

# Uhr Bedienerführung 3575

CASIO®

## Inhalt

### Über diese Uhr

Allgemeine Anleitung

Anzeigen

Navigieren zwischen den Modi

Navigieren zwischen den Anzeigen des Uhrzeitmodus

Aufladen

Anzeigen des Zifferblatts im Dunkeln

Nützliche Funktionen

### Verbinden mit einem Telefon

Vorbereitung

Automatische Zeiteinstellung

Konfigurieren der Weltzeiteinstellungen

Telefon-Finder

Konfigurieren der Uhr-Einstellungen

Ändern der Heimatstadt- und Sommerzeiteinstellung

Überprüfen des Akkustands der Uhr

Registrieren Ihres aktuellen Standorts (TIME&amp;PLACE)

Verbindung

Verbinden mit einem Telefon

Trennen von einem Telefon

Entkoppeln

Wenn Sie ein anderes Telefon erwerben

### Zeiteinstellung

Zeiteinstellung über ein Zeitsignal

Übersicht

Angemessener Standort für Signalempfang

Bereiche des Zeitsignalempfangs

Automatischer Empfang der Zeitkalibrierung

Manueller Empfang der Zeitkalibrierung

Empfangsanzeige

Vorsichtsmaßnahmen beim Signalempfang

Einstellen der Uhrzeit über die Uhrbedienung

Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug

### Weltzeit

Verwendung von CASIO WATCHES zur Konfiguration der Weltzeitstadt-Einstellungen

AbleSEN der Weltzeit

Einstellung der Weltzeitstadt

Austauschen der Heimat- und Weltzeit

Wechseln der Zeitzone

### Alarm

Verwendung von CASIO WATCHES zur Konfiguration der Alarmeinstellungen

Konfigurieren der Alarmeinstellungen

Aktivieren des Stundensignals

Ausschalten eines Alarms oder des Stundensignals

### Stoppuhr

Messen abgelaufener Zeit

Messen der Zwischenzeit

Messen der Zeiten der Erst- und Zweitplatzierten

### Timer

Verwendung von CASIO WATCHES zur Konfiguration des Timers

Einstellen der Startzeit für den Countdown

Verwenden des Timers

### Weitere Einstellungen

Ändern des Datumsanzeigeformats

Aktivieren des Bedienungskontrolltons

Zurücksetzen der Uhr-Einstellungen

### Technische Daten

### Sonstige Informationen

Städtetabelle

Zeittabelle Sommerzeit

Unterstützte Telefone

Urheberrechte und eingetragene Urheberrechte

### Problemlösung

### Hinweise

Wichtige Hinweise zur Benutzung

Wartung durch den Benutzer

Batterie

Hinweise zu Mobile Link

## Über diese Uhr

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

### Uhrfunktionen

#### • Verbindung mit dem Telefon

Die Uhr unterstützt die Verbindung und Kommunikation mit einem Bluetooth-fähigen Telefon.

#### • Aufladen per Solarenergie

Sonnenlicht und künstliches Licht erzeugen während dem Aufladen Elektrizität für die Bedienung der Uhr.

#### • Zeit-Signalempfang

Die Uhr empfängt ein Funksignal mit Informationen zur Uhrzeit und verwendet diese, um die Zeiteinstellung immer genau zu halten.

#### • Weltzeit

Die aktuelle Zeit kann für eine von 39 Städten auf der ganzen Welt sowie für die koordinierte Weltzeit UTC angezeigt werden.

Sie können bis zu fünf Städte im Weltzeitmodus auswählen.

#### • Alarm

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

#### • Stoppuhr

Die Stoppuhr misst die abgelaufene Zeit in Einheiten von einer Sekunde (1/100 Sekunden in der ersten Stunde) bis zu 24 Stunden.

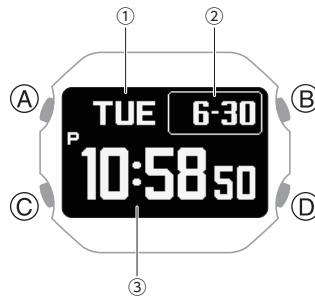
#### • Timer

Der Timer zählt von einer von Ihnen festgelegten Startzeit herunter. Wenn der Countdown Null erreicht, ertönt ein Alarm.

### Hinweis

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

## Allgemeine Anleitung



- 1 Wochentag
- 2 Monat, Tag
- 3 Stunde, Minute, Sekunde

### A-Knopf

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

### B-Knopf

Drücken Sie diesen Knopf zum Einschalten der Beleuchtung.

### C-Knopf

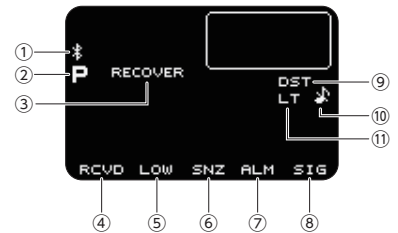
Mit jedem Drücken wechseln Sie zwischen den Uhrmodi.

Halten Sie diesen Knopf in jedem Modus mindestens eine Sekunde lang gedrückt, um wieder in den Uhrzeitmodus zu wechseln.

### D-Knopf

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

## Anzeigen

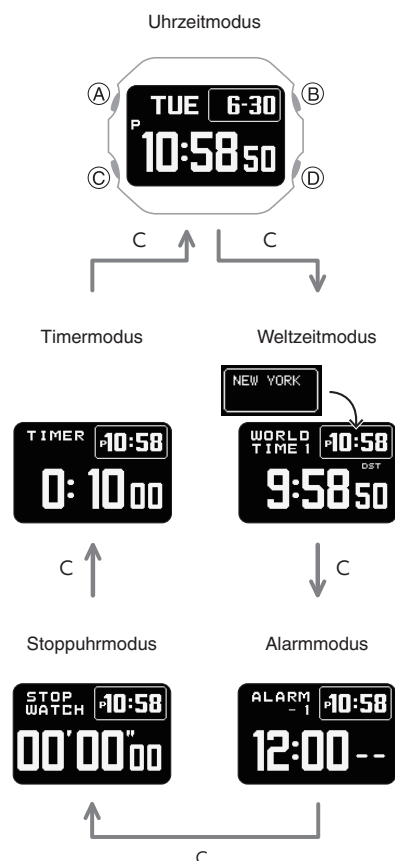


- 1 Wird angezeigt, wenn eine Bluetooth-Verbindung zwischen der Uhr und einem Telefon besteht.
- 2 Wird während PM-Zeiten angezeigt, wenn das 12-Std.-Uhrzeitformat verwendet wird.
- 3 Wird angezeigt, wenn sich die Uhr im Modus der Ladungswiederherstellung befindet.
- 4 Wird angezeigt, wenn die Zeiteinstellung durch Empfang eines Zeitsignals oder die Verbindung mit einem Telefon erfolgreich war.  
Die [RCVD]-Anzeige verschwindet in folgenden Fällen.
  - Sobald Sie die Einstellungen zu ihrer Heimatstadt (Uhrzeit und Datum, Stadt, Sommerzeit) über die Uhrbedienung geändert haben
  - Sobald die Uhr von der Standard- auf die Sommerzeit oder von der Sommer- auf die Standardzeit gewechselt hat
  - Sobald der Versuch, ein Zeitsignal zu empfangen, gescheitert ist
  - Sobald der Versuch, über ein Smartphone die Zeiteinstellung vorzunehmen, gescheitert ist
- 5 Wird bei niedrigem Akkuladestand angezeigt.
- 6 Wird angezeigt, wenn die Schlummerfunktion eingeschaltet ist.
- 7 Wird angezeigt, wenn ein Alarm eingestellt ist.
- 8 Wird angezeigt, wenn das Stundensignal aktiviert ist.
- 9 Wird angezeigt, wenn die Uhr Sommerzeit anzeigt.
- 10 Wird angezeigt, wenn der Bedienungskontrollton deaktiviert ist.
- 11 Wird angezeigt, wenn die vollautomatische Beleuchtung aktiviert ist.

## Navigieren zwischen den Modi

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

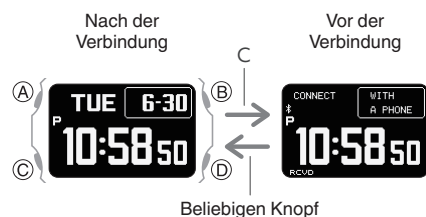
- Halten Sie in jedem Modus (C) mindestens eine Sekunde lang gedrückt, um wieder in den Uhrzeitmodus zu wechseln.



### • Verbinden mit einem Telefon

Halten Sie (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt, um die Uhr mit einem Telefon zu verbinden.

- Um die Verbindung zu trennen, drücken Sie einen beliebigen Knopf.



## Navigieren zwischen den Anzeigen des Uhrzeitmodus

Bei jedem Drücken von (A) im Uhrzeitmodus wird in der Anzeige durch die unten gezeigten Informationen gewechselt.

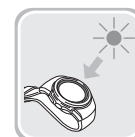


## Aufladen

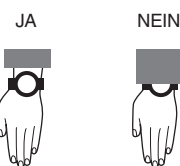
Diese Uhr wird mit Strom aus einem wiederaufladbaren (sekundären) Akku betrieben, der von einem Solarmodul gespeist wird. Das Solarmodul ist in das Zifferblatt integriert, und Strom wird erzeugt, wenn das Zifferblatt Licht ausgesetzt ist.

### • Aufladen der Uhr

Wenn Sie die Uhr nicht tragen, sollten Sie sie an einem hellen Ort aufbewahren.



Achten Sie beim Tragen der Uhr darauf, dass das Zifferblatt (das Solarmodul) nicht durch den Ärmel Ihrer Kleidung verdeckt wird. Die Effizienz der Energiegewinnung verringert sich auch, wenn das Zifferblatt nur teilweise blockiert ist.



### Wichtig!

- Bestimmte Lichtquellen und Umgebungsbedingungen können bewirken, dass die Uhr beim Laden sehr heiß wird, wodurch die Gefahr von Verbrennungen und einer Beschädigung von internen Komponenten der Uhr besteht. Vermeiden Sie, die Uhr unter den nachstehend beschriebenen oder ähnlichen Bedingungen zu laden, bei denen die Temperatur 60 °C (140 °F) überschreiten kann.
  - Auf dem Armaturenbrett eines in der Sonne geparkten Fahrzeugs
  - Nahe an Glühlampen, Kameraluchten, Halogenlampen oder anderen Wärmequellen
  - An Orten, die längere Zeit direkter Sonne ausgesetzt sind, oder anderweitig heißen Orten

## ● Niedriger Akkuladestand

Bei einem niedrigen Akkuladestand erscheint [LOW] und alle Funktionen außer den Uhrzeitfunktionen werden deaktiviert.



## ● Akku leer

Bei leerem Akku erlischt die Digitalanzeige. Dadurch werden alle Daten gelöscht. Koppelungsinformationen werden jedoch nicht gelöscht.

### Wichtig!

- Wenn der Akku nur noch wenig geladen oder sogar leer ist, sollten Sie das Zifferblatt (Solarmodul) der Uhr so bald wie möglich einer Lichtquelle aussetzen.
- Wenn die Uhr bei leerem Akku einer Lichtquelle ausgesetzt wird, erscheint nach kurzer Zeit [CHG]. Setzen Sie die Uhr so lange der Lichtquelle aus, bis die aktuelle Uhrzeit auf dem Display angezeigt wird.

### Hinweis

- Wenn [RECOVER] auf dem Display angezeigt wird, bedeutet dies, dass alle Funktionen bis auf die Uhrzeitfunktionen aufgrund des vorübergehenden hohen Akkuverbrauchs deaktiviert sind. [RECOVER] wird angezeigt.



## ● Richtlinien zu Ladezeiten

Die folgende Tabelle enthält Richtlinien zu den geschätzten Ladezeiten.

### Erforderliche Ladezeit für eine eintägige Verwendung

Beleuchtungsstärke (Lux)	Ungefähre Ladezeit
50.000	8 Minuten
10.000	30 Minuten
5.000	48 Minuten
500	8 Stunden

### Aufladezeiten

- Sonniger Tag, im Freien (50.000 Lux)

Leerer Akku →	3 Stunden
Mittlerer Ladezustand	
Mittlerer Ladezustand →	22 Stunden
Hoher Ladezustand	
Hoher Ladezustand →	6 Stunden
Vollständig aufgeladen	

- Sonniger Tag, neben einem Fenster (10.000 Lux)

Leerer Akku →	8 Stunden
Mittlerer Ladezustand	
Mittlerer Ladezustand →	81 Stunden
Hoher Ladezustand	
Hoher Ladezustand →	22 Stunden
Vollständig aufgeladen	

- Bewölkter Tag, neben einem Fenster (5.000 Lux)

Leerer Akku →	12 Stunden
Mittlerer Ladezustand	
Mittlerer Ladezustand →	131 Stunden
Hoher Ladezustand	
Hoher Ladezustand →	35 Stunden
Vollständig aufgeladen	

- Innen, Beleuchtung mit Leuchtstoffröhren (500 Lux)

Leerer Akku →	140 Stunden
Mittlerer Ladezustand	
Mittlerer Ladezustand →	-
Hoher Ladezustand	
Hoher Ladezustand →	-
Vollständig aufgeladen	

### Hinweis

- Die tatsächliche Ladezeit hängt von der Ladeumgebung, den Einstellungen der Uhr und weiteren Faktoren ab.

## ● Stromsparfunktion

Wenn die Uhr zwischen 22 Uhr und 5:50 Uhr etwa eine Stunde lang an einem dunklen Ort aufbewahrt wird, erlischt das Display, und die Uhr wechselt in den Stromsparmodes der Stufe 1. Wenn die Uhr 6 oder 7 Tage lang in diesem Zustand belassen wird, wechselt sie in den Stromsparmodes der Stufe 2.

### Stromsparmodes Stufe 1 :

Das digitale Display erlischt, um Strom zu sparen. Die Uhr kann in diesem Zustand mit einem Telefon verbunden werden.

### Stromsparmodes Stufe 2 :

Das digitale Display erlischt, um Strom zu sparen. Alle Funktionen sind deaktiviert.

### Verlassen des Stromsparmodes

Verwenden Sie eines der folgenden Verfahren, um die Stromsparmodes zu verlassen.

- Drücken Sie einen beliebigen Knopf.
- Bringen Sie die Uhr an einen hellen Ort.
- Aktivieren Sie die vollautomatische Beleuchtung, indem Sie die Uhr in einem bestimmten Winkel zu Ihrem Gesicht halten.

### Hinweis

- Die Uhr wird in folgenden Situationen nicht in die Stromsparmodes versetzt.
  - Weltzeitmodus
  - Alarmmodus
  - Wenn sich die Uhr im Stoppuhrmodus befindet
  - Wenn sich die Uhr im Timermodus befindet
- Bitte beachten Sie, dass die Uhr auch dann in die Stromsparmodes wechseln kann, wenn das Zifferblatt durch Ihre Ärmel verdeckt wird, während Sie sie tragen.

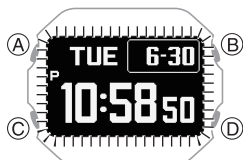
## Anzeigen des Zifferblatts im Dunkeln

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

### • Manuelles Beleuchten des Zifferblatts

Drücken Sie (B), um die Beleuchtung einzuschalten.

- Die Beleuchtung wird automatisch ausgeschaltet, wenn der Alarm ertönt.



### Wichtig!

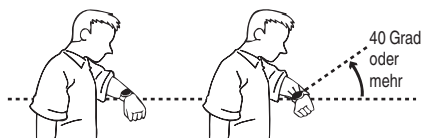
- Bei häufigem Gebrauch der Beleuchtung wird die Batterie schneller leer.

### Hinweis

- Die Display-Beleuchtung wird deaktiviert, wenn eine der folgenden Situationen auftritt.
  - Während ein Alarm, Timeralarm oder anderer Piepton ertönt
  - Empfang der Zeitkalibrierung läuft

### • Beleuchten des Zifferblatts, wenn Auto-Beleuchtung aktiviert ist

Wenn die vollautomatische Beleuchtung aktiviert ist, wird die Zifferblattbeleuchtung eingeschaltet, wenn die Uhr in einem Winkel von 40 Grad oder mehr gehalten wird.



### Wichtig!

- Auto-Beleuchtung funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn die Uhr sich in einem horizontalen Winkel von mindestens 15 Grad von der Horizontalen befindet, wie in der Abbildung unten zu sehen.



- Die Auto-Beleuchtung geht möglicherweise ungewollt an und verbraucht Strom, wenn die Uhr durch Ihren Ärmel vom Licht abgeschirmt wird.
- Eine elektrostatische Aufladung oder Magnetwellen können ein ordnungsgemäßes Funktionieren der vollständigen Auto-Beleuchtung beeinflussen. Ist dies der Fall, senken Sie Ihren Arm und winkeln Sie ihn dann erneut vor Ihrem Gesicht an.
- Wenn Sie die Uhr bewegen, hören Sie vielleicht ein leises Scheppern. Dies ist das Geräusch der vollständigen Auto-Beleuchtungs-Funktion und weist nicht auf eine Fehlfunktion hin.

### Hinweis

- Die Auto-Beleuchtung funktioniert nicht, wenn das Umgebungslicht zu hell ist.
- Die vollständige Auto-Beleuchtung wird deaktiviert, wenn eine der folgenden Situationen auftritt.
  - Während ein Alarm, Timeralarm oder anderer Piepton ertönt
  - Empfang der Zeitkalibrierung läuft

### • Konfigurieren der Einstellung für die vollautomatische Beleuchtung

1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
 ☞ [Navigieren zwischen den Modi](#)
2. Halten Sie (B) mindestens 3 Sekunden lang gedrückt, um zwischen Aktivieren und Deaktivieren der vollautomatischen Beleuchtung zu wechseln.
  - [LT] wird angezeigt, wenn die vollautomatische Beleuchtung aktiviert ist.



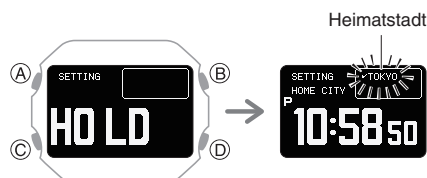
### Hinweis

- Die vollautomatische Beleuchtung ist bei leerem Akku deaktiviert.

## ● Festlegen der Beleuchtungsdauer

Sie können eine Beleuchtungsdauer von 1,5 Sekunden oder 3 Sekunden festlegen.

1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
🔗 [Navigieren zwischen den Modi](#)
2. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn der Name der aktuell ausgewählten Heimatstadt auf dem Display angezeigt wird.



3. Drücken Sie 11 Mal (C), um [LIGHT] anzuzeigen.



4. Drücken Sie (D), um eine Beleuchtungsdauer auszuwählen.  
[1.5 S]: 1,5 Sekunden lange Beleuchtung  
[3.0 S]: 3 Sekunden lange Beleuchtung



5. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

## Nützliche Funktionen

Die Kopplung der Uhr mit Ihrem Telefon erleichtert die Bedienung der Uhrenfunktionen.

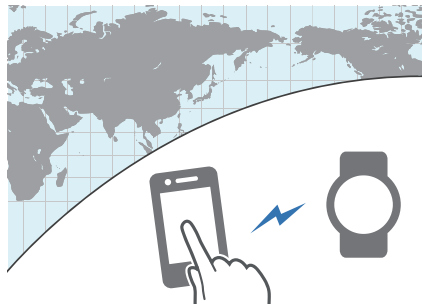
### Automatische Zeitkorrektur

🔗 [Automatische Zeiteinstellung](#)



### Auswahl von mehr als 300 Weltzeitstädten

🔗 [Konfigurieren der Weltzeiteinstellungen](#)



Darüber hinaus können Sie eine Reihe weiterer Uhr-Einstellungen mit Ihrem Telefon konfigurieren.

**Zur Übertragung von Daten an eine Uhr und zum Konfigurieren der Einstellungen müssen Sie zunächst die Uhr mit Ihrem Telefon koppeln.**

🔗 [Vorbereitung](#)

- Auf Ihrem Smartphone muss die „CASIO WATCHES“-Smartphone-App installiert sein, um die Uhr zu koppeln.

## Verbinden mit einem Telefon

Solange eine Bluetooth-Verbindung zwischen der Uhr und dem Smartphone (Mobile Link) besteht, wird die aktuelle Zeit auf der Uhr automatisch korrigiert. Sie können auch die anderen Einstellungen der Uhr ändern.

### Hinweis

- Diese Funktion ist nur dann verfügbar, wenn die CASIO WATCHES-App auf dem Smartphone ausgeführt wird.
- Dieses Kapitel beschreibt die Bedienung von Uhr und Telefon.  
🕒 : Bedienung der Uhr  
📱 : Bedienung des Telefons

## Vorbereitung

Damit Sie die Uhr zusammen mit einem Telefon verwenden können, müssen Sie beide Geräte zunächst koppeln. Führen Sie folgende Schritte aus, um die Uhr mit einem Telefon zu koppeln.

- ① Installieren Sie die App auf Ihrem Telefon.
- ② Konfigurieren Sie die Bluetooth-Einstellungen.
- ③ Koppeln Sie die Uhr mit einem Telefon.

### ● ① Installieren Sie die App auf Ihrem Telefon.

Suchen Sie in Google Play oder im App Store nach der Telefon-App „CASIO WATCHES“, und installieren Sie sie auf Ihrem Smartphone.

### Wichtig!

- Installieren Sie zunächst die App „CASIO WATCHES“ und melden Sie sich mit Ihrer CASIO ID an, um die Uhr mit Ihrem Smartphone zu koppeln. Wenn Sie bereits über eine CASIO ID verfügen, melden Sie sich mit dieser ID an. Wenn Sie keine CASIO ID haben, folgen Sie bitte den Anweisungen auf dem Bildschirm, um eine neue ID zu registrieren und melden sich dann mit dieser an.

### ● ② Konfigurieren Sie die Bluetooth-Einstellungen.

Aktivieren von Bluetooth am Telefon.

### Hinweis

- Details zu den Einstellverfahren finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Telefons.



## ● ③ Koppeln Sie die Uhr mit einem Telefon.

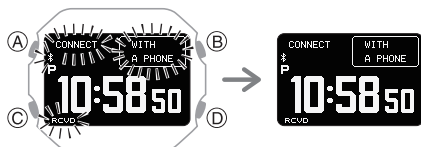
1. Bringen Sie das zu koppelnde Telefon in die Nähe der Uhr (in einen Umkreis von einem Meter).
2. Tippen Sie auf das Symbol „CASIO WATCHES“.
  - Tippen Sie auf in der Registerkarte „Meine Uhr“. Wählen Sie nun die entsprechende Produktbezeichnung.
3. Halten Sie (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn und [CONNECT WITH A PHONE] zu blinken beginnen.
4. Führen Sie den auf dem Bildschirm des zu koppelnden Telefons gezeigten Vorgang aus.
  - Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Smartphone hergestellt wurde, hören und [CONNECT WITH A PHONE] auf zu blinken und werden dauerhaft auf dem Display angezeigt.

Zu diesem Zeitpunkt werden die Zeiteinstellungen Ihres Smartphones und Ihrer Uhr miteinander synchronisiert.

- Wenn die Kopplung aus irgendeinem Grund fehlschlägt, wird vorübergehend [FAILED] auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück. Wiederholen Sie den Kopplungsvorgang von Anfang an.

Kopplung wurde gestartet

Kopplung abgeschlossen



Damit ist der Kopplungsvorgang abgeschlossen.

Nach der Kopplung verbinden sich das Smartphone und die Uhr automatisch miteinander, um die Zeiteinstellung der Uhr mit der des Smartphones zu synchronisieren.

### Hinweis

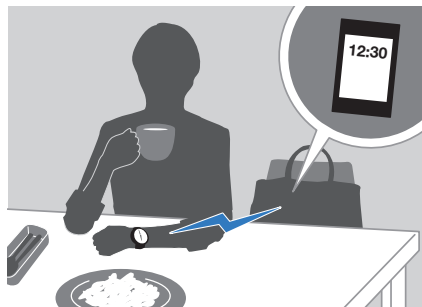
- Wenn Sie die CASIO WATCHES-Telefon-App das erste Mal starten, wird eine Meldung auf Ihrem Smartphone angezeigt, und Sie werden gefragt, ob Sie die Standorterfassung aktivieren möchten. Nehmen Sie die Einstellungen so vor, dass Standortdaten auch im Hintergrund verwendet werden können.

## Automatische Zeiteinstellung

Ihre Uhr wird zur automatischen Korrektur der Zeiteinstellungen jeden Tag zu voreingestellten Zeiten mit dem Smartphone verbunden.

### ● Nutzung dieser Funktion

Die Uhr korrigiert die Uhrzeiteinstellung vier Mal am Tag nach einem festgelegten Zeitplan. Wenn Sie Ihre Uhr im Uhrzeitmodus lassen, erfolgt die Korrektur automatisch und ohne Benutzereingriff.



### Wichtig!

- Unter den folgenden Bedingungen kann die Uhr die automatische Zeitkorrektur möglicherweise nicht durchführen:
  - Wenn die Uhr zu weit vom gekoppelten Telefon entfernt ist
  - Wenn die Kommunikation aufgrund von Funkstörungen usw. nicht möglich ist.
  - Wenn das Telefon eine Systemaktualisierung durchführt
  - Wenn die CASIO WATCHES-Telefon-App nicht auf dem Telefon ausgeführt wird

### Hinweis

- Wenn eine Weltzeitstadt in der CASIO WATCHES-Telefon-App angegeben ist, erfolgt die Zeitkorrektur ebenfalls automatisch.
- Die Uhr stellt zu folgenden Zeiten eine Verbindung zum Smartphone her und führt die automatische Zeitkorrektur durch: 00:30 Uhr, 06:30 Uhr, 12:30 Uhr und 18:30 Uhr. Die Verbindung wird nach Abschluss der automatischen Zeitkorrektur automatisch unterbrochen.
- Ein automatischer Empfang des Zeitsignals wird durchgeführt, wenn seit über einem Tag keine automatische Zeitkorrektur basierend auf einer Verbindung zwischen der Uhr und dem Smartphone mehr erfolgt ist.

## ● Sofortige Zeitkorrektur aktivieren

Die Zeiteinstellung der Uhr wird jedes Mal automatisch korrigiert, wenn Sie eine Verbindung zwischen der Uhr und einem Smartphone herstellen. Wenn Sie die automatische Zeitkorrektur der Uhr auslösen möchten, führen Sie folgende Schritte aus, um eine Verbindung mit einem Smartphone herzustellen.

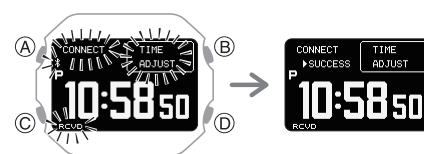
1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
 Navigieren zwischen den Modi
2. Bringen Sie das Telefon in einen Umkreis von einem Meter an die Uhr.
3. Drücken Sie (D).

[TIME ADJUST] blinkt, um anzuzeigen, dass die Uhr den Verbindungsvorgang gestartet hat. Sobald Uhr und Smartphone miteinander verbunden sind, wird [SUCCESS] angezeigt, und die Uhr passt ihre Zeiteinstellung an die Angabe auf dem Smartphone an.

- Zu diesem Zeitpunkt wird Ihr aktueller Standort von Ihrem Telefon aufgezeichnet.

Verbindung wird hergestellt

Nach der Zeitkorrektur



### Hinweis

- Die Verbindung wird automatisch unterbrochen, nachdem die Zeitkorrektur abgeschlossen ist.
- Sollte die Zeiteinstellung aus irgendeinem Grund scheitern, wird [FAILED] angezeigt.
- [RCVD] blinkt, wenn der Empfangsvorgang beginnt und [RCVD] hört zu blinken auf, wenn der Vorgang abgeschlossen ist.

## Konfigurieren der Weltzeiteinstellungen

Wenn Sie eine Weltzeitstadt mit der CASIO WATCHES-Telefon-App festlegen, wird die Weltzeitstadt der Uhr entsprechend geändert. Die Einstellungen können so konfiguriert werden, dass der Wechsel zur Sommerzeit für die Weltzeitstadt automatisch erfolgt.



### Hinweis

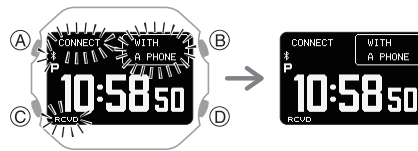
- Die Weltzeit der CASIO WATCHES-Telefon-App ermöglicht Ihnen die Auswahl aus ca. 300 Städten als Weltzeitstadt.
- Sie können die CASIO WATCHES-Telefon-App verwenden, um Einstellungen für benutzerdefinierte Städte festzulegen, die nicht in der Liste der Weltzeitstädte der Uhr enthalten sind. Sie müssen die CASIO WATCHES-Telefon-App verwenden, um eine benutzerdefinierte Stadt als Ihre Weltzeitstadt auszuwählen.

### ● Auswählen einer Weltzeitstadt

1. Tippen Sie auf das Symbol „CASIO WATCHES“.
2. Halten Sie (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn und [CONNECT WITH A PHONE] zu blinken beginnen.
  - Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Smartphone hergestellt wurde, hören und [CONNECT WITH A PHONE] auf zu blinken und werden dauerhaft auf dem Display angezeigt.
  - Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, wird vorübergehend [FAILED] auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.

Verbindung wird hergestellt

Verbunden



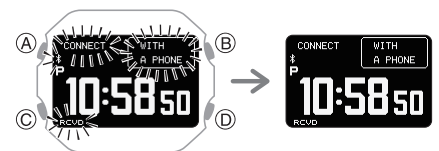
3. Führen Sie den Vorgang durch, der auf Ihrem Telefonbildschirm angezeigt wird. Die Weltzeiteinstellung wird auf der Uhr dargestellt.

### ● Konfigurieren der Sommerzeiteinstellung

1. Tippen Sie auf das Symbol „CASIO WATCHES“.
2. Halten Sie (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn und [CONNECT WITH A PHONE] zu blinken beginnen.
  - Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Smartphone hergestellt wurde, hören und [CONNECT WITH A PHONE] auf zu blinken und werden dauerhaft auf dem Display angezeigt.
  - Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, wird vorübergehend [FAILED] auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.

Verbindung wird hergestellt

Verbunden



3. Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um eine Sommerzeiteinstellung auszuwählen.
  - „Auto“  
Die Uhr wechselt automatisch von Standard- zu Sommerzeit.
  - „OFF“  
Die Uhr zeigt immer die Standardzeit an.
  - „ON“  
Die Uhr zeigt immer die Sommerzeit an.

### Hinweis

- Wenn die Sommerzeit auf „Auto“ eingestellt ist, wechselt die Uhr automatisch zwischen Standard- und Sommerzeit. Sie müssen nicht manuell zwischen Standard- und Sommerzeit umschalten. Wenn Sie sich in einer Region befinden, in der keine Sommerzeit gilt, können Sie die Sommerzeiteinstellung der Uhr auf „Auto“ lassen.
- Wenn Sie die Uhrzeit manuell auf der Uhr ändern, beendet dies den automatischen Wechsel zwischen Standard- und Sommerzeit.
- Weitere Informationen zur Dauer der Sommerzeit finden Sie in der „Zeittabelle Sommerzeit“.  
[📄 Zeittabelle Sommerzeit](#)



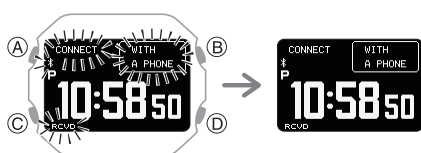
## ● Wechseln zwischen Weltzeit und Heimatzeit

1. ☞ Tippen Sie auf das Symbol „CASIO WATCHES“.
2. ☞ Halten Sie (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn ☞ und [CONNECT WITH A PHONE] zu blinken beginnen.

- Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Smartphone hergestellt wurde, hören ☞ und [CONNECT WITH A PHONE] auf zu blinken und werden dauerhaft auf dem Display angezeigt.
- Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, wird vorübergehend [FAILED] auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.

Verbindung wird hergestellt

Verbunden



3. ☞ Führen Sie den auf dem Bildschirm des Telefons dargestellten Vorgang durch, um zwischen der Heimatzeit und der Weltzeit zu wechseln.

### Hinweis

- Nach dem Wechseln der Heimat- und Weltzeit wird 24 Stunden lang keine automatische Zeitkorrektur vorgenommen.

## Telefon-Finder

Sie können den Telefon-Finder verwenden, um einen Ton auf dem Telefon auszulösen, damit Sie es leicht finden können. Dieser Ton wird zwangsweise ausgegeben, selbst wenn sich das Telefon im Lautlos-Modus befindet.

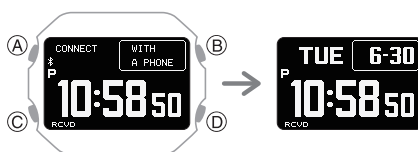
### Wichtig!

- Verwenden Sie diese Funktion nicht in Bereichen, in denen Klingeltöne unzulässig sind.
- Der Ton wird in hoher Lautstärke ausgegeben. Verwenden Sie diese Funktion nicht, wenn Sie über Kopfhörer mit dem Telefon verbunden sind.

1. ☞ Wenn die Uhr mit einem Telefon verbunden ist, drücken Sie einen beliebigen Knopf, um die Verbindung zu trennen.

Verbunden

Nach dem Trennen



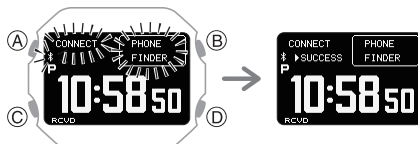
2. ☞ Halten Sie (C) in einem beliebigen Modus außer dem Uhrzeitmodus mindestens eine Sekunde lang gedrückt, um zum Uhrzeitmodus zu wechseln.
3. ☞ Halten Sie (D) mindestens fünf Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn ☞ und [PHONE FINDER] zu blinken beginnen.

Das Smartphone gibt einen Ton aus, wenn es eine Verbindung mit der Uhr herstellt.

- Es dauert ein paar Sekunden, bevor das Signal auf dem Smartphone ertönt.

Verbindung zum Telefon wird vorbereitet

Alarmton des Telefons ertönt



4. ☞ Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Ton auszuschalten.
  - Sie können nur während der ersten 30 Sekunden nach Beginn der Tonausgabe eine beliebige Taste drücken, um den Telefonton auszuschalten.

## Konfigurieren der Uhr-Einstellungen

Die Alarmzeit, Timer-Startzeit und andere Einstellungen können auch auf dem Smartphone über die CASIO WATCHES-Smartphone-App konfiguriert werden.

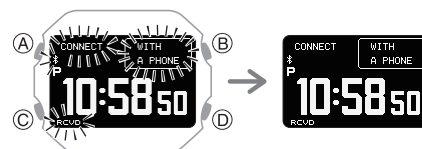
1. ☞ Tippen Sie auf das Symbol „CASIO WATCHES“.
2. ☞ Halten Sie (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn ☞ und [CONNECT WITH A PHONE] zu blinken beginnen.

- Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Smartphone hergestellt wurde, hören ☞ und [CONNECT WITH A PHONE] auf zu blinken und werden dauerhaft auf dem Display angezeigt.

- Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, wird vorübergehend [FAILED] auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.

Verbindung wird hergestellt

Verbunden



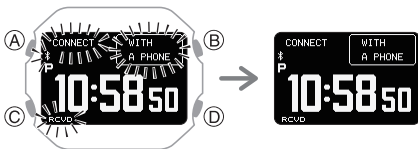
3. ☞ Wählen Sie die Einstellung aus, die Sie ändern möchten, und führen Sie dann den auf dem Telefonbildschirm angezeigten Vorgang durch.

## Ändern der Heimatstadt- und Sommerzeiteinstellung

1. Tippen Sie auf das Symbol „CASIO WATCHES“.
2. Halten Sie (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn und [CONNECT WITH A PHONE] zu blinken beginnen.
  - Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Smartphone hergestellt wurde, hören und [CONNECT WITH A PHONE] auf zu blinken und werden dauerhaft auf dem Display angezeigt.
  - Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, wird vorübergehend [FAILED] auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.

Verbindung wird hergestellt

Verbunden



3. Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um für die Heimatstadt die Sommerzeiteinstellung zu ändern.

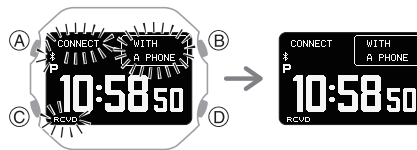
## Überprüfen des Akkustands der Uhr

Gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor, um den aktuellen Ladezustand mit CASIO WATCHES zu überprüfen.

1. Tippen Sie auf das Symbol „CASIO WATCHES“.
2. Halten Sie (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn und [CONNECT WITH A PHONE] zu blinken beginnen.
  - Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Smartphone hergestellt wurde, hören und [CONNECT WITH A PHONE] auf zu blinken und werden dauerhaft auf dem Display angezeigt.
  - Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, wird vorübergehend [FAILED] auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.

Verbindung wird hergestellt

Verbunden



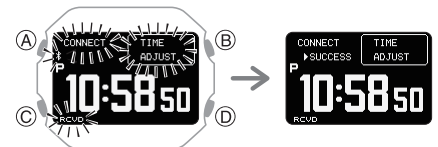
3. Verwenden Sie CASIO WATCHES zum Überprüfen des Ladezustandes.

## Registrieren Ihres aktuellen Standorts (TIME&PLACE)

Während Sie unterwegs sind, können Sie mit den folgenden Schritten Ihren aktuellen Standort sowie die Uhrzeit und das Datum auf Ihrem Smartphone erfassen. Informationen zum registrierten Standort können auf der Karte in der CASIO WATCHES-Smartphone-App eingesehen werden.

### ● Registrieren des aktuellen Standorts

1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
 Navigieren zwischen den Modi
2. Wenn Sie sich am Standort befinden, den Sie erfassen möchten, drücken Sie (D).  
Hiermit werden Ihr aktueller Breiten- und Längengrad sowie das aktuelle Datum und die aktuelle Uhrzeit im Smartphonespeicher gespeichert und [SUCCESS] auf der Uhr angezeigt.  
  - Zu diesem Zeitpunkt werden die Zeiteinstellungen Ihres Smartphones und Ihrer Uhr miteinander synchronisiert.



### ● Anzeigen eines erfassten Standorts auf einer Karte

1. Tippen Sie auf das Symbol „CASIO WATCHES“.
2. Führen Sie die auf dem Smartphone angezeigten Schritte aus, um Daten zu erfassten Standorten anzuzeigen.

### Hinweis

- Sie können erfasste Standortdaten über die CASIO WATCHES-App auf dem Smartphone löschen.

## Verbindung

### Verbinden mit einem Telefon

Ihre Uhr kann eine Verbindung zu einem Smartphone herstellen, das mit ihr gekoppelt ist.

- Wenn die Uhr nicht mit dem Telefon gekoppelt ist, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, beachten Sie die Informationen unten, und koppeln Sie die Geräte.

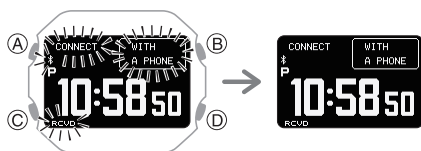
🔗 ③ Koppeln Sie die Uhr mit einem Telefon.

### ● Verbinden mit einem Telefon

1. Bringen Sie das Telefon in einen Umkreis von einem Meter an die Uhr.
2. 🕒 Halten Sie (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn 📶 und [CONNECT WITH A PHONE] zu blinken beginnen.
  - Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Smartphone hergestellt wurde, hören 📶 und [CONNECT WITH A PHONE] auf zu blinken und werden dauerhaft auf dem Display angezeigt.
  - Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, wird vorübergehend [FAILED] auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.

Verbindung wird hergestellt

Verbunden



## Wichtig!

- Wenn beim Herstellen einer Verbindung Probleme auftreten, könnte dies bedeuten, dass die CASIO WATCHES-App nicht auf dem Smartphone ausgeführt wird. Tippen Sie auf dem Startbildschirm des Smartphones auf das Symbol „CASIO WATCHES“. Nachdem die App gestartet ist, halten Sie den (C)-Knopf der Uhr mindestens drei Sekunden lang gedrückt.

## Hinweis

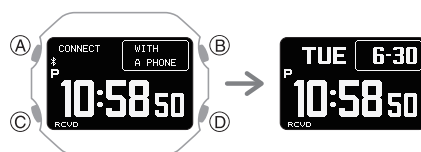
- Die Verbindung wird beendet, wenn Sie auf der Uhr oder dem Smartphone eine bestimmte festgelegte Zeit lang keine Aktion ausführen. Führen Sie zum Festlegen eines Zeitlimits für die Verbindung mit der CASIO WATCHES-Smartphone-App folgenden Vorgang durch: „Uhr-Einstellungen“ → „Verbindungszeit mit der App“. Wählen Sie als Nächstes ein Zeitlimit von 3 Minuten, 5 Minuten oder 10 Minuten.

### Trennen von einem Telefon

Durch Drücken eines beliebigen Knopfs wird die Bluetooth-Verbindung getrennt, und Sie kehren in den Uhrzeitmodus zurück.

Verbunden

Nach dem Trennen



### Entkoppeln

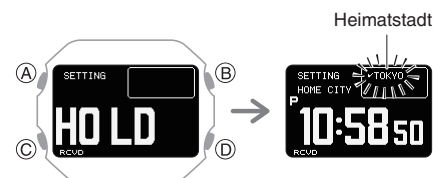
Um die Uhr von einem Telefon zu entkoppeln, ist sowohl die CASIO WATCHES-Telefon-App als auch die Bedienung der Uhr erforderlich.

### ● Löschen der Kopplungsinformationen aus der CASIO WATCHES-Telefon-App

1. 📱 Tippen Sie auf das Symbol „CASIO WATCHES“.
2. 📱 Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um die Kopplung aufzuheben.

### ● Löschen von Kopplungsinformationen von der Uhr

1. 🕒 Halten Sie (C) mindestens eine Sekunde lang gedrückt, um in den Uhrzeitmodus zu wechseln.
2. 🕒 Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn der Name der aktuell ausgewählten Heimatstadt auf dem Display angezeigt wird.

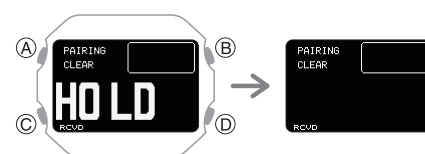


3. 🕒 Drücken Sie zweimal (C). Dies führt dazu, dass die Sekunden blinken.



4. 🕒 Halten Sie (B) mindestens 3 Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn [HOLD] vom [PAIRING CLEAR]- / [HOLD]-Display verschwindet.

Dadurch werden die Kopplungsinformationen von der Uhr gelöscht, und sie kehrt in den Uhrzeitmodus zurück.



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

### Wenn Sie ein anderes Telefon erwerben

Sie müssen eine Kopplung durchführen, wenn Sie zum ersten Mal eine Bluetooth-Verbindung mit einem Telefon herstellen möchten.

🔗 Löschen von Kopplungsinformationen von der Uhr

🔗 ③ Koppeln Sie die Uhr mit einem Telefon.

## Zeiteinstellung

Ihre Uhr kann Datums- und Uhrzeitinformationen auch über ein Smartphone beziehen. Dazu müssen Sie eine Verbindung mit einem Smartphone herstellen und über dieses Zeitsignale empfangen. Diese verwendet die Uhr dann, um ihre Einstellungen anzupassen.

### Wichtig!

- Wenn Sie sich in einem Flugzeug oder an einem anderen Ort befinden, an dem Funksignale Probleme verursachen können, aktivieren Sie den Flugzeugmodus der Uhr, um die Verbindung mit Ihrem Smartphone zu deaktivieren.

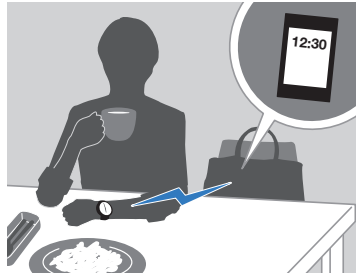
🔗 [Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug](#)

Mithilfe der nachfolgenden Informationen können Sie die Zeiteinstellung ganz nach Ihren Wünschen vornehmen.

Verwenden Sie ein Telefon?

Es wird empfohlen, die Zeit über eine Smartphone-Verbindung zu korrigieren.

🔗 [Automatische Zeiteinstellung](#)

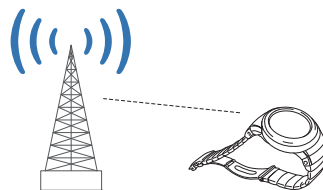


Können Sie in Ihrer Region ein Zeitsignal empfangen?

Um die Stadt Ihrer Heimatzeit einzustellen, ist ein Zeitsignal erforderlich. Uhrzeit- und Tageseinstellungen der Uhr hingegen lassen sich auch ohne Signal vornehmen.

🔗 [Bereiche des Zeitsignalempfangs](#)

🔗 [Einstellung der Heimatstadt](#)



Außer den oben genannten.

Wenn Sie keine Verbindung mit einem Smartphone herstellen und kein Zeitsignal empfangen können, können Sie die Zeiteinstellung auch über die Knöpfe der Uhr vornehmen.

🔗 [Einstellen der Uhrzeit über die Uhrbedienung](#)



## Zeiteinstellung über ein Zeitsignal

### Übersicht

Die Einstellungen der Uhr für die Zeit und das Datum können gemäß einem erhaltenen Zeitkalibrierungssignal konfiguriert werden.

### Wichtig!

- Damit die aktuelle Zeiteinstellung mithilfe des Empfangs eines Zeitkalibrierungssignals korrekt eingestellt werden kann, müssen Sie bei Verwendung der Uhr die Zeitzone angeben.
- Konnte die Uhr sich am vorherigen Tag, während sie mit einem Smartphone gekoppelt ist, nicht wenigstens einmal mit einem Smartphone verbinden, um die Zeit zu korrigieren, so wird sie automatisch versuchen, ein Zeitkalibrierungssignal zu empfangen.

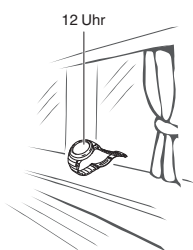
### Hinweis

- Bereiche, in denen der Empfang eines Zeitkalibrierungssignals unterstützt wird, sind begrenzt. Wenn die Uhr wegen ihres Standorts kein Zeitkalibrierungssignal empfangen kann, verbinden Sie sie mit einem Telefon, um Zeit- und Datumseinstellungen anzupassen.
- 🔗 [Bereiche des Zeitsignalempfangs](#)

## Angemessener Standort für Signalempfang

Ein Zeitkalibrierungssignal kann empfangen werden, während sich die Uhr neben einem Fenster befindet.

- Richten Sie die Uhr so aus, dass die 12 zum Fenster zeigt.
- Es sollten keine Metallgegenstände in der Nähe der Uhr sein.
- Bewegen Sie die Uhr nicht.
- Führen Sie keine Funktionen auf der Uhr aus.



### Hinweis

- In den im Folgenden beschriebenen Bereichen können Probleme beim Empfang des Zeitkalibrierungssignals auftreten.
  - Zwischen oder in der Nähe von Gebäuden
  - Während der Fahrt in einem Fahrzeug
  - In der Nähe von Haushaltsgeräten, Bürogeräten, Handys, usw.
  - Auf einer Baustelle, an einem Flughafen oder an anderen Orten, an denen Störungen durch Funkwellen erfolgen
  - In der Nähe von Hochspannungsleitungen
  - Im Gebirge oder hinter einer Bergkuppe

## Bereiche des Zeitsignalempfangs

### ● Japan (JJY)

Die japanischen Zeitzeichensender befinden sich auf dem Berg Ōtakadoya in der Präfektur Fukushima und dem Berg Hagane in den Präfekturen Fukuoka/Saga.

Der Empfangsbereich der japanischen Zeitsignale liegt in einem Radius von etwa 1000 km um beide Sender.

### ● China (BPC)

Der chinesische Zeitzeichensender befindet sich in Shangqiu in der Provinz Henan.

Der Empfangsbereich des chinesischen Zeitsignals liegt in einem Radius von etwa 1500 km um den Sender.

### ● USA (WWVB)

Der US-amerikanische Zeitzeichensender befindet sich in Fort Collins, Colorado.

Der Empfangsbereich des US-amerikanischen Zeitsignals liegt in einem Radius von etwa 3000 km um den Sender.

### ● Vereinigtes Königreich (MSF)/ Deutschland (DCF77)

Der britische Zeitzeichensender befindet sich in Anthorn in der Grafschaft Cumbria.

Der deutsche Zeitzeichensender befindet sich in Mainflingen, südöstlich von Frankfurt. Der Empfangsbereich der britischen und deutschen Zeitsignale liegt in einem Radius von etwa 1500 km um beide Sender.

### Hinweis

- Auch wenn Sie sich innerhalb des normalen Empfangsbereichs eines Zeitkalibrierungssignals befinden, kann ein Empfang durch folgende Faktoren beeinträchtigt werden: geographische Gegebenheiten, Wetter, Jahreszeit, Tageszeit, Störungen durch Funkwellen.
- Wenn die Stadt, die Sie als Heimatort ausgewählt haben, keinen Signalempfang unterstützt, kann kein Zeitkalibrierungssignal empfangen werden.

## Automatischer Empfang der Zeitkalibrierung

Die automatische Zeitkalibrierung über das Signal und die folgende Korrektur der Zeit- und Datumseinstellung wird zwischen Mitternacht und 5:00 Uhr ausgeführt. Sobald der Signalempfang erfolgreich war, werden an diesem Tag keine weiteren automatischen Empfangsvorgänge durchgeführt.

1. Legen Sie die Uhr in die Nähe eines Fensters oder an einen anderen Ort, an dem der Empfang gut ist.
  - [RCVD] blinkt, wenn der Empfang des Zeitsignals läuft.
  - Wenn das Signal empfangen wurde, werden Zeit- und Datumskorrekturen automatisch vorgenommen, und es erscheint die [RCVD]-Anzeige.

### Hinweis

- Der Empfang dauert zwischen zwei Minuten und etwa 10 Minuten. In Einzelfällen kann der Vorgang bis zu 20 Minuten dauern.

## Manueller Empfang der Zeitkalibrierung

1. Legen Sie die Uhr in die Nähe eines Fensters oder an einen anderen Ort, an dem das Zeitsignal empfangen werden kann.
2. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
[🔍 Navigieren zwischen den Modi](#)
3. Halten Sie (D) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt, bis [RCVD] zu blinken beginnt.

Dies deutet darauf hin, dass der Empfangsvorgang begonnen hat. Nachdem der Empfangsvorgang abgeschlossen ist, werden die Zeit- und Datumseinstellungen der Uhr automatisch korrigiert.



Empfangsanzeige

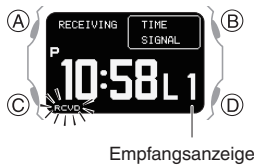
- Die Empfangsanzeige zeigt die Signalstärke ([L1], [L2], [L3]), während ein Signal empfangen wird.  
[🔍 Empfangsanzeige](#)

## Hinweis

- Wenn der Empfang erfolgreich war, wird [RCVD] angezeigt, und die Zeit- und Datumseinstellungen werden automatisch angepasst.
- Wenn ein Empfangsvorgang scheitert, wird [FAILED] anstelle von [RCVD] auf dem Display angezeigt. Drücken Sie einen beliebigen Knopf, um erneut die unkonfigurierte Uhrzeit anzurufen.
- Der Empfang dauert zwischen zwei Minuten und etwa 10 Minuten. In Einzelfällen kann der Vorgang bis zu 20 Minuten dauern.
- Bei Nacht ist der Empfang des Zeitkalibrierungssignals besser als am Tag.

## Empfangsanzeige

Während ein Empfangsvorgang läuft, wird der aktuelle Status auf dem Display angezeigt, wie unten dargestellt. Verwenden Sie die Empfangsanzeige, um einen Ort mit stabilem Signalempfang zu finden.



Empfangsanzeige



## Hinweis

- Es dauert in etwa 10 Sekunden, bis sich der Empfang des Zeitsignals stabilisiert.
- Die Empfangsbedingungen werden vom Wetter, der Tageszeit, der Umgebung usw. beeinflusst.

## Vorsichtsmaßnahmen beim Signalempfang

- Wenn die Uhr nicht in der Lage ist, die Zeit gemäß einem Kalibrierungssignal anzupassen, beträgt die durchschnittliche Genauigkeit der Zeitmessung ca.  $\pm 15$  Sekunden pro Monat.
- Bitte beachten Sie, dass ein interner Dekodierungsprozess der Uhr nach dem Signalempfang dazu führen kann, dass die Zeitangabe sich minimal verschiebt (um weniger als eine Sekunde).
- Unter den unten beschriebenen Bedingungen ist ein Empfang des Zeitkalibrierungssignals nicht möglich.
  - Bei niedrigem Akkuladestand
  - Während sich die Uhr im Stoppuhrmodus, Timermodus oder Alarmmodus befindet
  - Wenn die Stromsparfunktion der Uhr auf Stufe 2 aktiv ist
  - Während ein Timer-Countdown durchgeführt wird
  - Wenn die automatische Zeitkorrektur deaktiviert ist
  - Wenn sich die eingestellte Heimatstadt in einem Bereich befindet, in dem das Zeitsignal nicht empfangen werden kann
  - Wenn sich die Uhr außerhalb des Empfangsbereichs des Zeitsignals befindet
- Wenn der Empfang erfolgreich war, werden die Zeit- und/oder Datumseinstellungen automatisch korrigiert. Im unten genannten Fall wird die Sommerzeit nicht korrekt umgesetzt.
  - Wenn die Start- und Enddaten und -zeiten der Sommerzeit oder andere diesbezügliche Regelungen von Behörden geändert werden

## Einstellen der Uhrzeit über die Uhrbedienung

Wenn Ihre Uhr aus irgendeinem Grund keine Verbindung zu einem Telefon herstellen kann, können Sie Funktionen der Uhr verwenden, um die Einstellungen für Datum und Uhrzeit anzupassen.

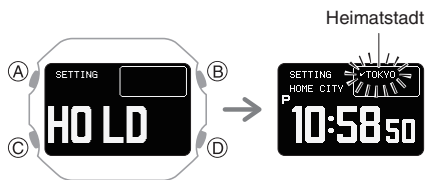
### ● Einstellung der Heimatstadt

Gehen Sie wie in diesem Abschnitt beschrieben vor, um eine Stadt als Heimatstadt einzustellen. Wenn Sie sich in einem Gebiet befinden, in dem Sommerzeit üblich ist, können Sie ebenfalls die Sommerzeiteinstellung konfigurieren.

## Hinweis

- Die werkseitige Voreinstellung für die Sommerzeit aller Städte ist [AUTO]. In vielen Fällen können Sie die Uhr mithilfe der [AUTO]-Einstellung verwenden, ohne zwischen Sommer- und Standardzeit wechseln zu müssen.

1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
[🔗 Navigieren zwischen den Modi](#)
2. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn der Name der aktuell ausgewählten Heimatstadt auf dem Display angezeigt wird.
 



Heimatstadt
3. Verwenden Sie (B) und (D), um die Heimatstadt-Einstellung zu ändern.
  - Wenn Sie (B) oder (D) gedrückt halten, können Sie mit hoher Geschwindigkeit durch die Einstellungen blättern.
  - Nähere Informationen finden Sie im Folgenden.  
[🔗 Städtetabelle](#)
4. Drücken Sie (C).



5. Drücken Sie (D) zur Auswahl der Sommerzeiteinstellung.

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

- [AUTO]  
Die Uhr wechselt automatisch von Standard- zu Sommerzeit.
- [OFF]  
Die Uhr zeigt immer die Standardzeit an.
- [ON]  
Die Uhr zeigt immer die Sommerzeit an.



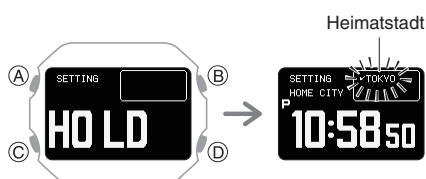
6. Drücken Sie (A), um den Einstellungsvorgang zu beenden.

## Hinweis

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

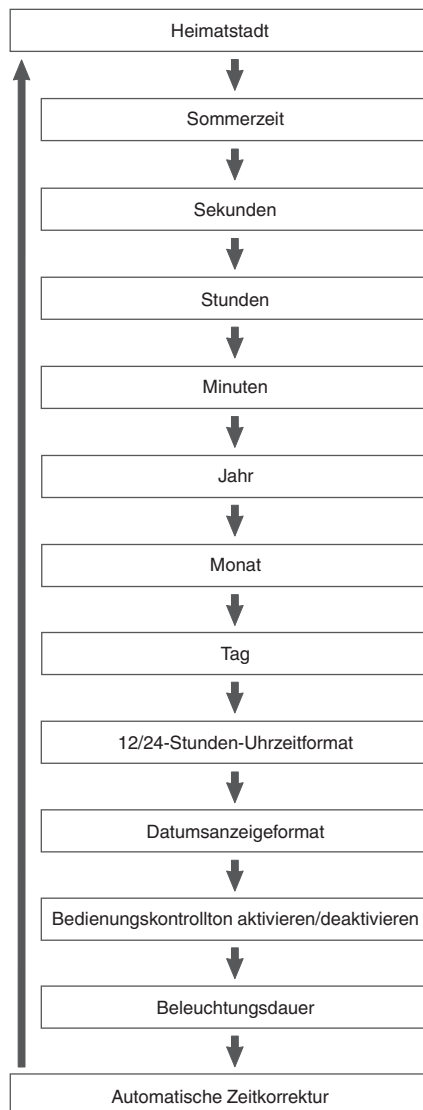
## ● Einstellen von Zeit/Datum

1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
[🔍 Navigieren zwischen den Modi](#)
2. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn der Name der aktuell ausgewählten Heimatstadt auf dem Display angezeigt wird.



3. Drücken Sie (C) so oft, bis die von Ihnen gewünschte Einstellung blinkt.

- Jedes Drücken von (C) führt zum Blinken der nächsten Einstellungen in der unten angegebenen Reihenfolge.



4. Konfigurieren Sie die Datums- und Uhrzeiteinstellungen.

- Sekunden auf 00 zurückzusetzen:  
Drücken Sie (D). Der Wert 1 wird den Minuten hinzugefügt, wenn sich die Anzeige 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.

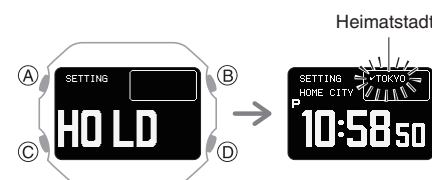
## Hinweis

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

## ● 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. Lassen Sie den Knopf los, wenn der Name der aktuell ausgewählten Heimatstadt auf dem Display angezeigt wird.



- Drücken Sie acht Mal (C).

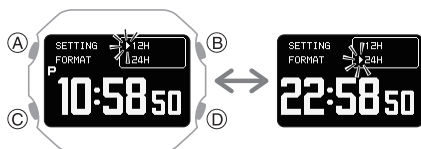
Hierdurch wird [FORMAT] angezeigt.



- Drücken Sie (D), um bei der Einstellung zwischen [12H] (12-Stunden-Uhrzeitformat) und [24H] (24-Stunden-Uhrzeitformat) zu wechseln.

12-Std.-  
Uhrzeitformat

24-Std.-  
Uhrzeitformat



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

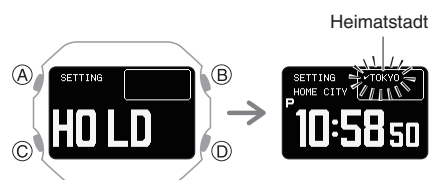
## Hinweis

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

## Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug

Wenn Sie sich in einem Krankenhaus, Flugzeug oder an anderen Orten aufhalten, an denen der Empfang eines automatischen Zeitkalibrierungssignals oder eine Verbindung mit einem Smartphone Probleme verursachen könnte, können Sie wie unten beschrieben vorgehen, um die automatische Zeitkorrektur zu deaktivieren. Wiederholen Sie den Vorgang, um die automatische Zeitkorrektur erneut zu aktivieren.

- Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
[Navigieren zwischen den Modi](#)
- Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn der Name der aktuell ausgewählten Heimatstadt auf dem Display angezeigt wird.



- Drücken Sie 12 Mal (C).  
Hierdurch wird [RECEIVING] angezeigt.



- Drücken Sie (D), um die Einstellungen für die automatische Zeitkorrektur zu ändern.  
[OFF]: Automatische Zeitkorrektur deaktiviert.  
[ON]: Automatische Zeitkorrektur aktiviert.
- Drücken Sie (A), um den Einstellungsvorgang zu beenden.

## Weltzeit

Sie können die aktuelle Uhrzeit in 55 Städten (38 Zeitzonen) sowie die UTC-Zeit (koordinierte Weltzeit) anzeigen.



## Verwendung von CASIO WATCHES zur Konfiguration der Weltzeitstadt-Einstellungen

Wenn die Uhr mit einem Smartphone gekoppelt ist, können Sie auch die CASIO WATCHES-Smartphone-App verwenden, um die Weltzeitstadt einzustellen.

[Konfigurieren der Weltzeiteinstellungen](#)

## Hinweis

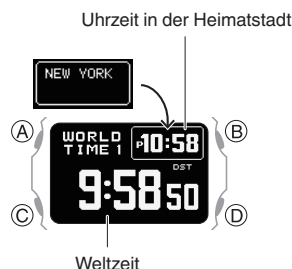
- Weltzeitstädte, die nur über die CASIO WATCHES-Smartphone-App ausgewählt werden können, können nicht über die Uhrfunktionen ausgewählt werden.

## Ablezen der Weltzeit

1. Wechseln Sie in den Weltzeitmodus.

🔗 [Navigieren zwischen den Modi](#)

Nach dem Wechsel in den Weltzeitmodus werden zunächst eine Weltzeitnummer und ein Städtenamen angezeigt. Danach sieht das Display wie folgt aus.



- Durch Drücken von (A) wird die Stadt für die angezeigte Zeit angezeigt.
- Um die ausgewählte Weltzeitstadt zu ändern, drücken Sie (D).

## Einstellung der Weltzeitstadt

Sie können bis zu zwei Städte als Weltzeit-Favoriten angeben. Wenn es in einer Stadt eine Sommerzeit gibt, können Sie diese entsprechend einstellen.

### Hinweis

- Die werkseitige Voreinstellung für die Sommerzeit aller Städte ist [AUTO]. In vielen Fällen können Sie die Uhr mithilfe der [AUTO]-Einstellung verwenden, ohne zwischen Sommer- und Standardzeit wechseln zu müssen.

1. Wechseln Sie in den Weltzeitmodus.

🔗 [Navigieren zwischen den Modi](#)

2. Verwenden Sie (D), um die Weltzeitnummer anzuzeigen, deren Einstellungen Sie konfigurieren möchten.

Weltzeitnummer



3. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt.

Dadurch blinkt der aktuell ausgewählte Stadtname.



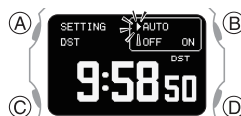
4. Verwenden Sie (B) und (D), um die Stadt anzuzeigen, die Sie als Weltzeitstadt angeben möchten.

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

5. Wenn Sie die Sommerzeiteinstellung ändern möchten, drücken Sie auf (C).

6. Drücken Sie (D) zur Auswahl der Sommerzeiteinstellung.

- [AUTO]  
Die Uhr wechselt automatisch von Standard- zu Sommerzeit.
- [OFF]  
Die Uhr zeigt immer die Standardzeit an.
- [ON]  
Die Uhr zeigt immer die Sommerzeit an.



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

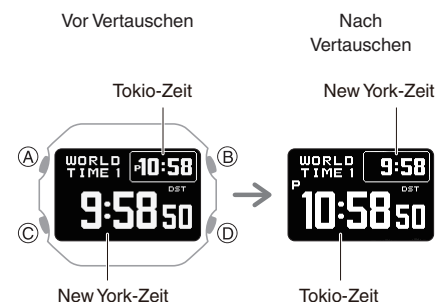
### Hinweis

- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.
- Wenn [UTC] als Stadt ausgewählt ist, können Sie die Sommerzeiteinstellung weder ändern noch prüfen.
- Wenn Sie eine Weltzeitstadt mit der CASIO WATCHES-Telefon-App auswählen und dann auf der Uhr zu einer anderen Stadt wechseln, werden die CASIO WATCHES-Stadtinformationen von der Uhr gelöscht.  
🔗 [Konfigurieren der Weltzeiteinstellungen](#)

## Austauschen der Heimat- und Weltzeit

Drücken Sie im Weltzeitmodus (A) und (B) gleichzeitig, um zwischen der Zeit Ihrer Heimatstadt und Ihrer Weltzeit zu wechseln.

Beispiel: Zum Wechseln zwischen der Zeit Ihrer Heimatstadt (Tokio) und Ihrer Weltzeitstadt (New York)



### Hinweis

- Diese Funktion ist besonders nützlich, wenn Sie in eine andere Zeitzone wechseln müssen. Für Informationen darüber, wie sie zu verwenden ist, gehen Sie zu dem Abschnitt unten.

🔗 [Wechseln der Zeitzone](#)

## Wechseln der Zeitzone

Benutzen Sie das unten beschriebene Verfahren, um die Datums- und Zeiteinstellungen der Uhr leicht an einen Zielort anzupassen.

### ● Vor dem Einsteigen

1. Konfigurieren Sie die Weltzeit auf die aktuelle Zeit an Ihrem Reiseziel.



- ☞ Verwenden von CASIO WATCHES zum Konfigurieren der Einstellungen
- ☞ Konfigurieren der Einstellungen mit der Uhrbedienung

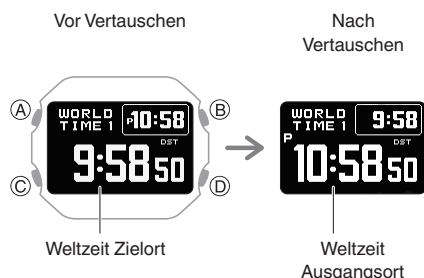
2. Deaktivieren Sie die automatische Zeitkorrektur.



- ☞ Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug

### ● Nach der Ankunft

1. Tauschen Sie die Zeitangabe Ihres Abreiseorts mit der Zeitangabe des Zielorts.



- ☞ Verwenden von CASIO WATCHES zum Konfigurieren der Einstellungen
- ☞ Konfigurieren der Einstellungen mit den Uhrfunktionen

2. Aktivieren Sie die automatische Zeitkorrektur.

- ☞ Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug

3. Korrigieren Sie die Zeiteinstellung.

- ☞ Sofortige Zeitkorrektur aktivieren

## Alarm

Die Uhr piept, wenn die Alarmzeit erreicht wird. Sie können bis zu vier tägliche Alarmer mit Schlämmerfunktion konfigurieren. Das Stundensignal lässt die Uhr stündlich zur vollen Stunde piepen.

- Bei der Schlämmerfunktion wird der Alarm bis zu siebenmal im Abstand von jeweils fünf Minuten wiederholt.
- Der Alarmton wird in den unten beschriebenen Fällen stummgeschaltet.
  - Bei niedrigem Akkuladestand
  - Wenn die Stromsparfunktion der Stufe 2 aktiv ist

☞ Stromsparfunktion



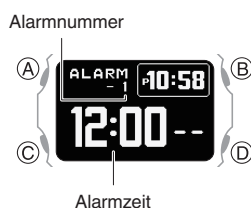
## Verwendung von CASIO WATCHES zur Konfiguration der Alarmerinstellungen

Wenn die Uhr mit dem Smartphone gekoppelt ist, können Sie auch die CASIO WATCHES-Smartphone-App verwenden, um Alarmer einzustellen.

☞ Konfigurieren der Uhr-Einstellungen

## Konfigurieren der Alarmerinstellungen

1. Wechseln Sie in den Alarmmodus.
  - ☞ Navigieren zwischen den Modi
2. Verwenden Sie (D), um den Alarmbildschirm (Alarmnummer [1] bis [4] oder [SNZ]) anzuzeigen, dessen Einstellung Sie ändern möchten.



3. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn die Stundenanzeige zu blinken beginnt.

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



Alarm – 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-Uhrzeitformat verwenden, gibt [P] Nachmittag (PM) an.



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 Einstellungsbildschirm zu verlassen.

- [ALM] (Alarm) wird auf dem Display angezeigt, wenn ein Alarm eingestellt ist.



## ● Testen des Alarms

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

## ● Beenden eines Alarms

Wenn Sie, während der Piepton ausgegeben wird, eine beliebige Taste drücken, wird dieser gestoppt.

Bei der Schlummerfunktion wird der Alarm bis zu sieben Mal im Abstand von jeweils fünf Minuten wiederholt. Um einen Alarm mit Schlummerfunktion zu beenden, schalten Sie [SNZ] aus.

🔍 [Ausschalten eines Alarms oder des Stundensignals](#)

### Hinweis

- Ein Piepton wird für 20 Sekunden ausgegeben, wenn die Alarmzeit erreicht wird.
- Die Uhr kehrt automatisch aus dem Alarmmodus in den Uhrzeitmodus zurück, wenn Sie etwa 2 oder 3 Minuten lang keinen Vorgang ausführen.

## Aktivieren des Stundensignals

1. Wechseln Sie in den Alarmmodus.  
🔍 [Navigieren zwischen den Modi](#)
2. Verwenden Sie (D), damit der Bildschirm für das stündliche Zeitsignal ([SIG]) angezeigt wird.



3. Drücken Sie jeweils auf (A), um das Stundensignal ein- bzw. auszuschalten.
  - [SIG] wird auf dem Display angezeigt, wenn das Stundensignal eingeschaltet ist.



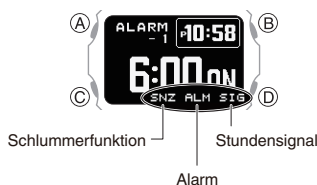
## Ausschalten eines Alarms oder des Stundensignals

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. Mit (D) können Sie durch die Bildschirme für Alarm ([1] bis [4], [SNZ]) und das stündliche Zeitsignal ([SIG]) navigieren, bis die Einstellung angezeigt wird, die Sie deaktivieren wollen.

Alarmnummer oder Stundensignal



3. Drücken Sie (A), um den angezeigten Alarm oder das Stundensignal auszuschalten.
  - Bei jedem Drücken von (A) wird zwischen ein und aus umgeschaltet.
  - Wenn alle Alarme ausgeschaltet sind, wird [ALM] (Alarm) nicht mehr auf dem Display angezeigt. Wenn das Stundensignal ausgeschaltet ist, wird [SIG] (Stundensignal) nicht mehr angezeigt.



### Hinweis

- Wenn [ALM] (Alarm) nach dem Ausschalten eines Alarms weiterhin angezeigt wird, bedeutet dies, dass mindestens einer der anderen Alarme noch eingeschaltet ist. 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 abgelaufene Zeit in Einheiten von 1/100 Sekunden für die erste Stunde, und danach in Einheiten von 1 Sekunde bis 23 Stunden 59 Minuten 59 Sekunden (24 Stunden).



### 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.



- Die Messung erfolgt für die erste Stunde in Einheiten von 1/100 Sekunden. Danach erfolgt sie in Einheiten von einer Sekunde.

Erste Stunde

Nach der ersten Stunde



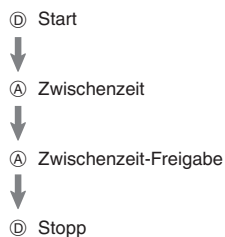
- Während der Messung wird [- -] für die 1/100-Sekunden angezeigt.

3. Drücken Sie (A), 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 (A) wird die abgelaufene Zeit seit dem Start eines Rennens bis zu dem Punkt angezeigt, an dem Sie den Knopf gedrückt haben (Zwischenzeit).



- Die Messung erfolgt für die erste Stunde in Einheiten von 1/100 Sekunden. Danach erfolgt sie in Einheiten von einer Sekunde.

Erste Stunde

Nach der ersten Stunde

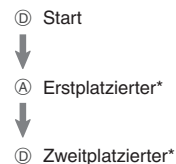


- Während der Messung wird [- -] für die 1/100-Sekunden angezeigt.

3. Drücken Sie (A), 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.

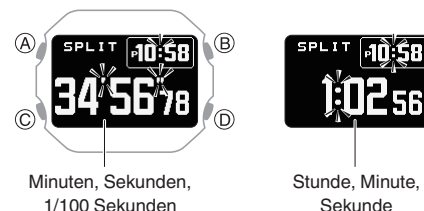


\* Zeigt die Zeit des Erstplatzierten an.

- Die Messung erfolgt für die erste Stunde in Einheiten von 1/100 Sekunden. Danach erfolgt sie in Einheiten von einer Sekunde.

Erste Stunde

Nach der ersten Stunde



- Während der Messung wird [- -] für die 1/100-Sekunden angezeigt.

3. Drücken Sie (A), um die Zeit des Zweitplatzierten anzuzeigen.
4. Drücken Sie (A), 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.

- Der Piepton wird stummgeschaltet, wenn der Akkuladestand niedrig ist.



## Verwendung von CASIO WATCHES zur Konfiguration des Timers

Wenn die Uhr mit einem Telefon gekoppelt ist, können Sie auch die CASIO WATCHES-Telefon-App verwenden, um die Startzeit des Timers einzustellen.

🔗 [Konfigurieren der Uhr-Einstellungen](#)

## Einstellen der Startzeit für den Countdown

Die Startzeit des Countdowns kann in Schritten von jeweils 1 Sekunde 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 zwei Sekunden 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 (C).  
Dadurch blinken die Sekunden.



7. Verwenden Sie (B) und (D) zum Ändern der Sekundeneinstellung.
8. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

### Hinweis

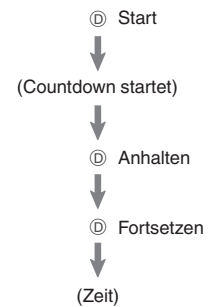
- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.
- Wenn Sie die Startzeit auf [0:00 00] einstellen, erfolgt ein 24-Stunden-Countdown.

## Verwenden des Timers

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



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



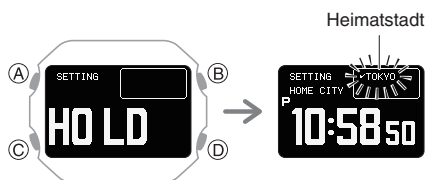
- Es wird 10 Sekunden lang ein Ton ausgegeben, wenn das Ende des Countdowns erreicht wird.
  - Sie können einen unterbrochenen Countdown auf die Startzeit zurückzusetzen, indem Sie (A) drücken.
3. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Ton auszuschalten.

## Weitere Einstellungen

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

### Ändern des Datumsanzeigeformats

1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
🔍 Navigieren zwischen den Modi
2. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn der Name der aktuell ausgewählten Heimatstadt auf dem Display angezeigt wird.



3. Drücken Sie neun Mal (C).  
Es wird ein Bildschirm zur Auswahl des Datumsanzeigeformats angezeigt.
4. Verwenden Sie (D), um ein Datumsanzeigeformat auszuwählen.  
[MM-DD]: Monat, Tag  
[DD-MM]: Tag, Monat



5. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

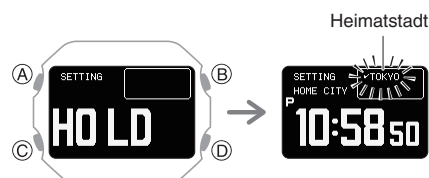
#### Hinweis

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

### Aktivieren des Bedienungskontrolltons

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

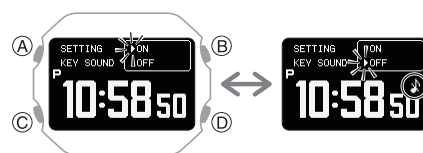
1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
🔍 Navigieren zwischen den Modi
2. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn der Name der aktuell ausgewählten Heimatstadt auf dem Display angezeigt wird.



3. Drücken Sie 10 mal (C).  
Hierdurch wird [KEY SOUND] angezeigt.



4. Drücken Sie (D), um [ON] oder [OFF] auszuwählen.  
[ON]: Der Bedienungskontrollton ist aktiviert.  
[OFF]: Der Bedienungskontrollton ist deaktiviert.



5. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

#### Hinweis

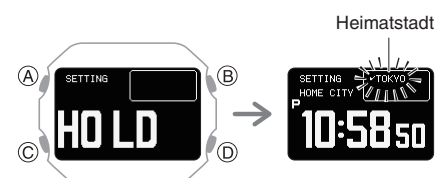
- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.
- Beachten Sie, dass der Alarm- und Timer-Ton auch ausgegeben werden, wenn der Bedienungskontrollton stummgeschaltet ist.

### Zurücksetzen der Uhr-Einstellungen

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie die folgenden Uhr-Einstellungen auf ihre werkseitigen Standardeinstellungen zurücksetzen.

- Uhr-Einstellungen
- Stoppuhr
- Timer
- Alarm

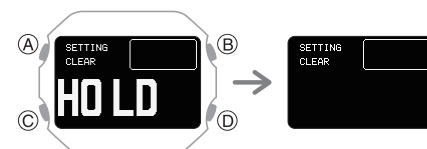
1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.  
🔍 Navigieren zwischen den Modi
2. Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn der Name der aktuell ausgewählten Heimatstadt auf dem Display angezeigt wird.



3. Drücken Sie zweimal (C).  
Dies führt dazu, dass die Sekunden blinken.



4. Halten Sie (B) mindestens 7 Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn [HOLD] vom [SETTING CLEAR]- / [HOLD]-Display verschwindet.



#### Hinweis

- Während die Einstellung konfiguriert wird, verlässt die Uhr den Einstellungsbildschirm automatisch nach etwa zwei oder drei Minuten ohne Eingabe.
- Durch das Zurücksetzen der Uhr werden auch Informationen zur Kopplung der Uhr mit einem Smartphone gelöscht und sie werden entkoppelt.

## Technische Daten

### Genauigkeit bei normaler Temperatur :

±15 Sekunden pro Monat, wenn die Zeitkorrektur über ein empfangenes Zeitkalibrierungssignal oder die Kommunikation mit einem Smartphone nicht möglich ist.

### Uhrzeitmodus :

Stunde, Minute, Sekunde, Monat, Tag, Wochentag  
vorm./nachm. (P)/24-Std.-Uhrzeitformat  
Vollständiger automatischer Kalender (2000 bis 2099)

### Funktionen für den Signalempfang :

Automatischer Empfang, manueller Empfang  
Automatischer Wechsel zur Sommerzeit  
Automatische Senderauswahl (für JJY, MSF/DCF77)  
Empfangbare Rufzeichen:  
JJY (40 kHz/60 kHz), WWVB (60 kHz), MSF (60 kHz), DCF77 (77,5 kHz), BPC (68,5 kHz)  
OFF: Signalempfang deaktiviert

### Weltzeit :

Zwei Weltzeiten: Aktuelle Uhrzeit in 55 Städten (38 Zeitzonen) + UTC;  
automatischer Wechsel zur Sommerzeit  
Wechsel zwischen Heimatstadt/ Weltzeitstadt

### Alarm :

Täglicher Alarm  
Alarme: 5 (mit einem Alarm mit Schlummerfunktion)  
Einstellungseinheiten: Stunden, Minuten  
Piepton: 20 Sekunden  
Stundensignal  
Signaltöne jede Stunde zur vollen Stunde

### Stoppuhr :

Maßeinheit: 1/100 Sekunde (erste Stunde);  
1 Sekunde (nach der ersten Stunde)  
Messbereich: 23 Stunden 59 Minuten 59 Sekunden (24 Stunden)  
Messfunktionen: Abgelaufene Zeit, Zwischenzeit, Erst- und Zweitplatzierter

### Timer :

Maßeinheit: 1 Sekunde  
Countdown-Bereich: 24 Stunden  
Einstellungseinheit: 1 Sekunde  
Zeit: 10 Sekunden langer Ton

### Mobile Link :

Automatische Zeitkorrektur  
Uhrzeit wird automatisch zu der voreingestellten Zeit geändert  
One-Touch-Zeitkorrektur  
Manuelle Verbindung und Zeitkorrektur  
Telefon-Finder  
Vorgang auf der Uhr gibt einen Alarmton auf dem Mobiltelefon aus  
Weltzeit  
Aktuelle Uhrzeit für ca. 300 Städte für die Uhr  
Wechsel zwischen Heimatzeit/Weltzeit  
Automatischer Wechsel zur Sommerzeit  
Automatischer Wechsel zwischen Standard- zu Sommerzeit  
Timereinstellungen  
Alarmeinstellungen  
TIME&PLACE  
Umschalten der Schriftart der Hauptanzeige  
Spezifikationen der Datenkommunikation  
Bluetooth®  
Frequenzband: 2400 MHz bis 2480 MHz  
Maximale Sendeleistung: 0 dBm (1 mW)  
Kommunikationsreichweite: bis zu 2 Meter (je nach Umgebung)

### Andere :

LED-Hintergrundbeleuchtung  
(Nachleuchten mit einstellbarer Dauer von 1,5 oder 3 Sekunden), volle Auto-Beleuchtung, Energiesparmodus, Betriebsstopp Ein/Aus, einstellbares Datumsformat, automatische Zeitkorrektur Ein/Aus

### Stromversorgung :

Solarpanel und eine aufladbare Batterie (Typ: CTL1616)  
Batterie-Nennspannung: 2,3 V  
Akkubetriebszeit: ca. 6 Monate  
Bedingungen:  
Unter den folgenden Bedingungen keinem Licht ausgesetzt.  
Automatische Zeitkorrektur über das Smartphone: 4 Mal/Tag  
Alarm: Einmal für 20 Sekunden/Tag  
Beleuchtung: Einmal für 1,5 Sekunden/Tag  
Stromsparfunktion: 6 Stunden/Tag

Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

## 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.

### Städtetabelle

Stadt		Zeitverschiebung
UTC	Koordinierte Weltzeit	
LIS: LISBON *	Lissabon	0
LON: LONDON *	London	
MAD: MADRID *	Madrid	
PAR: PARIS *	Paris	
ROM: ROME *	Rom	+1
BER: BERLIN *	Berlin	
STO: STOCKHOLM *	Stockholm	
ATH: ATHENS *	Athen	
CAI: CAIRO	Kairo	+2
JRS: JERUSALEM	Jerusalem	
MOW: MOSCOW	Moskau	+3
JED: JEDDAH	Dschidda	
THR: TEHRAN	Teheran	+3,5
DXB: DUBAI	Dubai	+4
KBL: KABUL	Kabul	+4,5
KHI: KARACHI	Karatschi	+5
DEL: DELHI	Delhi	+5,5
KTM: KATHMANDU	Kathmandu	+5,75
DAC: DHAKA	Dhaka	+6
RGN: YANGON	Rangun	+6,5
BKK: BANGKOK	Bangkok	+7

Stadt		Zeitver- schie- bung
SIN: SINGAPORE	Singapur	+8
HKG: HONG KONG *	Hongkong	
BJS: BEIJING *	Peking	
TPE: TAIPEI *	Taipei	
EUC: EUCLA	Eucla	+8,75
SEL: SEOUL *	Seoul	+9
TYO: TOKYO *	Tokio	
ADL: ADELAIDE	Adelaide	+9,5
GUM: GUAM	Guam	+10
SYD: SYDNEY	Sydney	
LDH: LORD HOWE ISLAND	Lord-Howe- Insel	+10,5
NOU: NOUMEA	Noumea	+11
WLG: WELLINGTON	Wellington	+12
CHT: CHATHAM ISLAND	Chatham-Inseln	+12,75
TBU: NUKUALOFA	Nuku'alofa	+13
CXI: KIRITIMATI	Kiritimati	+14
---: BAKER ISLAND	Baker-Insel	-12
PPG: PAGO PAGO	Pago Pago	-11
HNL: HONOLULU	Honolulu	-10
NHV: MARQUESAS ISLANDS	Marquesas- Inseln	-9,5
ANC: ANCHORAGE	Anchorage	-9
YVR: VANCOUVER *	Vancouver	-8
LAX: LOS ANGELES *	Los Angeles	
YEA: EDMONTON *	Edmonton	-7
DEN: DENVER *	Denver	

Stadt		Zeitver- schie- bung
MEX: MEXICO CITY *	Mexiko-Stadt	-6
CHI: CHICAGO *	Chicago	
NYC: NEW YORK *	New York	-5
YHZ: HALIFAX *	Halifax	-4
YYT: ST. JOHN'S	Saint Johns	-3,5
BUE: BUENOS AIRES	Buenos Aires	-3
RIO: RIO DE JANEIRO	Rio de Janeiro	
FEN: F. DE NORONHA	Fernando de Noronha	-2
RAI: PRAIA	Praia	-1

\* Städte, in denen der Empfang eines  
Zeitkalibrierungssignals möglich ist.

- Die Informationen in der obigen Tabelle  
sind auf dem Stand vom Januar 2025.
- Zeitzonen können sich ändern, und die  
UTC-Differenzen können von den in der  
Tabelle oben dargestellten abweichen.

## Zeittabelle Sommerzeit

Wenn [AUTO] für eine Stadt ausgewählt ist, in  
der Sommerzeit gilt, wird automatisch zu den  
in der Tabelle genannten Daten zwischen  
Sommer- und Standardzeit gewechselt.

### Hinweis

- Die Start- und Enddaten der  
Sommerzeit an Ihrem aktuellen  
Standort können von den Angaben  
unten abweichen. Sollte dies der Fall  
sein, können Sie neue  
Sommerzeiteinformationen für Ihre  
Heimatstadt und die Weltzeitstadt an  
die Uhr senden, indem Sie sie mit  
einem Telefon verbinden. Wenn die  
Uhr nicht mit einem Telefon  
verbunden ist, können Sie die  
Einstellung für die Sommerzeit  
manuell ändern.

Name der Stadt	Start der Sommerzeit	Ende der Sommerzeit
Lissabon	01:00 Uhr, letzter Sonntag im März	02:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
London	01:00 Uhr, letzter Sonntag im März	02:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
Madrid	02:00 Uhr, letzter Sonntag im März	03:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
Paris	02:00 Uhr, letzter Sonntag im März	03:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
Rom	02:00 Uhr, letzter Sonntag im März	03:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
Berlin	02:00 Uhr, letzter Sonntag im März	03:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
Stockholm	02:00 Uhr, letzter Sonntag im März	03:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
Athen	03:00 Uhr, letzter Sonntag im März	04:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
Kairo	00:00 Uhr, letzter Freitag im April	24:00 Uhr, letzter Donnerstag im Oktober
Jerusalem	02:00 Uhr, Frei- tag vor dem letz- ten Sonntag im März	02:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
Sydney, Adelaide	02:00 Uhr, erster Sonntag im Oktober	03:00 Uhr, erster Sonntag im April
Lord- Howe- Insel	02:00 Uhr, erster Sonntag im Oktober	02:00 Uhr, erster Sonntag im April
Wellington	02:00 Uhr, letzter Sonntag im September	03:00 Uhr, erster Sonntag im April

Name der Stadt	Start der Sommerzeit	Ende der Sommerzeit
Chatham-Inseln	02:45 Uhr, letzter Sonntag im September	03:45 Uhr, erster Sonntag im April
Anchorage	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Vancouver	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Los Angeles	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Edmonton	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Denver	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Chicago	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
New York	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Halifax	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Saint Johns	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November

- Die Informationen in der obigen Tabelle sind auf dem Stand vom Januar 2025.

## Unterstützte Telefone

Informationen zu Telefonen, die Sie mit der Uhr verbinden können, finden Sie auf der CASIO Website.

[https://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](https://world.casio.com/os_mobile/wat/)

## Urheberrechte und eingetragene Urheberrechte

- Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und werden von CASIO Computer Co., Ltd. ausschließlich unter Lizenz verwendet.
- iPhone und App Store sind eingetragene Marken von Apple Inc. in den USA und weiteren Ländern.
- IOS ist eine Marke oder eingetragene Marke von Cisco Systems, Inc.
- Android und Google Play™ sind Marken oder eingetragene Marken von Google LLC.
- Andere hierin verwendete Firmen- und Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Unternehmen.

## Problemlösung

### Signalempfang (Zeitkalibrierungssignal)

**Q1** Die Uhr kann keine Informationen empfangen.

Ist der Akku der Uhr geladen?

Ein Signalempfang ist nicht möglich, solange der Akku schwach ist. Setzen Sie die Uhr dem Licht aus, bis sie ausreichend aufgeladen ist.

↪ **Aufladen**

Befindet sich die Uhr im Uhrzeitmodus?

Der Empfang des Zeitsignals kann nur durchgeführt werden, wenn sich die Uhr im Uhrzeitmodus befindet. Kehren Sie zum Uhrzeitmodus zurück.

↪ **Navigieren zwischen den Modi**

Ist die Einstellung Ihrer Heimatstadt richtig für Ihren Standort?

Die Uhr zeigt die falsche Zeit an, wenn die Heimatstadt falsch eingestellt ist. Ändern Sie Ihre Heimatstadt, um Ihren Standort korrekt wiederzugeben.

↪ **Einstellung der Heimatstadt**

Ist die Uhr mit einem Telefon verbunden?

Automatischer Empfang von Signalen über die Uhr ist deaktiviert, während sie mit einem Telefon verbunden ist.

↪ **Zeiteinstellung über ein Zeitsignal**

Nachdem Sie die obigen Punkte geprüft haben, kann die Uhr immer noch keine Daten empfangen.

Unter den unten beschriebenen Bedingungen ist ein Empfang des Zeitkalibrierungssignals nicht möglich.

- Wenn die Stromsparfunktion der Stufe 2 aktiv ist
- Timer-Countdown wird durchgeführt

Wenn kein Empfang möglich ist, können Sie die Uhrzeit- und Datumseinstellungen manuell anpassen.

**Q2** Der Signalempfang schlägt immer fehl.

Befindet sich die Uhr an einem Ort mit gutem Empfang?

Überprüfen Sie Ihre Umgebung, und bringen Sie die Uhr an einen Ort, an dem ein besserer Signalempfang möglich ist.

↪ **Angemessener Standort für Signalempfang**

Haben Sie es vermieden, die Uhr während des Empfangsvorgangs zu berühren?

Halten Sie die Uhr möglichst ruhig, und führen Sie keine Aktionen aus, während ein Empfangsvorgang läuft.

Ist ein Alarm eingestellt, der zur gleichen Zeit ertönt, zu der der Signalempfang erfolgt?

Der laufende Empfangsvorgang wird angehalten, wenn der Alarm ertönt. Deaktivieren Sie den Alarm.

↪ **Ausschalten eines Alarms oder des Stundensignals**

Sendet der Signalsender in Ihrer Gegend ein Signal?

Der Sender der Zeitkalibrierung sendet möglicherweise kein Signal. Versuchen Sie es später erneut.

**Q3** Der Signalempfang sollte erfolgreich verlaufen sein, aber das Datum und/oder die Uhrzeit ist falsch.

Passen Sie die Uhrzeit- und Datumseinstellungen manuell an.

↪ **Einstellen der Uhrzeit über die Uhrbedienung**

### Ich kann die Uhr nicht mit einem Telefon koppeln.

**Q1** Ich konnte noch nie eine (Kopplung) Verbindung zwischen Uhr und Telefon herstellen.

Verwenden Sie ein unterstütztes Telefonmodell?

Prüfen Sie, ob das Telefonmodell und dessen Betriebssystem von der Uhr unterstützt werden.

Informationen zu unterstützten Telefonmodellen finden Sie auf der Webseite von CASIO.

↪ [https://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](https://world.casio.com/os_mobile/wat/)

Haben Sie die CASIO WATCHES-Telefon-App auf Ihrem Telefon installiert?

CASIO WATCHES muss auf dem Telefon installiert sein, damit eine Verbindung mit der Uhr hergestellt werden kann.

↪ **① Installieren Sie die App auf Ihrem Telefon.**

Sind die Bluetooth-Einstellungen Ihres Telefons richtig konfiguriert?

Konfigurieren Sie die Bluetooth-Einstellungen Ihres Telefons. Details zu den Einstellverfahren finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Telefons.

#### iPhone-Benutzer

- „Einstellungen“ → „Bluetooth“ → Ein
- „Einstellungen“ → „Datenschutz“ → „Bluetooth“ → „CASIO WATCHES“ → Ein

#### Android-Benutzer

- Aktivieren Sie Bluetooth.

Außer den oben genannten.

Bei einigen Smartphones muss BT Smart deaktiviert sein, damit Sie die CASIO WATCHES-Smartphone-App nutzen können. Details zu den Einstellverfahren finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Smartphones.

Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf:  
„Menü“ → „Einstellungen“ → „Bluetooth“  
→ „Menü“ → „BT Smart-Einstellungen“  
→ „Deaktivieren“.



## Ich kann die Uhr nicht erneut mit dem Telefon verbinden.

**Q1** Die Uhr stellt keine erneute Verbindung mit dem Telefon her, nachdem die Verbindung unterbrochen wurde.

Wird die CASIO WATCHES-Telefon-App ausgeführt?

Die Uhr kann sich nur dann erneut mit dem Smartphone verbinden, wenn die CASIO WATCHES-App auf dem Smartphone ausgeführt wird. Tippen Sie auf dem Startbildschirm des Smartphones auf das Symbol „CASIO WATCHES“. Halten Sie nun auf der Uhr (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt.



Haben Sie versucht, das Telefon aus- und dann wieder einzuschalten?

Schalten Sie das Telefon aus und dann wieder ein, und tippen Sie auf das „CASIO WATCHES“-Symbol. Halten Sie nun auf der Uhr (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt.



**Q2** Ich kann keine Verbindung herstellen, während sich mein Telefon im Flugmodus befindet.

Die Verbindung mit der Uhr ist nicht möglich, solange der Flugzeugmodus des Smartphones aktiviert ist. Nachdem Sie den Flugzeugmodus des Telefons deaktiviert haben, rufen Sie den Startbildschirm des Telefons auf, und tippen Sie auf das Symbol für „CASIO WATCHES“. Halten Sie nun auf der Uhr (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt.



**Q3** Ich habe die Bluetooth-Einstellung des Telefons von aktiviert auf deaktiviert umgestellt und kann jetzt keine Verbindung mehr herstellen.

Aktivieren Sie auf dem Smartphone erneut die Bluetooth-Funktion, rufen Sie dann den Startbildschirm auf, und tippen Sie auf das „CASIO WATCHES“-Symbol. Halten Sie nun auf der Uhr (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt.



**Q4** Ich kann keine Verbindung mehr herstellen, nachdem ich das Telefon ausgeschaltet habe.

Schalten Sie das Telefon aus und dann wieder ein, und tippen Sie auf das „CASIO WATCHES“-Symbol. Halten Sie nun auf der Uhr (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt.



## Verbindung zwischen Telefon und Uhr

**Q1** Ich kann keine Verbindung zwischen Telefon und Uhr herstellen.

Haben Sie versucht, das Telefon aus- und dann wieder einzuschalten?

Schalten Sie das Telefon aus und dann wieder ein, und tippen Sie auf das „CASIO WATCHES“-Symbol. Halten Sie nun auf der Uhr (C) mindestens drei Sekunden lang gedrückt.



Wurde die Uhr erneut mit dem Telefon gekoppelt?

Koppeln Sie nach dem Löschen der Kopplungsinformationen aus der CASIO WATCHES-Smartphone-App und Ihrem Smartphone die Uhr und das Smartphone erneut.

- 🔗 Löschen der Kopplungsinformationen aus der CASIO WATCHES-Telefon-App
- 🔗 ③ Koppeln Sie die Uhr mit einem Telefon.

Wenn Sie keine Verbindung herstellen können...

Koppeln Sie nach dem Löschen der Kopplungsinformationen von der Uhr die Uhr und das Smartphone erneut.

- 🔗 Löschen von Kopplungsinformationen von der Uhr
- 🔗 ③ Koppeln Sie die Uhr mit einem Telefon.

## Wechseln zu einem anderen Telefonmodell

**Q1** Verbinden der aktuellen Uhr mit einem anderen Telefon.

Löschen Sie die Kopplungsinformationen von Ihrer Uhr, und koppeln Sie sie dann mit dem gewünschten Smartphone.

- 🔗 Wenn Sie ein anderes Telefon erwerben

## Automatische Zeitkorrektur über eine Bluetooth-Verbindung

### Q1 Wann korrigiert die Uhr ihre Zeit?

Die Uhr stellt zu folgenden Zeiten eine Verbindung zum Smartphone her und führt die automatische Zeitkorrektur durch: 00:30 Uhr, 06:30 Uhr, 12:30 Uhr und 18:30 Uhr. Die Verbindung wird nach Abschluss der automatischen Zeitkorrektur automatisch unterbrochen.

### Q2 Automatische Zeitkorrektur wird nicht zu einer geplanten Uhrzeit durchgeführt.

Wird die automatische Zeitkorrektur nicht nach dem normalen Zeitplan durchgeführt?

Beachten Sie, dass nach dem Wechseln der Heimat- und Weltzeit oder nach einer manuellen Zeitkorrektur auf der Uhr 24 Stunden lang keine automatische Zeitkorrektur vorgenommen wird. Die automatische Zeitkorrektur wird 24 Stunden nach den oben beschriebenen Vorgängen fortgesetzt.

Wird ein Timer-Countdown durchgeführt?

Die automatische Zeitkorrektur wird nicht zu den geplanten Uhrzeiten durchgeführt, wenn ein Timer-Countdown durchgeführt wird. Halten Sie den Timer-Countdown an.

☞ [Verwenden des Timers](#)

Ist die automatische Zeitkorrektur aktiviert?

Die automatische Zeitkorrektur wird nicht zu den geplanten Uhrzeiten durchgeführt, wenn diese Funktion deaktiviert ist. Aktivieren Sie die automatische Zeitkorrektur.

☞ [Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug](#)

### Q3 Wenn ich (D) drücke, verbindet sich die Uhr nicht mit einem Smartphone und korrigiert nicht die Uhrzeit.

Die Uhr passt die Zeit durch Drücken auf (D) nicht an, wenn ein Timer-Countdown durchgeführt wird. Halten Sie den Timer-Countdown an, und drücken Sie anschließend (D) erneut.



### Q4 Die Zeit wird nicht richtig angezeigt.

Wenn Ihr Smartphone kein Signal empfangen kann, weil Sie sich außerhalb des Servicebereichs befinden oder aus anderen Gründen, zeigt die Uhr möglicherweise nicht die richtige Zeit an. Verbinden Sie in solchen Fällen das Smartphone mit dem Netzwerk, und korrigieren Sie dann die Zeiteinstellung.

## Alarm und Stundensignale

### Q1 Alarm gibt keinen Ton aus.

Ist der Akku der Uhr geladen?

Setzen Sie die Uhr dem Licht aus, bis sie ausreichend aufgeladen ist.

☞ [Aufladen](#)

Außer den oben genannten.

Die Alarmeinstellungen sind möglicherweise nicht konfiguriert. Konfigurieren Sie die Alarmeinstellungen.  
☞ [Konfigurieren der Alarmeinstellungen](#)

### Q2 Das stündliche Zeitsignal ertönt nicht.

Ist der Akku der Uhr geladen?

Setzen Sie die Uhr dem Licht aus, bis sie ausreichend aufgeladen ist.

☞ [Aufladen](#)

Außer den oben genannten.

Das stündliche Zeitsignal ist möglicherweise deaktiviert. Aktivieren Sie das stündliche Zeitsignal.  
☞ [Aktivieren des Stundensignals](#)

## Aufladen

### Q1 Die Uhr funktioniert nicht, auch wenn sie dem Licht ausgesetzt ist.

Die Uhr funktioniert nicht mehr, wenn der Akku leer ist. Setzen Sie die Uhr dem Licht aus, bis sie ausreichend aufgeladen ist.

☞ [Akku leer](#)

### Q2 [RECOVER] wird angezeigt.

Die Uhr befindet sich im Modus Ladungswiederherstellung. Warten Sie, bis die Wiederherstellung abgeschlossen ist (ca. 15 Minuten). Die Uhr ist schneller wiederhergestellt, wenn Sie sie an einen hellen Platz legen.

- Wenn ein Alarm, ein Stundensignal, eine Beleuchtung und/oder andere leistungsintensive Funktionen innerhalb kurzer Zeit verwendet werden, sinkt die Ladekapazität des Akkus stark ab, sodass die Uhr in den Modus der Ladungswiederherstellung wechselt. Die Verfügbarkeit der Funktionen ist vorübergehend begrenzt, aber die Funktionalität kehrt zurück, nachdem die Akkuladung wiederhergestellt ist.

☞ [Akku leer](#)



### Q3 [LOW] wird angezeigt.

Der Akkustand der Uhr ist extrem niedrig. Bringen Sie die Uhr unverzüglich zu einer Lichtquelle, um sie aufzuladen.

☞ [Niedriger Akkuladestand](#)

## 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 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 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 (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.

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

## Batterie

- Die spezielle aufladbare Batterie (Akkuzelle) der Uhr ist nicht dazu bestimmt, vom Benutzer entnommen oder ausgetauscht zu werden. Wenn eine aufladbare Batterie eines anderen Typs als die für diese Uhr vorgeschriebene Zelle eingesetzt wird, kann die Uhr beschädigt werden.
- Die aufladbare Batterie (Sekundärzelle) wird geladen, wenn das Solarpanel dem Licht ausgesetzt ist, so dass kein regelmäßiges Auswechseln wie bei Primärzellen erforderlich ist. Bitte beachten Sie aber, dass sich die Kapazität oder Ladeeffizienz der aufladbaren Batterie im Langzeitgebrauch oder durch die Betriebsbedingungen verschlechtern kann. Wenn Sie den Eindruck haben, dass die durch Laden erzielbare Betriebsdauer kürzer wird, wenden Sie sich bitte an Ihren Originalhändler oder eine CASIO Kundendienststelle.



## Hinweise zu Mobile Link

### ● Rechtliche Hinweise


- Diese Uhr erfüllt die Gesetze zu Funkverbindungen verschiedener Länder und Regionen bzw. hat in diesen eine Genehmigung erhalten. Die Verwendung dieser Uhr in einer Region, in der diese Uhr nicht die geltenden Gesetze zu Funkverbindungen erfüllt bzw. keine Genehmigung erhalten hat, kann eine kriminelle Handlung darstellen. Weitere Informationen finden Sie auf der CASIO Website.  
<https://world.casio.com/ce/BLE/>

- Die Nutzung dieser Uhr in einem Flugzeug ist durch die Luftfahrtgesetze der einzelnen Länder eingeschränkt. Leisten Sie unbedingt den Anweisungen des Flugpersonals Folge.

### ● Hinweise zur Verwendung von Mobile Link

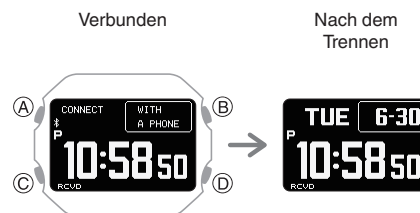
- Wenn Sie diese Uhr in Kombination mit einem Telefon verwenden, sorgen Sie dafür, dass die Uhr und das Telefon nahe beieinander bleiben. Als Richtlinie wird eine Reichweite von zwei Metern empfohlen, wobei jedoch die örtliche Umgebung (Wände, Möbel usw.), die Gebäudekonstruktion und weitere Faktoren eine erheblich kleinere Reichweite erfordern können.
- Diese Uhr kann von anderen Geräten beeinträchtigt werden (elektrische Geräte, audiovisuelle Geräte, Büroeinrichtung usw.) Insbesondere kann sie durch den Betrieb eines Mikrowellengeräts beeinträchtigt werden. Die Uhr kann gegebenenfalls nicht ungestört mit einem Telefon kommunizieren, wenn ein Mikrowellengerät in der Nähe in Betrieb ist. Umgekehrt kann diese Uhr Störgeräusche beim Radioempfang und Störungen des TV-Bildes verursachen.
- Bluetooth dieser Uhr verwendet denselben Frequenzbereich (2,4 GHz) wie Wireless-LAN-Geräte, wobei die Verwendung solcher Geräte in unmittelbarer Umgebung dieser Uhr zu Funkstörungen, niedrigeren Kommunikationsgeschwindigkeiten und Geräuschen in der Uhr und im Wireless-LAN-Gerät oder sogar zum Fehlschlagen der Kommunikation führen kann.

### ● Abbrechen der Ausstrahlung von Funkwellen durch diese Uhr

Die Uhr strahlt Funkwellen aus, wenn die -Anzeige blinkt oder angezeigt wird. Zudem verbindet sich die Uhr vier Mal am Tag automatisch mit dem Smartphone, um die Uhrzeiteinstellung zu korrigieren.

Wenn Sie sich in einem Krankenhaus, in einem Flugzeug oder an einem anderen Ort befinden, an dem die Verwendung von Funksignalen unzulässig ist, führen Sie den unten stehenden Vorgang durch, um die Erzeugung von Funksignalen zu unterbinden.

- Unterbinden von Funksignalen  
Drücken Sie eine beliebige Taste, um die Bluetooth-Verbindung zu trennen.



- Deaktivieren der automatischen Zeitkorrektur  
Konfigurieren Sie die CASIO WATCHES-App auf dem Smartphone, um die Synchronisation zwischen Uhr und Smartphone zu deaktivieren.

 **Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug**