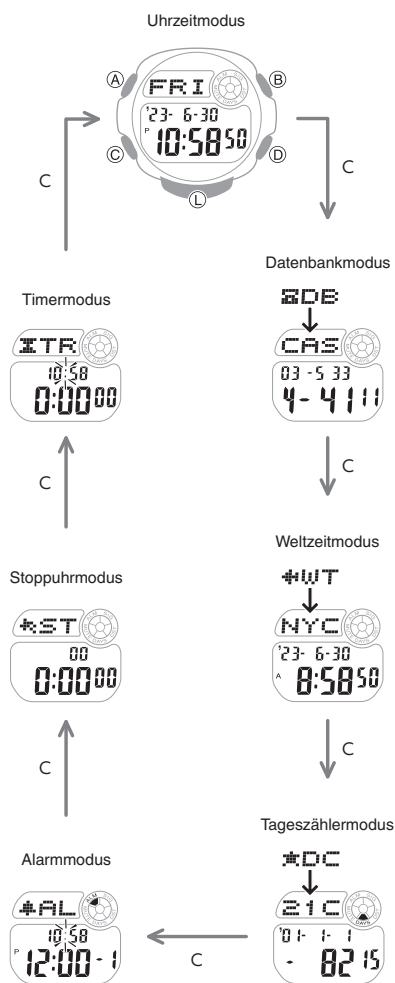
## Anzeigen



- Wird angezeigt, wenn ein Alarm eingestellt ist.
- Wird angezeigt, wenn das Stundensignal aktiviert ist.
- Wird angezeigt, wenn die Uhr Sommerzeit anzeigt.
- Wird angezeigt, wenn der Bedienungskontrollton deaktiviert ist.
- Wird angezeigt, wenn ein Datum im Tageszähler registriert wird.
- Zeigt [A] (AM) oder [P] (PM) für Uhrzeiten im 12-Stunden-Uhrzeitformat an.

## Navigieren zwischen den Modi

Drücken Sie (C), um zwischen den Modi zu wechseln.



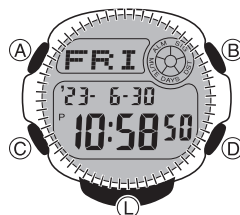
## Anzeigen des Zifferblatts im Dunkeln

Die Uhr verfügt über eine Beleuchtung, mit der Sie das Zifferblatt auch bei Dunkelheit ablesen können.

### ● Einschalten der Displaybeleuchtung

Drücken Sie (L), um die Beleuchtung einzuschalten.

- Die Beleuchtung wird automatisch ausgeschaltet, wenn der Alarm ertönt.
- Im Uhrzeitmodus wird beim Einschalten der Displaybeleuchtung eine von vier Animationen angezeigt. Wenn Sie sich auf einem Einstellungsbildschirm befinden, werden keine Animationen angezeigt.



### Wichtig!

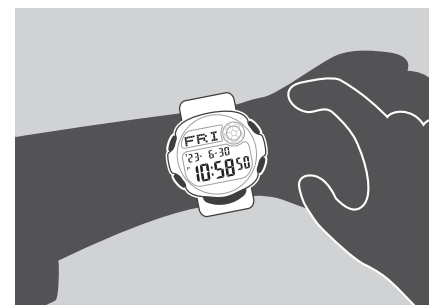
- Bei häufigem Gebrauch der Beleuchtung wird die Batterie schneller leer.

### Hinweis

- Die Display-Beleuchtung wird deaktiviert, wenn eine der folgenden Situationen auftritt.
  - Alarm, Timeralarm oder andere Pieptöne

## Zeiteinstellung

Gehen Sie wie in diesem Abschnitt beschrieben vor, um Datum und Uhrzeit einzustellen.

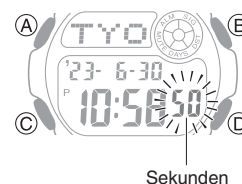


## Einstellen der Uhrzeit über die Uhrbedienung

Gehen Sie wie in diesem Abschnitt beschrieben vor, um Datum und Uhrzeit einzustellen.

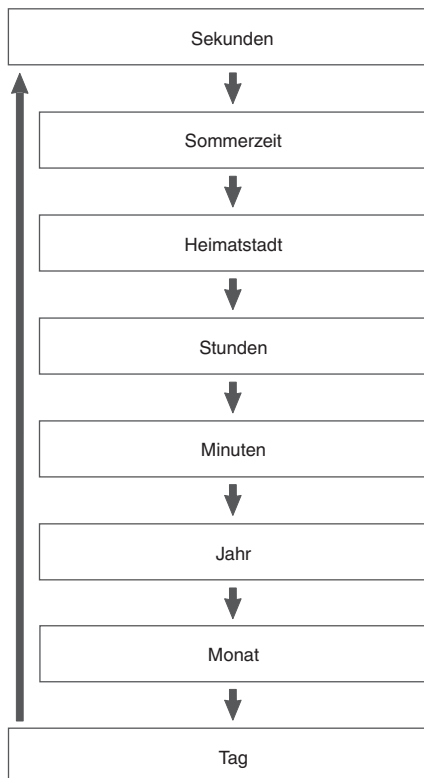
### ● Einstellen von Zeit/Datum

1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.
  - Navigieren zwischen den Modi
2. Halten Sie (A) mindestens eine Sekunde lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn die Sekundenanzeige zu blinken beginnt.



3. Verwenden Sie (C), um die gewünschte Einstellung, die Sie ändern möchten, anzuzeigen.

- Bei jedem Drücken von (C) werden die Einstellungen in der unten angegebenen Reihenfolge durchlaufen.



4. Konfigurieren Sie die Datums- und Uhrzeiteinstellungen.

- Wenn die Sekunden blinken, werden sie durch Drücken von (D) auf 00 zurückgesetzt. Der Wert 1 wird den Minuten hinzugefügt, wenn sich die Sekundenanzeige zwischen 30 und 59 Sekunden befindet.
- Verwenden Sie (B) und (D), um die blinkende Einstellung bei allen anderen Einstellungen zu ändern. Wenn Sie (B) oder (D) gedrückt halten, können Sie mit hoher Geschwindigkeit durch die Einstellungen blättern.

5. Wiederholen Sie die Schritte 3 und 4, um die Uhrzeit- und Datumseinstellungen auszuwählen.

6. Drücken Sie (A), um den Einstellungsvorgang zu beenden.

### Hinweis

- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.

### ● Konfigurieren der Sommerzeiteinstellung

Wenn Sie sich in einem Gebiet befinden, in dem es eine Sommerzeit gibt, können Sie außerdem die Sommerzeiteinstellung konfigurieren.

1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
 Navigieren zwischen den Modi
2. Halten Sie (A) mindestens eine Sekunde lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn die Sekundenanzeige zu blinken beginnt.



3. Drücken Sie (C).
4. Drücken Sie auf (D), um die Sommerzeiteinstellung zu ändern.
  - [OF]  
Die Uhr zeigt immer die Standardzeit an.
  - [On]  
Die Uhr zeigt immer die Sommerzeit an.



5. Drücken Sie (A), um den Einstellungsvorgang zu beenden.

### Hinweis

- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.

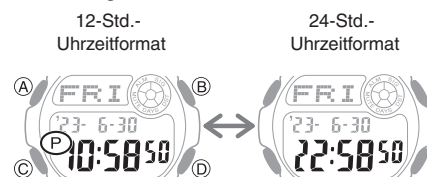
### ● Umschalten zwischen 12-Std.- und 24-Std.-Uhrzeitformat

Sie können entweder das 12-Stunden-Format oder das 24-Stunden-Format für die Zeitanzeige auswählen.

1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
 Navigieren zwischen den Modi
2. Drücken Sie (D), um das 12-Stunden- oder 24-Stunden-Uhrzeitformat auszuwählen.

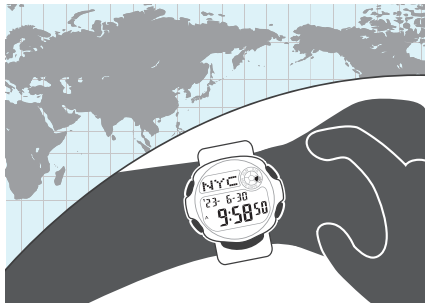
Bei jedem Drücken von (D) wird zwischen dem 12-Stunden- und dem 24-Stunden-Uhrzeitformat umgeschaltet.

- [A] (a.m.) oder [P] (p.m.) wird angezeigt, wenn das 12-Stunden-Uhrzeitformat ausgewählt wurde.



## Weltzeit

Mit der Weltzeit-Funktion können Sie die aktuelle Uhrzeit in einer der 30 Städte (29 Zeitzonen) rund um den Globus nachsehen.



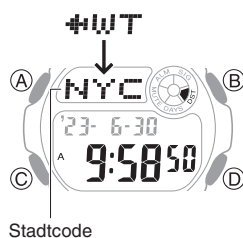
### Ablesen der Weltzeit

1. Wechseln Sie in den Weltzeitmodus.

☞ Navigieren zwischen den Modi

Im Weltzeitmodus wird der Stadtcode der aktuell ausgewählten Weltzeitstadt angezeigt.

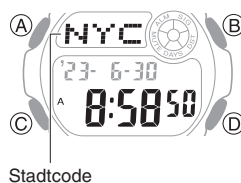
- Bei jedem Drücken von (B) oder (D) wird durch die Stadtcodes geblättert.
  - Weitere Informationen über Stadtcodes finden Sie weiter unten.
- ☞ [Tabelle der Städte](#)



## Einstellen der Weltzeitstadt

Verwenden Sie das Verfahren in diesem Abschnitt zum Auswählen einer Weltzeitstadt. Wenn Sie sich in einem Gebiet befinden, in dem es eine Sommerzeit gibt, können Sie außerdem die Sommerzeiteinstellung konfigurieren.

1. Wechseln Sie in den Weltzeitmodus.  
☞ Navigieren zwischen den Modi
  2. Verwenden Sie (B) und (D), um die Stadt anzuzeigen, die Sie als Weltzeitstadt angeben möchten.
    - Wenn Sie (B) oder (D) gedrückt halten, können Sie mit hoher Geschwindigkeit durch die Einstellungen blättern.
    - Weitere Informationen über Stadtcodes finden Sie weiter unten.
- ☞ [Tabelle der Städte](#)



3. Um die Sommerzeiteinstellung zu konfigurieren, halten Sie (A) mindestens eine Sekunde lang gedrückt.

[DST] wird zusammen mit der Sommerzeit angezeigt.

- Jedes Mal, wenn Sie (A) mindestens eine Sekunde lang gedrückt halten, wechselt die Einstellung zwischen Standardzeit und Sommerzeit.



### Hinweis

- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.
- Die von Ihnen konfigurierte Sommerzeiteinstellung wird nur auf die aktuell ausgewählte Stadt angewendet. Andere Städte sind davon nicht betroffen.

## Alarm

Die Uhr piept, wenn die Alarmzeit erreicht wird. Sie können bis zu fünf verschiedene Alarme festlegen. Das Stundensignal lässt die Uhr stündlich zur vollen Stunde piepen.

- Wenn die Batterie schwach ist, ertönt kein Alarm.

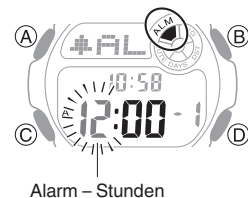


### Konfigurieren der Alarmeinstellungen

1. Wechseln Sie in den Alarmmodus.  
☞ Navigieren zwischen den Modi
2. Drücken Sie (D), um durch die Alarmnummern zu scrollen ([1] bis [5]), bis der Alarm angezeigt wird, den Sie konfigurieren möchten.



3. Halten Sie (A) mindestens eine Sekunde lang gedrückt.  
Dadurch blinken die Stunden.





4. Verwenden Sie (B) und (D) zum Ändern der Stundeneinstellung.

- Wenn Sie (B) oder (D) gedrückt halten, können Sie mit hoher Geschwindigkeit durch die Einstellungen blättern.
- Wenn Sie das 12-Stunden-Zeitformat verwenden, gibt [A] a.m. an und [P] p.m.



5. Drücken Sie (C).

Dadurch blinken die Minuten.



Alarm – Minuten

6. Verwenden Sie (B) und (D) zum Ändern der Minuteneinstellung.

7. Drücken Sie (A), um den Einstellungsvorgang zu beenden.

### Hinweis

- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.

### ● Testen des Alarms

Halten Sie im Alarmmodus die Taste (D) gedrückt, um den Alarm auszugeben.

### ● Beenden eines Alarms

Um den Alarm zu beenden, der nach dem Erreichen der Alarmzeit ertönt, drücken Sie eine beliebige Taste.

### Hinweis

- Ein Ton wird für 10 Sekunden ausgegeben, wenn die Alarmzeit erreicht wird.
- Nach zwei oder drei Minuten Nichtbetrieb kehrt die Uhr automatisch aus dem Alarmmodus in den Uhrzeitmodus zurück.

## Konfigurieren des Stundensignals

1. Wechseln Sie in den Alarmmodus.

☞ Navigieren zwischen den Modi

2. Drücken Sie (D), damit der Bildschirm für das Stundensignal angezeigt wird.



3. Drücken Sie jeweils auf (B), um das Stundensignal ein- bzw. auszuschalten.

- [SIG] (Stundensignal) wird auf dem Display angezeigt, solange das Stundensignal eingeschaltet ist.



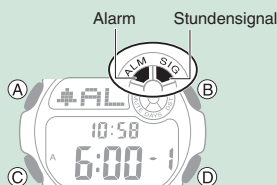
## Ausschalten eines Alarms oder des Stundensignals

Um einen Alarm oder das Stundensignal zu deaktivieren, führen Sie die folgenden Schritte aus.

- Um einen Alarm oder ein Stundensignal wieder zu aktivieren, schalten Sie es wieder ein.

### Hinweis

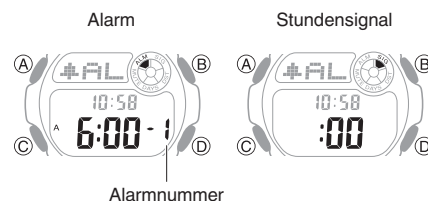
- Die Anzeigen werden angezeigt, wenn einer der Alarme oder das Stundensignal eingeschaltet ist.
- Die entsprechenden Anzeigen werden nicht angezeigt, wenn alle Alarme ausgeschaltet und/oder das Stundensignal ausgeschaltet ist.



1. Wechseln Sie in den Alarmmodus.

☞ Navigieren zwischen den Modi

2. Drücken Sie (D), um die Alarmnummern ([1] bis [5]) und die Bildschirme für das Stundensignal durchzuscrollen, bis der Alarm bzw. das Signal angezeigt wird, das Sie konfigurieren möchten.



Alarmnummer

3. Drücken Sie (B), um den angezeigten Alarm oder das Stundensignal auszuschalten.

- Bei jedem Drücken von (B) wird zwischen ein und aus umgeschaltet.
- Wenn Sie alle Alarme ausschalten, wird [ALM] (Alarm) nicht mehr auf dem Display angezeigt, und nach Deaktivieren des Stundensignals verschwindet [SIG] (Stundensignal) vom Display.



### Hinweis

- Sollte [ALM] (Alarm) nach wie vor angezeigt werden, ist immer noch ein anderer Alarm eingeschaltet. Um alle Alarme auszuschalten, wiederholen Sie die Schritte 2 und 3, bis der Indikator [ALM] (Alarm) nicht mehr angezeigt wird.

## Stoppuhr

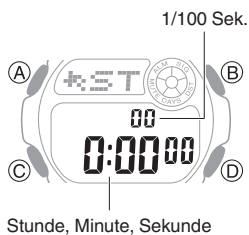
Die Stoppuhr misst die verstrichene Zeit in Einheiten von 1/100 Sekunden bis zu 23 Stunden, 59 Minuten, 59,99 Sekunden (24 Stunden).

Wenn dieser maximale Grenzwert überschritten wird, wird die Messung der abgelaufene Zeit wieder auf 0 gesetzt, und die Zeitmessung wird von dort aus fortgesetzt.



## Messen abgelaufener Zeit

1. Wechseln Sie in den Stoppuhrmodus.  
↻ Navigieren zwischen den Modi



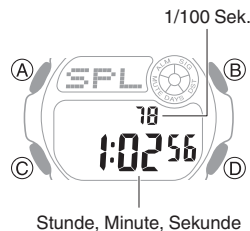
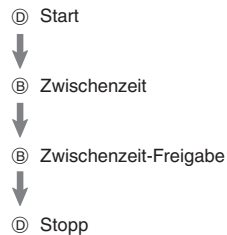
2. Verwenden Sie die folgenden Vorgänge, um die abgelaufene Zeit zu messen.



3. Drücken Sie (B), um die Messzeit auf Null zurückzusetzen.

## Messen der Zwischenzeit

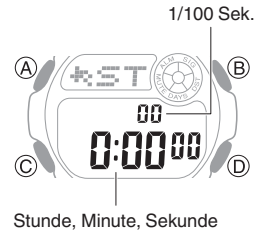
1. Wechseln Sie in den Stoppuhrmodus.  
↻ Navigieren zwischen den Modi
2. Verwenden Sie die folgenden Vorgänge, um die verstrichene Zeit zu messen.
  - Durch Drücken von (B) wird die abgelaufene Zeit seit dem Start eines Rennens bis zu dem Punkt angezeigt, an dem Sie den Knopf gedrückt haben (Zwischenzeit).



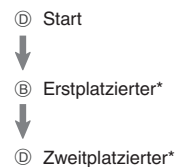
3. Drücken Sie (B), um die Messzeit auf Null zurückzusetzen.

## Messen der Zeiten der Erst- und Zweitplatzierten

1. Wechseln Sie in den Stoppuhrmodus.  
↻ Navigieren zwischen den Modi



2. Verwenden Sie die folgenden Vorgänge, um die abgelaufene Zeit zu messen.

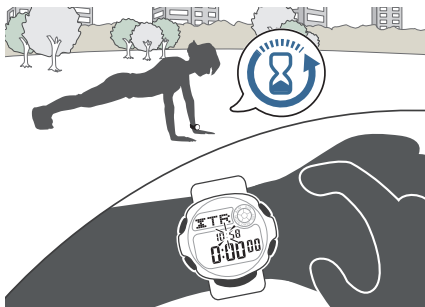


\* Zeigt die Zeit des Erstplatzierten an.

3. Drücken Sie (B), um die Zeit des Zweitplatzierten anzuzeigen.
4. Drücken Sie (B), um die Messzeit auf Null zurückzusetzen.

## Timer

Der Timer zählt von einer von Ihnen festgelegten Startzeit herunter. Ein Piepton wird ausgegeben, wenn das Ende des Countdowns erreicht wurde.



### Einstellen der Uhrzeit

Die Startzeit des Countdowns kann in Schritten von jeweils 1 Minute bis zu 24 Stunden eingestellt werden.

- Wenn ein Timer-Countdown läuft, setzen Sie den Timer auf die aktuelle Startzeit zurück, bevor Sie diesen Vorgang ausführen.

[Verwenden des Timers](#)

1. Wechseln Sie in den Timermodus.  
[Navigieren zwischen den Modi](#)
2. Halten Sie (A) mindestens eine Sekunde lang gedrückt.  
Dadurch blinken die Stunden.



3. Verwenden Sie (B) und (D), um die Stundeneinstellung des Timers zu ändern.
  - Wenn Sie (B) oder (D) gedrückt halten, können Sie mit hoher Geschwindigkeit durch die Einstellungen blättern.
4. Drücken Sie (C).  
Dadurch blinken die Minuten.



5. Verwenden Sie (B) und (D), um die Minuteneinstellung des Timers zu ändern.
6. Drücken Sie (A), um den Einstellungsvorgang zu beenden.

### Hinweis

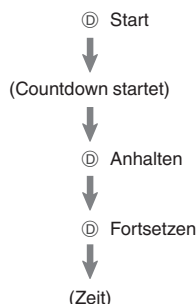
- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.
- Wenn Sie die Startzeit auf „0:00“ einstellen, erfolgt ein 24-Stunden-Countdown.

### Verwenden des Timers

1. Wechseln Sie in den Timermodus.  
[Navigieren zwischen den Modi](#)



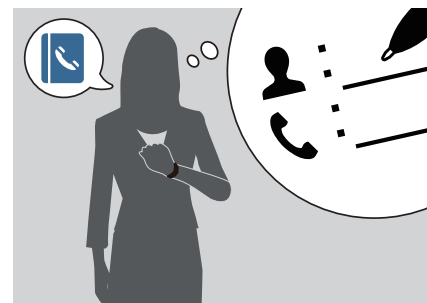
2. Gehen Sie wie folgt vor, um einen Timer-Vorgang durchzuführen.



- Ein Ton wird für 10 Sekunden ausgegeben, wenn das Ende des Countdowns erreicht wird.
  - Sie können einen unterbrochenen Countdown auf die Startzeit zurückzusetzen, indem Sie (B) drücken.
3. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Ton auszuschalten.

## Datenbank

Die Uhr kann bis zu 25 Datensätze speichern, die einen Namen (8 Zeichen) und eine Telefonnummer (12 Ziffern) enthalten. Datensätze werden automatisch alphabetisch nach Namen sortiert.



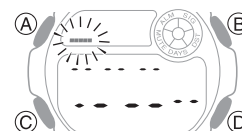
### Eingabe von Daten

1. Wechseln Sie in den Datenbankmodus.  
[Navigieren zwischen den Modi](#)
2. Verwenden Sie (B) und (D), um eine leere Seite auszuwählen.

### Hinweis

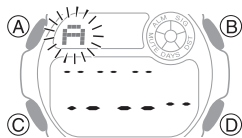
- Beim Wechsel in den Datenbankmodus wird die Anzahl der verbleibenden (freien) Datensätze auf dem Display angezeigt. Wenn keine Datensätze mehr frei sind, löschen Sie Daten, die Sie nicht mehr benötigen, um Speicherplatz für neue Daten freizugeben.  
[Löschen von Daten](#)

3. Halten Sie (A) mindestens eine Sekunde lang gedrückt.  
Dadurch blinkt das erste Zeichen des Namens.



4. Verwenden Sie (B) und (D), damit das Zeichen angezeigt wird, das Sie eingeben möchten.

- Wenn Sie (B) oder (D) gedrückt halten, können Sie mit hoher Geschwindigkeit durch die Einstellungen blättern.



5. Drücken Sie (C).

- Dadurch bewegt sich das Blinken nach rechts.
- Ab dem 8. Zeichen des Namens wechselt das Blinken zur ersten Ziffer der Telefonnummer.

6. Wiederholen Sie die Schritte 4 und 5, um Daten einzugeben.

## Hinweis

- Sie können bis zu acht Zeichen für den Namen eingeben. Zulässige Eingabezeichen für den Namen sind: Leerzeichen, alphanumerische Zeichen (A bis Z), Symbole (., -) und Zahlen (0 bis 9).
- Sie können bis zu 12 Ziffern für die Telefonnummer eingeben. Zulässige Eingabezeichen für die Telefonnummer sind: Leerzeichen, Ziffern (0 bis 9) und ein Symbol (-).

7. Drücken Sie (A), um den Einstellungsvorgang zu beenden.

## Hinweis

- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.

## Anzeige von Daten

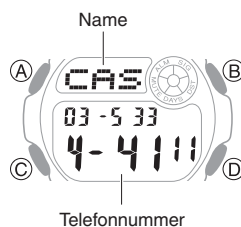
Datensätze werden automatisch alphabetisch nach Namen sortiert.

1. Wechseln Sie in den Datenbankmodus.

☞ Navigieren zwischen den Modi

2. Drücken Sie (B) oder (D).

- Mit jedem Drücken von (D) wird in alphabetischer Reihenfolge des Namens durch die Datensätze geblättert. Mit (B) können Sie in umgekehrter Reihenfolge blättern.
- Wenn Sie (B) oder (D) gedrückt halten, können Sie mit hoher Geschwindigkeit durch die Einstellungen blättern.
- Wenn ein Name mehr als drei Zeichen hat, wird von rechts nach links gescrollt.
  - ◀ gibt das Ende eines Namens an.



## Korrigieren von Daten

1. Wechseln Sie in den Datenbankmodus.

☞ Navigieren zwischen den Modi

2. Verwenden Sie (B) und (D), um die Daten, die Sie korrigieren möchten, anzuzeigen.

3. Halten Sie (A) mindestens eine Sekunde lang gedrückt.

Dadurch blinkt das erste Zeichen des Namens.

4. Verwenden Sie (C), um das Zeichen, das Sie ändern möchten, auszuwählen.

5. Verwenden Sie (B) und (D) zum Ändern des blinkenden Zeichens.

6. Wiederholen Sie die Schritte 4 und 5, um die Daten zu korrigieren.

7. Drücken Sie (A), um den Einstellungsvorgang zu beenden.

## Hinweis

- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.

## Löschen von Daten

1. Wechseln Sie in den Datenbankmodus.

☞ Navigieren zwischen den Modi

2. Verwenden Sie (B) und (D), um die Daten, die Sie löschen möchten, anzuzeigen.

3. Halten Sie (A) mindestens eine Sekunde lang gedrückt.

Dadurch blinkt das erste Zeichen des Namens.

4. Drücken Sie gleichzeitig (B) und (D).

[CLR] erscheint auf dem Display und zeigt an, dass ein Datensatz gelöscht wurde.

- Nach dem Löschen von Daten können Sie neue Daten eingeben.

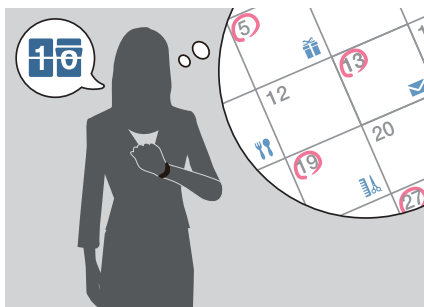
5. Drücken Sie (A), um den Löschvorgang zu beenden.

## Tageszähler

Sie können bis zu fünf Datensätze im Tageszähler erstellen und für jeden Datensatz einen Namen (acht Zeichen) und ein Datum (Jahr, Monat, Tag) eingeben. Danach zeigt jeder Datensatz die Anzahl der Tage vom aktuellen Datum bis zum im Datensatz festgelegten Datum an.

- Wenn das Datum des Tageszählers in der Zukunft liegt, zeigt die Uhr die Anzahl der verbleibenden Tage bis zu diesem Datum an.
- Wenn das Datum des Tageszählers in der Vergangenheit liegt, zeigt die Uhr die Anzahl der Tage an, die seit diesem Datum vergangen sind.

Wenn der Kalender des Uhrzeitmodus ein im Tageszähler festgelegtes Datum erreicht, blinkt [DAYS] auf dem Display im Uhrzeit- und Tageszählermodus, um Sie zu benachrichtigen.



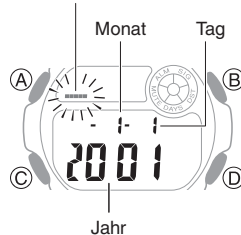
### Hinweis

- In den werkseitigen Standardeinstellungen für alle fünf Datensätze des Tageszählers ist der Name leer und das Datum der 1. Januar 2001.

## Zuweisen eines Namens und Datums

1. Rufen Sie den Tageszählermodus auf.  
 Navigieren zwischen den Modi
2. Wählen Sie mit (B) und (D) den Datensatz im Tageszähler aus, den Sie konfigurieren möchten.
3. Halten Sie (A) mindestens eine Sekunde lang gedrückt.  
 Das erste Zeichen des Datensatznamens blinkt.

Erstes Zeichen des Namens



4. Verwenden Sie (B) und (D), damit das Zeichen angezeigt wird, das Sie eingeben möchten.
  - Wenn Sie (B) oder (D) gedrückt halten, können Sie mit hoher Geschwindigkeit durch die Einstellungen blättern.
5. Drücken Sie (C).
  - Dadurch bewegt sich das Blinken nach rechts.
  - Nach dem achten Zeichen des Titels bewegt sich der blinkende Cursor erst zum Jahr, dann zum Monat und dann zum Tag.
6. Wiederholen Sie die Schritte 4 und 5, um ggf. weitere Namen und Daten zu konfigurieren.

### Hinweis

- Sie können bis zu acht Zeichen für den Namen eingeben. Zulässige Eingabezeichen für den Namen sind: Leerzeichen, alphanumerische Zeichen (A bis Z), Symbole (., -) und Zahlen (0 bis 9).
- Der Eingabebereich für das Jahr liegt zwischen 1950 und 2049.

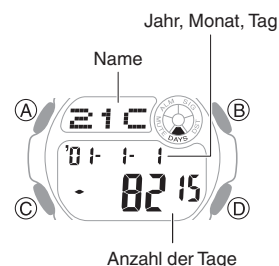
7. Drücken Sie (A), um den Einstellungsvorgang zu beenden.

### Hinweis

- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.

## Anzeigen der zugewiesenen Daten

1. Rufen Sie den Tageszählermodus auf.  
 Navigieren zwischen den Modi
2. Drücken Sie (B) oder (D).
  - Durch Drücken von (D) können Sie durch die fünf Seiten blättern. Mit (B) können Sie zurückblättern.
  - Wenn ein Name mehr als drei Zeichen hat, wird von rechts nach links gescrollt. Ein Endsymbol ◀ kennzeichnet das Ende eines Namens.



## Tageszählerdaten löschen

1. Rufen Sie den Tageszählermodus auf.  
 Navigieren zwischen den Modi
2. Verwenden Sie (B) und (D), um die Daten, die Sie löschen möchten, anzuzeigen.
3. Halten Sie (A) mindestens eine Sekunde lang gedrückt.  
 Das erste Zeichen des Datensatznamens blinkt.
4. Drücken Sie gleichzeitig (B) und (D).  
 Dadurch wird [CLR] angezeigt, der ausgewählte Datensatz durch das aktuelle Datum ersetzt, und der Name bleibt leer.
5. Drücken Sie (A), um den Löschvorgang zu beenden.

## Weitere Einstellungen

In diesem Abschnitt wird erläutert, wie Sie andere Uhr-Einstellungen vornehmen können.

### Aktivieren des Bedienungskontrolltons

Gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor, um den Ton zu aktivieren bzw. zu deaktivieren, der bei einem Knopfdruck ausgegeben wird.

- Wenn ein Einstellungsbildschirm (Blinkeinstellung) angezeigt oder ein Alarm oder ein anderer Signalton wiedergegeben wird, verlassen Sie den Einstellungsbildschirm oder warten Sie, bis der Signalton endet, bevor Sie diese Einstellung konfigurieren.

1. Halten Sie (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt, um zwischen Aktivieren und Deaktivieren des Bedienungskontrolltons zu wechseln.

- [MUTE] wird angezeigt, wenn der Bedienungskontrollton deaktiviert ist.



- Wenn Sie (C) drücken, um diese Funktion auszuführen, wird auch der Modus der Uhr geändert.

### Hinweis

- Beachten Sie, dass der Alarm- und Timer-Ton auch ausgegeben werden, wenn der Bedienungskontrollton stummgeschaltet ist.

## Sonstige Informationen

Die folgenden Abschnitte enthalten Informationen, die sich nicht auf die Bedienung beziehen, die Sie aber dennoch kennen sollten. Greifen Sie bei Bedarf auf diese Informationen zurück.

### Tabelle der Städte

Stadtcode	Stadtname	Zeitverschiebung
PPG	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
LAX	Los Angeles	-8
DEN	Denver	-7
CHI	Chicago	-6
NYC	New York	-5
CCS	Caracas	-4
YYT	St. John's	-3,5
RIO	Rio de Janeiro	-3
RAI	Praia	-1
LON	London	0
PAR	Paris	+1
CAI	Kairo	+2
JRS	Jerusalem	+2
JED	Dschidda	+3
THR	Teheran	+3,5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4,5
KHI	Karatschi	+5
DEL	Delhi	+5,5
DAC	Dhaka	+6
RGN	Rangun	+6,5
BKK	Bangkok	+7
HKG	Hongkong	+8
TYO	Tokio	+9
ADL	Adelaide	+9,5
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- Die Informationen in der obigen Tabelle sind auf dem Stand vom Juli 2022.
- Zeitzonen können sich ändern, und die UTC-Differenzen können von den in der Tabelle oben dargestellten abweichen.

## Technische Daten

**Genauigkeit bei normaler Temperatur :**  
±30 Sekunden pro Monat

### Uhrzeitmodus :

Stunde, Minute, Sekunde, Jahr, Monat, Tag, Wochentag  
AM (A)/PM (P)/24-Stunden-  
Uhrzeitmessung  
Vollständiger automatischer Kalender  
(2000 bis 2099)  
Sommerzeit

### Datenbank :

Datensätze: bis zu 25  
(Name: bis zu 8 Zeichen, Telefonnummer:  
bis zu 12 Ziffern)  
Automatische Sortierung  
Anzeige der Anzahl der freien Datensätze

### Weltzeit :

Aktuelle Zeitanzeige für 30 Städte (29  
Zeitzone) weltweit  
Sommerzeit

### Tageszähler :

Datensätze: bis zu 5  
(Name: Bis zu 8 Zeichen, Datum: Jahr,  
Monat, Tag)  
Anzeige der Anzahl der Tage vom aktuellen  
Datum bis zum in den Datensätzen  
angegebenen Datum  
Bereich: 1. Januar 1950 bis  
31. Dezember 2049  
Benachrichtigung bei Erreichen des  
Monats/Tages

### Alarm :

Zeitalarme: 5  
Einstellungseinheiten: Stunden, Minuten  
Alarmtondauer: 10 Sekunden  
Stundensignal: lässt die Uhr stündlich zur  
vollen Stunde piepen

### Stoppuhr :

Maßeinheiten:  
1/100 Sek.  
Messbereich:  
23 Stunden, 59 Minuten,  
59,99 Sekunden (24 Stunden)  
Messfunktionen:  
Abgelaufene Zeit, kumulierte Zeit,  
Zwischenzeiten, Zeiten für den 1. und 2.  
Platz

**Timer :**

Maßeinheit: 1 Sekunde  
Countdown-Bereich: 1 Minute bis  
24 Stunden  
Ein Piepton wird für 10 Sekunden  
ausgegeben, wenn das Ende des  
Countdowns erreicht wurde

**Andere :**

Automatisches Zurückkehren, LED-  
Hintergrundbeleuchtung, Tastenton  
ein/aus

**Stromversorgung :**

CR1616 x 1  
Lebensdauer der Batterie: ca. 3 Jahre  
Bedingungen:  
Beleuchtung: 2 Sekunden/Tag  
Alarm: 10 Sekunden/Tag

Die technischen Daten können ohne  
vorherige Ankündigung geändert werden.

## Problemlösung

### Weltzeit

**Q1** Die Zeit für eine Weltzeitstadt ist nicht  
richtig.

Die Einstellung für die Sommerzeit  
(Standardzeit/Sommerzeit) ist falsch.

🔗 [Einstellen der Weltzeitstadt](#)

### Alarm und Stundensignale

**Q1** Alarm gibt keinen Ton aus.

Die Alarameinstellungen sind möglicherweise  
nicht konfiguriert. Konfigurieren Sie die  
Alarameinstellungen.

🔗 [Konfigurieren der Alarameinstellungen](#)

**Q2** Das stündliche Zeitsignal ertönt  
nicht.

Das stündliche Zeitsignal ist möglicherweise  
deaktiviert. Aktivieren Sie das stündliche  
Zeitsignal.

🔗 [Konfigurieren des Stundensignals](#)

### Andere

**Q1** Ich kann die benötigten  
Informationen hier nicht finden.

Besuchen Sie die folgende Website.

<https://world.casio.com/support/>