

Uhr Bedienerführung 3592

Inhalt

Über diese Uhr

- Allgemeine Anleitung
- Anzeigen
- Navigieren zwischen den Modi
- Anzeigen des Zifferblatts im Dunkeln

Zeiteinstellung

- Einstellen der aktuellen Uhrzeit

Dualzeit

- Konfigurieren der Dualzeiteinstellungen

Zeitflash

- Einschalten des Zeitflashes
- Ausschalten des Zeitflashes

Stoppuhr

- Messen abgelaufener Zeit

Technische Daten

Problemlösung

Hinweise

- Wichtige Hinweise zur Benutzung
- Wartung durch den Benutzer
- Batteriewechsel

Über diese Uhr

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

• Uhrfunktionen

• Zeitflash

Die Leuchte blinkt etwa 20 Sekunden lang, wenn die angegebene Zeit erreicht ist.
Die Leuchte blinkt auch zu Beginn jeder vollen Stunde.

• Dualzeit

Mit der Dualzeit behalten Sie den Überblick über die aktuelle Uhrzeit in einer anderen Zeitzone zusätzlich zu der Zeit am aktuellen Standort.

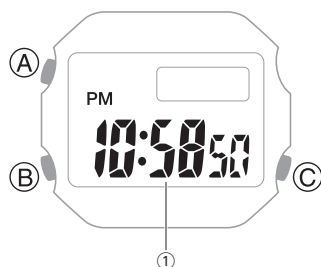
• Stoppuhr

Messen Sie bis zu 60 Minuten abgelaufene Zeit in Einheiten von 1/100 Sekunden.

Hinweis

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

Allgemeine Anleitung



① Stunde, Minute, Sekunde

A-Knopf

Halten Sie diesen Knopf mindestens zwei Sekunden lang in einem beliebigen Modus gedrückt, um den Einstellungsbildschirm anzuzeigen.

B-Knopf

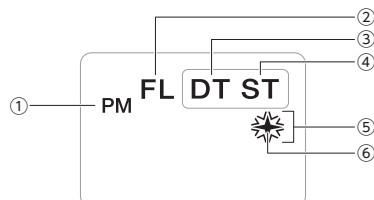
Mit jedem Drücken wechseln Sie von einem Modus zum nächsten.

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

C-Knopf

Drücken Sie diesen Knopf zum Einschalten der Beleuchtung.

Anzeigen



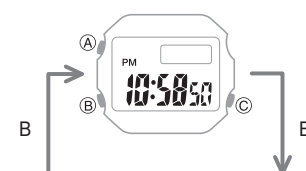
- Wird während PM-Zeiten angezeigt, wenn das 12-Std.-Uhrzeitformat verwendet wird.
- Wird im Zeitflash-Modus angezeigt.
- Wird im Dualzeitmodus angezeigt.
- Wird im Stoppuhrenmodus angezeigt.
- Wird angezeigt, wenn der Zeitflash eingeschaltet ist.
- Wird angezeigt, wenn der stündliche Zeitflash eingeschaltet ist.

Navigieren zwischen den Modi

Drücken Sie auf (B), um zwischen den Uhrmodi zu wechseln.

- Wenn Sie den Modus wechseln, schaltet sich die Leuchte kurzzeitig ein.
Bei hellem Umgebungslicht ist das Leuchten möglicherweise nicht sichtbar.

Uhrzeitmodus



Stoppuhrenmodus



Kalendermodus



B
↑

B
↓

Dualzeitmodus



B
↑

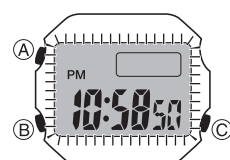
B

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 (C), um die Beleuchtung einzuschalten.



Wichtig!

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

Zeiteinstellung

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



Einstellen der aktuellen Uhrzeit

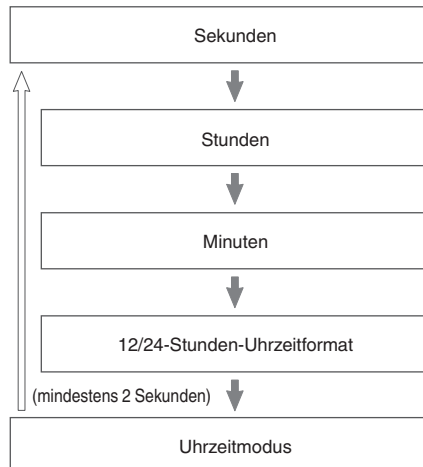
Gehen Sie wie folgt vor, um die Uhrzeit- und Datumseinstellungen zu ändern.

• So stellen Sie die Zeit ein

1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.
○ Navigieren zwischen den Modi
2. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt.
Dadurch schaltet sich die Leuchte kurzzeitig ein und die Sekunden blinken.
 - Bei hellem Umgebungslicht ist das Leuchten möglicherweise nicht sichtbar.



3. Verwenden Sie (A), um die gewünschte Einstellung, die Sie ändern möchten, anzuzeigen.
 - Bei jedem Drücken von (A) werden die Einstellungen in der unten angegebenen Reihenfolge durchlaufen.



4. Konfigurieren Sie die Einstellung der aktuellen Uhrzeit.
 - Während die Sekunden blinken, werden sie durch Drücken von (B) auf 00 zurückgesetzt. Der Wert 1 wird den Minuten hinzugefügt, wenn sich die Anzeige zwischen 30 und 59 Sekunden befindet.
 - Verwenden Sie für alle anderen Werte (B), um die blinkende Einstellung zu ändern. Halten Sie (B) gedrückt, um schnell durch die Einstellungen zu scrollen.
5. Wiederholen Sie die Schritte 3 und 4, um die Zeit einzustellen.
6. Drücken Sie (A), um zum Uhrzeitmodus zurückzukehren.

Hinweis

- Während der Konfiguration einer Einstellung wird die Einstellung nach etwa ein bis zwei Minuten automatisch beendet.

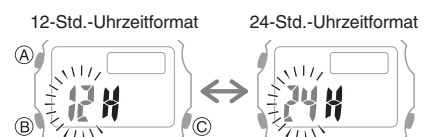
• Umschalten zwischen 12-Std.- und 24-Std.-Uhrzeitformat

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. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt.
Dadurch schaltet sich die Leuchte kurzzeitig ein und die Sekunden blinken.
 - Bei hellem Umgebungslicht ist das Leuchten möglicherweise nicht sichtbar.



3. Drücken Sie drei Mal (A).
Auf dem Display blinkt entweder [12H] oder [24H].
4. Drücken Sie (B), um das 12-Stunden- oder 24-Stunden-Uhrzeitformat auszuwählen.
Bei jedem Drücken von (B) wird zwischen dem 12-Stunden- und dem 24-Stunden-Uhrzeitformat umgeschaltet.
 - [PM] wird während PM-Zeiten angezeigt, wenn das 12-Std.-Uhrzeitformat verwendet wird.



5. Drücken Sie (A), um zum Uhrzeitmodus zurückzukehren.

Hinweis

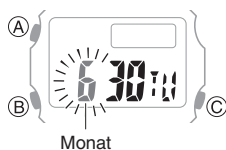
- Während der Konfiguration einer Einstellung wird die Einstellung nach etwa ein bis zwei Minuten automatisch beendet.

● So stellen Sie den Tag ein

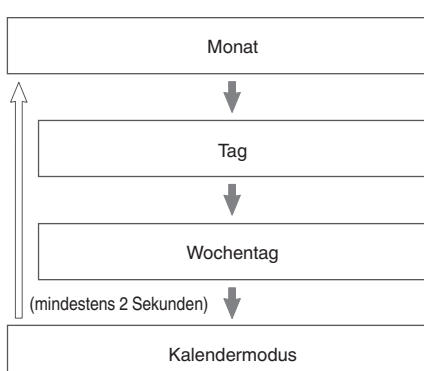
1. Wechseln Sie in den Kalendermodus.
☞ [Navigieren zwischen den Modi](#)
2. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt.

Dadurch schaltet sich die Leuchte kurzzeitig ein und der Monat blinkt.

- Bei hellem Umgebungslicht ist das Leuchten möglicherweise nicht sichtbar.



3. Verwenden Sie (A), um die gewünschte Einstellung, die Sie ändern möchten, anzuzeigen.
- Bei jedem Drücken von (A) werden die Einstellungen in der unten angegebenen Reihenfolge durchlaufen.



4. Konfigurieren Sie die Tageseinstellung.
- Verwenden Sie (B), um den Wert zu ändern.
Halten Sie (B) gedrückt, um schnell durch die Einstellungen zu scrollen.
5. Drücken Sie (A), um zum Kalendermodus zurückzukehren.

Hinweis

- Der automatische Kalender unterscheidet automatisch zwischen unterschiedlich langen Monaten. Sie müssen die aktuelle Zeiteinstellung nur für Schaltjahre oder nach dem Akkuwechsel ändern.

Dualzeit

Dualzeit ermöglicht Ihnen die Feststellung der aktuellen Uhrzeit in verschiedenen Zeitzonen weltweit.



Konfigurieren der Dualzeiteinstellungen

Mit der Dualzeit können Sie die aktuelle Uhrzeit in einer anderen Zeitzone zusätzlich zu der Zeit des aktuellen Orts einstellen.

1. Wechseln Sie in den Dualzeitmodus.
☞ [Navigieren zwischen den Modi](#)
2. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt.
- Bei hellem Umgebungslicht ist das Leuchten möglicherweise nicht sichtbar.



3. Verwenden Sie (B), um die Stundeneinstellung zu ändern.
4. Drücken Sie (A).

Dadurch blinken die Minuten.



5. Verwenden Sie (B), um die Minuteneinstellung zu ändern.

6. Drücken Sie (A).

Auf dem Display blinkt entweder [12H] oder [24H].



7. Drücken Sie (B), um das 12-Stunden- oder 24-Stunden-Uhrzeitformat auszuwählen.

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

- [PM] wird während PM-Zeiten angezeigt, wenn das 12-Std.-Uhrzeitformat verwendet wird.

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

Zeitflash

Die Leuchte blinkt etwa 20 Sekunden lang, wenn die angegebene Zeit erreicht ist. Die Leuchte blinkt auch zu Beginn jeder vollen Stunde.



Hinweis

- Bei hellem Umgebungslicht ist das Leuchten des Zeitflashes möglicherweise nicht sichtbar.
 - Der Zeitflash ist für Unterhaltungszwecke vorgesehen.

Einschalten des Zeitflashes

1. Wechseln Sie zum Zeitflash-Modus.
☞ Navigieren zwischen den Modi
 2. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt.

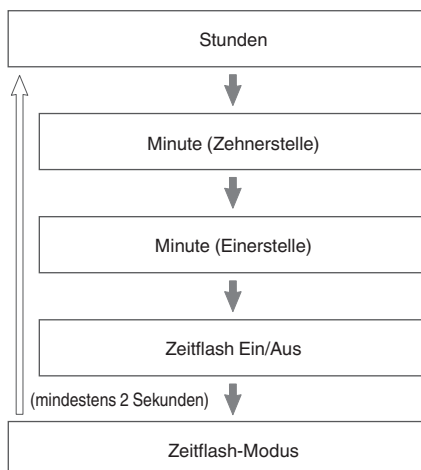
Dadurch schaltet sich die Leuchte kurzzeitig ein und die Stunde blinks.
 - Bei hellem Umgebungslicht ist das Leuchten möglicherweise nicht sichtbar.

das 1/2-Stunden-Uhrzeitformat verwenden, steht [PM] für eine PM-Zeit (Nachmittag).


 - Drücken Sie (B), damit die Einstellung „Zeitflash“ die unten angegebene



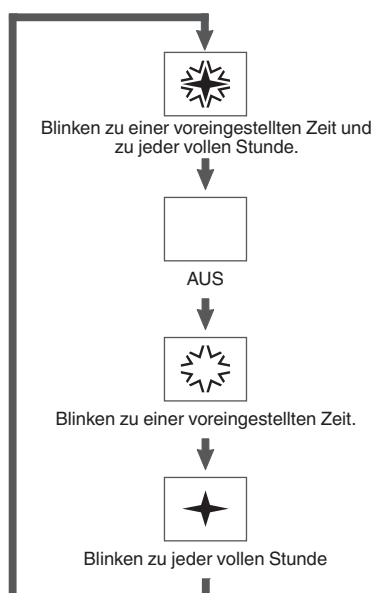
3. Verwenden Sie (A), um die gewünschte Einstellung, die Sie ändern möchten, anzuzeigen.
 - Bei jedem Drücken von (A) werden die Einstellungen in der unten angegebenen Reihenfolge durchlaufen.
 5. Wiederholen Sie die Schritte 3 und 4, um einzustellen, wann der Zeitflash stattfinden soll.
 6. Drücken Sie (A), um den Einstellungsvorgang zu beenden.



4. Verwenden Sie (B), um den Wert zu ändern.
 - Halten Sie (B) gedrückt, um schnell durch die Einstellungen zu scrollen.
 - Beim Einstellen der Stunde: Wenn Sie das 12-Stunden-Uhrzeitformat verwenden, steht [PM] für eine PM-Zeit (Nachmittag).



- Drücken Sie (B), damit die Einstellung „Zeitflash“ die unten angegebene Reihenfolge durchläuft.



Hinweis

- Während der Konfiguration einer Einstellung wird die Einstellung nach etwa ein bis zwei Minuten automatisch beendet.

● So überprüfen Sie den Zeitflash

Halten Sie in jedem Modus (B) gedrückt, um den Zeitflash anzuzeigen.

● So beenden Sie den Zeitflash

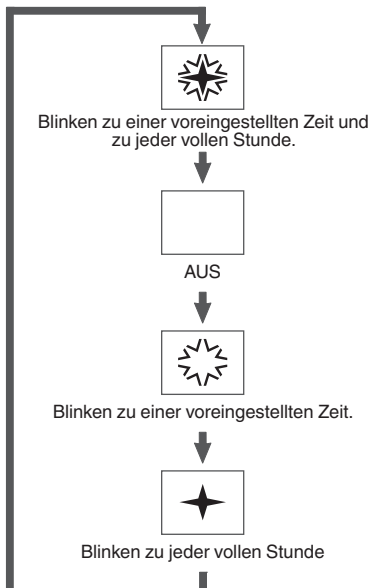
Drücken Sie (A) oder (B), wenn der Zeitflash zu einer voreingestellten Zeit begonnen hat und sie ihn beenden möchten.

Ausschalten des Zeitflashs

Sie können den Zeitflash wie unten beschrieben ausschalten.

- Wenn Sie den Zeitflash wieder einschalten möchten, können Sie das unten beschriebene Verfahren erneut durchführen und die gewünschte Einstellung „Zeitflash“ wählen.

1. Wechseln Sie zum Zeitflash-Modus.
↗ Navigieren zwischen den Modi
 2. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt.
 3. Drücken Sie drei Mal (A).
 4. Drücken Sie (B), um den Zeitflash auszuschalten.
- Drücken Sie (B), damit die Einstellung „Zeitflash“ die unten angegebene Reihenfolge durchläuft.



Stoppuhr

Mit der Stoppuhr können Sie Zeiten bis zu 59 Minuten und 59,99 Sekunden (60 Minuten) messen.

- Nehmen Sie die Uhr ab, bevor Sie Sport treiben, um Beschädigungen oder Verletzungen zu vermeiden.



Messen abgelaufener Zeit

1. Wechseln Sie in den Stoppuhrrmodus.
↗ Navigieren zwischen den Modi
2. Verwenden Sie die folgenden Vorgänge, um die abgelaufene Zeit zu messen.



- Die abgelaufene Zeit wird in 1/100-Sekundenschritten angezeigt.

A digital display showing the time as 34:56.18. The display is divided into three sections: Minutes (34), Seconds (56), and 1/100th of a second (18). Below the display, the text "Minuten, Sekunden, 1/100 Sekunden" indicates the measurement units and resolution.

3. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt, um die abgelaufene Zeit auf Null zurückzusetzen.

Technische Daten

Genauigkeit bei normaler Temperatur :

±30 Sekunden pro Monat

Uhrzeitmodus :

Stunde, Minute, Sekunde, Monat, Tag, Wochentag
AM/PM (Vormittag/Nachmittag) (PM)/24-Std.-Uhrzeitformat
Automatischer Kalender (28 Tage im Februar)

Zeitflash :

Blinkende Leuchte zu einer voreingestellten Zeit
Einstellungseinheiten: Stunden, Minuten
Blinkdauer: 20 Sekunden
Blinken zu jeder vollen Stunde

Dualzeit :

Stunden, Minuten
Umstellung 12-/24-Stunden-Zeit

Stoppuhr :

Messeinheit: 1/100 Sekunden
Messbereich: 59 Minuten, 59,99 Sekunden (60 Minuten)

Andere :

Automatisches Zurückkehren, LED-Beleuchtung

Stromversorgung :

SR621SW x 1
Akku-Nennspannung: 1,55 V
Lebensdauer der Batterie: ca. 2 Jahre
Bedingungen:
Zeitflash: 20 Sekunden/Tag
Beleuchtung: 5 Sekunden/Tag

Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Problemlösung

Zeitflash

- Q1** Zeitflash funktioniert nicht (kein Blinken).

Konfigurieren Sie die Einstellungen für den Zeitflash neu.

☛ [Einschalten des Zeitflashes](#)

Andere

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

Besuchen Sie die folgende Website.

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

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 Vorsichtsmaßregeln 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.
- Verwenden Sie keine Seife oder Reinigungsmittel, wenn Sie Ihre Hände oder Ihr Gesicht waschen oder Hausarbeiten erledigen, während Sie die Uhr tragen.

- 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.

- Nehmen Sie die Uhr ab, bevor Sie Hausarbeiten oder manuelle Tätigkeiten ausführen. Das Tragen der Uhr während der Hausarbeit oder bei manuellen Tätigkeiten kann zu Schäden führen.

- Nehmen Sie die Uhr auch vor dem Sport ab, um Beschädigungen oder Sicherheitsrisiken zu vermeiden.

● Armband

- Wenn der Ring zu eng sitzt, kann es zur Schweißbildung kommen und die Luftzirkulation beeinträchtigt werden. Dadurch erhöht sich das Risiko von Hautirritationen.
- 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 können vorübergehend Flecken in leeren Bereichen des LCDs auftreten.

● Chemikalien

- Setzen Sie die Uhr nicht Verdünner, 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 (Ultraviolettrahlung) 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 (Ultraviolettrahlung) 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.

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 schmutzfleckähnliche Muster auf der Oberfläche erscheinen. Dies hat keinen Einfluss auf die Haut oder Kleidung. Wischen Sie das Schmutzfleckmuster 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.