

## Inhalt

### Grundfunktionen

- Elemente auf dem Zifferblatt
- Navigieren zwischen den Modi
- Übersicht über die Modi
- Verwenden der Krone
- Bewegung der Zeiger und Datumsanzeige
- Aufladen per Solarenergie

### Verwenden von Mobile Link mit einem Mobiltelefon

- Vorbereitung
  - ① Installieren von Anwendungen
  - ② Konfigurieren der Bluetooth Einstellungen
  - ③ Koppeln der Uhr mit einem Telefon
- Automatische Zeiteinstellung
- Konfigurieren der Weltzeiteinstellungen
- Konfigurieren der Timereinstellungen
- Einstellen des Alarms
- Anpassen der Ausrichtung von Zeigern und Datumsanzeige
- Telefon-Finder
- Konfigurieren der Uhr-Einstellungen
- Uhr auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurücksetzen
- Ändern der Heimatstadt- und Sommerzeiteinstellung
- Überprüfen des Akkustands der Uhr
- Verbindung
  - Verbinden mit einem Telefon
  - Abbrechen einer Verbindung mit einem Telefon
  - Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug
  - Entkoppeln
  - Nach dem Kauf eines anderen Telefons

### Uhr-Einstellungen

- Einstellen von Zeit/Datum
- Konfigurieren der Dualzeit
- Wechseln zwischen Zeit am aktuellen Standort und Dualzeiteinstellungen

### Stoppuhr

- Messen
- Messen der Zwischenzeit

### Timer

- Einstellen der Uhrzeit
- Verwenden des Timers

### Alarm

- Konfigurieren der Alarmeinstellungen
- Ein- und Ausschalten des Alarms
- Stoppen eines Alarms

### Beleuchtung

- Einschalten der Beleuchtung

### Anpassen der Ausrichtung von Zeigern und Datumsanzeige

- Anpassen der Ausrichtung von Zeigern und Datumsanzeige

### Wechseln der Zeitzone

### Sonstige Informationen

- Wechseln zur Sommerzeit
- Unterstützte Telefonmodelle
- Technische Daten
- Hinweise zu Mobile Link
- Urheberrechte und eingetragene Urheberrechte

### Problemlösung

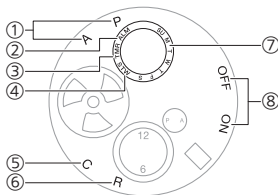
## Grundfunktionen

Dieser Abschnitt bietet einen Überblick über die Uhr und ihre Funktionen.

### Hinweis

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

## Elemente auf dem Zifferblatt

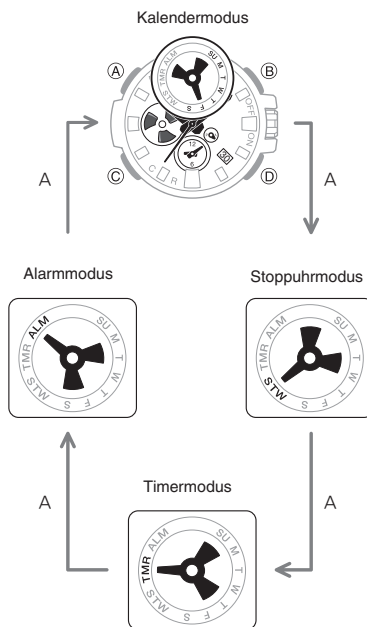


- A/P-Markierung**  
Bei der Konfiguration der Uhrzeiteinstellungen an Ihrem aktuellen Standort (Heimatstadt) zeigt der Sekundenzeiger an, ob es sich um eine AM- oder PM-Uhrzeit handelt.  
„A“: AM  
„P“: PM
- ALM-Markierung**  
Im Alarmmodus zeigt der Moduszeiger auf „ALM“.
- TMR-Markierung**  
Im Timermodus zeigt der Moduszeiger auf „TMR“.
- STW-Markierung**  
Im Stoppuhrmodus zeigt der Moduszeiger auf „STW“.
- C-Markierung**  
Wenn die Uhr mit einem Telefon verbunden ist, zeigt der Sekundenzeiger auf „C“.
- R-Markierung**  
Wenn die Uhr bereit für die Verbindung mit einem Telefon ist, zeigt der Sekundenzeiger auf „R“.
- Wochentag**  
Im Kalendermodus zeigt der Moduszeiger auf den aktuellen Wochentag.
- Alarmeinstellungen**  
Im Alarmmodus gibt der Sekundenzeiger an, ob der Alarm aktiviert oder deaktiviert ist.  
„ON“: Alarm aktiviert  
„OFF“: Alarm deaktiviert

## Navigieren zwischen den Modi

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

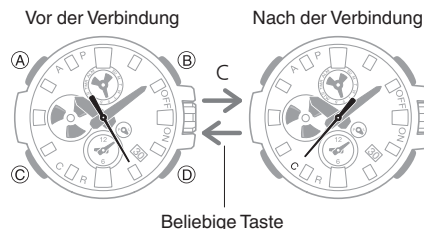
- Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, um zum Kalendermodus zu wechseln.



### ● Verbinden mit einem Telefon

Halten Sie (C) etwa zwei Sekunden lang gedrückt, um eine Verbindung mit einem Telefon herzustellen.

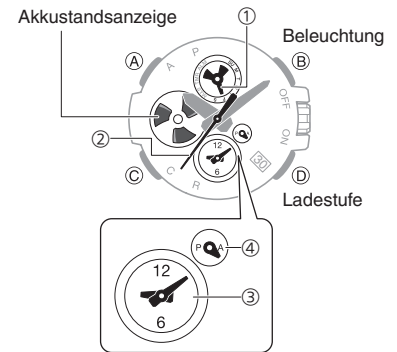
- Um die Verbindung zu trennen, drücken Sie einen beliebigen anderen Knopf.
- Die Uhr kann nicht mit einem Telefon verbunden werden, während eine Stoppuhrmessung durchgeführt wird oder der Timer in Betrieb ist.



## Übersicht über die Modi

### ● Kalendermodus

Die Hauptstunden- und -minutenzeiger zeigen in diesem Modus die aktuelle Uhrzeit an Ihrem aktuellen Standort (Heimatstadt) an, während die Stunden- und Minutenzeiger eine andere Zeit (Dualzeit) anzeigen.



- Aktueller Wochentag an Ihrem aktuellen Standort (Heimatstadt)
- Aktuelle Sekunde an Ihrem aktuellen Standort (Heimatstadt)
- Dualzeit
- Zweite Zeitzone – 24-Stundenzeiger  
Der Zeiger zeigt für Uhrzeiten am Vormittag auf die A-Seite und für Uhrzeiten am Nachmittag auf die P-Seite.

Akkustandsanzeige :

Bewegung wird mit Dualzeit-Minuten synchronisiert.

### Lesen des Akkustands

Drücken Sie (D), damit die Akkustandsanzeige den verbleibenden Akkustand anzeigt.

[Lesen des Akkustands](#)

### Wechseln zwischen Zeit am aktuellen Standort und Weltzeit

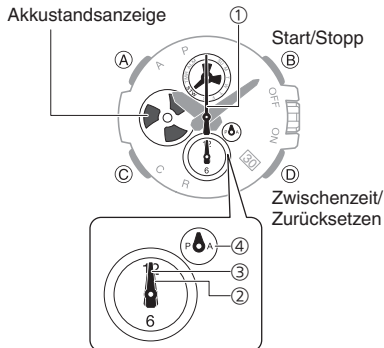
Halten Sie (B) etwa drei Sekunden lang gedrückt.

### Telefon-Finder

Halten Sie (D) ungefähr 1,5 Sekunden lang gedrückt.

## ● Stoppuhrmodus

Die Hauptstunden- und -minutenzeiger zeigen in diesem Modus die aktuelle Uhrzeit an Ihrem aktuellen Standort (Heimatstadt) an, während die anderen Zeiger die von der Stoppuhr gemessene verstrichene Zeit anzeigen.



① Stoppuhr – Sekunden

② Stoppuhr – Stunden

③ Stoppuhr – Minuten

④ Stoppuhr – 24-Stundenzeiger

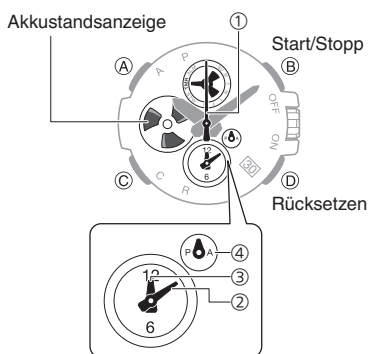
Der Zeiger zeigt für Uhrzeiten zwischen 0 und 11 Uhr auf die A-Seite und für Uhrzeiten zwischen 12 und 23 Uhr auf die P-Seite.

Akkustandsanzeige :

Bewegung wird mit Stoppuhr-Minuten synchronisiert.

## ● Timermodus

Der große Stunden- und Minutenzeiger zeigen die aktuelle Uhrzeit an. Der Sekundenzeiger und der kleine Stunden- und Minutenzeiger zeigen die aktuelle Countdown-Zeit an.



① Timer – Sekunden

② Timer – Minuten

③ Timer – Stunden

④ Timer – 24-Stundenzeiger

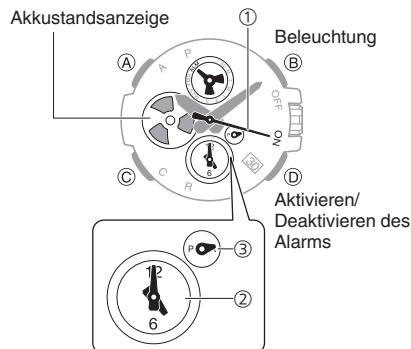
Der Zeiger zeigt für Uhrzeiten zwischen 0 und 11 Uhr auf die A-Seite und für Uhrzeiten zwischen 12 und 23 Uhr auf die P-Seite.

Akkustandsanzeige :

Bewegung wird mit Timer-Minuten synchronisiert.

## ● Alarmmodus

Die Hauptstunden- und -minutenzeiger zeigen in diesem Modus die aktuelle Uhrzeit an Ihrem aktuellen Standort (Heimatstadt) an, während die Stunden- und Minutenzeiger die Alarmzeit anzeigen.



① Alarm aktivieren/deaktivieren  
Der Sekundenzeiger zeigt auf „ON“, wenn der Alarm eingeschaltet ist, und auf „OFF“, während er ausgeschaltet ist.

☞ [Ein- und Ausschalten des Alarms](#)

② Alarmzeit

③ Alarm – 24-Stundenzeiger

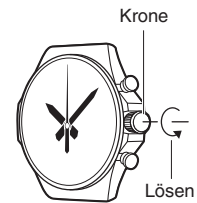
Der Zeiger zeigt für Uhrzeiten am Vormittag auf die A-Seite und für Uhrzeiten am Nachmittag auf die P-Seite.

Akkustandsanzeige :

Zeigt den Ein-/Aus-Status eines Alarms an.

## Verwenden der Krone

Die Krone dieser Uhr ist mit einem Gewinde befestigt. Um sie zu verwenden, müssen Sie sie zunächst links herum (auf Sie zu) drehen, um sie zu lockern.



## ● Herausziehen und Hineindrücken der Krone

Um Funktionen der Krone zu verwenden, ziehen Sie die Krone bis zur ersten oder zweiten Raststellung heraus, und drehen Sie sie anschließend. Ziehen Sie die Krone nicht mit zu viel Kraft heraus.

### Erste Raststellung

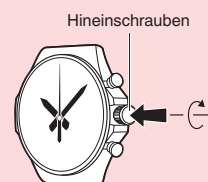


### Zweite Raststellung



## Wichtig!

- Um die Wasserfestigkeit aufrechtzuerhalten und/oder Beschädigungen zu verhindern, schrauben Sie die Krone wieder in ihre normale Position zurück, indem Sie sie beim Hineindrücken von sich weg drehen.



- Drücken Sie dabei nicht zu stark.

## ● Schneller Vorlauf/schneller Rücklauf

Drehen Sie die Krone nach dem Herausziehen mehrmals schnell in eine Richtung, damit die Zeiger sich schnell vorwärts oder rückwärts bewegen. Wenn sich die Zeiger schnell vorwärts bewegen und Sie die Krone wieder schnell mehrmals drehen, wird die Geschwindigkeit noch einmal erhöht.

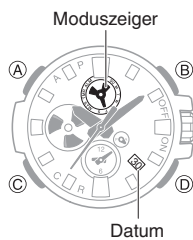
## ● Schnellen Vor-/Rücklauf anhalten

Drehen Sie die Krone in die entgegengesetzte Richtung, oder drücken Sie eine beliebige Taste.

### Hinweis

- Wenn Sie innerhalb von zwei Minuten, nachdem Sie die Krone herausgezogen haben, keine Aktion ausführen, werden die Funktionen der Krone automatisch deaktiviert. In diesem Fall drücken Sie die Krone wieder herein und ziehen sie erneut heraus.

## Bewegung der Zeiger und Datumsanzeige



## ● Bewegung des Moduszeigers und der Datumsanzeige

Bei einer Änderung der Datumseinstellung der Uhr bewegt sich auch der Moduszeiger.

### ● Tag

- Es kann zwischen 15 und 30 Sekunden dauern, bis nach Mitternacht ein anderes Datum angezeigt wird. Der Moduszeiger bewegt sich, wenn sich die Anzeige des Datums ändert.
- Das Datum ändert sich nicht, während eine Zeitmessung im Stoppuhrmodus durchgeführt wird.

## Aufladen per Solarenergie

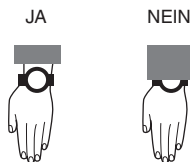
Diese Uhr wird mit Strom aus einem wiederaufladbaren (sekundären) Akku betrieben, der von einem Solarmodul gespeist wird. Das Solarmodul ist in das Zifferblatt integriert, und Strom wird erzeugt, wenn das Zifferblatt Licht ausgesetzt ist.

### ● 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 ihr 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!

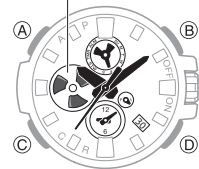
- Je nach Lichtintensität und lokalen Bedingungen kann die Uhr sich unangenehm aufheizen, wenn sie zum Laden im Licht liegt. Achten Sie darauf, sich nach dem Laden keine Verbrennungen zuzufügen. Vermeiden Sie bei der Aufladung der Uhr folgende Bedingungen, bei denen zu hohe Temperaturen vorherrschen können:
  - Auf dem Armaturenbrett eines Autos in der Sonne
  - In der Nähe einer Glühlampe oder einer anderen Wärmequelle
  - Unter direkter Sonneneinstrahlung oder an anderen heißen Orten über längere Zeiträume

## ● Lesen des Akkustands

Sie können anhand der Akkustandsanzeige den aktuellen Akkustand der Uhr ermitteln.

1. Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt. Hierdurch wechselt die Uhr in den Kalendermodus.

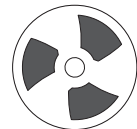
Akkustandsanzeige



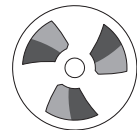
2. Drücken Sie den Knopf (D).

Dadurch zeigt die Akkustandsanzeige den aktuellen Ladezustand an.

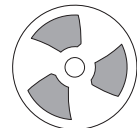
### Niedriger Ladezustand



### Gut (mittlerer Ladezustand)



### Gut (hoher Ladezustand)



## ● Verbleibende Ladung und leerer Akku

Sie können anhand der Zeigerbewegung ermitteln, ob der Akkustand niedrig ist. Wenn der Ladezustand des Akkus nachlässt, werden Funktionen deaktiviert.

### Wichtig!

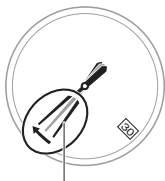
- Wenn der Akku nur noch wenig geladen ist oder gar leer ist, sollten Sie das Zifferblatt (Solarmodul) der Uhr so bald wie möglich einer Lichtquelle aussetzen.

### Hinweis

- Wird die Uhr dem Licht ausgesetzt, nachdem der Akku vollständig entladen wurde, dreht sich der Sekundenzeiger gegen den Uhrzeigersinn und hält bei Sekunde 57 an. Dies zeigt an, dass der Ladevorgang begonnen hat.

## Akku wenig geladen

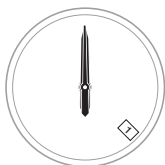
Der Sekundenzeiger springt in zwei-Sekunden-Schritten.



Sekundenzeiger

## Akku leer

Alle Zeiger sowie das Datum werden angehalten.



## ● 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

### Erforderliche Zeit zum Erreichen der nächsten Ladestufe

- Sonniger Tag, im Freien (50.000 Lux)

Leerer Akku → Mittlerer Ladezustand	2 Stunden
Mittlerer Ladezustand → Hoher Ladezustand	16 Stunden
Hoher Ladezustand → Vollständig aufgeladen	5 Stunden

- Sonniger Tag, neben einem Fenster (10.000 Lux)

Leerer Akku → Mittlerer Ladezustand	5 Stunden
Mittlerer Ladezustand → Hoher Ladezustand	61 Stunden
Hoher Ladezustand → Vollständig aufgeladen	17 Stunden

- Bewölkter Tag, neben einem Fenster (5.000 Lux)

Leerer Akku → Mittlerer Ladezustand	8 Stunden
Mittlerer Ladezustand → Hoher Ladezustand	99 Stunden
Hoher Ladezustand → Vollständig aufgeladen	27 Stunden

- Innen, Beleuchtung mit Leuchtstoffröhren (500 Lux)

Leerer Akku → Mittlerer Ladezustand	85 Stunden
Mittlerer Ladezustand → Hoher Ladezustand	-
Hoher Ladezustand → Vollständig aufgeladen	-

### Hinweis

- Die Akkustandsanzeige zeigt den Ladezustand an.  
🔍 [Lesen des Akkustands](#)
- Die Ladezeit ist abhängig von der lokalen Umgebung.

## ● Stromsparfunktion

Wenn die Uhr zwischen 22 Uhr und 6 Uhr etwa eine Stunde lang an einem dunklen Ort aufbewahrt wird, bleibt der Sekundenzeiger stehen, und die Uhr wechselt in den Stromsparmodus der Stufe 1. Wenn die Uhr sechs oder sieben Tage lang in diesem Zustand belassen wird, bleiben alle Zeiger auf 12 Uhr stehen, und die Uhr wechselt in den Stromsparmodus der Stufe 2.

Stufe 1 :

Sekundenzeiger hält an, um Strom zu sparen.

Stufe 2 :

Die folgenden Operationen werden gestoppt, um Strom zu sparen: alle Bewegungen der Zeiger (außer der Datumsanzeige), Bluetooth-Verbindung und Alarmer.

### Verlassen des Stromsparmodus

Drücken Sie eine beliebige Taste oder legen Sie die Uhr an einen gut beleuchteten Ort, um den Stromsparmodus zu beenden.

## Verwenden von Mobile Link mit einem Mobiltelefon

Solange eine Bluetooth-Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon besteht, wird die Zeit auf der Uhr automatisch entsprechend der Uhrzeit auf dem Telefon angepasst. Sie können auch die Einstellungen der Uhr ändern.

### Hinweis

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

## Vorbereitung

### ① Installieren von Anwendungen

Um die Uhr mit einem Telefon zu verwenden, tippen Sie zunächst auf einen der nachstehenden Links, und installieren Sie die „G-SHOCK Connected“-App auf dem Telefon.

#### ● iOS (iPhone)-Benutzer

<https://itunes.apple.com/us/app/g-shock-connected/id1179983841?mt=8>

#### ● Android™ (GALAXY, etc.)-Benutzer

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.casio.gshockconnected>

## ② Konfigurieren der Bluetooth Einstellungen



Aktivieren von Bluetooth am Telefon.

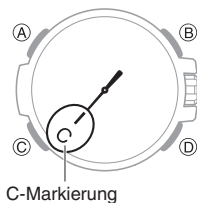
### Hinweis

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

## ③ Koppeln der Uhr mit einem Telefon

Bevor Sie die Uhr zusammen mit einem Telefon verwenden können, müssen Sie sie zunächst koppeln.

1. Bringen Sie das zu koppelnde Telefon in die Nähe der Uhr (in einen Umkreis von einem Meter).
2.  Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
3.  Führen Sie den auf dem Bildschirm des zu koppelnden Telefons gezeigten Vorgang aus.
  - Wenn Sie aufgefordert werden, das Telefon zu koppeln, befolgen Sie die Anweisung auf dem Telefonbildschirm.
  - Sobald die Kopplung gestartet wurde, bewegt sich der Sekundenzeiger auf 12 Uhr. Wenn der Kopplungsvorgang abgeschlossen ist, bewegt sich der Sekundenzeiger auf „C“.

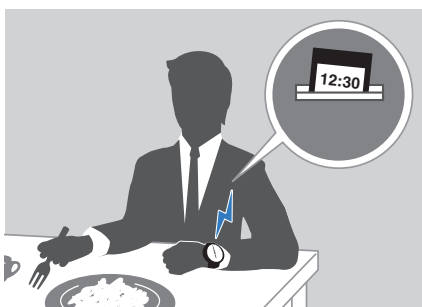


## Automatische Zeiteinstellung

Die Uhr kann so eingestellt werden, dass sie ihre Zeiteinstellungen jeden Tag automatisch mit der Telefonzeit abgleicht.

### ● Verwenden des automatischen Abgleichs


Die Uhr passt die Uhrzeiteinstellung vier Mal am Tag nach einem festgelegten Zeitplan an. Wenn Sie Ihre Uhr im Kalendermodus lassen, erfolgt die Zeiteinstellung automatisch und ohne Benutzereingriff.



### Wichtig!

- Beachten Sie, dass die Uhr die automatische Zeiteinstellung nicht durchführt, wenn sie in den Kalendermodus wechselt, während eine der folgenden Bedingungen vorliegt.
  - Während eine Zeitmessung mit der Stoppuhr oder ein Countdown durchgeführt werden
  - Akku ist fast leer.
  - Die Stromsparfunktion der Stufe 2 ist aktiv.
  - 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

### Hinweis

- Wenn die Uhr nicht die richtige Uhrzeit anzeigt, obwohl sie eine Verbindung zu einem Telefon herstellen kann, korrigieren Sie die Position der Zeiger und der Datumsanzeige.
  -  [Anpassen der Ausrichtung von Zeigern und Datumsanzeige](#)
- Wenn eine Weltzeitstadt in G-SHOCK Connected angegeben ist, wird die Uhrzeit ebenfalls automatisch synchronisiert.
- Die Uhr stellt zu folgenden Zeiten eine Verbindung zum Telefon her und führt die automatische Zeiteinstellung durch: 0:30 Uhr, 6:30 Uhr, 12:30 Uhr und 18:30 Uhr. Die Verbindung wird automatisch unterbrochen, nachdem die automatische Zeiteinstellung abgeschlossen ist.

### ● Sommerzeit

Sobald die Uhr mit einem Telefon verbunden ist und ihre Zeit anhand der Telefonzeit angepasst wird, wechselt ihre Zeit für die Heimatstadt und die Weltzeit automatisch zwischen Standard- und Sommerzeit, auch wenn die Uhr nicht mehr mit dem Telefon verbunden ist.

### [Wechseln zur Sommerzeit](#)

- Wenn Sie die Uhrzeit manuell auf der Uhr ändern, beendet dies den automatischen Wechsel zwischen Standard- und Sommerzeit.
- Ein G-SHOCK Connected-Bildschirm zeigt Informationen über die Sommerzeit an.

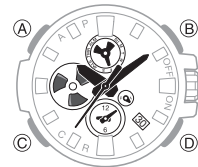
### ● Sofortige Zeiteinstellung aktivieren

Die Uhr synchronisiert ihre Zeiteinstellung unmittelbar mit der Telefonzeit, wenn diese Geräte miteinander verbunden wurden. Jedes Mal, wenn Sie die Zeiteinstellung der Uhr basierend auf der Uhrzeit des Telefons anpassen möchten, führen Sie folgende Schritte aus, um eine Verbindung mit einem Telefon herzustellen.

1.  Drücken Sie (C).

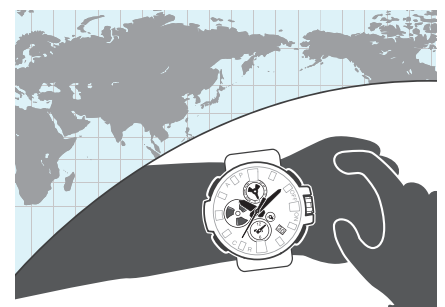
Dies führt dazu, dass der Sekundenzeiger sich auf die Position „R“ bewegt. Wenn die Uhr eine Verbindung zum Telefon herstellt, bewegt sich der Sekundenzeiger normalerweise auf „C“ und die Zeiteinstellung der Uhr synchronisiert sich anschließend mit der des Telefons.

- Nach Abschluss der Synchronisation der Uhrzeit trennt die Uhr die Verbindung zum Telefon automatisch.



## Konfigurieren der Weltzeiteinstellungen

Wenn Sie eine Weltzeitstadt in G-SHOCK Connected angeben, wird die Uhrzeit dieser Stadt durch die kleinen Stunden- und Minutenzeiger angegeben. Die Uhr-Einstellungen können so konfiguriert werden, dass der Wechsel zur Sommerzeit für die Weltzeitstadt automatisch erfolgt.

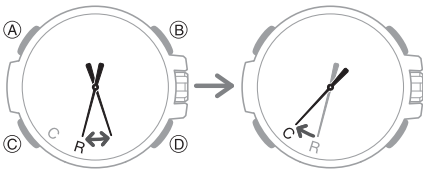


### Hinweis

- G-SHOCK Connected Weltzeit ermöglicht Ihnen die Auswahl einer von ca. 300 Städten als Weltzeitstadt.

## ● Auswählen einer Weltzeitstadt

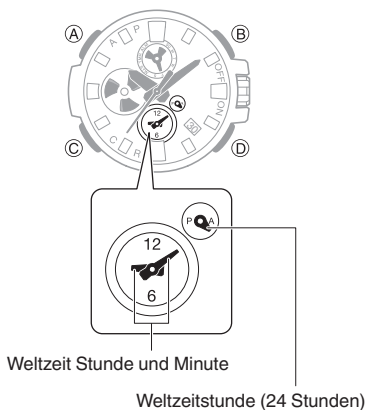
1. Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie den (C)-Knopf etwa 2 Sekunden lang gedrückt.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich auf „R“. Drücken Sie (C), bis der Sekundenzeiger sich wieder bewegt, und lassen Sie los, sobald er bei „R“ anhält.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich von „R“ auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird.



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

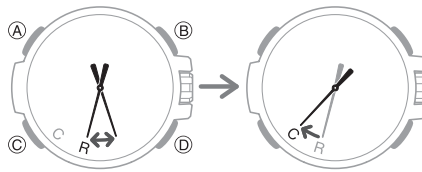
Die Stunden- und Minutenzeiger sowie der kleinen 24-Stundenzeigers zeigen die aktuelle Uhrzeit in der eingestellten Stadt und Zeitzone an.

- Ob bei einer Weltzeit die Uhrzeit am Vormittag (AM) oder Nachmittag (PM) liegt, erkennen Sie an der Position des kleinen 24-Stundenzeigers.



## ● Konfigurieren der Sommerzeiteinstellung

1. Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie den (C)-Knopf etwa 2 Sekunden lang gedrückt.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich auf „R“. Drücken Sie (C), bis der Sekundenzeiger sich wieder bewegt, und lassen Sie los, sobald er bei „R“ anhält.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich von „R“ auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird.



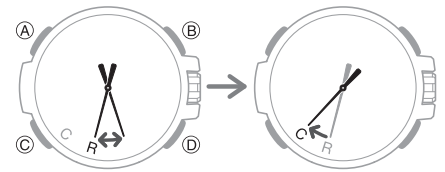
3. Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um die Sommerzeiteinstellung zu konfigurieren.

### Hinweis

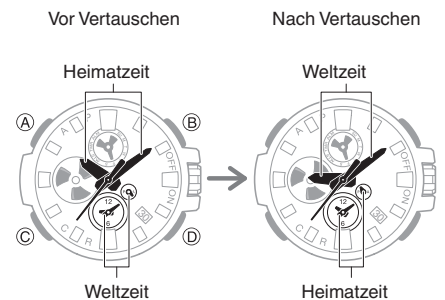
- Wenn „Auto“ für den Wechsel zwischen Standard- und Sommerzeit ausgewählt ist, wechselt die Uhr automatisch zwischen Standard- und Sommerzeit. Beim Wechsel zwischen Sommer- und Standardzeit müssen Sie die Uhrzeit nicht manuell einstellen. Wenn Sie sich in einer Region befinden, in der keine Sommerzeit gilt, können Sie die Sommerzeiteinstellung auf „Auto“ belassen.
- Wenn Sie die Uhrzeit manuell auf der Uhr ändern, beendet dies den automatischen Wechsel zwischen Standard- und Sommerzeit.
- Ein G-SHOCK Connected-Bildschirm zeigt Informationen über die Sommerzeit an.

## ● Wechseln zwischen Weltzeit und Heimatzeit

1. Tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie den (C)-Knopf etwa 2 Sekunden lang gedrückt.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich auf „R“. Drücken Sie (C), bis der Sekundenzeiger sich wieder bewegt, und lassen Sie los, sobald er bei „R“ anhält.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich von „R“ auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird.



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

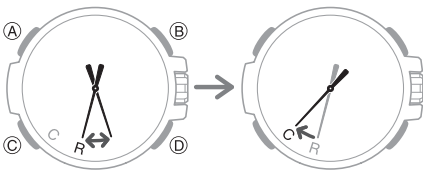


### Hinweis

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

## Konfigurieren der Timereinstellungen

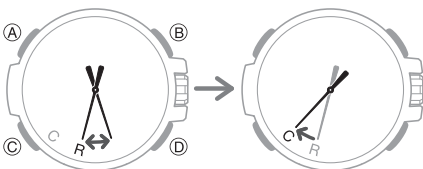
1. Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie den (C)-Knopf etwa 2 Sekunden lang gedrückt.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich auf „R“. Drücken Sie (C), bis der Sekundenzeiger sich wieder bewegt, und lassen Sie los, sobald er bei „R“ anhält.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich von „R“ auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird.



3. Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um die Sommerzeiteinstellung zu konfigurieren.

## Einstellen des Alarms

1. Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie den (C)-Knopf etwa 2 Sekunden lang gedrückt.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich auf „R“. Drücken Sie (C), bis der Sekundenzeiger sich wieder bewegt, und lassen Sie los, sobald er bei „R“ anhält.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich von „R“ auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird.

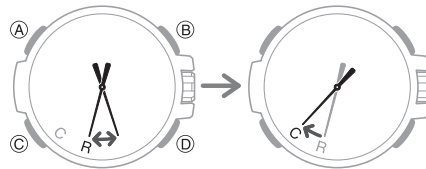


3. Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um die Alarmzeiteinstellungen zu konfigurieren.

## Anpassen der Ausrichtung von Zeigern und Datumsanzeige

Wenn die Zeiger und/oder die Datumsanzeige nicht mehr aufeinander ausgerichtet sind, obwohl eine automatische Zeiteinstellung durchgeführt wird, passen Sie sie mit G-SHOCK Connected an.

1. Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie den (C)-Knopf etwa 2 Sekunden lang gedrückt.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich auf „R“. Drücken Sie (C), bis der Sekundenzeiger sich wieder bewegt, und lassen Sie los, sobald er bei „R“ anhält.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich von „R“ auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird.



3. Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um die Ausrichtung der Zeiger und der Datumsanzeige zu korrigieren.

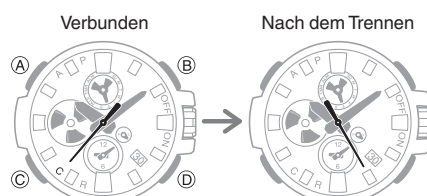
## Telefon-Finder

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.

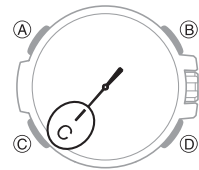


2. Halten Sie den (A)-Knopf etwa 2 Sekunden lang gedrückt. Hierdurch wechselt die Uhr in den Kalendermodus.

3. Halten Sie den Knopf (D) etwa 1,5 Sekunden lang gedrückt, bis der Sekundenzeiger auf „R“ zeigt.

Der Sekundenzeiger bewegt sich auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird. Anschließend klingelt das Telefon.

- Es dauert ein paar Sekunden, bevor am Telefon ein Signal ertönt.

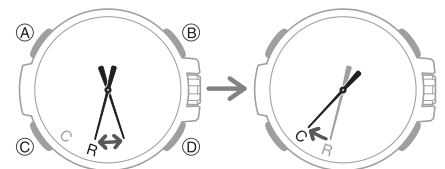


4. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Ton auszuschalten.
  - Sie können nur während der ersten 30 Sekunden nach Beginn der Tonausgabe eine beliebige Taste drücken, um den Telefonton auszuschalten.

## Konfigurieren der Uhr-Einstellungen

Sie können G-SHOCK Connected verwenden, um den Zeitraum festzulegen, bis die Bluetooth-Verbindung automatisch beendet wird, um den Funktionston der Uhr zu aktivieren bzw. zu deaktivieren oder um andere Einstellungen zu konfigurieren.

1. Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie den (C)-Knopf etwa 2 Sekunden lang gedrückt.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich auf „R“. Drücken Sie (C), bis der Sekundenzeiger sich wieder bewegt, und lassen Sie los, sobald er bei „R“ anhält.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich von „R“ auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird.



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

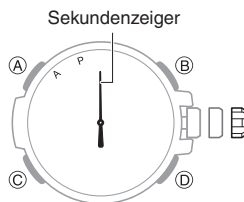


## Uhr auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurücksetzen

Wenn Sie die Uhr mit G-SHOCK Connected zurücksetzen, werden die folgenden Einstellungen auf der Uhr wiederhergestellt.

- Stoppuhr: 0 Stunden, 0 Minuten, 0 Sekunden
- Timer-Countdown: 0 Stunden, 10 Minuten
- Alarm
  - Alarmzeit: 12:00 Uhr Mitternacht
  - Alarmeinstellung: Aus
- Stummschaltung: Aus
- Verbindungsdauer: 3 Minuten
- Automatische Anpassung: Aus

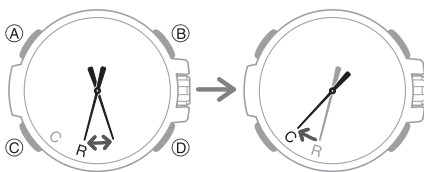
1. Ziehen Sie die Krone bis zum zweiten Klicken heraus.
2. Halten Sie (C) ca. 5 Sekunden lang gedrückt. Das Zurücksetzen der Uhr-Einstellungen führt dazu, dass sich der Sekundenzeiger auf die 12-Uhr-Position bewegt.



3. Drücken Sie die Krone wieder hinein.

## Ändern der Heimatstadt- und Sommerzeiteinstellung

1. Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie den (C)-Knopf etwa 2 Sekunden lang gedrückt.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich auf „R“. Drücken Sie (C), bis der Sekundenzeiger sich wieder bewegt, und lassen Sie los, sobald er bei „R“ anhält.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich von „R“ auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird.

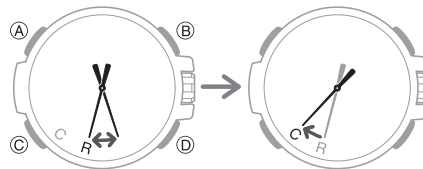


3. Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um die Sommerzeiteinstellung zu ändern.

## Überprüfen des Akkustands der Uhr

Gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor, um den aktuellen Ladezustand mit G-SHOCK Connected zu überprüfen.

1. Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie den (C)-Knopf etwa 2 Sekunden lang gedrückt.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich auf „R“. Drücken Sie (C), bis der Sekundenzeiger sich wieder bewegt, und lassen Sie los, sobald er bei „R“ anhält.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich von „R“ auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird.



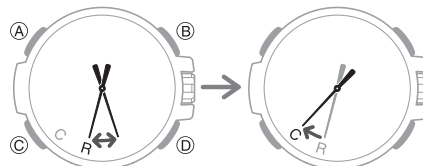
3. Verwenden Sie G-SHOCK Connected zum Überprüfen des Ladezustandes.

## Verbindung

### Verbinden mit einem Telefon

In diesem Kapitel erfahren Sie, wie Sie eine Bluetooth-Verbindung mit einem Telefon, das mit der Uhr gepaart ist, herstellen.

- Wenn die Uhr nicht mit dem Telefon gekoppelt ist, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, gehen Sie gemäß „[3 Koppeln der Uhr mit einem Telefon](#)“ vor, um die Geräte zu koppeln.
1. Bringen Sie das Telefon in einen Umkreis von einem Meter an die Uhr.
  2. Wenn der Sekundenzeiger nicht auf „C“ zeigt, drücken Sie etwa 2 Sekunden lang auf den Knopf (C).
    - Der Sekundenzeiger bewegt sich auf „R“. Drücken Sie (C), bis der Sekundenzeiger sich wieder bewegt, und lassen Sie los, sobald er bei „R“ anhält.
    - Der Sekundenzeiger bewegt sich von „R“ auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird.



## Wichtig!

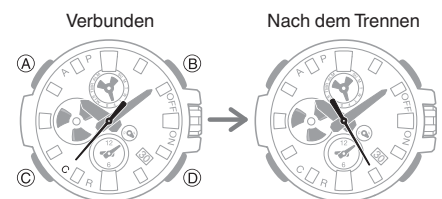
- Die Uhr kann nicht mit einem Telefon verbunden werden, während eine Zeitmessung mit der Stoppuhr oder ein Timer-Countdown durchgeführt wird.
- Wenn bei der Herstellung einer Verbindung Probleme auftreten, könnte dies bedeuten, dass G-SHOCK Connected auf dem Telefon nicht ausgeführt wird. Tippen Sie auf dem Startbildschirm des Telefons auf das Symbol „G-SHOCK Connected“. Nachdem die App gestartet wurde, drücken Sie ca. 2 Sekunden lang den Knopf (C) der Uhr.

## Hinweis

- Die Verbindung wird beendet, wenn Sie auf der Uhr oder dem Telefon eine bestimmte festgelegte Zeit lang keine Funktion ausführen. Um das Zeitlimit für die Verbindung festzulegen, führen Sie mit G-SHOCK Connected folgenden Vorgang durch: „Uhr-Einstellungen“ → „Verbindungsdauer“. Wählen Sie als Nächstes eine Einstellung von 3 Minuten, 5 Minuten oder 10 Minuten aus.

## Abbrechen einer Verbindung mit einem Telefon

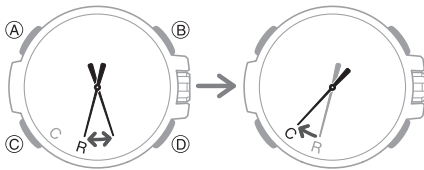
Wenn Sie einen beliebigen Knopf drücken, wird die Bluetooth-Verbindung getrennt, und der Sekundenzeiger nimmt den normalen Betrieb wieder auf.



## 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 Signals oder eine Verbindung mit einem Telefon Probleme verursachen könnte, können Sie wie unten beschrieben vorgehen, um die Funktion zu deaktivieren. Wiederholen Sie den Vorgang, um die automatische Zeiteinstellung erneut zu aktivieren.

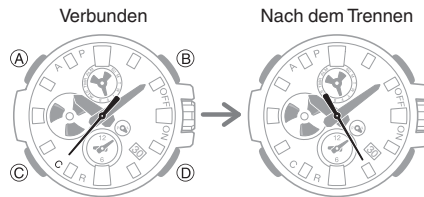
1. Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie den (C)-Knopf etwa 2 Sekunden lang gedrückt.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich auf „R“. Drücken Sie (C), bis der Sekundenzeiger sich wieder bewegt, und lassen Sie los, sobald er bei „R“ anhält.
  - Der Sekundenzeiger bewegt sich von „R“ auf die Position „C“, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wird.



3. Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um die automatische Zeiteinstellung zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.

## Entkoppeln

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

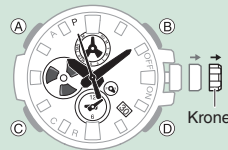


2. Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
3. Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um die Kopplung aufzuheben.

### Hinweis

- Wenn Sie nach dem Entkoppeln die Uhr nicht erneut mit einem Telefon koppeln können, gehen Sie wie folgt vor, um die Kopplungsinformationen von der Uhr zu löschen und den Kopplungsvorgang erneut durchzuführen.

1. Ziehen Sie die Krone bis zum zweiten Klicken heraus.



2. Halten Sie (D) ca. 5 Sekunden lang gedrückt.

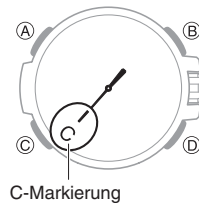
Dies führt dazu, dass der Sekundenzeiger eine Runde durchläuft und die Paarungsinformationen der Uhr gelöscht werden.

3. Drücken Sie die Krone wieder hinein.

## Nach dem Kauf eines anderen Telefons

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

1. Bringen Sie das zu koppelnde Telefon in die Nähe der Uhr (in einen Umkreis von einem Meter).
2. Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
3. Führen Sie den auf dem Bildschirm des zu koppelnden Telefons gezeigten Vorgang aus.
  - Wenn Sie aufgefordert werden, das Telefon zu koppeln, befolgen Sie die Anweisung auf dem Telefonbildschirm.
  - Wenn der Kopplungsvorgang beginnt, zeigt der Sekundenzeiger auf „R“. Wenn der Kopplungsvorgang abgeschlossen ist, bewegt sich der Sekundenzeiger auf „C“.



### Hinweis

- Wenn sich Ihr bisheriges Telefon in der Nähe der Uhr befindet, während Sie versuchen, sie mit einem neuen Telefon zu koppeln, wird die Uhr mit dem vorherigen Telefon gekoppelt. Es ist daher nicht möglich, das neue Telefon zu koppeln. Wenn dies der Fall ist, löschen Sie die Kopplungsinformationen auf der Uhr. Heben Sie zudem die Registrierung der Uhr über die App G-SHOCK Connected auf dem Telefon auf, das Sie nicht mehr verbinden möchten.

[Entkoppeln](#)

## Uhr-Einstellungen

Gehen Sie wie folgt vor, um die Einstellungen für die Zeit am aktuellen Standort und die Dualzeiteinstellungen manuell zu konfigurieren.

### Vorbereitung

Führen Sie diesen Vorgang im Kalendermodus durch.

🔍 Navigieren zwischen den Modi

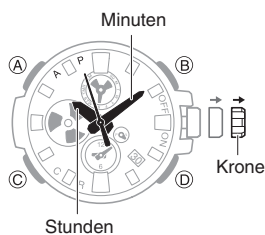


## Einstellen von Zeit/Datum

Während die Uhr mit einem Telefon verbunden ist, gleicht sie ihre Datums- und Zeiteinstellungen automatisch mit denen des Telefons ab. Wenn die Uhr nicht mit einem Telefon verbunden ist, gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor, um ihre Datums- und Zeiteinstellungen anzugleichen.

1. Ziehen Sie die Krone bis zum zweiten Klicken heraus.

Dies führt dazu, dass der Sekundenzeiger sich in die Position „A“ bewegt, wenn es sich bei der aktuellen Uhrzeit um eine AM-Zeit handelt, bzw. in die Position „P“, wenn es sich bei der aktuellen Uhrzeit um eine PM-Zeit handelt. Anschließend können Sie die Stunden- und Minuteneinstellung vornehmen.



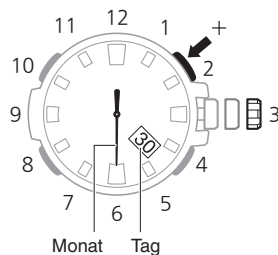
2. Drehen Sie die Krone, um die Stunden und Minuten einzustellen.

- Auch die Dualzeit-Einstellung wird gemäß der aktuellen Zeit geändert. Die Verwendung der Krone ist deaktiviert, während sich die Dualzeit-Stunden- und Minutenzeiger bewegen.

3. Drücken Sie (A).

So können Sie den Monat und den Tag einstellen.

4. Drücken Sie (B), um den Monat zu ändern.

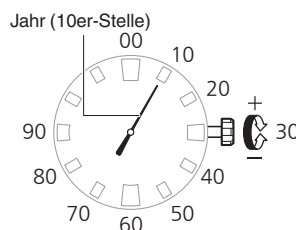


5. Drehen Sie die Krone, um den Tag zu ändern.

6. Drücken Sie (A).

So können Sie die 10er-Stelle des Jahres einstellen.

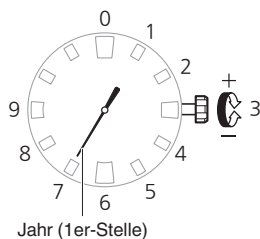
7. Drehen Sie die Krone, um die 10er-Stelle des Jahres einzustellen.



8. Drücken Sie (A).

So können Sie die Einerstelle des Jahres einstellen.

9. Drehen Sie die Krone, um die Einerstelle des Jahres einzustellen.



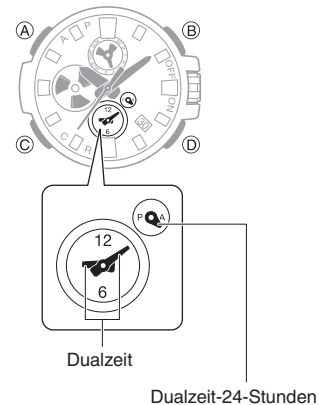
10. Auf ein Signal bei etwa einer Minute drücken Sie die Krone wieder hinein.

### Hinweis

- Der Wochentag wird automatisch in Übereinstimmung mit den Einstellungen für Jahr, Monat und Tag festgelegt.

## Konfigurieren der Dualzeit

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

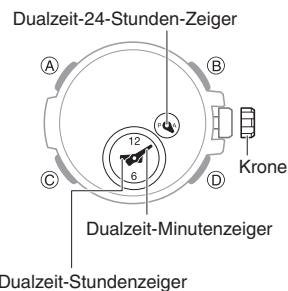


1. Ziehen Sie die Krone bis zum ersten Klick heraus.

Dies führt dazu, dass der Sekundenzeiger sich auf die 12-Uhr-Position bewegt.

2. Drehen Sie die Krone, um die Einstellung der zweiten Zeitzone zu ändern.

- Sie können die zweite Zeitzone in Schritten von 15 Minuten einstellen.

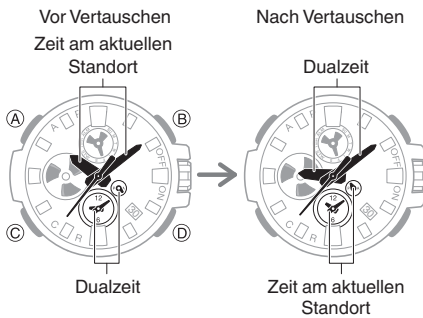


3. Drücken Sie die Krone wieder hinein.

## Wechseln zwischen Zeit am aktuellen Standort und Dualzeiteinstellungen

Sie können die Uhrzeit an Ihrem aktuellen Standort mit der Dualzeit tauschen, indem Sie (B) ca. drei Sekunden lang gedrückt halten.

- Durch Drücken von (B) wird die Beleuchtung eingeschaltet. Halten Sie den Knopf drei Sekunden lang gedrückt.



### Hinweis

- Wenn Sie die kleinen Stunden- und Minutenzeiger für die Dualzeit nutzen, wird nur die Uhrzeit an Ihrem aktuellen Standort mit der Dualzeit getauscht. Das Datum wird nicht geändert.

## Stoppuhr

Die Stoppuhr kann eine Zeitspanne von bis zu 23 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden messen.

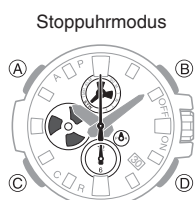
### Hinweis

- Wenn eine Messung der verstrichenen Zeit länger als 24 Stunden aktiv ist, wird die Messung unterbrochen, und die Stoppuhr setzt die Zeit automatisch auf Null zurück.

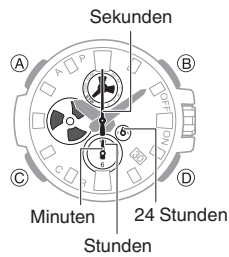
### Vorbereitung

Führen Sie diesen Vorgang im Stoppuhrmodus durch.

🔍 Navigieren zwischen den Modi



## Messen

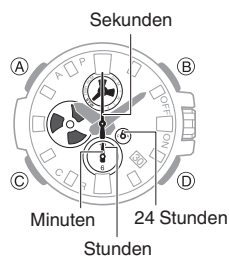


1. Verwenden Sie die folgenden Vorgänge, um verstrichene Zeit zu messen.



2. Drücken Sie (D), um die verstrichene Zeit auf Null zurückzusetzen.
3. Drücken Sie drei Mal auf (A), um zum Kalendermodus zurückzukehren.

## Messen der Zwischenzeit



1. Gehen Sie wie folgt vor, um Zwischenzeiten zu messen.
  - Bei jedem Drücken von (D) wird die verstrichene Zeit bis zu diesem Punkt (Zwischenzeit) 5 Sekunden lang angezeigt.



2. Drücken Sie (D), um die verstrichene Zeit auf Null zurückzusetzen.
3. Drücken Sie drei Mal auf (A), um zum Kalendermodus zurückzukehren.

### Hinweis

- Während einer einzigen Messung der abgelaufenen Zeit können bis zu 100 Zwischenzeiten gemessen werden.

## Timer

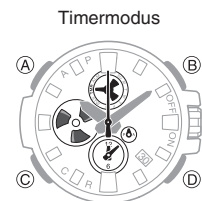
Der Timer zählt von einer von Ihnen festgelegten Startzeit herunter. Ein Piepton wird ausgegeben, wenn das Ende des Countdowns erreicht wurde.

- Der Piepton wird in den unten beschriebenen Fällen stummgeschaltet.
  - Bei niedrigem Akkuladestand

### Vorbereitung

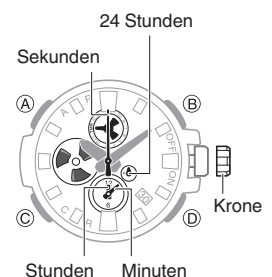
Führen Sie diesen Vorgang im Timermodus durch.

🔍 Navigieren zwischen den Modi



## Einstellen der Uhrzeit

1. Ziehen Sie die Krone bis zum ersten Klick heraus.
2. Drehen Sie die Krone, um die Startzeit für den Countdown zu ändern.
  - Die Startzeit des Countdowns kann in Schritten von jeweils 1 Minute bis zu 24 Stunden eingestellt werden.



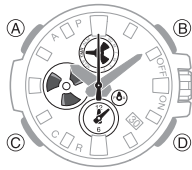
3. Drücken Sie die Krone wieder hinein.

### Hinweis

- Sie können eine Startzeit für den Countdown von 24 Stunden festlegen, indem Sie den kleinen 24-Stundenzeiger auf 24 Uhr ausrichten.

## Verwenden des Timers

1. Drücken Sie (B), um den Countdown zu starten.



Ein Ton wird für 10 Sekunden ausgegeben, wenn das Ende des Countdowns erreicht wird.

- Um einen laufenden Countdown zu unterbrechen, drücken Sie (B). Um einen unterbrochenen Countdown auf die Startzeit zurückzusetzen, drücken Sie (D).
2. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Ton auszuschalten.
  3. Drücken Sie zwei Mal auf (A), um zum Uhrzeitmodus zurückzukehren.

## Alarm

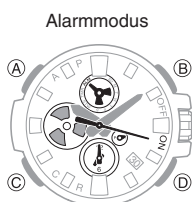
Die Uhr piept, wenn die Alarmzeit erreicht wird.

- Der Piepton wird in den unten beschriebenen Fällen stummgeschaltet.
    - Bei niedrigem Akkuladestand
    - Wenn die Stromsparfunktion der Stufe 2 aktiv ist
- [Stromsparfunktion](#)

### Vorbereitung

Führen Sie diesen Vorgang im Alarmmodus durch.

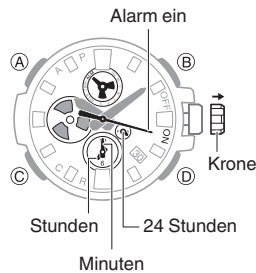
[Navigieren zwischen den Modi](#)



## Konfigurieren der Alarmeinstellungen

1. Ziehen Sie die Krone bis zum ersten Klick heraus.

Dies schaltet den Alarm ein.



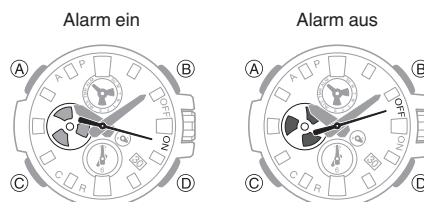
2. Drehen Sie die Krone, um die Alarmzeit zu ändern.
3. Drücken Sie die Krone wieder hinein.
4. Drücken Sie einmal auf (A), um zum Kalendermodus zurückzukehren.

### Hinweis

- Ein Ton wird für 10 Sekunden ausgegeben, wenn die Alarmzeit erreicht wird.

## Ein- und Ausschalten des Alarms

Drücken Sie jeweils auf (D), um den Alarm ein- bzw. auszuschalten.



## Stoppen eines Alarms

Drücken Sie eine beliebige Taste, während der Alarm ertönt, um ihn anzuhalten.

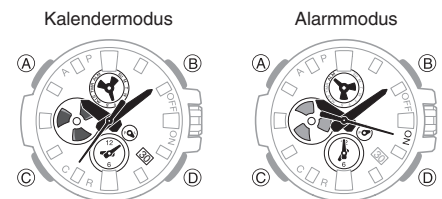
## Beleuchtung

Die Uhr verfügt über eine LED-Beleuchtung, mit der Sie die Uhrzeit auch bei Dunkelheit ablesen können.

### Vorbereitung

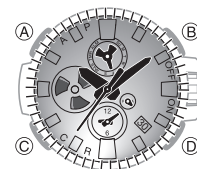
Führen Sie diesen Vorgang im Kalendermodus oder Alarmmodus durch.

[Navigieren zwischen den Modi](#)



## Einschalten der Beleuchtung

Drücken Sie (B), um das Licht einzuschalten.



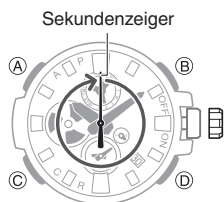
- Die LED-Beleuchtung wird automatisch ausgeschaltet, wenn der Alarm ertönt.
- Die LED-Beleuchtung ist deaktiviert, wenn sich die Zeiger mit hoher Geschwindigkeit bewegen.

## Anpassen der Ausrichtung von Zeigern und Datumsanzeige

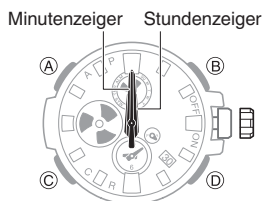
Starker Magnetismus oder Stöße können dazu führen, dass die Zeiger und die Datumsanzeige nicht mehr übereinstimmen. Wenn dies geschieht, passen Sie die Zeiger und die Datumsanzeige aneinander an.

### Anpassen der Ausrichtung von Zeigern und Datumsanzeige

1. Ziehen Sie die Krone bis zum ersten Klick heraus.
2. Halten Sie (D) ungefähr fünf Sekunden lang gedrückt.  
Dadurch vollführt der Sekundenzeiger eine volle Umdrehung, wonach Sie die Stellung des Sekundenzeigers anpassen können.



3. Drehen Sie die Krone, um den Sekundenzeiger an der 12-Uhr-Position auszurichten.
4. Drücken Sie (A).  
Dies ermöglicht die Anpassung der Stunden- und Minutenzeigerstellung.



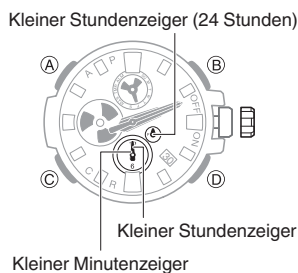
5. Drehen Sie die Krone, um den Stunden- und Minutenzeiger an der 12-Uhr-Position auszurichten.
6. Drücken Sie (A).  
So können Sie den Akkustandsanzeige ausrichten.



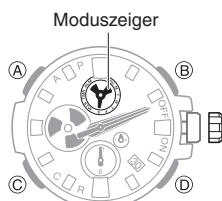
7. Drehen Sie die Krone, bis die Akkustandsanzeige angezeigt wird, wie in der nachstehenden Abbildung dargestellt.



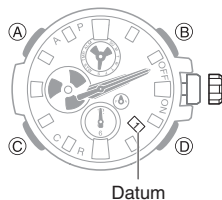
8. Drücken Sie (A).  
Dies ermöglicht die Anpassung der Ausrichtung des kleinen Stundenzeigers, des kleinen Minutenzeigers und des kleinen 24-Stundenzeigers.



9. Drehen Sie die Krone, um den kleinen Stunden- und Minutenzeiger an der 12-Uhr-Position und den kleinen 24-Stundenzeiger auf 24 Uhr auszurichten.
10. Drücken Sie (A).  
So können Sie die Ausrichtung des Moduszeigers anpassen.



11. Drehen Sie die Krone, um den Moduszeiger an „S“ auszurichten.
12. Drücken Sie (A).  
So können Sie die Ausrichtung der Datumsanzeige anpassen.



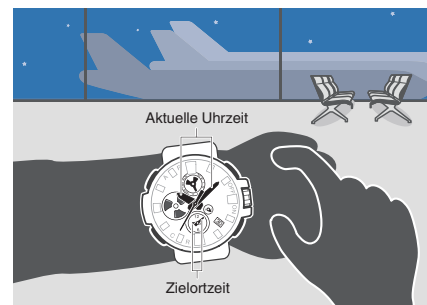
13. Drehen Sie die Krone, um „1“ in der Mitte des Datumsanzeigers auszurichten.  
• Der Moduszeiger bewegt sich mit der Drehung der Krone. Richten Sie den Moduszeiger mit „S“ aus.
14. Drücken Sie die Krone wieder hinein.

## Wechseln der Zeitzone

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

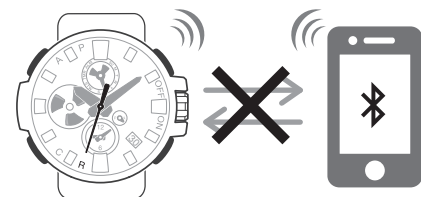
### • Vor dem Einsteigen

1. Konfigurieren Sie die Weltzeit (zweite Zeitzone) auf die aktuelle Zeit an Ihrem Reiseziel.



- ☞ [Konfigurieren der Weltzeiteinstellungen](#)
- ☞ [Konfigurieren der Dualzeit](#)

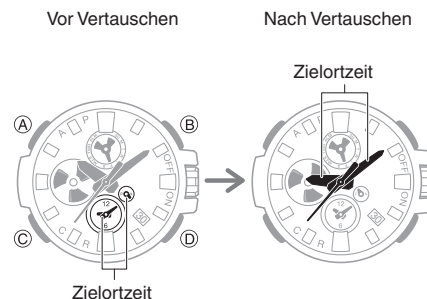
2. Deaktivieren Sie die automatische Zeiteinstellung.



- ☞ [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.



- ☞ [Wechseln zwischen Zeit am aktuellen Standort und Dualzeiteinstellungen](#)

2. Aktivieren Sie die automatische Zeiteinstellung.  
☞ [Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug](#)

## 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.

### Wechseln zur Sommerzeit

#### ● Zum Wechsel mit einem Telefon verbinden

Nachdem die Uhr mit einem Telefon verbunden wurde, erfolgt der Wechsel zur Sommerzeit der Heimatstadtzeit und der Weltzeit in Übereinstimmung mit der G-SHOCK Connected-Einstellung (Auto/ON/OFF) wie unten beschrieben.

Auto :

Nachdem die Uhr mit einem Telefon verbunden wurde, wird während der Sommerzeitphase die Sommerzeit als Zeit des aktuellen Standorts oder Weltzeit angezeigt. Ansonsten wird die Standardzeit angezeigt.

ON :

Die Uhr zeigt immer die Sommerzeit an.

OFF :

Die Uhr zeigt immer die Standardzeit an.

#### ● Automatischer Wechsel zur Sommerzeit

Wenn die Uhr mit einem Telefon verbunden ist, empfängt sie Daten zur Sommerzeit für die Heimatstadt. Wenn in G-SHOCK Connected eine Weltzeitstadt angegeben ist, werden zudem Daten für diese Stadt gesendet. Wenn die Sommerzeiteinstellung in G-SHOCK Connected auf „Auto“ eingestellt ist, erfasst die Uhr automatisch die Dauer der Sommerzeit und nimmt den Wechsel zur oder von der Sommerzeit automatisch vor, selbst wenn sie nicht mit dem Telefon verbunden ist.

### Unterstützte Telefonmodelle

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

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

## Technische Daten

### Genauigkeit bei normaler Temperatur :

Durchschnittlich  $\pm 15$  Sekunden pro Monat, wenn die Zeiteinstellung über die Kommunikation mit einem Telefon nicht möglich ist.

### Uhrzeitmodus :

Stunden und Minuten (Sprünge in 10-Sekunden-Schritten), Sekunden, Tag (vollständiger, automatischer Kalender von 2000 bis 2099), Wochentag

### Dualzeit :

Stunden, Minuten, Wechseln zur Heimatstadtzeit

### Stoppuhr :

Maßeinheit: 1 Sekunde  
Messkapazität: 23:59'59" (24 Stunden)  
Messfunktionen: Verstrichene Zeit, Zwischenzeiten

### Timer :

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

### Alarm :

Einstellungseinheiten: Stunden, Minuten  
Ton: 10 Sekunden

### Mobile Link :

Automatische Zeitkorrektur  
Uhrzeit wird automatisch auf die voreingestellte Zeit eingestellt.  
One-Touch-Zeitkorrektur  
Manuelle Verbindung und Zeiteinstellung  
Telefon-Finder  
Vorgang auf der Uhr gibt einen Alarmton auf dem Mobiltelefon aus.  
Weltzeit  
Aktuelle Uhrzeit zur Auswahl von ca. 300 Städten  
Wechsel zwischen Heimatzeit/Weltzeit  
Automatischer Wechsel zur Sommerzeit  
Automatischer Wechsel zwischen Standard- zu Sommerzeit.  
Timereinstellungen  
Alarmeinstellungen  
Korrigieren der Zeigerausrichtung  
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 :

Stromsparfunktion, Akkustandsanzeige, LED-Licht (Super-Beleuchtung, Nachleuchten)

### Stromversorgung :

Solarmodul und Akku

### Ungefähre Akkulebensdauer :

Ca. 5 Monate  
Bedingungen  
Automatische Zeiteinstellung: 4 Mal/Tag  
Alarm: Einmal (10 Sekunden)/Tag  
Beleuchtung: Einmal (1,5 Sekunden)/Tag  
Stromsparfunktion: 6 Stunden/Tag

## Hinweise zu Mobile Link

### ● Rechtliche Hinweise

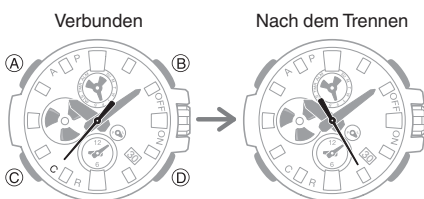
- Diese Uhr erfüllt die Gesetze zur Funkverbindungen verschiedener Länder und Regionen bzw. hat in diesen eine Genehmigung erhalten. Die Verwendung dieser Uhr in einer Region, in der diese Uhr nicht die geltenden Gesetze zur Funkverbindungen erfüllt bzw. keine Genehmigung erhalten hat, kann eine kriminelle Handlung darstellen. Weitere Informationen finden Sie auf der CASIO Website.  
<http://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 Fluggersonals 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, audio-visuelle 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 sendet Funksignale, wenn der Sekundenzeiger auf „C“ (Bluetooth verbunden) oder „R“ (Bluetooth-Verbindung im Standby) steht. Auch wenn der Sekundenzeiger nicht auf „C“ oder „R“ zeigt, versucht die Uhr vier Mal am Tag automatisch, die Zeiteinstellungen über eine Verbindung zu einem Telefon anzupassen.

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 die unten stehenden Vorgänge 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 Zeiteinstellung  
Konfigurieren Sie die G-SHOCK Connected-Einstellungen, um die Synchronisation zwischen Uhr und Telefon zu deaktivieren.

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

## 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.
- GALAXY, GALAXY Note und GALAXY S sind eingetragene Marken von Samsung Electronics Co., Ltd.
- Android und Google Play™ sind eingetragene Marken von Google Inc.
- Andere hierin verwendete Firmen- und Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Unternehmen.

## Problemlösung

### 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.

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

Haben Sie G-SHOCK Connected auf Ihrem Telefon installiert?

G-SHOCK Connected muss auf dem Telefon installiert werden, um eine Verbindung mit der Uhr herzustellen.

🔗 [1 Installieren von Anwendungen](#)

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

#### Android-Benutzer

- Aktivieren Sie Bluetooth.

Wird eine Stoppuhr oder ein Timer verwendet?

Die Uhr kann nicht mit einem Telefon gekoppelt werden, während eine Zeitmessung mit der Stoppuhr durchgeführt wird. Beenden Sie die Messung, und koppeln Sie dann die Uhr mit einem Telefon.

Außer den oben genannten.

Bei einigen Telefonen muss BT Smart deaktiviert sein, um G-SHOCK Connected nutzen zu können. Details zu den Einstellverfahren finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Telefons.

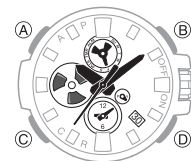
Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf: „Menü“ → „Einstellungen“ → „Bluetooth“ → „Menü“ → „BT Smart-Einstellungen deaktivieren“ → „Deaktivieren“.

### 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 G-SHOCK Connected ausgeführt?

Die Uhr kann sich nur dann erneut mit dem Telefon verbinden, wenn G-SHOCK Connected auf dem Telefon ausgeführt wird. Tippen Sie auf dem Startbildschirm des Telefons auf das Symbol „G-SHOCK Connected“. Halten Sie auf der Uhr den CONNECT-Knopf (C) etwa 2 Sekunden lang gedrückt.



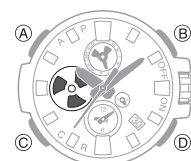
Haben Sie versucht, das Telefon aus- und dann wieder einzuschalten?

Schalten Sie das Telefon aus und dann wieder ein, und tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol. Halten Sie nun auf der Uhr den CONNECT-Knopf (C) etwa 2 Sekunden lang gedrückt.



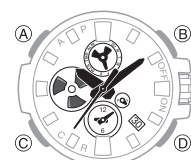
Ist der Akku der Uhr ausreichend geladen?

Die Verbindung mit einem Telefon ist nicht möglich, solange der Akkustand niedrig ist. Laden Sie die Uhr auf, und verbinden Sie sie dann mit dem Telefon.



Wird eine Stoppuhr oder ein Timer verwendet?

Die Uhr kann nicht mit einem Telefon verbunden werden, während eine Zeitmessung mit der Stoppuhr durchgeführt wird. Beenden Sie die Messung, und halten Sie dann den Knopf CONNECT (C) etwa zwei Sekunden gedrückt.





**Q2** Ich habe die Bluetooth-Einstellung des Telefons von aktiviert auf deaktiviert umgestellt und kann jetzt keine Verbindung mehr herstellen.

Aktivieren Sie auf dem Telefon erneut die Funktion Bluetooth, rufen Sie dann den Startbildschirm auf, und tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol. Halten Sie nun auf der Uhr den CONNECT-Knopf (C) etwa 2 Sekunden lang gedrückt.



**Q3** Ich kann keine Verbindung mehr herstellen, nachdem ich das Telefon ausgeschaltet habe.

Schalten Sie das Telefon ein, und tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol. Halten Sie auf der Uhr den CONNECT-Knopf (C) etwa 2 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 ein, und tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol. Halten Sie auf der Uhr den CONNECT-Knopf (C) etwa 2 Sekunden lang gedrückt.



Wurde die Uhr erneut mit dem Telefon gepaart?

Nachdem Sie die Uhr und das Telefon entkoppelt haben, koppeln Sie sie erneut.  
 ☞ [Entkoppeln](#)

Wenn Sie keine Verbindung herstellen können...

Löschen Sie die Kopplungsinformationen auf der Uhr, und koppeln Sie dann die Uhr und das Telefon erneut.

☞ [Siehe „Entkoppeln“.](#)

## Wechseln zu einem anderen Telefonmodell

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

Koppeln der Uhr mit dem Telefon.

☞ [Nach dem Kauf eines anderen Telefons](#)

## Telefon-Finder

**Q1** Der Telefon-Finder funktioniert nicht.

Ist die Verbindung zwischen Telefon und Uhr getrennt?

Der Telefon-Finder funktioniert nicht während einer Bluetooth-Verbindung.

Wird G-SHOCK Connected ausgeführt?

Der Telefon-Finder funktioniert nur, wenn G-SHOCK Connected ausgeführt wird. Tippen Sie auf dem Startbildschirm des Telefons auf das Symbol „G-SHOCK Connected“, um die App zu starten.

Außer den oben genannten.

Wenn das Telefon nach wenigen Sekunden nicht reagiert, könnte dies bedeuten, dass sich das Telefon in einer zu großen Entfernung von der Uhr befindet. Wechseln Sie den Standort und versuchen Sie es erneut.

**Q2** Es kann etwas dauern, bis das Telefon reagiert.

Das Telefon gibt einen Ton aus, wenn eine Verbindung mit der Uhr hergestellt wurde, was einige Sekunden dauern kann.

**Q3** Das Telefon kann nicht gefunden werden, selbst wenn es sich in der Nähe der Uhr befindet.

Da die Kommunikation unter Verwendung von Funkwellen stattfindet, kann die Uhr gegebenenfalls das Telefon nicht finden, selbst wenn es sich in einer Reichweite von zwei Metern befindet. Bestimmte Umgebungen können dazu führen, dass die zulässige Kommunikationsreichweite sehr gering ist.

## Automatische Zeiteinstellung

**Q1** Wann synchronisiert die Uhr ihre Zeiteinstellung mit dem Telefon?

Die Uhr stellt zu folgenden Zeiten eine Verbindung zum Telefon her und führt die automatische Zeiteinstellung durch: 0:30 Uhr, 6:30 Uhr, 12:30 Uhr und 18:30 Uhr. Die Verbindung wird automatisch unterbrochen, nachdem die automatische Zeiteinstellung abgeschlossen ist.

**Q2** Die automatische Zeiteinstellung wird durchgeführt, aber die Einstellung der Uhrzeit ist nicht korrekt.

Wird die automatische Zeiteinstellung nicht nach dem normalen Zeitplan durchgeführt?

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

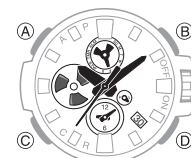
Ist die automatische Zeiteinstellung aktiviert?

Die automatische Zeiteinstellung wird nur dann zu den geplanten Uhrzeiten durchgeführt, wenn diese Funktion aktiviert ist. Stellen Sie eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon her, und verwenden Sie dann G-SHOCK Connected, um die automatische Zeiteinstellung zu aktivieren.

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

Ist der Akku der Uhr ausreichend geladen?

Die Verbindung mit einem Telefon ist nicht möglich, solange der Akkustand niedrig ist. Laden Sie die Uhr auf.



Wird eine Stoppuhr oder ein Timer verwendet?

Die automatische Zeiteinstellung wird nicht zu den geplanten Uhrzeiten durchgeführt, während eine Zeitmessung mit der Stoppuhr aktiv ist. Beenden Sie die Messung.

**Q3** Die Zeit wird nicht richtig angezeigt.

Die Uhrzeiteinstellungen des Telefons sind möglicherweise falsch. Es kann keine Verbindung mit dem Netzwerk herstellen, da es sich außer Reichweite befindet etc. Verbinden Sie in solchen Fällen das Telefon mit dem Netzwerk, und passen Sie dann die Zeiteinstellungen an.

## Weltzeit

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

Startdatum und -zeit, Enddatum und -zeit sowie andere Regeln in Bezug auf die Sommerzeit wurden von den Behörden geändert.

**Q2** Nach Vertauschen der Uhrzeit Ihres aktuellen Standorts (Heimatstadt) mit der Weltzeit ist die Weltzeitstadt nicht korrekt.

Verwenden Sie G-SHOCK Connected, um die Weltzeitstadt festzulegen.

## Alarm

**Q1** Der Alarm ertönt nicht.

Ist der Akku der Uhr geladen?

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

☞ [Aufladen per Solarenergie](#)

Die Krone ist herausgezogen.

Der Alarm ertönt nicht, wenn die Krone herausgezogen ist. Drücken Sie die Krone zurück in ihre normale Position.

Ist der Alarm aktiviert?

Aktivieren Sie den Alarm.

☞ [Ein- und Ausschalten des Alarms](#)

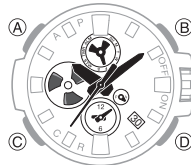
## Zeigerbewegung und Anzeigen

**Q1** Ich weiß nicht, in welchem Modus sich die Uhr befindet.

Der Moduszeiger zeigt an, in welchem Modus sich die Uhr gerade befindet.

☞ [Navigieren zwischen den Modi](#)

- Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, um zum Kalendermodus zu wechseln.



**Q2** Warum kann ich keine Tasten bedienen, solange sich ein Zeiger mit hoher Geschwindigkeit bewegt?

Solange sich ein Zeiger nach dem Ändern einer Uhr-Einstellung usw. mit hoher Geschwindigkeit bewegt, ist die Bedienung für alle Tasten (mit Ausnahme der Modusnavigationstaste) deaktiviert. Warten Sie, bis die Zeiger sich nicht mehr bewegen, bevor Sie eine Aktion mit den Tasten durchführen.

**Q3** Der Sekundenzeiger springt in zwei-Sekunden-Schritten.

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

☞ [Aufladen per Solarenergie](#)

**Q4** Alle Zeiger werden in der 12-Uhr-Position gestoppt, und die Tasten funktionieren nicht.

Der Akku ist leer. Setzen Sie die Uhr dem Licht aus, bis der Akku ausreichend aufgeladen ist.

☞ [Aufladen per Solarenergie](#)

**Q5** Die Zeiger bewegen sich plötzlich mit hoher Geschwindigkeit.

Dies geschieht aus einem der folgenden Gründe und zeigt keinen Fehler an. Warten Sie einfach, bis die normale Zeigerbewegung wieder einsetzt.

- Die Uhr beendet den Stromsparmodus.

☞ [Stromsparmfunktion](#)

- Die Uhr ist zum Anpassen ihrer Zeiteinstellung mit einem Telefon verbunden.

☞ [Automatische Zeiteinstellung](#)

**Q6** Die Zeiger sind gestoppt, und die Tasten funktionieren nicht.

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

**Q7** Die angezeigte aktuelle Uhrzeit und das Datum sind nicht korrekt.

Starke magnetische Kräfte oder Stöße können dazu führen, dass sich die Ausrichtung der Zeiger und/oder der Datumsanzeige verändert. Korrigieren Sie die Ausrichtung der Zeiger und/oder der Datumsanzeige.

☞ [Anpassen der Ausrichtung von Zeigern und Datumsanzeige](#)

- Anhand der folgenden Informationen erfahren Sie, wie Sie die Anzeiger und/oder die Datumsanzeige manuell ausrichten können.

☞ [Anpassen der Ausrichtung von Zeigern und Datumsanzeige](#)

**Q8** Die Zeiteinstellung ist richtig, aber die Datumsanzeige steht zwischen zwei Tagen.

Wurde die Datumseinstellung aktualisiert?

Informationen darüber, wie der Tag umgestellt wird, finden Sie im Abschnitt weiter unten.

☞ [Bewegung der Zeiger und Datumsanzeige](#)

Außer den oben genannten.

Die Datumsanzeige ist nicht richtig ausgerichtet. Passen Sie die Ausrichtung der Datumsanzeige an.

☞ [Anpassen der Ausrichtung von Zeigern und Datumsanzeige](#)

- Anhand der folgenden Informationen erfahren Sie, wie Sie die Anzeiger und/oder die Datumsanzeige manuell ausrichten können.

☞ [Anpassen der Ausrichtung von Zeigern und Datumsanzeige](#)

## Funktionen der Krone

**Q1** Wenn ich die Krone drehe, passiert nichts.

Wenn Sie etwa zwei Minuten lang nach Herausziehen der Krone (etwa 30 Minuten lang bei der Ausrichtung der Zeiger und Datumsanzeige) keine Aktion ausführen, werden die Funktionen der Krone automatisch deaktiviert. Drücken Sie die Krone zurück in ihre Normalposition, und ziehen Sie sie dann wieder heraus, um die Funktionen der Krone erneut zu aktivieren.

[Verwenden der Krone](#)

**Q2** Die Krone funktioniert nicht.

Solange sich ein Zeiger nach dem Ändern einer Uhr-Einstellung usw. mit hoher Geschwindigkeit bewegt, ist die Bedienung der Krone deaktiviert. Warten Sie, bis die Zeiger sich nicht mehr bewegen, bevor Sie eine Aktion mit der Krone durchführen.

## 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.

[Aufladen per Solarenergie](#)